

# Mali - Enquête Harmonisée sur le Conditions de Vie des Ménages 2018-2019

**Institut National de la Statistique (INSTAT)**

Report generated on: September 1, 2022

Visit our data catalog at: <https://microdata.worldbank.org/index.php>

## Identification

### SURVEY ID NUMBER

MLI\_2018\_EHCVM\_v02\_M

### TITLE

Enquête Harmonisée sur le Conditions de Vie des Ménages 2018-2019

### TRANSLATED TITLE

Harmonized Survey on Households Living Standardsi 2018-2019

### COUNTRY/ECONOMY

Name	Country code
Mali	MLI

### STUDY TYPE

Living Standards Measurement Study [hh/lsmis]

### SERIES INFORMATION

The Mali EHCVM 2018/19 is the first edition of a nationally representative household survey conducted within the West Africa Economic Monetary Union (WAEMU) Household Survey harmonization Project (P153702) a joint program by the World Bank and the WAEMU Commission that aims at producing household survey data in member countries (Benin, Burkina Faso, Chad, Cote d'Ivoire, Guinea Bissau, Mali, Niger, Senegal and Togo). The survey covers all regions and includes approximately 6,600 households.

### ABSTRACT

The Mali EHCVM 2018/19 is implemented by the National Institute of Statistics (INSTAT) with support from the World Bank and the WAEMU Commission. The objective of the program is to strengthen the capacity of its member countries (Benin, Burkina Faso, Cote d'Ivoire, Guinea Bissau, Mali, Niger, Senegal, and Togo) to conduct living conditions surveys that meet harmonized, regional standards and to make the collected micro-data publicly accessible. The EHCVM is a nationally representative survey of 6,600 households, which are also representative of the geopolitical zones (at both the urban and rural level).

The survey uses two main survey instruments: a household/individual questionnaire, and a community-level questionnaire. The surveys took place in two waves with each wave covering half of the sample. The first wave was fielded between October 2018 and December 2018, while the second wave occurred between April 2019 and July 2019. The two-wave approach was chosen to account for seasonality of consumption.

### KIND OF DATA

Sample survey data [ssd]

### UNIT OF ANALYSIS

- Household
- Individual
- Community

## Version

### VERSION DESCRIPTION

Version 02: Edited and anonymous data for public distribution.

### VERSION NOTES

Version 01: Additional data includes:

- ehcv\_m\_ponderations\_MLI2018
- ehcv\_m\_individu\_MLI2018
- ehcv\_m\_menage\_MLI2018
- ehcv\_m\_welfare\_MLI2018

Version 02: One dataset has been added:

- grappe\_gps\_mli2018

## Scope

### NOTES

The EHCVM 2018-2019 covered the following topics:

#### HOUSEHOLD

- Household identification including geographic area identification information
- Household roster
- Education (all individuals 3 years old and older)
- Health (past 30 days / three months recall / twelve months recall)
- Employment
- Non-employment income
- Saving and credits
- Food consumption (past 7 days / 30 days recall)
- Food security
- Nonfood consumption (past 7 days / 30 days / 3 months recall / 6 months recall)
- Nonagricultural enterprises
- Housing
- Household's assets
- Transfers
- Shocks and survival strategies
- Safety nets
- Agriculture
- Livestock
- Fishing
- Agricultural equipment
- Relative poverty

#### COMMUNITY

- Community identification
- Respondent characteristics
- Community existence and accessibility of social services
- Community agriculture
- Community participation
- Community food prices

## Coverage

### GEOGRAPHIC COVERAGE

National coverage

### UNIVERSE

The survey covered all de jure households excluding prisons, hospitals, military barracks, and school dormitories.

## Producers and sponsors

### PRIMARY INVESTIGATORS

Name	Affiliation
Institut National de la Statistique (INSTAT)	Gouvernement du Mali

### PRODUCERS

Name	Role
------	------

WAEMU Commission	Collaborated in design, implementation and analysis
World Bank Group	Collaborated in design, implementation and analysis

## FUNDING AGENCY/SPONSOR

Name	Abbreviation	Role
World Bank Group	WBG	Funded the study

## Sampling

## SAMPLING PROCEDURE

The Mali EHCVM 2018/19 utilized the sixth edition of the 2017/18 modular and permanent household survey (EMOP) as the sampling frame. This frame comes from the 2009 Census of Population and Housing (RGPH) and contains 1153 enumeration areas, is nationally representative, and covers all ten regions and the Bamako district. The survey collected data in rural and urban areas in all regions in each of the two waves, except Kidal, Bamako, Toaudénit, and Menaka. More specifically, during the first wave, the survey did not collect data in rural Kidal. Moreover, due to Bamako's purely urban nature, no rural area data are available for this district. Likewise, concerning Taoudenit and Menaka, the survey did not collect data for those regions during the first wave. In addition, there is no urban data for Taoudenit in wave 2.

In Mali, the survey design team implemented a 2-stage stratified sampling methodology - without replacement. At the first stage, 500 enumeration areas (EAs) were selected with Probability Proportional to Size (PPS) using the number of households as a measure of size. In the second stage, 12 households were selected in each enumeration area randomly. Furthermore, 51 additional EAs were selected from the sampling frame during the second wave to cover Menaka and Taoudenit as the wave 1 EAs did not contain those two regions.

The total estimated survey sample size was 6603 households - 2752 from urban areas and 3851 from rural areas. After that, the survey design randomly divided each enumeration area into two equal groups. The survey team interrogated the first group in wave one and the other in wave 2. Finally, due to the household and EA replacement strategy put in place, the final sample size was very close to the expectations, with 2752 and 3850 households surveyed respectively in urban and rural areas. For the replacement of households, households within the EA replaced vacant/refusing households. These replacement households were assigned to agents by the field team leaders and came from the list of replacement households in the enumeration file. In practice, in each EA, 18 households were selected, including 12 households to be surveyed and six replacement households. Concerning the replacement of EAs, during the first wave, seven (07) EAs could not be surveyed due to insecurity (2 in Timbuktu and 5 in Mopti). These seven EAs were replaced by the EMOP EAs and surveyed in wave 2. The survey team made those replacements considering the area of residence of the EA. In terms of detailed actual surveys, the survey teams interviewed 1338 households in urban areas and 1570 households in rural areas during wave one. In wave two, the teams interviewed 1414 households in urban areas and 2280 households in rural areas.

## Data Collection

## DATES OF DATA COLLECTION

Start	End	Cycle
2018-10	2018-12	First visit
2019-04	2019-07	Second visit

## DATA COLLECTION MODE

Computer Assisted Personal Interview [capi]

## DATA COLLECTION NOTES

Interviews were conducted by teams of enumerators. Each team comprised three enumerators and a team lead. There were 551 enumerations areas for 199 enumerators, which means each enumerator covered on average 2.76 EAs.

Overall, six supervisors for each supervision mission were recruited. Two supervision missions were organized for each wave at the beginning and towards the end of the data collection process. The headquarters drafted a note on the supervision objectives and various errors to double check for each supervision wave. For control, the headquarters team, made up of

young statisticians, was responsible for downloading the data sent to the server after each working day and checking consistency. Then, an automatic rejection program written on R allowed the detection of questionnaires to be examined more closely. Flawed questionnaires were therefore rejected with comments to the agents. In addition, team leaders were required to verify the data of their agents before sending it to the server.

#### DATA COLLECTORS

Name	Abbreviation	Affiliation
Institut National de la Statistique	INSTAT	Gouvernement du Mali

## Questionnaires

#### QUESTIONNAIRES

The Mali EHCVM 2018/19 consists of two questionnaires for each of the two visits. The Household Questionnaire was administered to all households in the sample. The Community Questionnaire was administered to the community to collect information on the socio-economic indicators of the enumeration areas where the sample households reside.

EHCVM 2018/19 Household Questionnaire: The Households Questionnaire provides information on demographics; education; health; employment (including activity-related information, primary and secondary employments); nonjob revenues; saving and credit (including information for payments due for 15 years old members of the household); food consumption; food security; nonfood consumption; nonagricultural enterprises; housing; household's assets; transfers (received and sent); shocks and survival strategies; safety nets; agriculture (including information on plots, costs of inputs, and crops); livestock; fishing; agricultural equipment; and a module that provides indicators to help users situate the household on the poverty spectrum based on subjective considerations and comparative indicators.

EHCVM 2018/19 Community Questionnaire: The Community Questionnaire solicits information on general community's characteristics; community access to infrastructure and to social services; community agricultural activity; community participation; and local retail price information.

## Access policy

#### CONTACTS

Name	Affiliation	Email	URL
Institut National de la Statistique (INSTAT)	Gouvernement du Mali	instatmali2014@yahoo.fr	www.instat-mali.org

#### CONFIDENTIALITY

Before being granted access to the dataset, all users have to formally agree: 1. To make no copies of any files or portions of files to which s/he is granted access except those authorized by the data depositor. 2. Not to use any technique in an attempt to learn the identity of any person, establishment, or sampling unit not identified on public use data files. 3. To hold in strictest confidence the identification of any establishment or individual that may be inadvertently revealed in any documents or discussion, or analysis. Such inadvertent identification revealed in her/his analysis will be immediately brought to the attention of the data depositor.

#### ACCESS CONDITIONS

Public use files, accessible to all

#### CITATION REQUIREMENTS

Use of the dataset must be acknowledged using a citation which would include:

- the Identification of the Primary Investigator
- the title of the survey (including country, acronym and year of implementation)
- the survey reference number
- the source and date of download

WAEMU Commission, Harmonized Survey on Households Living Standards, Mali 2018-2019. Ref. MLI\_2018\_EHCVM\_v02\_M. Dataset downloaded from [www.microdata.worldbank.org](http://www.microdata.worldbank.org) on [date].

## Disclaimer and copyrights

---

### DISCLAIMER

The user of the data acknowledges that the original collector of the data, the authorized distributor of the data, and the relevant funding agency bear no responsibility for use of the data or for interpretations or inferences based upon such uses.

## Metadata production

---

### DDI DOCUMENT ID

DDI\_MLI\_2018\_EHCVM\_v02\_M\_WB

### PRODUCERS

Name	Abbreviation	Affiliation	Role
Development Economics Data Group	DECDG	The World Bank	Documentation of the DDI

### DATE OF METADATA PRODUCTION

2022-02-08

### DDI DOCUMENT VERSION

Version 02 (August 2022)

## Data Dictionary

Data file	Cases	Variables
<b>s00_me_mli2018</b> Section 0: Control information - Household's identification (region, department, area, village, enumeration area, etc.), household's contact information, other survey-related control information (controller, supervision agent, interview dates and characteristics)	6602	18
<b>s01_me_mli2018</b> Section 1: Household sociodemographic characteristics - Gender, relationship to household's head, date of birth, age, marital status, residency status of individual and his/her parents, religion, citizenship, ethnic group, access to ICT technologies.	46014	56
<b>s02_me_mli2018</b> Section 2: Education - Ability to read and write, attendance to formal school, reason for non-attendance, type of education received, year of last school attendance, type of schools attended, academic achievements, financial support received for school, individual and systemic challenges encountered	46014	50
<b>s03_me_mli2018</b> Section 3: General Health - Health problems in last 30 days, principal type of health problem encountered in this period, challenges encountered in relation with health system/facilities, accessibility of health services, amount spent in traditional medicine or to see general doctor, specialists, and dentists. Health expenditures to buy medicine.	46014	63
<b>s04_me_mli2018</b> Section 4: Employment - Part A: Activity-related situation Household member's use of time, type of activities S/he carried out over the seven days before the survey, job hunting processes implemented 30 days before the visit - Part B: Primary employment Data about household member's main employment during the 12 months preceding the visit (type of activity, time worked, socioprofessional category, salary, bonuses, other financial treatments) - Part C: Secondary employment Data about second employment during the 12 months preceding the visit (type of activity, time worked, socioprofessional category, salary, bonuses, other financial treatments)	46014	91
<b>s05_me_mli2018</b> Section 5: Nonjob revenues - Revenues from sources such as retreat pension, rents, pensions for widows and orphans, invalidity pension, food pension, real estate and financial revenues, other revenues such as lottery, inheritance, sale of goods, etc.	46014	19
<b>s06_me_mli2018</b> Section 6: Saving and credit - Data on access to financial institutions and prepaid services, savings made, loans or credit received, payments made, and payments due for household members aged 15 and more	46014	32
<b>s07a1_me_mli2018</b> Section 7: Part A1: Food consumed outside the household - Data and financial value of meals eaten together by two or more household members (outside the household seven days before the visit): breakfasts, lunches, dinner, snacks, hot drinks, non alcohol drinks, alcoholic drinks.	6602	25
<b>s07a2_me_mli2018</b> Section 7: Part A2: Food consumed outside the household - Data and financial value of meals eaten by the household members (outside the household seven days before the visit): breakfasts, lunches, dinner, snacks, hot drinks, non alcohol drinks, alcoholic drinks.	46014	25

**s07b\_me\_mli2018**

Section 7: Part B: Food consumed within household

- For the seven days before the survey, and for a list of (i) cereals and breads, (ii) meat, (iii) fish and sea food, (iv) milk, cheese and eggs, (v) oils and fats, (vi) fruits, (vii) legumes, (viii) tubers, (ix) sugar, honey, chocolate and candies, (x) spices and others, and (xi) drinks: the section provides details on quantities consumed and supply sources. Data is available for two periods: seven days before the survey and thirty days before the survey.

159968 16

**s08a\_me\_mli2018**

Section 8A: Food security: Extent of food insecurity experiencing

- For the twelve months before the survey, data on food insecurity challenges from various nature due to lack of resources: concern about not eating enough, not enough varied food, skipping meals, eating less than deemed necessary, completely being short on food supplies, hunger, days without eating.

6602 14

**s08b1\_me\_mli2018**

Section 8B1: Food security: Additional data on food consumption during the seven days prior to the survey

- Number of days - out of the 7 before the survey - that the household ate (i) cereals and cereal products, (ii) tubers, (iii) grains, (iv) legumes, (v) fish, sea food and meat, (vi) fruits, (vii) oils and fats, (viii) tubers, (ix) sugar, (x) spices.

6602 15

**s08b2\_me\_mli2018**

Section 8B2: Food security: Extent of food insecurity experiencing

- For food groups (i) cereals and cereal products, (ii) tubers, (iii) grains, (iv) legumes, (v) fish, sea food and meat, (vi) fruits, (vii) oils and fats, (viii) tubers, (ix) sugar, (x) spices: Information on people outside the household that benefited from at least one meal from the household: beneficiary's age group, number of days non-member benefited from household's meal in food group, number of meals shared.

12360 6

**s09a\_me\_mli2018**

Section 9: Nonfood consumption

Part A: parties and celebrations last 12 months

- This section helps assess nonfood consumption habits. It mainly provides data on expenses supported during celebrations. Expense items include clothing, hairstyles, and jewelry, renting party halls, and other logistics-related expenditures.

85826 11

**s09b\_me\_mli2018**

Section 9: Nonfood consumption

Part B: Nonfood consumption - 7 last days

- This part provides information on expenses made on cigarettes, petroleum, firewood, and other handmade lighting/cooking items, fuel, transportation, and newspapers, etc.

18358 6

**s09c\_me\_mli2018**

Section 9: Nonfood consumption

Part C: Nonfood consumption, 30 last days

- This part provides information on expenses made on alcoholic drinks, gas, household functioning expenses, car-related expenses, and communication, etc.

21807 6

**s09d\_me\_mli2018**

Section 9: Nonfood consumption

Part D: Nonfood consumption, 3 last months

- This part provides information on expenses made on items such as shoe maintenance, electric lighting, oils, inter-state transportation, postal arrangements, gardening, entertainment, and pet care.

14041 6

**s09e\_me\_mli2018**

Section 9: Nonfood consumption

Part E: Nonfood consumption, 6 last months

- This part provides information on expenses made on clothes, shoes, and jewelry purchased for celebrations and not considered in the other elements above.

36756 6

**s09f\_me\_mli2018**

Section 9: Nonfood consumption

Part F: Nonfood consumption, 12 last months

- Just as in the previous part, this one also provides information on expenses made on items such as clothes, shoes, and jewelry purchased for celebrations and not considered in the other elements above. The section also contains data on utility bills, various house items, cars, motorcycles, and various maintenance expenses.

27793 6



**s10\_1\_me\_mli2018**

Section 10: Non-agricultural enterprises

Part A: Existence of nonagricultural enterprises

- Household's ownership status for nonagricultural firms such as (i) selling donuts, grilled meat, juice, beer, bread or cake, (ii) producing and selling clothes and shoes, (iii) construction or carpentry businesses, (iv) trade firm, (v) service firm in liberal professions, (vi) other service providing firms, (vii) restaurants and hotels/inns, (viii) companies renting chairs, tables, tents and logistics for sound systems, (ix) other non-agricultural firms.

6602 14

**s10\_2\_me\_mli2018**

Section 10: Non-agricultural enterprises

Part B: Characteristics of the nonagricultural enterprises

- It collects detailed information about the nonagricultural firms owned by the household. The details concern the primary owner, the branch of activity, the company's age, financial health, the employment of non-household members, the company's headquarters, commodities, functioning, and formalization questions.

3521 129

**s11\_me\_mli2018**

Section 11: Housing

- Type of dwelling; number of rooms; house equipment; status of occupation (owner, co-owner, renter, hosted by employer, hosted for free (relatives, friends, etc.)); rent amount and arrangements; water bill, reliability and arrangements; electricity bill, reliability and arrangements; phone and internet bills; type of material used for the roof, the floor, walls; waste and sanitation management.

6602 106

**s12\_me\_mli2018**

Section 12: Household's assets

- [Asset type] ownership, number of [asset type] owned, members owning [asset type], [asset type] purchased used or new? Duration of [asset type]'s ownership by household, [asset type]'s value and nature.

297090 15

**s13a\_1\_me\_mli2018**

Section 13A1: Transfers received

- Household received transfer from relatives? Household received transfer from non relatives?

6602 7

**s13a\_2\_me\_mli2018**

Section 13A2: Transfers received

- Identity of person who sent the transfer (including gender, age, education level, professional status), sender lived in household before? Number of years sender lived in household, sender's place of residence, reason for transfer, transfer mode, transfer amount, transfer frequency

3135 18

**s13b\_1\_me\_mli2018**

Section 13B1: Transfers sent

- Household sent transfer to relatives? Household send transfer to non relatives?

6602 7

**s13b\_2\_me\_mli2018**

Section 13B2: Transfers sent

- Identity of person who received the transfer (including gender, age, education level, professional status), beneficiary lived in household before? Number of years beneficiary lived in household, beneficiary's place of residence, reason for transfer, transfer mode, transfer amount, transfer frequency

1083 18

**s14\_me\_mli2018**

Section 14: Shocks and survival strategies

- List of shocks on household in relation with revenues and health, in addition to tragic events, natural disasters, and agricultural activities, among other thing; consequences of the shocks and strategies used to curve those impacts.

145244 39

**s15\_me\_mli2018**

Section 15: Safety nets

- Access to social security programs ( food distribution, cash for work, cash transfers, free healthcare to children and pregnant women, impregnated bed nets; nature and frequency of the support received as well as the exact beneficiary/beneficiaries within the household, if applicable; date of last support over the last 12 months

66020 16

**s16a\_me\_mli2018**

Section 16: Agriculture

Part A: Plots

- Characteristics of agricultural exploitation and on access to land (the collection unit is the land), land tenure, soil type, use of fertilizers, and labor used at preparation, sowing, and harvesting stages.

7323 240

**s16b\_me\_mli2018**

Section 16: Agriculture

Part B: Costs of inputs

- Inputs used by the household, key characteristics such as the types of input used, the quantity used, the supply source, quantity per source, costs of those inputs purchased.

12507 19

**s16c\_me\_mli2018**

Section 16: Agriculture

Part C: Crops

- Identification of plot, identification of crops on plot, cultivation system used (pure, association), share of plot used by crop, type of seeds, status of harvest, use of harvested products (eaten, sold, given for free), person controlling revenue from sales, main place of sale, method of stocking, quantity stocked, reason for stocking, reason for not selling at least part of production, expected selling price, two main difficulties encountered while trying to sell production.

7992 53

**s17\_me\_mli2018**

Section 17: Livestock

- For a given household and type of animal, the section provides information on the number of animals owned, revenues from sales, and veterinary expenses. The section also includes information on the production and sale of derived products such as milk.

10326 102

**s18\_1\_me\_mli2018**

Section 18: Fishing

- Part A: Member fishing for himself? Main fishers in household, place of fishing, fishing nature/equipment, months of high season, months of low season, months of no fishing, fishing authorizations, use and cost of hired fishing labor force, amount spent in ice.

6602 56

**s18\_2\_me\_mli2018**

Section 18: Fishing

- Part B: Amount spent in fishing authorizations

42 5

**s18\_3\_me\_mli2018**

Section 18: Fishing

- Part C: List of types of fish most frequently caught during high season; for those main types of fish, average number caught; in this average number and for each type of fish, number of fishes eaten, given for payment, used as transformation inputs, sold in a month; main place of sale of main types of fishes caught during high season, main clients, average sale revenue per month.

5600 18

**s18\_4\_me\_mli2018**

Section 18: Fishing

- Part D: List of types of fish most frequently caught during low season; for those main types of fish, average number caught; in this average number and for each type of fish, number of fishes eaten, given for payment, used as transformation inputs, sold in a month; main place of sale of main types of fishes caught during low season, main clients, average sale revenue per month.

5600 18

**s19\_me\_mli2018**

Section 19: Agricultural equipment

- List of agricultural equipment; for each item of the list, number owned by household; for each item of the list, age and price of the most recently acquired; for each item of the list, amount received if rented out by household; for each item of the list, amount paid if household rents it from cooperatives or other household.

141156 15

**s20\_me\_mli2018**

Section 20: Relative poverty

- This section provides indicators to help users situate the household on the poverty spectrum based on subjective considerations and comparative indicators.

6602 28

**s00a\_co\_mli2018**

Section 0: Respondents

- Part A: List of people that provided information collected during community survey.

549 2

<b>s00b_co_mli2018</b> Section 0: Respondents - Part B: For people that provided information collected during community survey: gender, age, function in the community, number of years lived in the household, highest education level.	3860	15
<b>s01_co_mli2018</b> Section 1: General community's characteristics - Number of people living in community, two main languages spoken in community, two main activities practiced in community, community's topography, distance to closest city, accessibility of and mean of transportation to community, access to electricity, water, mobile phone network, existence of leadership structures or associations.	549	60
<b>s02_co_mli2018</b> Section 2: Existence and accessibility of social services - For each infrastructure, from list of social infrastructures existing in the community: accessibility information such as transportation means to access the infrastructure, the time required between the community and infrastructure, and problems encountered while trying to benefit from the social service.	14274	45
<b>s03_co_mli2018</b> Section 3: Agriculture - Community's agricultural activity: Variety of crops cultivated, the existence and functions of farming cooperatives, access to equipment, access to improved seeds, access to organic fertilizers, access to chemical fertilizers, access to pesticides, and access to agriculture vulgarization agents.	549	77
<b>s04_co_mli2018</b> Section 4: Community participation - It collects data on the community's participation and sense of ownership when it comes to the construction and maintenance of shared infrastructures such as roads, bridges, schools, health centers, boreholes/wells, and markets.	1401	55
<b>s05_co_mli2018</b> Section 5: Recording consumption prices - This section provides three price records for consumer goods such as rice and other cereals, meat, fish, milk, eggs, butter, oil, legumes, sugar, and salt.	54669	7
<b>ehcvm_individu_mli2018</b> Individual characteristics	46014	52
<b>ehcvm_menage_mli2018</b> Household aggregates	6602	34
<b>ehcvm_ponderations_mli2018</b> Sample weights	551	2
<b>ehcvm_conso_mli2018</b> Consumption aggregates	366639	11
<b>ehcvm_welfare_mli2018</b> Welfare aggregates	6602	34
<b>grappe_gps_mli2018</b> Anonymized GPS coordinates	549	7



**Data file: s00\_me\_mli2018**

## Section 0: Control information

- Household's identification (region, department, area, village, enumeration area, etc.), household's contact information, other survey-related control information (controller, supervision agent, interview dates and characteristics)

Cases: 6602

Variables: 18

**Variables**

ID	Name	Label	Question
V1	vague	Vague	
V2	grappe	grappe	
V3	menage	Identifiant du ménage	
V4	s00q00	0.00. Pays	
V5	s00q01	0.01. Région	
V6	s00q02	0.02. Département	
V7	s00q04	0.04. Milieu de résidence	
V8	s00q08	0.08. Résultat de l'interview	
V9	s00q09	0.09. Motif	
V10	s00q22	0.22. Nombre de visites nécessaires pour administrer le questionnaire	
V11	s00q23a	0.23a Date de début de la premiere visite	
V12	s00q24a	0.24a Date de début de la deuxième visite	
V13	s00q25a	0.25a Date de début de la troisième visite	
V14	s00q23b	0.23b. Date de fin de la premiere visite	
V15	s00q24b	0.24b. Date de fin de la deuxieme visite	
V16	s00q25b	0.25b. Date de fin de la troisieme visite	
V17	s00q28	0.28 Langue de l'interview	
V18	s00q27	0.27. Résultat du questionnaire	

Total: 18

**Data file: s01\_me\_mli2018**

## Section 1: Household sociodemographic characteristics

- Gender, relationship to household's head, date of birth, age, marital status, residency status of individual and his/her parents, religion, citizenship, ethnic group, access to ICT technologies.

Cases: 46014

Variables: 56

**Variables**

ID	Name	Label	Question
V19	vague	Vague	
V20	grappe	grappe	
V21	menage	Identifiant du ménage	
V22	s01q00a	01.00a. CODE ID du répondant	
V23	s01q01	1.01. Sexe	
V24	s01q02	1.02. Quel est le lien de parenté de [NOM] avec le chef de ménage?	
V25	s01q03a	Date de naissance (jour)	
V26	s01q03b	Date de naissance (mois)	
V27	s01q03c	Date de naissance (année)	
V28	s01q04a	1.04a. Quel âge avait [NOM] à son dernier anniversaire? ANS	
V29	s01q04b	1.04b. Quel âge avait [NOM] à son dernier anniversaire? MOIS	
V30	s01q05	1.05. Est-ce que [NOM] dispose d'un acte de naissance?	
V31	s01q06	1.06. A-t-on montré l'acte de naissance?	
V32	s01q07	1.07. Quelle est la situation matrimoniale de [NOM] ?	
V33	s01q08	1.08. Le(s) conjoint(s) de [NOM] vit-il (vivent-ils) dans le ménage	
V34	s01q09_0	1.09. Code(s) ID du (ou des) conjoint(s) (ID1) de [NOM]?	
V35	s01q09_1	1.09. Code(s) ID du (ou des) conjoint(s) (ID2) de [NOM]?	
V36	s01q09_2	1.09. Code(s) ID du (ou des) conjoint(s) (ID3) de [NOM]?	
V37	s01q09_3	1.09. Code(s) ID du (ou des) conjoint(s) (ID4) de [NOM]?	
V38	s01q09_4	1.09. Code(s) ID du (ou des) conjoint(s) (ID5) de [NOM]?	
V39	s01q09_5	1.09. Code(s) ID du (ou des) conjoint(s) (ID6) de [NOM]?	
V40	s01q10	1.10. A quel âge [NOM] s'est-il/elle mariée pour la première fois?	
V41	s01q11	1.11. [NOM] est-il présent au moment de l'enquête?	
V42	s01q12	1.12. [NOM] vit-il de manière continue depuis au moins 6 mois?	
V43	s01q13	1.13. [NOM] a-t-il l'intention de rester dans le ménage au moins 6 mois?	
V44	s01q14	1.14. Quelle est la religion de [NOM] ?	
V45	s01q15	1.15. De quelle nationalité est [NOM] ?	
V46	s01q16	1.16. Pour les nationaux, quelle est l'ethnie de [NOM] ?	
V47	s01q17	1.17. [NOM] est-il né au [PAYS DE NATIONALITE]?	
V48	s01q18	1.18. [NOM] a-t-il déjà vécu dans une autre localité pendant plus de 6 mois?	
V49	s01q19	1.19. Quelle est la dernière localité où [NOM] a vécu avant de venir vivre ici?	
V50	s01q20	1.20. Combien d'années [NOM] a vécu dans cette localité avant de venir vivre ici	
V51	s01q21	1.21. Raison principale pour laquelle [NOM] est venu vivre dans cette localité	
V52	s01q22	1.22. Le père de [NOM] habite-t-il dans le ménage?	
V53	s01q24	1.24. Le père de [NOM] est-il en vie?	

ID	Name	Label	Question
V54	s01q25	1.25. Niveau d'instruction le plus élevé atteint par le père de [NOM]?	
V55	s01q26	1.26. Branche d'activité le père de [NOM] a-t-il travaillé princip.?	
V56	s01q27	1.27. Quelle était la catégorie socioprofessionnelle du père de [NOM] ?	
V57	s01q28	1.28. Quel était le secteur institutionnel du père de [NOM] ?	
V58	s01q29	1.29. La mère de [NOM] habite-t-elle dans le ménage?	
V59	s01q31	1.31. La mère de [NOM] est-elle en vie?	
V60	s01q32	1.32. Niveau d'instruction le plus élevé atteint par la mère de [NOM]?	
V61	s01q33	1.33. Branche d'activité la mère de [NOM] a-t-elle travaillé princi?	
V62	s01q34	1.34. Quelle était la catégorie socioprofessionnelle de la mère de [NOM] ?	
V63	s01q35	1.35. Quel était le secteur institutionnel de la mère de [NOM] ?	
V64	s01q36	1.36. [NOM] possède-t-il un téléphone portable?	
V65	s01q37	1.37. Même si [NOM] pas propre portable, utilisé phone pdt les 7 derniers jours?	
V66	s01q38	1.38. Dépense cartes prépayées y compris transferts crédit pdt les 7 derniers jrs?	
V67	s01q39_1	1.39. [NOM] a-t-il accès à internet: Sur téléphone	
V68	s01q39_2	1.39. [NOM] a-t-il accès à internet: Au bureau	
V69	s01q39_3	1.39. [NOM] a-t-il accès à internet: Au Cyber café	
V70	s01q39_4	1.39. [NOM] a-t-il accès à internet: A domicile	
V71	s01q39_5	1.39. [NOM] a-t-il accès à internet: A l'école/Université	
V72	s01q00c	1.00c. Qui est le répondant de cette section?	
V73	s01q23	1.23. SELECTIONNER LE NOM DU PERE DE [NOM]	
V74	s01q30	1.30. SELECTIONNER LE NOM DE LA MERE DE [NOM]	

Total: 56

**Data file: s02\_me\_mli2018**

## Section 2: Education

- Ability to read and write, attendance to formal school, reason for non-attendance, type of education received, year of last school attendance, type of schools attended, academic achievements, financial support received for school, individual and systemic challenges encountered

Cases: 46014

Variables: 50

**Variables**

ID	Name	Label	Question
V75	vague	Vague	
V76	grappe	grappe	
V77	menage	Identifiant du ménage	
V78	s01q00a	01.00a. CODE ID du répondant	
V79	s02q01__1	s02q01_1. [NOM] peut-il lire un petit texte dans langues suivantes: Français	
V80	s02q01__2	s02q01_2. [NOM] peut-il lire un petit texte dans langues suivantes: Langloca	
V81	s02q01__3	s02q01_3. [NOM] peut-il lire un petit texte dans langues suivantes: AutrLang	
V82	s02q02__1	s02q02_1. [NOM] peut-il écrire un petit texte dans langues suivantes: Français	
V83	s02q02__2	s02q02_2. [NOM] peut-il écrire un petit texte dans langues suivantes: LangLocl	
V84	s02q02__3	s02q02_3. [NOM] peut-il écrire un petit texte dans langues suivantes: AutrLang	
V85	s02q03	2.03. [NOM] a-t-il fait ou fait-il études actuellement dans une école formelle	
V86	s02q04	2.04. Raison principale [NOM] n'a-t-il pas fait des études ds 1 école formelle	
V87	s02q05	2.05. [NOM] a suivi une école non formelle ou une formation non formelle?	
V88	s02q06	2.06. Quel niveau d'éducation non-formelle [NOM] a fréquenté?	
V89	s02q07	2.07. Quel âge avait [NOM] quand il (elle) est entré (e) à l'école?	
V90	s02q08	2.08. [NOM] a-t-il fréquenté une école au cours de l'année scolaire 2016/17 ?	
V91	s02q09	2.09. Qui gère l'école fréquentée par [NOM] au cours de l'année scolaire 2016/17	
V92	s02q10	2.10. Quel résultat [NOM] a-t-il obtenu au cours de l'année 2016/2017?	
V93	s02q11	2.11. Pour quelle raison [NOM] a-t-il abandonné l'école en cours d'année ?	
V94	s02q12	2.12. [NOM] a-t-il fréquenté une école au cours de l'année scolaire 2017/18 ?	
V95	s02q13	2.13. Raison principale [NOM] n'a-t-il pas été à l'école en 2017/18?	
V96	s02q14	2.14. Quel est le niveau d'études suivi par [NOM] au cours de l'année 2017/18 ?	
V97	s02q15	2.15. Quel est la filière de [NOM] ?	
V98	s02q16	2.16. Classe fréquentée par [NOM] dans le niveau déclaré en 2017/18	
V99	s02q17	2.17. [NOM] est-il satisfait de l'enseignement reçu à l'école?	
V100	s02q18__1	2.18. Dans le cadre de sa scolarité, [NOM] rencontre-t-il le pb suiv: InsuffiLiv	
V101	s02q18__2	2.18. Dans le cadre de sa scolarité, [NOM] rencontre-t-il le pb suiv: InsuffiTabl	
V102	s02q18__3	2.18. Dans le cadre de sa scolarité, [NOM] rencontre-t-il le pb suiv: Grève	
V103	s02q18__4	2.18. Dans le cadre de sa scolarité, [NOM] rencontre-t-il le pb suiv: EnsPaSatisf	
V104	s02q18__5	2.18. Dans le cadre de sa scolarité, [NOM] rencontre-t-il le pb suiv: EffPléthori	
V105	s02q18__6	2.18. Dans le cadre de sa scolarité, [NOM] rencontre-t-il le pb suiv: InsuffEnsei	
V106	s02q18__7	2.18. Dans le cadre de sa scolarité, [NOM] rencontre-t-il le pb suiv: PasToilette	
V107	s02q18__8	2.18. Dans le cadre de sa scolarité, [NOM] rencontre-t-il le pb suiv: FréqCôtisat	
V108	s02q18__9	2.18. Dans le cadre de sa scolarité, [NOM] rencontre-t-il le pb suiv: MauvSalleCl	



ID	Name	Label	Question
V109	s02q19	2.19. Qui gère l'école que fréquente [NOM] au cours de l'année 2017/18 ?	
V110	s02q20	2.20. Montant frais d'inscription et de scolarité pr l'année scolaire 2017/18	
V111	s02q21	2.21. Montant des cotisations pour l'année scolaire 2017/18	
V112	s02q22	2.22. Montant des frais de fournitures de [NOM] pour l'année scolaire 2017/18	
V113	s02q23	2.23. Montant frais pr les autres matériels scolaire pr l'année scolaire 2017/18	
V114	s02q24	2.24. Montant des frais d'uniformes de [NOM] pour l'année scolaire 2017/18	
V115	s02q25	2.25. Montant des frais de cantin scolaire ou d restaur. d [NOM] pr 2017/18	
V116	s02q26	2.26. Montant frais de transport scolaire d [NOM] pr l'année scolaire 2017/18	
V117	s02q27	2.27. Montant des autres dépenses scolaires pour l'année scolaire 2017/18	
V118	s02q28	2.28. Montant bourse/Allocation q [NOM] a reçu durant les 12 derniers mois	
V119	s02q29	2.29. Quel est le niveau d'études le plus élevé atteint par[NOM]?	
V120	s02q30	2.30. Quel était la filière de[NOM] ?	
V121	s02q31	2.31. Dernière classe fréquentée par [NOM] dans le niveau déclaré	
V122	s02q32	2.32. En quelle année [NOM] a t-il fréquenté l'école pour la dernière fois ?	
V123	s02q33	2.33. Quel est le diplôme le plus élevé obtenu par[NOM]?	
V124	s02q00	2.00. Qui est le répondant?	

Total: 50

**Data file: s03\_me\_mli2018**

## Section 3: General Health

- Health problems in last 30 days, principal type of health problem encountered in this period, challenges encountered in relation with health system/facilities, accessibility of health services, amount spent in traditional medicine or to see general doctor, specialists, and dentists. Health expenditures to buy medicine.

Cases: 46014

Variables: 63

**Variables**

ID	Name	Label	Question
V125	vague	Vague	
V126	grappe	grappe	
V127	menage	Identifiant du ménage	
V128	s01q00a	01.00a. CODE ID du répondant	
V129	s03q01	3.01. [NOM] a t-il été hospitalisé, suit à 1 pbd santé, durant le 30 derniers jrs	
V130	s03q02	3.02. Quel a été le principal problème de santé que [NOM] a eu?	
V131	s03q03	3.03. Ce problème de santé a empêché [NOM] de mener ses activités quoti. Norm?	
V132	s03q04	3.04. Pdt comb. de tps maladie a-t-elle empêché [NOM] de mener ses ActivQuotiNorm	
V133	s03q05	3.05. [NOM] consulté 1 service santé/guéri. tradi. 30 derniers jrs du fait de ce pb santé	
V134	s03q06	3.06. Pour quelle raison principale [NOM] n'a-t-il pas été consulté (e)?	
V135	s03q07	3.07. Où [NOM] été consulté la première fois pour cet épisode de maladie?	
V136	s03q08	3.08. Qui [NOM] a-t-il consulté la première fois pour cet épisode de maladie ?	
V137	s03q09	3.09. [NOM] a-t-il été satisfait du service reçu lors de cette 1ère consultation	
V138	s03q10_1	s03q10_1. Est-ce que [NOM] a eu des pbs d'établissement pas propres durant sa visite?	
V139	s03q10_2	s03q10_2. Est-ce que [NOM] a eu des pbs de longues attentes durant sa visite?	
V140	s03q10_3	s03q10_3. Est-ce que [NOM] a eu des pbs de pers. non qualif. durant sa visite?	
V141	s03q10_4	s03q10_4. Est-ce que [NOM] a eu des pbs de cherté du service durant sa visite?	
V142	s03q10_5	s03q10_5. Est-ce que [NOM] a eu des pbs d'absence de médecin. durant sa visite?	
V143	s03q10_6	s03q10_6. Est-ce que [NOM] a eu des pbs de traitement inefficace durant sa visite?	
V144	s03q10_7	s03q10_7. Est-ce que [NOM] a eu des pbs de mauvais accueil durant sa visite?	
V145	s03q10_8	s03q10_8. Est-ce que [NOM] a eu des pbs d'absence du personnel durant sa visite?	
V146	s03q10_9	s03q10_9. Est-ce que [NOM] a eu des pbs d'autres types durant sa visite?	
V147	s03q11	3.11 Distance entre le domicile et le lieu de la première consultation?	
V148	s03q12	3.12 A consulté un service de santé ou un guérisseur au cours des 3 derniers mois?	
V149	s03q13	3.13 Montant des frais consultation d'un médecin généraliste des 3 derniers mois?	
V150	s03q14	3.14 Montant des frais de consultation d'un médecin spécialiste des 3 derniers mois?	
V151	s03q15	3.15 Montant des frais de consultation pour un dentiste des 3 derniers mois?	
V152	s03q16	3.16 Mont. des frais de consultation d'un guérisseur traditionnel des 3 derniers mois	
V153	s03q17	3.17 Montant des frais des examens médicaux et de soins des 3 derniers mois?	
V154	s03q18	3.18 Montant des frais de médicaments des 3 derniers mois?	
V155	s03q19	3.19. [NOM] pb de santé durant les 12 derniers mois qui a entraîné 1e hospitali.?	
V156	s03q20	3.20. Combien de fois [NOM] été hospitalisé au cours des 12 derniers mois	
V157	s03q21	3.21 .Dernier problème de santé pour lequel [NOM] a été hospitalisé	
V158	s03q22	3.22.Pr de ce dern. pb de santé nécessité hospit. Nbr. jrs [NOM] resté à l'hôpital ?	

ID	Name	Label	Question
V159	s03q23	3.23 .Où [NOM] a-t-il été hospitalisé pour ce dernier problème de santé ?	
V160	s03q24	3.24 Montant des frais d'hospitalisation au cours des 12 derniers mois?	
V161	s03q25	3.25. [NOM] supporté frais appareils mdicaux thérapeut. durant les 12 dnrs mois	
V162	s03q26	3.26. Mntant des frais pour verres correcteurs, etc. durant lé 12 derniers mois	
V163	s03q27	3.27. Montant dépensé durant les 12 derniers mois pour des béquilles, etc.	
V164	s03q28	3.28. [NOM] supporté dé frais d vaccination, etc. pdt lé 12 derniers mois?	
V165	s03q29	3.29. Quel est le montant des dépenses de vaccination?	
V166	s03q30	3.30. Quel est le montant des dépenses de circoncision?	
V167	s03q31	3.31. Quel est le montant des dépenses de bilan de santé (check up)?	
V168	s03q32	3.32. [NOM] est-il couvert par une assurance maladie?	
V169	s03q33	3.33. Quel est le taux de remboursement (couverture)?	
V170	s03q34	3.34. Qui parraine/finance l'assurance maladie de [NOM]?	
V171	s03q35	3.35. Quel est le mode de remboursement?	
V172	s03q36	3.36. [NOM] bénéficie d'1e prise charge particulière (Mutuelle, consul. gén.)?	
V173	s03q37__1	3.37 De quelle prise en charge s'agit-il?:Prise en charge de l'Etat	
V174	s03q37__2	3.37 De quelle prise en charge s'agit-il?:Mutuelle de santé	
V175	s03q37__3	3.37 De quelle prise en charge s'agit-il?:Assurance-maladie	
V176	s03q37__4	3.37 De quelle prise en charge s'agit-il?:ONG, Association caritative	
V177	s03q37__5	3.37 De quelle prise en charge s'agit-il?:Groupe de solidarité	
V178	s03q38	3.38.[NOM] dort-il habituellement sous une moustiquaire?	
V179	s03q39	3.39. [NOM] a-t-il dormi sous 1 moustiqu. imprégnée/simple la nuit dernière ?	
V180	s03q40	3.40 En dehors moustiqua., moyen princip que [NOM] utilise pr protec moustiqu.?	
V181	s03q41	3.41 Est-ce que [NOM] a des difficultés pour voir, même avec des lunettes ?	
V182	s03q42	3.42. Est-ce que [NOM] a difficultés pour entendre même avec 1 aide auditive	
V183	s03q43	3.43. Est-ce que [NOM] a des difficultés pour marcher ou monter les escaliers ?	
V184	s03q44	3.44. Est-ce que [NOM] a des difficultés pour se rappeler ou se concentrer ?	
V185	s03q45	3.45. Est-ce que [NOM] a difficultés pr accomplir dé tâches com. s laver, etc	
V186	s03q46	3.46. [NOM] difficultés pour communiquer, etc. dans sa langue usuelle?	
V187	s03q00	3.00. Qui est le répondant ?	

Total: 63

**Data file: s04\_me\_mli2018**

## Section 4: Employment

## - Part A: Activity-related situation

Household member's use of time, type of activities S/he carried out over the seven days before the survey, job hunting processes implemented 30 days before the visit

## - Part B: Primary employment

Data about household member's main employment during the 12 months preceding the visit (type of activity, time worked, socioprofessional category, salary, bonuses, other financial treatments)

## - Part C: Secondary employment

Data about second employment during the 12 months preceding the visit (type of activity, time worked, socioprofessional category, salary, bonuses, other financial treatments)

Cases: 46014

Variables: 91

**Variables**

ID	Name	Label	Question
V188	vague	Vague	
V189	grappe	grappe	
V190	menage	Identifiant du ménage	
V191	s01q00a	01.00a. CODE ID du répondant	
V192	s04q01	4.01. Durant 7 derni. jrs, comb d'h [NOM] a consacré à fair dé cours ô marché	
V193	s04q02	4.02. Durant lé 7 derni. jrs, comb d'h [NOM] a consacré aux trav. Domestiques	
V194	s04q03	4.03. Durant lé 7 derni. jrs, comb d'h [NOM] a consacré à la gard dé enf./pers.	
V195	s04q04	4.04. Durant 7 derni. jrs, comb d'h [NOM] a consacré pr allé cherché d l'eau?	
V196	s04q05	4.05. Durant 7 derni. jrs, comb d'h [NOM] a consacré pr allé cherché du bois?	
V197	s04q06	4.06.7 drn. jrs, [NOM] travaillé ô moins 1h ds 1 champ/jard ... pr son ProCompt	
V198	s04q07	4.07. 7 derni. jrs, [NOM] a travaillé au moins 1h, avec rém. pr son PropCpte?	
V199	s04q08	4.08. 7 derni. jrs, [NOM] a travaillé au moins 1h, avec rém. pr l'Etat?	
V200	s04q09	4.09. 7 derni. jrs, [NOM] a-t-il travaillé au moins 1h, avec rém. pr apprenti	
V201	s04q11	4.11.Mme si [NOM] pas travaillé 7drn.jrs, possède-t-il 1 empl aurait dû exer...?	
V202	s04q12	4.12. Pourquoi [NOM] n'a-t-il pas travaillé au cours des 7 derniers jours ?	
V203	s04q13	4.13. exer auc acti 7drn. jrs, trav.ds 1 chp,...pr 1 otre mbr du MEN sans rém.?	
V204	s04q14	4.14.exer auc acti 7drn. jrs,trav. ds 1 com..., pr 1 otre mbr du MEN sans rém.?	
V205	s04q15	4.15. [NOM] a-t-il cherché un emploi rémunéré au cours des 30 derniers jours ?	
V206	s04q16	4.16. Comment fait[NOM] pour subvenir principalement à ses besoins?	
V207	s04q17	4.17. [NOM] a-t-il cherché un emploi rémunéré au cours des 30 derniers jours ?	
V208	s04q18	4.18. Raison princ [NOM] pas cherché du travail durant lé 30 dern. jrs?	
V209	s04q19	4.19.[NOM] est-il néanmoins disponible pour travailler tout de suite?	
V210	s04q20	4.20. Quand[NOM] sera-t-il disponible pour travailler?	
V211	s04q21	4.21. Depuis combien de mois[NOM] est-il sans emploi?	
V212	s04q22	4.22. Depuis combien de mois[NOM] est-il à la recherche d'un emploi ?	
V213	s04q23	4.23. Pourquoi[NOM] cherche-t-il du travail?	
V214	s04q24__1	4.24__1. [NOM] cherche travail par les Relations personnelles, Parents?	
V215	s04q24__2	4.24__2. [NOM] cherche travail par les Concours, Auprès des employeurs?	
V216	s04q24__3	4.24__3. [NOM] cherch travail par lé pti annonces par Radio/TV/Jour/Int	
V217	s04q24__4	4.24__4. [NOM] cherche-t-il du travail par les ANPE ?	

ID	Name	Label	Question
V218	s04q24__5	4.24_5. [NOM] cherche-t-il du travail par les Cabinets de placement ?	
V219	s04q24__6	4.24_6. [NOM] cherche-t-il du travail par les Démarches personnelles ?	
V220	s04q24__7	4.24_7. [NOM] cherche-t-il du travail par d'autres canaux ?	
V221	s04q25	4.25. Quel genre d'emploi[NOM] cherche-t-il?	
V222	s04q26	4.26. Pour quel montant mensuel minimum[NOM] est-il prêt à travailler?	
V223	s04q27	4.27.Mêm si [NOM] pas trav 7drnrs jrs, acti énum..., une exer 12 drnrs mois?	
V224	s04q28a	4.28a Emploi principal de [NOM] 12 derniers mois	
V225	s04q28b	4.28b Emploi secondaire de [NOM] 12 derniers mois	
V226	s04q29b	4.29b Code de l'emploi / profession GRAND GROUPE	
V227	s04q29c	4.29c SOUS-GROUPE	
V228	s04q29d	4.29d CODE DE PROFESSION / MÉTIER	
V229	s04q30b	4.30b. CODE DE SECTION	
V230	s04q30c	4.30c CODE DE BRANCHE D'ACTIVITÉ	
V231	s04q30d	4.30d CODE D'ACTIVITÉ	
V232	s04q31	4.31. Quel est le principal employeur de [NOM] dans cet emploi?	
V233	s04q32	4.32. Combien de mois [NOM] a-t-il exercé cet emploi durant lé 12 dern. mois ?	
V234	s04q33	4.33. [NOM] bénéficie t-il de congés payés?	
V235	s04q34	4.34. De comb d jrs d congés annuels [NOM] a t-il joui durant lé 12 dern mois?	
V236	s04q35	4.35. [NOM] bénéficie t-il de congés maladie?	
V237	s04q36	4.36. Combien de jrs par mois [NOM] consacre-t-il habituellement à cet emploi	
V238	s04q37	4.37. Combien d'heures par jr [NOM] consacre-t-il habituellement à cet emploi	
V239	s04q38	4.38. [NOM] cotise-t-il dans le cadre de cet emploi à une [CAISSE DE RETRAITE]	
V240	s04q39	4.39. Quel est la catégorie socioprofessionnelle de [NOM] dans cet emploi ?	
V241	s04q40	4.40. [NOM] bénéficie-t-elle/il de congés de maternité/paternité ?	
V242	s04q41	4.41. Nombre de jours de congé de maternité/paternité réglementaire	
V243	s04q42	4.42. [NOM] a-t-il un bulletin de salaire?	
V244	s04q43	4.43. Salaire d [NOM] pr cet emploi (pr la période d tps considérée)	
V245	s04q43_unite	4.43. Unité	
V246	s04q44	4.44. [NOM] bénéficie-t-il de primes dans le cadre de cet emploi?	
V247	s04q45	4.45. A cmbien évaluez-vous les primes (uniquement ceux non inclus ds l salaire)?	
V248	s04q45_unite	4.45. Unité	
V249	s04q46	4.46. [NOM] bénéficie-t-il autres avantages ( indemnités) non inclus ds salaire	
V250	s04q47	4.47. A cmbien évaluez-vous ces avantages ( uniquement ceux qui ne sont pas inc.?)	
V251	s04q47_unite	4.47. Unité	
V252	s04q48	4.48. [NOM] reçoit-t-il de la nourriture dans le cadre de cet emploi ?	
V253	s04q49	4.49. A combien évaluez-vous cette nourriture?	
V254	s04q49_unite	4.49. Unité	
V255	s04q50	4.50. En + d son empl princ, [NOM] exercé 1 empl sec pdt lé 12 dern. Mois?	
V256	s04q51b	4.51b Code de l'emploi / profession GRAND GROUPE	
V257	s04q51c	4.51c SOUS-GROUPE	
V258	s04q51d	4.51d CODE DE PROFESSION / MÉTIER	
V259	s04q52b	4.52b Code de la branche d'activité CODE DE SECTION	
V260	s04q52c	4.52c CODE DE BRANCHE D'ACTIVITÉ	
V261	s04q52d	4.52d CODE D'ACTIVITÉ	
V262	s04q53	4.53. Quel est le principal employeur de [NOM] dans cet emploi?	

ID	Name	Label	Question
V263	s04q54	4.54. Combien de mois [NOM] a-t-il exercé cet emploi pdt les 12 derniers mois ?	
V264	s04q55	4.55. Combien de jrs par mois [NOM] consacre-t-il habituellement à cet emploi?	
V265	s04q56	4.56. Combien d'heures par jr [NOM] consacre-t-il habituellement à cet emploi?	
V266	s04q57	4.57. Quelle est la catégorie socioprofessionnelle de [NOM] dans cet emploi ?	
V267	s04q58	4.58. Salaire de [NOM] pour cet emploi pour la période de temps considérée ?	
V268	s04q58_unite	4.58. Unité	
V269	s04q59	4.59. [NOM] bénéficie-t-il de primes dans le cadre de cet emploi?	
V270	s04q60	4.60. A combien évaluez-vous ces primes (uniquem celles non incluses ds l sal)	
V271	s04q60_unite	4.60. Unité	
V272	s04q61	4.61 . [NOM] bénéficie-t-il autres avantages qlcq dans le cadre de cet emploi?	
V273	s04q62	4.62. A combien évaluez-vous ces avantages (uniquem ceux non inclus ds l sal)	
V274	s04q62_unite	4.62. Unité	
V275	s04q63	4.63. Recevez-vous de la nourriture dans le cadre de cet emploi ?	
V276	s04q64	4.64. A combien évaluez-vous cette nourriture?	
V277	s04q64_unite	4.64. Unité	
V278	s04q00	4.00. Qui est le répondant ?	

Total: 91

**Data file: s05\_me\_mli2018**

## Section 5: Nonjob revenues

- Revenues from sources such as retreat pension, rents, pensions for widows and orphans, invalidity pension, food pension, real estate and financial revenues, other revenues such as lottery, inheritance, sale of goods, etc.

Cases: 46014

Variables: 19

**Variables**

ID	Name	Label	Question
V279	vague	Vague	
V280	grappe	grappe	
V281	menage	Identifiant du ménage	
V282	s01q00a	01.00a. CODE ID du répondant	
V283	s05q01	5.01. [NOM] a bénéficié d'une pension de retraite pdt lé 12 dern mois?	
V284	s05q02	5.02. Montant annuel de la pension de retraite perçue par [NOM] ?	
V285	s05q03	5.03. Est-ce que [NOM] a bénéficié d'une pension de veuvage ou d'orphelinat	
V286	s05q04	5.04. Montant annuel de la pension de veuvage ou d'orphelinat perçu par [NOM] ?	
V287	s05q05	5.05.[NOM] a bénéficié de pension d'invalidité pdt les 12 dern mois?	
V288	s05q06	5.06. Montant annuel de la pension d'invalidité perçu par [NOM] ?	
V289	s05q07	5.07. [NOM] a bénéficié d'une pension alimentair pdt les 12 dern mois?	
V290	s05q08	5.08. Montant annuel de la pension alimentaire perçu par [NOM] ?	
V291	s05q09	5.09. Récept d'1 rev prov. d loyers d maison d'habitat pdt les 12 dern mois?	
V292	s05q10	5.10. Mont annuel du rev provenant d loyers d maison d'habitat perçu par [NOM]?	
V293	s05q11	5.11. Réception de revenus mobiliers et financiers pdt les 12 derniers mois?	
V294	s05q12	5.12. Montant annuel du revenu de mobiliers et financiers perçu par [NOM]?	
V295	s05q13	5.13. Est-ce que [NOM] a reçu un autre revenu au cours des 12 derniers mois?	
V296	s05q14	5.14. Montant annuel d'autres revenus perçu par [NOM]?	
V297	s05q00	5.00 Qui est le répondant?	

Total: 19

**Data file: s06\_me\_mli2018**

## Section 6: Saving and credit

- Data on access to financial institutions and prepaid services, savings made, loans or credit received, payments made, and payments due for household members aged 15 and more

Cases: 46014

Variables: 32

**Variables**

ID	Name	Label	Question
V298	vague	Vague	
V299	grappe	grappe	
V300	menage	Identifiant du ménage	
V301	s01q00a	01.00a. CODE ID du répondant	
V302	s06q01__1	6.01. Est-ce que [NOM] possède un compte dans une banq classique ?	
V303	s06q01__2	6.01. Est-ce que [NOM] possède un compte dans une poste ?	
V304	s06q01__3	6.01. [NOM] possède 1 compte dans 1 Caisse rurale d'épargne, IMF?	
V305	s06q01__4	6.01. Est-ce que [NOM] possède un compte dans un Mobile Banking ?	
V306	s06q01__5	6.01. Est-ce que [NOM] possède une carte prépayée ?	
V307	s06q02	6.02. Est-ce que[NOM] possède de l'épargne dans ces comptes?	
V308	s06q03	6.03. [NOM] a ddé 1 crédit à 1 institut financier pdt lé 12 dern mois	
V309	s06q04	6.04. Pourquoi [NOM] n'a-t-il pas demandé de crédit pdt les 12 derniers mois ?	
V310	s06q04_autre	6.04. Autre. Préciser	
V311	s06q05	6.05. Est-ce que [NOM] a obtenu un crédit au cours des 12 derniers mois?	
V312	s06q06	6.06. Pour quelle raison principale [NOM] n'a-t-il pas obtenu le crédit?	
V313	s06q06_autre	6.06. Autre. Préciser	
V314	s06q07	6.07 [NOM] est membre de d'une tontine ou d'une association d'entraïd	
V315	s06q08	6.08 [NOM] a demandé du crédit dans une association d'entraïd/tontine	
V316	s06q09	6.09. [NOM] a bénéficié d'1 crédit ds l passé, pas encor complet remb?	
V317	s06q10	6.10. Combien de crédit en cours, non totalement remboursés [NOM] a-t-il?	
V318	s06q11	6.11. Principale utilisation que [NOM] a fait de ce dernier crédit?	
V319	s06q11_autre	6.11. Autre. Préciser	
V320	s06q12	6.12. Auprès de qui ce dernier crédit a-t-il été contracté?	
V321	s06q12_autre	6.12. Préciser	
V322	s06q13a	6.13a. Quelle est la date à laquelle ce dernier crédit a été contracté?Mois	
V323	s06q13b	6.13b. Année	
V324	s06q14	6.14. Quel est le montant nominal de ce dernier crédit?	
V325	s06q15	6.15. Quelle est la périodicité des remboursements de ce dernier crédit?	
V326	s06q16	6.16. Nbre échéances d remb d c dernier crédit selon la périodicité précédente	
V327	s06q17	6.17. Montant nominal devant être remb en moyenne pour ce dernier crédit?	
V328	s06q18	6.18. Quel est le nombre d'échéances déjà remboursées pour ce dernier crédit?	
V329	s06q00	6.00. Qui est le répondant?	

Total: 32



**Data file: s07a1\_me\_mli2018**

Section 7: Part A1: Food consumed outside the household

- Data and financial value of meals eaten together by two or more household members (outside the household seven days before the visit): breakfasts, lunches, dinner, snacks, hot drinks, non alcohol drinks, alcoholic drinks.

Cases: 6602

Variables: 25

**Variables**

ID	Name	Label	Question
V330	vague	Vague	
V331	grappe	grappe	
V332	menage	Identifiant du ménage	
V333	s07aq01b	7A.01. Pti déj acheté par [NOM] hors du mén/reçu en cadô pdt lé 7 derniers jours	
V334	s07aq02b	7A.02. Mont dép pr l pti déj pris à l'extérieur par [NOM] pdt lé 7 dern jrs?	
V335	s07aq03b	7A.03. Mnt en cas d cadeau pr l pti déj pris à l'ext par [NOM] pdt lé 7 dern jr	
V336	s07aq04b	7A.04. Déj acheté par [NOM] hors du MEN ou reçu en cadeau pdt les 7 dern jrs?	
V337	s07aq05b	7A.05. Mont dép pr l déj pris à l'extérieur par [NOM] pdt lé 7 dern jrs?	
V338	s07aq06b	7A.06. Mont en cas d cadeau pr l déj pris à l'ext par [NOM] pdt lé 7 dern jr	
V339	s07aq07b	7A.07. Diner acheté par [NOM] hors du mén/reçu en cadô pdt lé 7 derniers jours	
V340	s07aq08b	7A.08. Mont dép pr l diner pris à l'extérieur par [NOM] pdt lé 7 dern jrs?	
V341	s07aq09b	7A.09. Mont en cas d cadeau pr l diner pris à l'ext par [NOM] pdt lé 7 dern jr	
V342	s07aq10b	7A.10. Collation achetée par [NOM] hors du mén/reçu en cadô pdt lé 7 derniers jr	
V343	s07aq11b	7A.11. Mnt dép pr la collation prise à l'extérieur par [NOM] pdt lé 7 dern jrs?	
V344	s07aq12b	7A.12. Mnt en cas d cadô pr la collati prise à l'ext par [NOM] pdt lé 7 dern jr	
V345	s07aq13b	7A.13. Boiss chaud achetée par [NOM] hors du mén/reçu en cadô pdt lé 7 drnr jr	
V346	s07aq14b	7A.14. Mnt dép pr la boiss chaud prise à l'extérieur par [NOM] pdt 7 dern jrs	
V347	s07aq15b	7A.15. Mt en cas d cadô pr la boiss chaud prise à l'ext par [NOM] pdt 7 dern jr	
V348	s07aq16b	7A.16. Bois non alc achetée par [NOM] hors du mén/reçu en cadô pdt lé 7 dern jr	
V349	s07aq17b	7A.17. Mt dép pr la boiss non alc pris à l'ext par [NOM] pdt lé 7 dern jr	
V350	s07aq18b	7A.18. Mt en ca d cadô pr la boiss no alc pris à l'ext par [NOM] pdt lé 7dernjr	
V351	s07aq19b	7A.19. Boiss alco achetée par [NOM] hors du mén/reçu en cadô pdt lé 7 dern jrs?	
V352	s07aq20b	7A.20. Mtt dép pr la boiss alco pris à l'extérieur par [NOM] pdt lé 7 dern jrs	
V353	s07aq21b	7A.21. Mt en ca d cadô pr la boiss alco pris à l'ext par [NOM] pdt lé 7 dern jr	
V354	s07aq00	7A.00. Qui est le répondant principal de la section?	

Total: 25

**Data file: s07a2\_me\_mli2018**

Section 7: Part A2: Food consumed outside the household

- Data and financial value of meals eaten by the household members (outside the household seven days before the visit):  
breakfasts, lunches, dinner, snacks, hot drinks, non alcohol drinks, alcoholic drinks.

Cases: 46014

Variables: 25

**Variables**

ID	Name	Label	Question
V355	vague	Vague	
V356	grappe	grappe	
V357	menage	Identifiant du ménage	
V358	s01q00a	01.00a. CODE ID du répondant	
V359	s07aq01	7A.01. Pti déj acheté par [NOM] hors du mén/reçu en cadô pdt lé 7 derniers jours	
V360	s07aq02	7A.02. Mont dép pr l pti déj pris à l'extérieur par [NOM] pdt lé 7 dern jrs?	
V361	s07aq03	7A.03. Mnt en cas d cadeau pr l pti déj pris à l'ext par [NOM] pdt lé 7 dern jr	
V362	s07aq04	7A.04. Déj acheté par [NOM] hors du MEN ou reçu en cadeau pdt les 7 dern jrs?	
V363	s07aq05	7A.05. Mont dép pr l déj pris à l'extérieur par [NOM] pdt lé 7 dern jrs?	
V364	s07aq06	7A.06. Mont en cas d cadeau pr l déj pris à l'ext par [NOM] pdt lé 7 dern jr	
V365	s07aq07	7A.07. Diner acheté par [NOM] hors du mén/reçu en cadô pdt lé 7 derniers jours	
V366	s07aq08	7A.08. Mont dép pr l diner pris à l'extérieur par [NOM] pdt lé 7 dern jrs?	
V367	s07aq09	7A.09. Mont en cas d cadeau pr l diner pris à l'ext par [NOM] pdt lé 7 dern jr	
V368	s07aq10	7A.10. Collation achetée par [NOM] hors du mén/reçu en cadô pdt lé 7 derniers jr	
V369	s07aq11	7A.11. Mnt dép pr la collation prise à l'extérieur par [NOM] pdt lé 7 dern jrs?	
V370	s07aq12	7A.12. Mnt en cas d cadô pr la collati prise à l'ext par [NOM] pdt lé 7 dern jr	
V371	s07aq13	7A.13. Boiss chaud achetée par [NOM] hors du mén/reçu en cadô pdt lé 7 drnr jr	
V372	s07aq14	7A.14. Mnt dép pr la boiss chaud prise à l'extérieur par [NOM] pdt 7 dern jrs	
V373	s07aq15	7A.15. Mt en cas d cadô pr la boiss chaud prise à l'ext par [NOM] pdt 7 dern jr	
V374	s07aq16	7A.16. Bois non alc achetée par [NOM] hors du mén/reçu en cadô pdt lé 7 dern jr	
V375	s07aq17	7A.17. Mt dép pr la boiss non alc pris à l'ext par [NOM] pdt lé 7 dern jr	
V376	s07aq18	7A.18. Mt en ca d cadô pr la boiss no alc pris à l'ext par [NOM] pdt lé 7dernjr	
V377	s07aq19	7A.19. Boiss alco achetée par [NOM] hors du mén/reçu en cadô pdt lé 7 dern jrs?	
V378	s07aq20	7A.20. Mtt dép pr la boiss alco pris à l'extérieur par [NOM] pdt lé 7 dern jrs	
V379	s07aq21	7A.21. Mt en ca d cadô pr la boiss alco pris à l'ext par [NOM] pdt lé 7 dern jr	

Total: 25

**Data file: s07b\_me\_mli2018**

## Section 7: Part B: Food consumed within household

- For the seven days before the survey, and for a list of (i) cereals and breads, (ii) meat, (iii) fish and sea food, (iv) milk, cheese and eggs, (v) oils and fats, (vi) fruits, (vii) legumes, (viii) tubers, (ix) sugar, honey, chocolate and candies, (x) spices and others, and (xi) drinks: the section provides details on quantities consumed and supply sources. Data is available for two periods: seven days before the survey and thirty days before the survey.

Cases: 159968

Variables: 16

**Variables**

ID	Name	Label	Question
V380	vague	Vague	
V381	grappe	grappe	
V382	menage	Identifiant du ménage	
V383	s07bq01	7B.01.Code Produit	
V384	s07bq03a	7B.03a. Qtité tot du [PRODUIT] conso par le MEN au cours des 7 derniers jours	
V385	s07bq03b	7B.03b. Unité	
V386	s07bq03c	7B.03c. Taille	
V387	s07bq07a	7B.07a. Quelle est la quantité du [PRODUIT] acheté la dernière fois?	
V388	s07bq07b	7B.07b. Unité	
V389	s07bq07c	7B.07c. Taille	
V390	s07bq08	7B.08. Valeur (en FCFA) du [PRODUIT] acheté la dernière fois	
V391	V12	7B.03a. Quelle est la quantité totale du %rosteritle% consommé par le ménage au	
V392	s07bq04	7B.04. Qtité autocons (agricultur_élevage_pêche_aquacultur_chasse_cueillette)	
V393	s07bq05	7B.05. Qtité reçue comm cadeaux (cadeau_prélèvement propre commerce_troc_etc)	
V394	s07bq06	7B.06. Quelle est la dernière fois que le [PRODUIT] a été acheté dans le MEN?	
V395	s07bq02	7B.02.Votre ménage a-t-il consommé [PRODUIT] au cours des 7 derniers jours?	

Total: 16

**Data file: s08a\_me\_mli2018**

Section 8A: Food security: Extent of food insecurity experiencing

- For the twelve months before the survey, data on food insecurity challenges from various nature due to lack of resources: concern about not eating enough, not enough varied food, skipping meals, eating less than deemed necessary, completely being short on food supplies, hunger, days without eating.

Cases: 6602

Variables: 14

**Variables**

ID	Name	Label	Question
V396	vague	Vague	
V397	grappe	grappe	
V398	menage	Identifiant du ménage	
V399	s08aq01	8A.01. 12 dnrs mois, inquiets de ne pas avoir suffisamment de nourriture ?	
V400	s08aq02	8A.02. 12 dnrs mois, pas pu manger une nourriture saine et nutritive ?	
V401	s08aq03	8A.03. 12 dnrs mois, mangé une nourriture peu variée ?	
V402	s08aq04	8A.04. 12 dnrs mois, sauter un repas pas assez d'argent ou autres ressources ?	
V403	s08aq05	8A.05. 12 dnrs mois, mangé moins que ce que vous auriez dû manger ?	
V404	s08aq06	8A.06. 12 dnrs mois, plus de nourriture ?	
V405	s08aq07	8A.07. 12 dnrs mois, faim mais pas mangé ?	
V406	s08aq07a	8A.07a. 12 dnrs mois, faim mais pas mangé ? Celà est- il arrivé?	
V407	s08aq08	8A.08. 12 dnrs mois, passé toute une journée sans manger ?	
V408	s08aq08a	8A.08a. 12 dnrs mois, passé tte une jrnée sans manger? Celà est- il arrivé ?	
V409	s08aq00	Code ID du principal répondant	

Total: 14

**Data file: s08b1\_me\_mli2018**

Section 8B1: Food security: Additional data on food consumption during the seven days prior to the survey  
 - Number of days - out of the 7 before the survey - that the household ate (i) cereals and cereal products, (ii) tubers, (iii) grains, (iv) legumes, (v) fish, sea food and meat, (vi) fruits, (vii) oils and fats, (viii) tubers, (ix) sugar, (x) spices.

Cases: 6602

Variables: 15

**Variables**

ID	Name	Label	Question
V410	vague	Vague	
V411	grappe	grappe	
V412	menage	Identifiant du ménage	
V413	s08b02a	8B.02a. 7 dnrs jrs, nbre jrs MEN conso: Céréales et produits céréaliers?	
V414	s08b02b	8B.02b. 7 dnrs jrs, nbre jrs MEN conso: Tubercules et plantains?	
V415	s08b02c	8B.02c. 7 dnrs jrs, nbre jrs MEN conso: Légumineuses et graines?	
V416	s08b02d	8B.02d. 7 dnrs jrs, nbre jrs MEN conso: Légumes?	
V417	s08b02e	8B.02e. 7 dnrs jrs, nbre jrs MEN conso: Poisson, fruits de mer et, viande?	
V418	s08b02f	8B.02f. 7 dnrs jrs, nbre jrs MEN conso: Fruits?	
V419	s08b02g	8B.02g. 7 dnrs jrs, nbre jrs MEN conso: Lait et produits laitiers, oeufs?	
V420	s08b02h	8B.02h. 7 dnrs jrs, nbre jrs MEN conso: Huile et graisse?	
V421	s08b02i	8B.02i. 7 dnrs jrs, nbre jrs MEN conso: Sucre?	
V422	s08b02j	8B.02j. 7 dnrs jrs, nbre jrs MEN conso: Epices et condiments?	
V423	s08bq03	8B.03. 7 dnrs jrs, pers non membre du MEN bénéficié au moins un repas du MEN?	
V424	s08bq00	8B.00. Sélectionnez le nom du principal répondant à la section :	

Total: 15

**Data file: s08b2\_me\_mli2018**

Section 8B2: Food security: Extent of food insecurity experiencing

- For food groups (i) cereals and cereal products, (ii) tubers, (iii) grains , (iv) legumes, (v) fish, sea food and meat, (vi) fruits, (vii) oils and fats, (viii) tubers, (ix) sugar, (x) spices: Information on people outside the household that benefited from at least on meal from the household: beneficiary's age group, number of days non-member benefited from household's meal in food group, number of meals shared.

Cases: 12360

Variables: 6

**Variables**

ID	Name	Label	Question
V425	vague	Vague	
V426	grappe	grappe	
V427	menage	Identifiant du ménage	
V428	s08bq04	8B.04. 7DJ-Pers non membre ayant bénéficié au moins un repas du MEN (Groupe age)	
V429	s08bq05	8B.05. 7DJ-Nbre de jrs un repas a été partagé avec des personnes non membres du	
V430	s08bq06	8B.06. 7DJ-Nbre de repas partagés avec des personnes non membres du MEN	

Total: 6

**Data file: s09a\_me\_mli2018**

## Section 9: Nonfood consumption

## Part A: parties and celebrations last 12 months

- This section helps assess nonfood consumption habits. It mainly provides data on expenses supported during celebrations. Expense items include clothing, hairstyles, and jewelry, renting party halls, and other logistics-related expenditures.

Cases: 85826

Variables: 11

**Variables**

ID	Name	Label	Question
V431	vague	Vague	
V432	grappe	grappe	
V433	menage	Identifiant du ménage	
V434	s09aq01	9A.01.Code événement	
V435	s09aq02	9A.02. 12 derniers jours, avez-vous effectué des dépenses pour les fêtes?	
V436	s09aq03	9A.03. Quel est le montant total de cette dépense en alimentation?	
V437	s09aq04	9A.04. Quel est le montant total de cette dépense en boissons?	
V438	s09aq05	9A.05. Mtt total de cette dépense en habits, chaussures, coiffure, et bijoux	
V439	s09aq06	9A.06. Mtt total d cette dép en location salles, chaises, et ôtres locations	
V440	s09aq07	9A.07. Quel est le montant total des autres dépenses non alimentaires ?	
V441	s09aq00	Code ID du principal répondant	

Total: 11

**Data file: s09b\_me\_mli2018**

Section 9: Nonfood consumption

Part B: Nonfood consumption – 7 last days

- This part provides information on expenses made on cigarettes, petroleum, firewood, and other handmade lighting/cooking items, fuel, transportation, and newspapers, etc.

Cases: 18358

Variables: 6

**Variables**

ID	Name	Label	Question
V442	vague	Vague	
V443	grappe	grappe	
V444	menage	Identifiant du ménage	
V445	s09bq01	9B.01.Code Produit/Service	
V446	s09bq02	9B.02.Votre MEN acheté ou ramassé [PRODUIT/SERVICE] au cours des 7 dnrs jrs	
V447	s09bq03	9B.03 Montant(CFA) dépensé au cours des 7DJ pour l'achat de [PRODUIT/SERVICE]	

Total: 6



**Data file: s09c\_me\_mli2018**

Section 9: Nonfood consumption

Part C: Nonfood consumption, 30 last days

- This part provides information on expenses made on alcoholic drinks, gas, household functioning expenses, car-related expenses, and communication, etc.

Cases: 21807

Variables: 6

**Variables**

ID	Name	Label	Question
V448	vague	Vague	
V449	grappe	grappe	
V450	menage	Identifiant du ménage	
V451	s09cq01	9C.01.Code Produit/Service	
V452	s09cq02	9C.02.Votre MEN acheté ou ramassé [PRODUIT/SERVICE] au cours des 30 dnrs jrs	
V453	s09cq03	9C.03 Montant(CFA) dépensé au cours des 30J pour l'achat de [PRODUIT/SERVICE]	

Total: 6

**Data file: s09d\_me\_mli2018**

Section 9: Nonfood consumption

Part D: Nonfood consumption, 3 last months

- This part provides information on expenses made on items such as shoe maintenance, electric lighting, oils, inter-state transportation, postal arrangements, gardening, entertainment, and pet care.

Cases: 14041

Variables: 6

**Variables**

ID	Name	Label	Question
V454	vague	Vague	
V455	grappe	grappe	
V456	menage	Identifiant du ménage	
V457	s09dq01	9D.01.Code Produit/Service	
V458	s09dq02	9D.02.Votre MEN acheté ou ramassé [PRODUIT/SERVICE] au cours des 3 drnrs mois	
V459	s09dq03	9D.03 Montant (CFA) dépensé au cours des 3DM pour l'achat de [PRODUIT/SERVICE]	

Total: 6

**Data file: s09e\_me\_mli2018**

Section 9: Nonfood consumption

Part E: Nonfood consumption, 6 last months

- This part provides information on expenses made on clothes, shoes, and jewelry purchased for celebrations and not considered in the other elements above.

Cases: 36756

Variables: 6

**Variables**

ID	Name	Label	Question
V460	vague	Vague	
V461	grappe	grappe	
V462	menage	Identifiant du ménage	
V463	s09eq01	9E.01.Code Produit/Service	
V464	s09eq02	9E.02.Votre MEN acheté ou ramassé [PRODUIT/SERVICE] au cours des 6 dernrs mois	
V465	s09eq03	9E.03 Montant (CFA) dépensé au cours des 6DM pour l'achat de [PRODUIT/SERVICE]	

Total: 6

**Data file: s09f\_me\_mli2018**

## Section 9: Nonfood consumption

## Part F: Nonfood consumption, 12 last months

- Just as in the previous part, this one also provides information on expenses made on items such as clothes, shoes, and jewelry purchased for celebrations and not considered in the other elements above. The section also contains data on utility bills, various house items, cars, motorcycles, and various maintenance expenses.

Cases: 27793

Variables: 6

**Variables**

ID	Name	Label	Question
V466	vague	Vague	
V467	grappe	grappe	
V468	menage	Identifiant du ménage	
V469	s09fq01	9F.01.Code Produit/Service	
V470	s09fq02	9F.02.Votre MEN acheté ou ramassé [PRODUIT/SERVICE] au cours des 12 dnrs mois	
V471	s09fq03	9F.03 Montant (CFA) dépensé au cours des 12DM pour l'achat de [PRODUIT/SERVICE]	

Total: 6

**Data file: s10\_1\_me\_mli2018**

## Section 10: Non-agricultural enterprises

## Part A: Existence of nonagricultural enterprises

- Household's ownership status for nonagricultural firms such as (i) selling donuts, grilled meat, juice, beer, bread or cake, (ii) producing and selling clothes and shoes, (iii) construction or carpentry businesses, (iv) trade firm, (v) service firm in liberal professions, (vi) other service providing firms, (vii) restaurants and hotels/inns, (viii) companies renting chairs, tables, tents and logistics for sound systems, (ix) other non-agricultural firms.

Cases: 6602

Variables: 14

**Variables**

ID	Name	Label	Question
V472	vague	Vague	
V473	grappe	grappe	
V474	menage	Identifiant du ménage	
V475	s10q02	10.02 A fait des beignets; griller de la viande de boeuf, de mouton, ou...?	
V476	s10q03	10.03 A possédé, à domicile ou ailleurs, une petite entreprise de confection..?	
V477	s10q04	10.04 A possédé, à domicile ou ailleurs, une entreprise construction de maisons...?	
V478	s10q05	10.05 A possédé, à domicile ou ailleurs, une entreprise de commerce...?	
V479	s10q06	10.06 A exercé une profession libérale pour son propre compte (médecin..)?	
V480	s10q07	10.07 A possédé une entreprise rendant tout autre service; taxis, taxi-moto...?	
V481	s10q08	10.08 A possédé un restaurant, un bar, maquis; vendu des boissons,...?	
V482	s10q09	10.09 A t-il possédé une entreprise de location de chaises, tables, bâches...?	
V483	s10q10	10.10 A-t-il possédé une tout autre entreprise non agricole, même si ...?	
V484	s10q11	10.11 La réponse à une des questions 10.2 à 10.10 est positive?	
V485	s10q01	10.01 Sélectionner le répondant	

Total: 14

**Data file: s10\_2\_me\_mli2018**

## Section 10: Non-agricultural enterprises

## Part B: Characteristics of the nonagricultural enterprises

- It collects detailed information about the nonagricultural firms owned by the household. The details concern the primary owner, the branch of activity, the company's age, financial health, the employment of non-household members, the company's headquarters, commodities, functioning, and formalization questions.

Cases: 3521

Variables: 129

**Variables**

ID	Name	Label	Question
V486	vague	Vague	
V487	grappe	grappe	
V488	menage	Identifiant du ménage	
V489	s10q12a_1	10.12a_1.Lister entreprises possédées par le MEN: NUMERO ORDRE ENTREPRISE (N.E)	
V490	s10q12a_2	10.12a_2.Lister entreprises possédées par le MEN: NOM ENTREPRISE	
V491	s10q15_0	10.12a_2.Lister entreprises possédées par le MEN: NOM ENTREPRISE	
V492	s10q15_1	10.15_1.Code id du propriétaire 2 de cette entreprise	
V493	s10q17a	10.17a Code de la branche d'activité	
V494	s10q17b	10.17b CODE DE BRANCHE D'ACTIVITÉ	
V495	s10q17c	10.17c CODE D'ACTIVITÉ	
V496	s10q18a	10.18a Y a-t-il des membres de votre ménage qui gèrent cette entreprise ?	
V497	s10q18_0	10.18_0. Code ID de la personne1 qui gère cette entreprise?	
V498	s10q18_1	10.18_1. Code ID de la personne2 qui gère cette entreprise?	
V499	s10q18_2	10.18_2. Code ID de la personne3 qui gère cette entreprise?	
V500	s10q19a	10.19a Y a-t-il des mbres de votre mén qui gèrent les revenus de cette entrp	
V501	s10q19_0	10.19_0. Code ID du membre1 qui gère les revenus de cette entreprise?	
V502	s10q19_1	10.19_1. Code ID du membre2 qui gère les revenus de cette entreprise?	
V503	s10q20	10.20 Depuis quand (date ) cette entreprise fonctionne-t-elle?	
V504	s10q21	10.21 Comb d pers non mbres du mén st co-propriétaires de cette entrp ?	
V505	s10q22	10.22 Quelle est la part des bénéfices qui revient au ménage?	
V506	s10q23	10.23 Dans quel type de local l'activité s'exerce-t-elle?	
V507	s10q24	10.24 Le ménage est-il propriétaire ou locataire du local?	
V508	s10q25	10.25 Quelle est la valeur actuelle des locaux professionnels de cette entrp?	
V509	s10q26	10.26 Cette entreprise a-t-elle de l'électricité?	
V510	s10q27	10.27 Cette entreprise a-t-elle de l'eau courante?	
V511	s10q28	10.28 Cette entreprise ou son gestionnaire a-t-elle un téléphone?	
V512	s10q29	10.29 Est-ce que cette entreprise tient une comptabilité écrite?	
V513	s10q30	10.30 Cette entrprse dispose-t-elle d'un numéro d'identification fiscal (NIF)?	
V514	s10q31	10.31 Cette entreprise est-elle enregistrée au Registre de Commerce (RC)?	
V515	s10q32	10.32 Les pers qui trav dans cette entrp sont-elles enregistrées à la CNPS?	
V516	s10q33	10.33 Quelle est la forme juridique de cette entreprise?	
V517	s10q34	10.34 Principale source de financement qui vous a aidé à démarrer cette entrp?	
V518	s10q35	10.35 Est-ce que cette entreprise possède des machines?	
V519	s10q36	10.36 Quelle est la valeur actuelle de ces machines?	

ID	Name	Label	Question
V520	s10q37	10.37 Est-ce que cette entreprise possède du matériel roulant ?	
V521	s10q38	10.38 Quelle est la valeur actuelle de ce matériel roulant?	
V522	s10q39	10.39 Est-ce que cette entreprise possède du mobilier et équipement de bureau?	
V523	s10q40	10.40 Quelle est la valeur actuelle de ce mobilier et équipement de bureau?	
V524	s10q41	10.41 Cette entrp possède t-elle d'autres équipements (Marmite/Vaisselle...)?	
V525	s10q42	10.42 Quelle est la valeur actuelle de ces autres équipements?	
V526	s10q43	10.43 Auprès de qui cette entrp achète t-elle principalement ses mtières lères?	
V527	s10q44	10.44 A qui cette entreprise vend-elle principalement ses produits?	
V528	s10q45a	10.45a PdtLes12DernMois, l'etrp rencontre-t-elle des diff d'approv en mat lères	
V529	s10q45b	10.45b.12 drnirs mois, problèmes Entp exercice acti: Manque de clientèle?	
V530	s10q45c	10.45c.12 drnirs mois, problèmes Entp exercice acti: Trop de concurrence?	
V531	s10q45d	10.45d.12 drnirs mois, problèmes Entp exercice acti: Difficultés accès crédit?	
V532	s10q45e	10.45e.12 drnirs mois,pblms Entp exer acti: Diff Recrtement personnel qualifié?	
V533	s10q45f	10.45f.12 drnirs mois, problèmes Entp exercice acti: Manque place/local adapté?	
V534	s10q45g	10.45g.12 drnirs mois, problèmes Entp exercice acti: Diff accès équipements?	
V535	s10q45h	10.45h.12 drnirs mois, problèmes Entp exercice acti: Diff tech fabrication?	
V536	s10q45i	10.45i.12 drnirs mois, problèmes Entp exercice acti: Diff tech gestion?	
V537	s10q45j	10.45j.12 drnirs mois, problèmes Entp exercice acti: Prblm accès électricité?	
V538	s10q45k	10.45k.12 drnirs mois, problèmes Entp exercice acti: Prblm coup électricité?	
V539	s10q45l	10.45l.12 drnirs mois, problèmes Entp exer acti: Prblm autr infra (eau, phone)?	
V540	s10q45m	10.45m.12 drnirs mois, problèmes Entp exercice acti: Prbm internet?	
V541	s10q45n	10.45n.12 drnirs mois, problèmes Entp exercice acti: Prbm liés insécurité?	
V542	s10q45o	10.45o.12 drnirs mois, problèmes Entp exer acti: Trop règlem, impôts et taxes?	
V543	s10q46	10.46 Mt obt rvt d marchand achet et reven l'état pdtLeDernMois où etrp a fonct	
V544	s10q47	10.47 Mt dpnsé pr achat marchand reven état pdtLeDernMois où etrp a fonct	
V545	s10q48	10.48 Mt obt sur vent de prod transfrm par l'entr pdtLeDernMois où etrp a fonct	
V546	s10q49	10.49 Mt dép en achat d mat lres pr prod venduspdtLeDernMois où entrp a fonct	
V547	s10q50	10.50 Mtt obt sur lé serv rendus par l'entrp pdtLeDernMois où l'entrp a fonct	
V548	s10q51	10.51 Mt dépensé en autres cons intermédiaires pdtLeDernMois où l'entrp a fonct	
V549	s10q52	10.52 Mt dépensé en frais d loyer/eau/électric pdtLeDernMois où l'entrp a fonct	
V550	s10q53	10.53 Mt dép en frais d serv pr utiliser des équip pdtLeDernMois où entp a fonct	
V551	s10q54	10.54 Mtt dép en autres frais et services pdtLeDernMois où l'entrp a fonct	
V552	s10q55	10.55 Mtt de la patente payée par l'entreprise pdt les 12 derniers mois	
V553	s10q56	10.56 Mtt autres impôts et taxes payés par l'entreprise pdt les 12 dern mois	
V554	s10q57	10.57 Mt des frais admin non réglemen payés par l'entrp pdt les 12 dern mois	
V555	s10q58	10.58 Cette entreprise est-elle actuellement en activité?	
V556	s10q59	10.59 Pdt comb mois l'entreprise a-t-elle été en activité pdt lé 12 dern mois	
V557	s10q60	10.60 Pourquoi l'etrp n'a-t-elle pas fncionné tout l tps pdt les 12 dern mois?	
V558	s10q61a_1	10.61a.[NOM] a-t-il travaillé dans cette entreprise 12 derniers mois ?	
V559	s10q61b_1	10.61b. Nbre mois 12 derniers mois où [NOM] a travaillé dans l'entreprise?	
V560	s10q61c_1	10.61c. Nombre de jours par mois que [NOM] a consacré à l'entreprise?	
V561	s10q61d_1	10.61d. Nombre d'heures par jour que [NOM] a consacré à l'entreprise?	
V562	s10q61a_2	10.61a.[NOM] a-t-il travaillé dans cette entreprise 12 derniers mois ?	
V563	s10q61b_2	10.61b. Nbre mois 12 derniers mois où [NOM] a travaillé dans l'entreprise?	
V564	s10q61c_2	10.61c. Nombre de jours par mois que [NOM] a consacré à l'entreprise?	

ID	Name	Label	Question
V565	s10q61d_2	10.61d. Nombre d'heures par jour que [NOM] a consacré à l'entreprise?	
V566	s10q61a_3	10.61a.[NOM] a-t-il travaillé dans cette entreprise 12 derniers mois ?	
V567	s10q61b_3	10.61b. Nbre mois 12 derniers mois où [NOM] a travaillé dans l'entreprise?	
V568	s10q61c_3	10.61c. Nombre de jours par mois que [NOM] a consacré à l'entreprise?	
V569	s10q61d_3	10.61d. Nombre d'heures par jour que [NOM] a consacré à l'entreprise?	
V570	s10q61a_4	10.61a.[NOM] a-t-il travaillé dans cette entreprise 12 derniers mois ?	
V571	s10q61b_4	10.61b. Nbre mois 12 derniers mois où [NOM] a travaillé dans l'entreprise?	
V572	s10q61c_4	10.61c. Nombre de jours par mois que [NOM] a consacré à l'entreprise?	
V573	s10q61d_4	10.61d. Nombre d'heures par jour que [NOM] a consacré à l'entreprise?	
V574	s10q61a_5	10.61a.[NOM] a-t-il travaillé dans cette entreprise 12 derniers mois ?	
V575	s10q61b_5	10.61b. Nbre mois 12 derniers mois où [NOM] a travaillé dans l'entreprise?	
V576	s10q61c_5	10.61c. Nombre de jours par mois que [NOM] a consacré à l'entreprise?	
V577	s10q61d_5	10.61d. Nombre d'heures par jour que [NOM] a consacré à l'entreprise?	
V578	s10q61a_6	10.61a.[NOM] a-t-il travaillé dans cette entreprise 12 derniers mois ?	
V579	s10q61b_6	10.61b. Nbre mois 12 derniers mois où [NOM] a travaillé dans l'entreprise?	
V580	s10q61c_6	10.61c. Nombre de jours par mois que [NOM] a consacré à l'entreprise?	
V581	s10q61d_6	10.61d. Nombre d'heures par jour que [NOM] a consacré à l'entreprise?	
V582	s10q61a_7	10.61a.[NOM] a-t-il travaillé dans cette entreprise 12 derniers mois ?	
V583	s10q61b_7	10.61b. Nbre mois 12 derniers mois où [NOM] a travaillé dans l'entreprise?	
V584	s10q61c_7	10.61c. Nombre de jours par mois que [NOM] a consacré à l'entreprise?	
V585	s10q61d_7	10.61d. Nombre d'heures par jour que [NOM] a consacré à l'entreprise?	
V586	s10q62a_1	10.62a.Nbre de [Hom] ayant travaillé dans l'entreprise cette période?	
V587	s10q62b_1	10.62b.Nbre de jrs où les [Hom] ont travaillé dans l'entreprise cette période?	
V588	s10q62c_1	10.62c Nbre d'hres par jr où les [Hom] travaillé ds l'entrprse cette période?	
V589	s10q62d_1	10.62d Salaire versé aux [Hom] au cours de cette période	
V590	s10q62a_2	10.62a.Nbre de [Fem] ayant travaillé dans l'entreprise cette période?	
V591	s10q62b_2	10.62b.Nbre de jrs où les [Fem] ont travaillé dans l'entreprise cette période?	
V592	s10q62c_2	10.62c Nbre d'hres par jr où les [Fem] travaillé ds l'entrprse cette période?	
V593	s10q62d_2	10.62d Salaire versé aux [Fem] au cours de cette période?	
V594	s10q62a_3	10.62a.Nbre de [Garc] ayant travaillé dans l'entreprise cette période?	
V595	s10q62b_3	10.62b.Nbre de jrs où les [Garc] ont travaillé dans l'entreprise cette période?	
V596	s10q62c_3	10.62c Nbre d'hres par jr où les [Garc] travaillé ds l'entrprse cette période?	
V597	s10q62d_3	10.62d Salaire versé aux [Garc] au cours de cette période?	
V598	s10q62a_4	10.62a.Nbre de [Fill] ayant travaillé dans l'entreprise cette période?	
V599	s10q62b_4	10.62b.Nbre de jrs où les [Fill] ont travaillé dans l'entreprise cette période?	
V600	s10q62c_4	10.62c Nbre d'hres par jr où les [Fill] travaillé ds l'entrprse cette période?	
V601	s10q62d_4	10.62d Salaire versé aux [Fill] au cours de cette période?	
V602	s10q12a_0	10.12A Veuillez lister les entreprises possédées par le ménage:0	
V603	s10q12a_1	10.12A Veuillez lister les entreprises possédées par le ménage:1	
V604	s10q12a_2	10.12A Veuillez lister les entreprises possédées par le ménage:2	
V605	s10q12a_3	10.12A Veuillez lister les entreprises possédées par le ménage:3	
V606	s10q12a_4	10.12A Veuillez lister les entreprises possédées par le ménage:4	
V607	s10q12a_5	10.12A Veuillez lister les entreprises possédées par le ménage:5	
V608	s10q12a_6	10.12A Veuillez lister les entreprises possédées par le ménage:6	
V609	s10q12a_7	10.12A Veuillez lister les entreprises possédées par le ménage:7	



ID	Name	Label	Question
V610	s10q12a__8	10.12A Veuillez lister les entreprises possédées par le ménage:8	
V611	s10q12a__9	10.12A Veuillez lister les entreprises possédées par le ménage:9	
V612	s10q12a__10	10.12A Veuillez lister les entreprises possédées par le ménage:10	
V613	s10q12b	10.12 Combien d'entreprises possédées par le ménage?	
V614	s10q13	10.13.Quel est le répondant principal, pour cette entreprise?	

Total: 129

**Data file: s11\_me\_mli2018**

## Section 11: Housing

- Type of dwelling; number of rooms; house equipment; status of occupation (owner, co-owner, renter, hosted by employer, hosted for free (relatives, friends, etc.)); rent amount and arrangements; water bill, reliability and arrangements; electricity bill, reliability and arrangements; phone and internet bills; type of material used for the roof, the floor, walls; waste and sanitation management.

Cases: 6602

Variables: 106

**Variables**

ID	Name	Label	Question
V615	vague	Vague	
V616	grappe	grappe	
V617	menage	Identifiant du ménage	
V618	s11q05	11.05. Quel est le montant mensuel du loyer? ( )	
V619	s11q24a	11.24a. Quel est le montant de la dernière facture d'eau? (En )	
V620	s11q24b	11.24b. Périodicité de la dernière facture	
V621	s11q26	11.26. Montant de ces dépenses au cours des 30 derniers jours? (En )	
V622	s11q37a	11.37a. Quel est le montant de la dernière facture d'électricité ?	
V623	s11q37b	11.37b. Périodicité de la dernière facture	
V624	s11q45a	11.45a.Montant drnre facture téléphone fixe/ drnre carte prépayée? ( )	
V625	s11q45b	11.45b. Périodicité de la dernière facture	
V626	s11q48a	11.48a.Montant drnre facture/Depenses pour recharger clé Internet? (en )	
V627	s11q48b	11.48b. Périodicité de la dernière facture	
V628	s11q52a	11.52a Quel est le montant de la facture du dernier mois?	
V629	s11q52b	11.52b. Périodicité de la dernière facture	
V630	s11q01	11.01. Type de logement actuel ?	
V631	s11q02	11.02. Combien de pièces le ménage occupe-t-il ?	
V632	s11q03_1	11.03. Logement dispose: A.Climatiseurs/Splits faisant partie du logement?	
V633	s11q03_2	11.03. Logement dispose: B.Chauffe-eau (pour eau chaude)?	
V634	s11q03_3	11.03. Logement dispose: C.Ventilateurs incrustés au plafond?	
V635	s11q04	11.04. Quel est actuellement votre statut d'occupation ?	
V636	s11q06	11.06. Loyer payé partiellement ou totalement par un tiers non membre du MEN?	
V637	s11q07	11.07. PERS non membre du MEN qui paie partiellement ou totalement le loyer?	
V638	s11q08	11.08. Montant mensuel loyer, y compris avantages payé par ce (s) tiers? ( )	
V639	s11q09a	11.09a. Est-ce qu'un membre du ménage figure sur le titre/acte de propriété?	
V640	s11q10	11.10. Personne non-membre du ménage listée sur le titre/acte de propriété?	
V641	s11q11	11.11. Qui personne non-membre du ménage qui figure sur le titre de propriété?	
V642	s11q12	11.12. Raison principale MEN possède pas titre ou certificat de propriété?	
V643	s11q13	11.13. Quel document atteste de vos droits de propriété?	
V644	s11q14	11.14. Est ce que les gens dans ce village/quartier vendent des logements?	
V645	s11q15	11.15. Montant ( ) payé pour logement comme le votre dans ce villge/quartier?	
V646	s11q16	11.16. 12 drnrs mois, MEN a payé remboursements du crédit sur ce logement ?	
V647	s11q17	11.17. Quel est le montant mensuel de ces traites ? ( )	
V648	s11q18	11.18. MEN possède t-il entreprise dont le local se trouve dans le logement?	

ID	Name	Label	Question
V649	s11q19	11.19. Quel est le principal matériau de construction des murs extérieurs ?	
V650	s11q20	11.20. Quel est le principal matériau du toit?	
V651	s11q21	11.21. Quel est le principal matériau de revêtement du sol du logement?	
V652	s11q22	11.22. Le ménage est-il connecté à un réseau d'eau courante?	
V653	s11q23	11.23. MEN logés employeur ou autre, srvice eau courante compris dans loyer ?	
V654	s11q25	11.25. MEN achète de l'eau auprès des vendeurs ou auprès d'un autre ménage?	
V655	s11q27a	11.27a. Prcipale source approvisionnement eau de boisson du MEN saison sèche?	
V656	s11q27b	11.27b. Prcipale source approvisionnement eau de boisson du MEN saison pluies?	
V657	s11q28	11.28. Distance (en M) MEN/prcipale srce d'approv eau de boisson saison sèche?	
V658	s11q29a	11.29a. Tps (min) aller rendre prcipale srce d'approv eau de boiss saison sèche?	
V659	s11q29b_heure	11.29b_h. Temps mis pour s'approvisionner une fois à la source Heure	
V660	s11q29b_minute	11.29b_m. Temps mis pour s'approvisionner une fois à la source Minutes	
V661	s11q30	11.30. Distance (en M) MEN/prcipale srce d'approv eau de boisson saison pluies?	
V662	s11q31a	11.31a. Tps (min) aller rendre prcipal srce d'approv eau de boiss saison pluies?	
V663	s11q31b_heure	11.31b_h. Temps mis pour s'approvisionner une fois à la source Heure	
V664	s11q31b_minutes	11.31b_m. Temps mis pour s'approvisionner une fois à la source Minutes	
V665	s11q32	11.32. Faites-vous quelque chose pour rendre plus saine l'eau de boisson?	
V666	s11q33__1	11.33. Habitu, rendre plus saine eau boisson?: La faire bouillir	
V667	s11q33__2	11.33. Habitu, rendre plus saine eau boisson?: ajouter eau Javel/chlore, comprimé	
V668	s11q33__3	11.33. Habitu, rendre plus saine eau boisson?: La filtrer à travers un linge	
V669	s11q33__4	11.33. Habitu, rendre plus saine eau boisson?: Utiliser filtre (céramique, etc)	
V670	s11q33__5	11.33. Habitu, rendre plus saine eau boisson?: Désinfection solaire	
V671	s11q33__6	11.33. Habitu, rendre plus saine eau boisson?: La laisser reposer	
V672	s11q33__7	11.33. Habitu, rendre plus saine eau boisson?: Autre (à préciser)	
V673	s11q34	11.34. Le ménage est-il connecté à un réseau électrique?	
V674	s11q35	11.35. Est-ce que le service d'électricité est compris dans le loyer?	
V675	s11q36	11.36. Quel type d'abonnement le ménage dispose-t-il?	
V676	s11q38	11.38. Quelle est la principale source d'éclairage du logement?	
V677	s11q39	11.39. 7 drnrs jrs au moins une coupure courant électri dans votre logement?	
V678	s11q40	11.40. Nbr de jours MEN subi au moins une interruption courant 7 drnrs jrs?	
V679	s11q41	11.41. Quel est le nombre moyen de coupures enregistrées par jour?	
V680	s11q42	11.42. Quelle est la durée moyenne d'une coupure?	
V681	s11q43	11.43. Le ménage est-il connecté à un réseau de téléphonie fixe?	
V682	s11q44	11.44. Est-ce que le service de téléphonie fixe est compris dans le loyer?	
V683	s11q46	11.46. Le ménage est-il connecté à internet (y compris la clé et le téléphone)?	
V684	s11q47	11.47. Est-ce que le service d'internet est compris dans le loyer?	
V685	s11q49	11.49. Quel est le type de connexion internet utilisé par le ménage?	
V686	s11q50	11.50. MEN abonné aux chaînes de télévision par câble, satellite ou ADSL?	
V687	s11q51	11.51. L'abonnement à la télé par câble/satellite est compris dans le loyer?	
V688	s11q53__1	11.53. 02 prcipaux cbustibles utilisés par le MEN pour cuisine :Bois ramassé	
V689	s11q53__2	11.53. 02 prcipaux cbustibles utilisés par le MEN pour cuisine :Bois acheté	
V690	s11q53__3	11.53. 02 prcipaux cbustibles utilisés par le MEN pour cuisine :Charbon de bois	
V691	s11q53__4	11.53. 02 prcipaux cbustibles utilisés par le MEN pour cuisine :Gaz	
V692	s11q53__5	11.53. 02 prcipaux cbustibles utilisés par le MEN pour cuisine :Electricité	
V693	s11q53__6	11.53. 02 prcipaux cbustibles utilisés par le MEN pour cuisine :Pétrole/Huile	

ID	Name	Label	Question
V694	s11q53_7	11.53. 02 prcipaux cbustibles utilisés par le MEN pour cuisine :Déchets animaux	
V695	s11q53_8	11.53. 02 prcipaux cbustibles utilisés par le MEN pour cuisine :Autre	
V696	s11q54	11.54. Comment votre ménage se débarrasse-t-il de ses ordures ménagères?	
V697	s11q55	11.55. Quel type de sanitaire votre ménage utilise-t-il?	
V698	s11q56	11.56. Le ménage partage-t-il ces sanitaires avec d'autres ménages?	
V699	s11q57	11.57. Combien d'autres ménages utilisent ces sanitaires?	
V700	s11q58	11.58. Comment les excréments sont-ils évacués principalement?	
V701	s11q59	11.59. Comment le ménage se débarrasse-t-il des excréments?	
V702	s11q60	11.60. Quel est le principal mode d'évacuation des eaux usées du ménage?	
V703	s11q61	11.61.Drnire fois enfant de - 5 ans a passé selles, fait pour éliminer selles?	
V704	s11q00	11.00. Sélectionnez le code ID du principal répondant à la section	
V705	s11q09b_0	11.09b. Membres du ménage qui figurent sur le titre/acte de propriété?	
V706	s11q09b_1	11.09b_1 Membres du ménage qui figurent sur le titre/acte de propriété?	
V707	s11q09b_2	11.09b_2 Membres du ménage qui figurent sur le titre/acte de propriété?	
V708	s11q09b_3	11.09b_3 Membres du ménage qui figurent sur le titre/acte de propriété?	
V709	s11q09b_4	11.09b_4 Membres du ménage qui figurent sur le titre/acte de propriété?	
V710	s11q09b_5	11.09b_5 Membres du ménage qui figurent sur le titre/acte de propriété?	
V711	s11q09b_6	11.09b_6 Membres du ménage qui figurent sur le titre/acte de propriété?	
V712	s11q09b_7	11.09b_7 Membres du ménage qui figurent sur le titre/acte de propriété?	
V713	s11q09b_8	11.09b_8 Membres du ménage qui figurent sur le titre/acte de propriété?	
V714	s11q09b_9	11.09b_9 Membres du ménage qui figurent sur le titre/acte de propriété?	
V715	s11q09b_10	11.09b_10 Membres du ménage qui figurent sur le titre/acte de propriété?	
V716	s11q09b_11	11.09b_11 Membres du ménage qui figurent sur le titre/acte de propriété?	
V717	s11q09b_12	11.09b_12 Membres du ménage qui figurent sur le titre/acte de propriété?	
V718	s11q09b_13	11.09b_13 Membres du ménage qui figurent sur le titre/acte de propriété?	
V719	s11q09b_14	11.09b_14 Membres du ménage qui figurent sur le titre/acte de propriété?	
V720	s11q09b_15	11.09b_15 Membres du ménage qui figurent sur le titre/acte de propriété?	

Total: 106

**Data file: s12\_me\_mli2018**

## Section 12: Household's assets

- [Asset type] ownership, number of [asset type] owned, members owning [asset type], [asset type] purchased used or new?  
Duration of [asset type]'s ownership by household, [asset type]'s value and nature.

Cases: 297090

Variables: 15

**Variables**

ID	Name	Label	Question
V721	vague	Vague	
V722	grappe	grappe	
V723	menage	Identifiant du ménage	
V724	s12q01	12.01.CODE D'ARTICLE	
V725	s12q02	12.02. Un mbre du MEN possède [EQUIPEMENT] svant en bon état de fctionement?	
V726	s12q03	12.03. Quel est le nombre de [ARTICLE]?	
V727	s12q04	12.04. Est ce que le bien appartient à un membre du ménage en particulier?	
V728	s12q06	12.06. Quel était l'état à l'acquisition du dernier bien?	
V729	s12q07	12.07. Depuis combien d'années êtes-vous en possession de [ARTICLE]?	
V730	s12q08	12.08. Quelle est la valeur d'acquisition de [ARTICLE]?	
V731	s12q09	12.09. Quelle est la valeur (ou prix de revente) actuelle de [ARTICLE]?	
V732	s12q05__0	12.05_0.Quel est le CODE ID de la personne 1 qui possède ces articles	
V733	s12q05__1	12.05_1.Quel est le CODE ID de la personne 2 qui possède ces articles	
V734	s12q05__2	12.05_2.Quel est le CODE ID de la personne 3 qui possède ces articles	
V735	s12q00	12.00.Code ID du principal répondant de la section	

Total: 15

**Data file: s13a\_1\_me\_mli2018**

Section 13A1: Transfers received

- Household received transfer from relatives? Household received transfer from non relatives?

Cases: 6602

Variables: 7

**Variables**

ID	Name	Label	Question
V736	vague	Vague	
V737	grappe	grappe	
V738	menage	Identifiant du ménage	
V739	s13aq01	13A.01.12 derniers mois, MEN/mbres reçu argent PERS FAMILL...habitant pas MEN	
V740	s13aq02	13A.02.12 dernrs mois, MEN/Mbre reçu argent autre pers non-mbre du MEN?	
V741	s13aq03	13A.03.12 dernrs mois, MEN/Mbre néanmoins reçu argent cash voyage mobil money etc	
V742	s13aq04	13A.04. Réponse à une des questions (13.01), (13.02), (13.03) est positive ?	

Total: 7

**Data file: s13a\_2\_me\_mli2018**

## Section 13A2: Transfers received

- Identity of person who sent the transfer (including gender, age, education level, professional status), sender lived in household before? Number of years sender lived in household, sender's place of residence, reason for transfer, transfer mode, transfer amount, transfer frequency

Cases: 3135

Variables: 18

**Variables**

ID	Name	Label	Question
V743	vague	Vague	
V744	grappe	grappe	
V745	menage	Identifiant du ménage	
V746	s13aq04a	13A.04a. NUMERO DU TRANSFERT	
V747	s13aq06	13A.06.Sélectionner le bénéficiaire	
V748	s13aq07	13A.07. Qui a envoyé/donné l'argent à [NOM] ?	
V749	s13aq08	13A.08. Quel est le sexe de l'expéditeur ?	
V750	s13aq09	13A.09. Quel est l'âge de l'expéditeur ?	
V751	s13aq10	13A.10. Quel est le niveau d'instruction de l'expéditeur ?	
V752	s13aq11	13A.11. Quel est le statut professionnel de l'expéditeur ?	
V753	s13aq12	13A.12. Est-ce que l'expéditeur a déjà vécu dans ce ménage ?	
V754	s13aq13	13A.13. Depuis combien d'années (en années révolues) est-il parti du ménage?	
V755	s13aq14	13A.14 Quel est le lieu de résidence de l'expéditeur ?	
V756	s13aq15	13A.15. Quel est le principal motif du transfert?	
V757	s13aq16	13A.16. Quel est le principal mode de transfert?	
V758	s13aq17a	13A.17a. Quel est le montant envoyé à chaque fois (CFA)	
V759	s13aq17b	13A.17b. Quelle est la fréquence des transferts envoyés à chaque fois?	
V760	s13aq05	13A.05. Code ID du répondant	

Total: 18

**Data file: s13b\_1\_me\_mli2018**

## Section 13B1: Transfers sent

- Household sent transfer to relatives? Household send transfer to non relatives?

Cases: 6602

Variables: 7

**Variables**

ID	Name	Label	Question
V761	vague	Vague	
V762	grappe	grappe	
V763	menage	Identifiant du ménage	
V764	s13bq18	13B.18.12 drniers mois, MEN/mbre envoyé argent PERS FAMILL...habitant pas MEN	
V765	s13bq19	13B.19.12 drnrs mois, MEN/Mbre envoyé argent autre pers non-mbre du MEN?	
V766	s13bq20	13B.20.12 dnrs mois, MEN/Mbre néanmoins envoi argent cash voyage mobil money etc	
V767	s13bq21	13B.21. Réponse à une des questions (13.18), (13.19), (13.20) est positive ?	

Total: 7



**Data file: s13b\_2\_me\_mli2018**

## Section 13B2: Transfers sent

- Identity of person who received the transfer (including gender, age, education level, professional status), beneficiary lived in household before? Number of years beneficiary lived in household, beneficiary's place of residence, reason for transfer, transfer mode, transfer amount, transfer frequency

Cases: 1083

Variables: 18

**Variables**

ID	Name	Label	Question
V768	vague	Vague	
V769	grappe	grappe	
V770	menage	Identifiant du ménage	
V771	s13bq21a	13.21a.NUMERO DU TRANSFERT	
V772	s13bq23	13.23 Sélectionner l'expéditeur	
V773	s13bq24	13B.24. A qui [EXPEDITEUR] a envoyé/ donné l'argent ?	
V774	s13bq25	13B.25. Quel est le sexe bénéficiaire ?	
V775	s13bq26	13B.26. Quel est l'âge du bénéficiaire ?	
V776	s13bq27	13B.27. Quel est le niveau d'instruction du bénéficiaire ?	
V777	s13bq28	13B.28. Quel est le statut professionnel du bénéficiaire ?	
V778	s13bq29	13B.29. Est-ce que le bénéficiaire a déjà vécu dans ce ménage?	
V779	s13bq30	13B.30. Depuis combien d'années (en années révolues) est-il parti du ménage?	
V780	s13bq31	13B.31. Quel est le lieu de résidence du bénéficiaire	
V781	s13bq32	13B.32. Quel est le principal motif du transfert?	
V782	s13bq33	13B 33. Quel est le principal mode de transfert?	
V783	s13bq34a	13B.34a. Quel est le montant envoyé à chaque fois (CFA)	
V784	s13bq34b	13B.34b. Quelle est la fréquence des transferts envoyé à chaque fois?	
V785	s13bq22	Code ID du répondant de la section	

Total: 18

**Data file: s14\_me\_mli2018**

## Section 14: Shocks and survival strategies

- List of shocks on household in relation with revenues and health, in addition to tragic events, natural disasters, and agricultural activities, among other thing; consequences of the shocks and strategies used to curve those impacts.

Cases: 145244

Variables: 39

**Variables**

ID	Name	Label	Question
V786	vague	Vague	
V787	grappe	grappe	
V788	menage	Identifiant du ménage	
V789	s14q01	14.01.Nature du choc	
V790	s14q02	14.02.3 drnrs années, le ménage a-t-il été négativement affecté par prblm suiv	
V791	s14q03	14.03.Déterminer quels sont les trois problèmes les plus importants?	
V792	s14q04a	14.04a. Quelle conséquence de ce [CHOC] sur le Revenu de votre ménage?	
V793	s14q04b	14.04b. Quelle conséquence de ce [CHOC] sur les Avoirs de votre ménage?	
V794	s14q04c	14.04c. Conséquence de ce[CHOC] sur la Production Agricole de votre MEN	
V795	s14q04d	14.04d. Conséquence de ce[CHOC]sur le Stock Produit Alimentaire de votre MEN	
V796	s14q04e	14.04e.Conséquence de ce [CHOC] sur Achat de Produit Alimentaire de votre MEN	
V797	s14q04f	14.04f.Consqnce [CHOC], MEN enregistré aug/baiss achat prod alimentaires	
V798	s14q05__1	14.05.Strat MEN après [CHOC]: Utilisation de son épargne	
V799	s14q05__2	14.05.Strat MEN après [CHOC]: Aide de parents ou d'amis	
V800	s14q05__3	14.05.Strat MEN après [CHOC]: Aide du gouvernement/l'Etat	
V801	s14q05__4	14.05.Strat MEN après [CHOC]: Aide d'organisations religieuses ou d'ONG	
V802	s14q05__5	14.05.Strat MEN après [CHOC]: Marier les enfants	
V803	s14q05__6	14.05.Strat MEN après [CHOC]: Changement des habitudes de consommation	
V804	s14q05__7	14.05.Strat MEN après [CHOC]: Achat d'aliments moins chers	
V805	s14q05__8	14.05.Strat MEN après [CHOC]: mbrs actifs occup MEN emplois supp	
V806	s14q05__9	14.05.Strat MEN après [CHOC]: mbres adultes inactifs/chômeurs pris emplois	
V807	s14q05__10	14.05.Strat MEN après [CHOC]: Enfants moins de 15 ans amenés à travailler	
V808	s14q05__11	14.05.Strat MEN après [CHOC]: Les enfants ont été déscolarisés	
V809	s14q05__12	14.05.Strat MEN après [CHOC]: Migration de membres du ménage	
V810	s14q05__13	14.05.Strat MEN après [CHOC]: Réduction des dépenses de santé/d'éducation	
V811	s14q05__14	14.05.Strat MEN après [CHOC]: Obtention d'un crédit	
V812	s14q05__15	14.05.Strat MEN après [CHOC]: Vente des actifs agricoles	
V813	s14q05__16	14.05.Strat MEN après [CHOC]: Vente des biens durables du ménage	
V814	s14q05__17	14.05.Strat MEN après [CHOC]: Vente de terrain/immeubles/Maisons	
V815	s14q05__18	14.05.Strat MEN après [CHOC]: Louer/mettre ses terres en gages	
V816	s14q05__19	14.05.Strat MEN après [CHOC]: Vente du stock de vivres	
V817	s14q05__20	14.05.Strat MEN après [CHOC]: Pratique plus importante des activités de pêche	
V818	s14q05__21	14.05.Strat MEN après [CHOC]: Vente de bétail	
V819	s14q05__22	14.05.Strat MEN après [CHOC]: Confiage des enfants à d'autres ménages	
V820	s14q05__23	14.05.Strat MEN après [CHOC]:Engagé activités spirituelles	

ID	Name	Label	Question
V821	s14q05__24	14.05.Strat MEN après [CHOC]:Pratique de la culture de contre saison	
V822	s14q05__25	14.05.Strat MEN après [CHOC]:Autre stratégie (à préciser)	
V823	s14q05__26	14.05.Strat MEN après [CHOC]:Aucune stratégie	
V824	s14q00	14.00.Code ID du répondant de la section	

Total: 39

**Data file: s15\_me\_mli2018**

## Section 15: Safety nets

- Access to social security programs ( food distribution, cash for work, cash transfers, free healthcare to children and pregnant women, impregnated bed nets; nature and frequency of the support received as well as the exact beneficiary/beneficiaries within the household, if applicable; date of last support over the last 12 months

Cases: 66020

Variables: 16

**Variables**

ID	Name	Label	Question
V825	vague	Vague	
V826	grappe	grappe	
V827	menage	Identifiant du ménage	
V828	s15q01	15.01.CODE DU PROGRAMME	
V829	s15q02	15.02.12 drnrs mois, MEN ou un mbrs bénéficié [PROGRAMME] ci-dessous?	
V830	s15q03	15.03. Ens du MEN bénéficié cette assist ou alors quelques pers spécifiques?	
V831	s15q04__0	15.04__0.Quels sont les membres du ménage ayant bénéficié du [PROGRAMME]	
V832	s15q04__1	15.04__1.Quels sont les membres du ménage ayant bénéficié du [PROGRAMME]	
V833	s15q04__2	15.04__2.Quels sont les membres du ménage ayant bénéficié du [PROGRAMME]	
V834	s15q04__3	15.04__3.Quels sont les membres du ménage ayant bénéficié du [PROGRAMME]	
V835	s15q05	15.05. 12 derniers mois, combien de fois le ménage a-t-il reçu cette aide?	
V836	s15q06a	15.06a.12 derniers mois, pdant combien de temps le MEN a-t-il reçu cette aide?	
V837	s15q06b	15.06b. Unité de temps	
V838	s15q07a	15.7a.12 derniers mois date le MEN a reçu cette aide pour la dernière fois?	
V839	s15q07b	15.07b. Année	
V840	s15q00	15.00. Ecrivez le code ID du principal r	

Total: 16

**Data file: s16a\_me\_mli2018**

## Section 16: Agriculture

## Part A: Plots

- Characteristics of agricultural exploitation and on access to land (the collection unit is the land), land tenure, soil type, use of fertilizers, and labor used at preparation, sowing, and harvesting stages.

Cases: 7323

Variables: 240

**Variables**

ID	Name	Label	Question
V841	vague	Vague	
V842	grappe	grappe	
V843	menage	Identifiant du ménage	
V844	s16a01a	16A01a. LISTE DE TOUS LES CHAMPS EXPLOITÉES PAR LE MENAGE EN 2017/2018	
V845	s16a01b	16A.01b.LISTE DE TTES LES PARCELLES DU CHAMPS EXPLOITÉES PAR LE MEN ...?	
V846	s16aq02	16A.02. Numéro d'ordre du Champs	
V847	s16aq03	16A.03. Numéro de la parcelle dans le champ.	
V848	s16aq05	16A.05. Quel est le mode de gestion de la parcelle?	
V849	s16aq07	16A.07. Nombre de cultures sur cette parcelle pour la campagne [...]	
V850	s16aq08	16A.08. Principale culture de cette parcelle au cours de la campagne [...] ?	
V851	s16aq09a	16A.09a. Quelle est la superficie de la parcelle selon l'exploitant ?	
V852	s16aq09b	16A.09b. Unité	
V853	s16aq10	16A.10. Quel est le mode d'occupation de cette parcelle?	
V854	s16aq12	16A.12. Quel est le mode d'acquisition de cette parcelle?	
V855	s16aq13	16A.13 Avez-vous un doc légal qui affirme votre possession de cette parcelle?	
V856	s16aq15	16A.15 Pensez-vous risquer un désaccord des droits associés à la parcelle dans les 5 prochaines années?	
V857	s16aq16	16A.16 Quelle est la principale source de préoccupation?	
V858	s16aq17	16A.17. Quelle est la principale source d'eau de cette parcelle?	
V859	s16aq18	16A.18. Quel est le type de sol de cette parcelle?	
V860	s16aq19	16A.19. Quelle est la topographie de cette parcelle?	
V861	s16aq20	16A.20. Comment évaluez-vous la fertilité de cette parcelle?	
V862	s16aq21	16A.21. Combien de fois faut-il avec le moyen usuel pour se rendre à cette parcelle?	
V863	s16aq22	16A.22. Avez-vous utilisé des déchets d'animaux sur cette parcelle ?	
V864	s16aq23	16A.23. Quel a été le principal mode d'acquisition de ces déchets d'animaux?	
V865	s16aq24a	16A.24a. Quelle quantité de fumure avez-vous appliquée sur la parcelle?	
V866	s16aq24b	16A.24b. Unité	
V867	s16aq25	16A.25. Avez-vous utilisé des ordures ménagères et autres sur cette parcelle ?	
V868	s16aq26	16A.26. Combien de fois avez-vous appliqué les ordures ménagères ?	
V869	s16aq27	16A.27. Avez-vous utilisé de l'engrais inorganique/ chimique ?	
V870	s16aq28	16A.28. Combien de fois avez-vous appliqué les engrais inorganiques ?	
V871	s16aq29a1	16A.29a1. Quelle quantité d'Urée avez-vous utilisée ?	
V872	s16aq29a2	16A.29a2. Unité	
V873	s16aq29b1	16A.29b1. Quelle quantité de Phosphates avez-vous utilisée ?	
V874	s16aq29b2	16A.29b2. Unité	

ID	Name	Label	Question
V875	s16aq29c1	16A.29c1. Quelle quantité de NPK/Formule unique avez-vous utilisée?	
V876	s16aq29c2	16A.29c2. Unité	
V877	s16aq29d1	16A.29d1. Quelle quantité d DAP ou d'autres engrais chimiques avez-vous utilisé?	
V878	s16aq29d2	16A.29d2. Unité	
V879	s16aq30	16A.30. Avez-vous utilisé des produits phytosanitaires sur cette parcelle ?	
V880	s16aq31a1	16A.31a1. Quelle quantité de pesticides avez-vous utilisée ?	
V881	s16aq31a2	16A.31a2. Unité	
V882	s16aq31b1	16A.31b1. Quelle quantité de fongicides avez-vous utilisée ?	
V883	s16aq31b2	16A.31b2. Unité	
V884	s16aq31c1	16A.31c1. Quelle quantité d'herbicides avez-vous utilisée?	
V885	s16aq31c2	16A.31c2. Unité	
V886	s16aq31d1	16A.31d1. Quantité des autres produits phytosanitaires (raticides, etc.) ...?	
V887	s16aq31d2	16A.31d2. Unité	
V888	s16aq32	16Aq32. Utilisation main-d'oeuvre familiale pour préparation du sol / des semis?	
V889	s16aq33a_1	16A.33a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période de prépa du sol et semis?	
V890	s16aq33a_10	16A.33a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période de prépa du sol et semis?	
V891	s16aq33a_11	16A.33a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période de prépa du sol et semis?	
V892	s16aq33a_12	16A.33a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période de prépa du sol et semis?	
V893	s16aq33a_13	16A.33a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période de prépa du sol et semis?	
V894	s16aq33a_14	16A.33a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période de prépa du sol et semis?	
V895	s16aq33a_15	16A.33a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période de prépa du sol et semis?	
V896	s16aq33a_16	16A.33a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période de prépa du sol et semis?	
V897	s16aq33a_17	16A.33a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période de prépa du sol et semis?	
V898	s16aq33a_18	16A.33a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période de prépa du sol et semis?	
V899	s16aq33a_19	16A.33a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période de prépa du sol et semis?	
V900	s16aq33a_2	16A.33a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période de prépa du sol et semis?	
V901	s16aq33a_20	16A.33a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période de prépa du sol et semis?	
V902	s16aq33a_21	16A.33a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période de prépa du sol et semis?	
V903	s16aq33a_22	16A.33a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période de prépa du sol et semis?	
V904	s16aq33a_23	16A.33a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période de prépa du sol et semis?	
V905	s16aq33a_24	16A.33a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période de prépa du sol et semis?	
V906	s16aq33a_25	16A.33a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période de prépa du sol et semis?	
V907	s16aq33a_3	16A.33a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période de prépa du sol et semis?	
V908	s16aq33a_4	16A.33a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période de prépa du sol et semis?	
V909	s16aq33a_5	16A.33a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période de prépa du sol et semis?	
V910	s16aq33a_6	16A.33a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période de prépa du sol et semis?	
V911	s16aq33a_7	16A.33a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période de prépa du sol et semis?	
V912	s16aq33a_8	16A.33a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période de prépa du sol et semis?	
V913	s16aq33a_9	16A.33a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période de prépa du sol et semis?	
V914	s16aq33b_1	16A.33b. Comb jrs [NOM] travaillé sur parcelle période de prépa du sol et semis?	
V915	s16aq33b_10	16A.33b. Comb jrs [NOM] travaillé sur parcelle période de prépa du sol et semis?	
V916	s16aq33b_11	16A.33b. Comb jrs [NOM] travaillé sur parcelle période de prépa du sol et semis?	
V917	s16aq33b_12	16A.33b. Comb jrs [NOM] travaillé sur parcelle période de prépa du sol et semis?	
V918	s16aq33b_13	16A.33b. Comb jrs [NOM] travaillé sur parcelle période de prépa du sol et semis?	
V919	s16aq33b_14	16A.33b. Comb jrs [NOM] travaillé sur parcelle période de prépa du sol et semis?	

ID	Name	Label	Question
V920	s16aq33b_15	16A.33b.Comb jrs [NOM] travaillé sur parcelle période de prépa du sol et semis?	
V921	s16aq33b_16	16A.33b.Comb jrs [NOM] travaillé sur parcelle période de prépa du sol et semis?	
V922	s16aq33b_17	16A.33b.Comb jrs [NOM] travaillé sur parcelle période de prépa du sol et semis?	
V923	s16aq33b_18	16A.33b.Comb jrs [NOM] travaillé sur parcelle période de prépa du sol et semis?	
V924	s16aq33b_19	16A.33b.Comb jrs [NOM] travaillé sur parcelle période de prépa du sol et semis?	
V925	s16aq33b_2	16A.33b.Comb jrs [NOM] travaillé sur parcelle période de prépa du sol et semis?	
V926	s16aq33b_20	16A.33b.Comb jrs [NOM] travaillé sur parcelle période de prépa du sol et semis?	
V927	s16aq33b_21	16A.33b.Comb jrs [NOM] travaillé sur parcelle période de prépa du sol et semis?	
V928	s16aq33b_22	16A.33b.Comb jrs [NOM] travaillé sur parcelle période de prépa du sol et semis?	
V929	s16aq33b_23	16A.33b.Comb jrs [NOM] travaillé sur parcelle période de prépa du sol et semis?	
V930	s16aq33b_24	16A.33b.Comb jrs [NOM] travaillé sur parcelle période de prépa du sol et semis?	
V931	s16aq33b_25	16A.33b.Comb jrs [NOM] travaillé sur parcelle période de prépa du sol et semis?	
V932	s16aq33b_3	16A.33b.Comb jrs [NOM] travaillé sur parcelle période de prépa du sol et semis?	
V933	s16aq33b_4	16A.33b.Comb jrs [NOM] travaillé sur parcelle période de prépa du sol et semis?	
V934	s16aq33b_5	16A.33b.Comb jrs [NOM] travaillé sur parcelle période de prépa du sol et semis?	
V935	s16aq33b_6	16A.33b.Comb jrs [NOM] travaillé sur parcelle période de prépa du sol et semis?	
V936	s16aq33b_7	16A.33b.Comb jrs [NOM] travaillé sur parcelle période de prépa du sol et semis?	
V937	s16aq33b_8	16A.33b.Comb jrs [NOM] travaillé sur parcelle période de prépa du sol et semis?	
V938	s16aq33b_9	16A.33b.Comb jrs [NOM] travaillé sur parcelle période de prépa du sol et semis?	
V939	s16aq34	16A.34. Utilisation main-d'oeuvre familiale pour l'entretien du sol ?	
V940	s16aq35a_1	16A.35a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période sarclage et entretien sol?	
V941	s16aq35a_10	16A.35a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période sarclage et entretien sol?	
V942	s16aq35a_11	16A.35a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période sarclage et entretien sol?	
V943	s16aq35a_12	16A.35a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période sarclage et entretien sol?	
V944	s16aq35a_13	16A.35a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période sarclage et entretien sol?	
V945	s16aq35a_14	16A.35a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période sarclage et entretien sol?	
V946	s16aq35a_15	16A.35a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période sarclage et entretien sol?	
V947	s16aq35a_16	16A.35a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période sarclage et entretien sol?	
V948	s16aq35a_17	16A.35a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période sarclage et entretien sol?	
V949	s16aq35a_18	16A.35a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période sarclage et entretien sol?	
V950	s16aq35a_2	16A.35a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période sarclage et entretien sol?	
V951	s16aq35a_3	16A.35a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période sarclage et entretien sol?	
V952	s16aq35a_4	16A.35a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période sarclage et entretien sol?	
V953	s16aq35a_5	16A.35a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période sarclage et entretien sol?	
V954	s16aq35a_6	16A.35a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période sarclage et entretien sol?	
V955	s16aq35a_7	16A.35a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période sarclage et entretien sol?	
V956	s16aq35a_8	16A.35a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période sarclage et entretien sol?	
V957	s16aq35a_9	16A.35a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période sarclage et entretien sol?	
V958	s16aq35b_1	16A.33b.Comb jrs [NOM] travaillé sur prcelle période sarclage et entretien sol?	
V959	s16aq35b_10	16A.33b.Comb jrs [NOM] travaillé sur prcelle période sarclage et entretien sol?	
V960	s16aq35b_11	16A.33b.Comb jrs [NOM] travaillé sur prcelle période sarclage et entretien sol?	
V961	s16aq35b_12	16A.33b.Comb jrs [NOM] travaillé sur prcelle période sarclage et entretien sol?	
V962	s16aq35b_13	16A.33b.Comb jrs [NOM] travaillé sur prcelle période sarclage et entretien sol?	
V963	s16aq35b_14	16A.33b.Comb jrs [NOM] travaillé sur prcelle période sarclage et entretien sol?	
V964	s16aq35b_15	16A.33b.Comb jrs [NOM] travaillé sur prcelle période sarclage et entretien sol?	

ID	Name	Label	Question
V965	s16aq35b_16	16A.33b.Comb jrs [NOM] travaillé sur prcelle période sarclage et entretien sol?	
V966	s16aq35b_17	16A.33b.Comb jrs [NOM] travaillé sur prcelle période sarclage et entretien sol?	
V967	s16aq35b_18	16A.35b.Comb jrs [NOM] travaillé sur prcelle période sarclage et entretien sol?	
V968	s16aq35b_2	16A.33b.Comb jrs [NOM] travaillé sur prcelle période sarclage et entretien sol?	
V969	s16aq35b_3	16A.33b.Comb jrs [NOM] travaillé sur prcelle période sarclage et entretien sol?	
V970	s16aq35b_4	16A.33b.Comb jrs [NOM] travaillé sur prcelle période sarclage et entretien sol?	
V971	s16aq35b_5	16A.33b.Comb jrs [NOM] travaillé sur prcelle période sarclage et entretien sol?	
V972	s16aq35b_6	16A.33b.Comb jrs [NOM] travaillé sur prcelle période sarclage et entretien sol?	
V973	s16aq35b_7	16A.33b.Comb jrs [NOM] travaillé sur prcelle période sarclage et entretien sol?	
V974	s16aq35b_8	16A.33b.Comb jrs [NOM] travaillé sur prcelle période sarclage et entretien sol?	
V975	s16aq35b_9	16A.33b.Comb jrs [NOM] travaillé sur prcelle période sarclage et entretien sol?	
V976	s16aq36	16A.36. Utilisation main-d'oeuvre familiale pour les récoltes ?	
V977	s16aq37a_1	16A.37a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période récolte?	
V978	s16aq37a_10	16A.37a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période récolte?	
V979	s16aq37a_11	16A.37a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période récolte?	
V980	s16aq37a_12	16A.37a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période récolte?	
V981	s16aq37a_13	16A.37a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période récolte?	
V982	s16aq37a_14	16A.37a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période récolte?	
V983	s16aq37a_15	16A.37a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période récolte?	
V984	s16aq37a_16	16A.37a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période récolte?	
V985	s16aq37a_17	16A.37a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période récolte?	
V986	s16aq37a_18	16A.37a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période récolte?	
V987	s16aq37a_19	16A.37a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période récolte?	
V988	s16aq37a_2	16A.37a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période récolte?	
V989	s16aq37a_20	16A.37a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période récolte?	
V990	s16aq37a_21	16A.37a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période récolte?	
V991	s16aq37a_22	16A.37a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période récolte?	
V992	s16aq37a_23	16A.37a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période récolte?	
V993	s16aq37a_3	16A.37a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période récolte?	
V994	s16aq37a_4	16A.37a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période récolte?	
V995	s16aq37a_5	16A.37a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période récolte?	
V996	s16aq37a_6	16A.37a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période récolte?	
V997	s16aq37a_7	16A.37a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période récolte?	
V998	s16aq37a_8	16A.37a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période récolte?	
V999	s16aq37a_9	16A.37a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période récolte?	
V1000	s16aq37b_1	16A.37b.Comb jrs [NOM] travaillé sur prcelle période récolte?	
V1001	s16aq37b_10	16A.37b.Comb jrs [NOM] travaillé sur prcelle période récolte?	
V1002	s16aq37b_11	16A.37b.Comb jrs [NOM] travaillé sur prcelle période récolte?	
V1003	s16aq37b_12	16A.37b.Comb jrs [NOM] travaillé sur prcelle période récolte?	
V1004	s16aq37b_13	16A.37b.Comb jrs [NOM] travaillé sur prcelle période récolte?	
V1005	s16aq37b_14	16A.37b.Comb jrs [NOM] travaillé sur prcelle période récolte?	
V1006	s16aq37b_15	16A.37b.Comb jrs [NOM] travaillé sur prcelle période récolte?	
V1007	s16aq37b_16	16A.37b.Comb jrs [NOM] travaillé sur prcelle période récolte?	
V1008	s16aq37b_17	16A.37b.Comb jrs [NOM] travaillé sur prcelle période récolte?	
V1009	s16aq37b_18	16A.37b.Comb jrs [NOM] travaillé sur prcelle période récolte?	



ID	Name	Label	Question
V1010	s16aq37b_19	16A.37b.Comb jrs [NOM] travaillé sur prcelle période récolte?	
V1011	s16aq37b_2	16A.37b.Comb jrs [NOM] travaillé sur prcelle période récolte?	
V1012	s16aq37b_20	16A.37b.Comb jrs [NOM] travaillé sur prcelle période récolte?	
V1013	s16aq37b_21	16A.37b.Comb jrs [NOM] travaillé sur prcelle période récolte?	
V1014	s16aq37b_22	16A.37b.Comb jrs [NOM] travaillé sur prcelle période récolte?	
V1015	s16aq37b_23	16A.37b.Comb jrs [NOM] travaillé sur prcelle période récolte?	
V1016	s16aq37b_3	16A.37b.Comb jrs [NOM] travaillé sur prcelle période récolte?	
V1017	s16aq37b_4	16A.37b.Comb jrs [NOM] travaillé sur prcelle période récolte?	
V1018	s16aq37b_5	16A.37b.Comb jrs [NOM] travaillé sur prcelle période récolte?	
V1019	s16aq37b_6	16A.37b.Comb jrs [NOM] travaillé sur prcelle période récolte?	
V1020	s16aq37b_7	16A.37b.Comb jrs [NOM] travaillé sur prcelle période récolte?	
V1021	s16aq37b_8	16A.37b.Comb jrs [NOM] travaillé sur prcelle période récolte?	
V1022	s16aq37b_9	16A.37b.Comb jrs [NOM] travaillé sur prcelle période récolte?	
V1023	s16aq38	16A.38.Utilisation main-d'oeuvre non-familiale pr la préparation dusol/dessemis	
V1024	s16aq39a_1	16A.39a.Comb [Hom15ans+] pas vtr famille trvllé prclle périó prépa sol/semis?	
V1025	s16aq39a_2	16A.39a.Comb [Fem15ans+] pas vtr famille trvllé prclle périó prépa sol/semis?	
V1026	s16aq39a_3	16A.39a.Comb [Garc15ans+] pas vtr famille trvllé prclle périó prépa sol/semis?	
V1027	s16aq39a_4	16A.39a.Comb [Fill15ans+] pas vtr famille trvllé prclle périó prépa sol/semis?	
V1028	s16aq39b_1	16A.39b.Comb jrs trav [Hom15ans+] effectué prclle périó prépa sol/semis?	
V1029	s16aq39b_2	16A.39b.Comb jrs trav [Fem15ans+] effectué prclle périó prépa sol/semis?	
V1030	s16aq39b_3	16A.39b.Comb jrs trav [Garc15ans+] effectué prclle périó prépa sol/semis?	
V1031	s16aq39b_4	16A.39b.Comb jrs trav [Fill15ans+] effectué prclle périó prépa sol/semis?	
V1032	s16aq39c_1	16A.39c. Comb vous payé [Hom15ans+] trav effectué prclle périó prépa sol/semis?	
V1033	s16aq39c_2	16A.39c.Comb vous payé [Fem15ans+] trav effectué prclle périó prépa sol/semis?	
V1034	s16aq39c_3	16A.39c.Comb vous payé [Garc15ans+] trav effectué prclle périó prépa sol/semis?	
V1035	s16aq39c_4	16A.39c.Comb vous payé [Fill15ans+] trav effectué prclle périó prépa sol/semis?	
V1036	s16aq40	16A.40. Utilisation main-d'oeuvre non-familiale pour l'entretien du sol ?	
V1037	s16aq41a_1	16A.41a.Comb [Hom15ans+] pas vtr famille trvllé prclle périó entretien sol?	
V1038	s16aq41a_2	16A.41a.Comb [Fem15ans+] pas vtr famille trvllé prclle périó entretien sol?	
V1039	s16aq41a_3	16A.41a.Comb [Garc15ans+] pas vtr famille trvllé prclle périó entretien sol?	
V1040	s16aq41a_4	16A.41a.Comb [Fill15ans+] pas vtr famille trvllé prclle périó entretien sol?	
V1041	s16aq41b_1	16A.41b.Comb jrs trav [Hom15ans+] effectué prclle périó entretien sol?	
V1042	s16aq41b_2	16A.41b.Comb jrs trav [Fem15ans+] effectué prclle périó entretien sol?	
V1043	s16aq41b_3	16A.41b.Comb jrs trav [Garc15ans+] effectué prclle périó entretien sol?	
V1044	s16aq41b_4	16A.41b.Comb jrs trav [Fill15ans+] effectué prclle périó entretien sol?	
V1045	s16aq41c_1	16A.41c. Comb vous payé [Hom15ans+] trav effectué prclle périó entretien sol?	
V1046	s16aq41c_2	16A.41c.Comb vous payé [Fem15ans+] trav effectué prclle périó entretien sol?	
V1047	s16aq41c_3	16A.41c. Comb vous payé [Garc15ans+] trav effectué prclle périó entretien sol?	
V1048	s16aq41c_4	16A.41c.Comb vous payé [Fill15ans+] trav effectué prclle périó entretien sol?	
V1049	s16aq42	16A.42. Utilisation main-d'oeuvre non-familiale pour les récoltes ?	
V1050	s16aq43a_1	16A.43a.Comb [Hom15ans+] pas vtr famille trvllé prclle périó récolte ?	
V1051	s16aq43a_2	16A.43a.Comb [Fem15ans+] pas vtr famille trvllé prclle périó récolte ?	
V1052	s16aq43a_3	16A.43a.Comb [Garc15ans+] pas vtr famille trvllé prclle périó récolte ?	
V1053	s16aq43a_4	16A.43a.Comb [Fill15ans+] pas vtr famille trvllé prclle périó récolte ?	
V1054	s16aq43b_1	16A.43b.Comb jrs trav [Hom15ans+] effectué prclle périó récolte ?	

ID	Name	Label	Question
V1055	s16aq43b_2	16A.43b.Comb jrs trav [Fem15ans+] effectué prclle pério récolte ?	
V1056	s16aq43b_3	16A.43b.Comb jrs trav [Garc15ans+] effectué prclle pério récolte ?	
V1057	s16aq43b_4	16A.43b.Comb jrs trav [Fill15ans+] effectué prclle pério récolte ?	
V1058	s16aq43c_1	16A.43c. Comb vous payé [Hom15ans+] trav effectué prclle pério récolte ?	
V1059	s16aq43c_2	16A.43c.Comb vous payé [Fem15ans+] trav effectué prclle pério récolte ?	
V1060	s16aq43c_3	16A.43c. Comb vous payé [Garc15ans+] trav effectué prclle pério récolte ?	
V1061	s16aq43c_4	16A.43c.Comb vous payé [Fill15ans+] trav effectué prclle pério récolte ?	
V1062	s16aq44	16A.44. Quel est le mode de labour de la parcelle ?	
V1063	s16aq45	16A.45. La parcelle a-t-elle été mesurée par GPS?	
V1064	s16aq47	16A.47. Quelle est la superficie de la parcelle selon les mesures GPS ?	
V1065	s16aq48	16A.48. Pour quelle raison principale la parcelle n'a t-elle pas été mesurée?	
V1066	s16Aq00	16A.00. Au moins 1 mbr MEN cultivé terres, au cours campagne hivernale 2017/18?	
V1067	s16aq04	16A.04. Quel est le nom du répondant pour cette parcelle?	
V1068	s16aq06	16A.06. Quel est le nom de la personne qui exploite la parcelle?	
V1069	s16aq11	16A.11. Quel est le nom du propriétaire de la parcelle?	
V1070	s16aq14__0	16A.14_0.Quels sont les mbres (pers.1) du mén. qui figurent sur ce doc. légal?	
V1071	s16aq14__1	16A.14_1. Quels sont les mbres (pers.2) du mén. qui figurent sur ce doc. légal?	
V1072	s16aq14__2	16A.14.Quels sont les membres du ménage qui figurent sur ce document légal?	
V1073	s16aq14__3	16A.14.Quels sont les membres du ménage qui figurent sur ce document légal?	
V1074	s16aq14__4	16A.14.Quels sont les membres du ménage qui figurent sur ce document légal?	
V1075	s16aq14__5	16A.14.Quels sont les membres du ménage qui figurent sur ce document légal?	
V1076	s16aq14__6	16A.14.Quels sont les membres du ménage qui figurent sur ce document légal?	
V1077	s16aq14__7	16A.14.Quels sont les membres du ménage qui figurent sur ce document légal?	
V1078	s16aq14__8	16A.14.Quels sont les membres du ménage qui figurent sur ce document légal?	
V1079	s16aq14__9	16A.14.Quels sont les membres du ménage qui figurent sur ce document légal?	
V1080	s16aq14__10	16A.14.Quels sont les membres du ménage qui figurent sur ce document légal?	

Total: 240

**Data file: s16b\_me\_mli2018**

## Section 16: Agriculture

## Part B: Costs of inputs

- Inputs used by the household, key characteristics such as the types of input used, the quantity used, the supply source, quantity per source, costs of those inputs purchased.

Cases: 12507

Variables: 19

**Variables**

ID	Name	Label	Question
V1081	vague	Vague	
V1082	grappe	grappe	
V1083	menage	Identifiant du ménage	
V1084	s16aq09a	16A.09a. Quelle est la superficie de la parcelle selon l'exploitant ?	
V1085	s16aq09b	16A.09b. Unité	
V1086	s16bq01	16B.01.Type d'intrants	
V1087	s16bq02	16B.01.Avez-vous utilisé [INTRANT]?	
V1088	s16bq03a	16B.03a. Quantité totale de [INTRANT] utilisée durant la campagne 2017/2018?	
V1089	s16bq03b	16B.03b. Unité	
V1090	s16bq04	16B.04. Où avez-vous acquis la plupart de [INTRANT]?	
V1091	s16bq05	16B.05. Avez-vous obtenu [INTRANT] sous forme de cadeau ou de don?	
V1092	s16bq06	16B.06. Après de qui avez-vous principalement obtenu de cadeau/don ?	
V1093	s16bq07a	16B.07a. Selon vous,quantité en [INTRANT] reçue sous forme de cadeau ou de don?	
V1094	s16bq07b	16B.07b. Unité	
V1095	s16bq08	16B.08. Avez-vous acheté [INTRANT]?	
V1096	s16bq09a	16B.09a. Quelles sont la quantité et la valeur totale de [INTRANT] achetées?	
V1097	s16bq09b	16B.09b. Unité	
V1098	s16bq09c	16B.09c. Montant (CFA)	
V1099	s16bq00	code ID du répondant	

Total: 19

**Data file: s16c\_me\_mli2018**

## Section 16: Agriculture

## Part C: Crops

- Identification of plot, identification of crops on plot, cultivation system used (pure, association), share of plot used by crop, type of seeds, status of harvest, use of harvested products (eaten, sold, given for free), person controlling revenue from sales, main place of sale, method of stocking, quantity stocked, reason for stocking, reason for not selling at least part of production, expected selling price, two main difficulties encountered while trying to sell production.

Cases: 7992

Variables: 53

**Variables**

ID	Name	Label	Question
V1100	vague	Vague	
V1101	grappe	grappe	
V1102	menage	Identifiant du ménage	
V1103	s16a01a	16A01a. LISTE DE TOUS LES CHAMPS EXPLOITÉES PAR LE MENAGE EN 2017/2018	
V1104	s16aq09a	16A.09a. Quelle est la superficie de la parcelle selon l'exploitant ?	
V1105	s16aq09b	16A.09b. Unité	
V1106	s16cq01	16A.01. POUR CE CHAMPS, LISTE DE TTES PRCILLES EXPLOITÉES PAR LE MEN EN 2017/18	
V1107	s16cq02	16C.02. Numéro d'ordre du champ	
V1108	s16cq03	16C.03. Numéro d'ordre de la parcelle	
V1109	s16cq03b	16C.04. Cultures pratiquées sur parcelle campagne [...] par le MEN?	
V1110	s16cq04	16C.04. Code de la culture	
V1111	s16cq07	16C.07. Quel système de culture avez-vous utilisé?	
V1112	s16cq08	16C.08 Quel pourcentage de la parcelle, cette culture a t-elle occupé?	
V1113	s16cq09	16C.09. Type de semences principalement utilisé pour cette culture?	
V1114	s16cq10	16C.10. Avez vous fini la récolte de cette culture?	
V1115	s16cq11	16C.11. Quel pourcentage de la superficie vous reste-t-il à récolter?	
V1116	s16cq12a	16C.12a. Quantité déjà récoltée pour la présente campagne 2017/18?	
V1117	s16cq12b	16C.12b. Unité locale de mesure	
V1118	s16cq12c	16C.12c. Etat du produit	
V1119	s16cq13a	16C.13a. Quelle est la quantité de ce produit déjà consommée dans le ménage?	
V1120	s16cq13b	16C.13b. Unité locale de mesure	
V1121	s16cq13c	16C.13c. Etat du produit	
V1122	s16cq14a	16C.14a. Quantité de ce produit offerte (don/cadeau) à d'autres MEN	
V1123	s16cq14b	16C.14b. Unité locale de mesure	
V1124	s16cq14c	16C.14c. Etat du produit	
V1125	s16cq15	16C.15. Une partie de la production est-t-elle été vendue?	
V1126	s16cq16a	16C.16a. Quelle est la quantité de ce produit qui a déjà été vendue ?	
V1127	s16cq16b	16C.16b. Unité locale de mesure	
V1128	s16cq16c	16C.16c. Etat du produit	
V1129	s16cq17	16C.17. Quel a été le montant (CFA) tiré de la vente de ce produit?	
V1130	s16cq18	16C.18. Quelle est la personne qui contrôle le revenu tiré de cette vente?	
V1131	s16cq19	16C.19. A qui avez-vous vendu principalement?	
V1132	s16cq20	16C.20. Quelle est la principale méthode de stockage de cette culture?	

ID	Name	Label	Question
V1133	s16cq21	16C.21. Une partie de la production de la présente campagne est-elle en stock?	
V1134	s16cq22a	16C.22a. Quantité de ce produit en stock (grenier et hors grenier)?	
V1135	s16cq22b	16C.22b. Unité locale de mesure	
V1136	s16cq22c	16C.22c.Etat du produit	
V1137	s16cq23	16C.23. Dans quel but principal, stockez vous [Nom de la culture] ?	
V1138	s16cq24	16C.24.Pour la prod. encor en stock, envisagez-vous d'en vendr + tard 1 partie?	
V1139	s16cq25	16C.25.Raison principale pour laquelle pas vendr au moins 1 parti d production?	
V1140	s16cq26a	16C.26a. Quelle quantité de ce que vous avez en stock envisagez-vous de vendre?	
V1141	s16cq26b	16C.26b. Unité locale de mesure	
V1142	s16cq26c	16C.26c.Etat du produit	
V1143	s16cq27	16C.27.Quel prix unit envisagez-vous de le vendre selon l'unité de 16C.26?	
V1144	s16cq28	16C.28. Rencontrez-vous des difficultés dans l'écoulement du produit?	
V1145	s16cq29__1	16C.29. 02 princ diffiltés renc vente prod: Eloignement des routes	
V1146	s16cq29__2	16C.29. 02 princ diffiltés renc vente prod: Eloignement des marchés	
V1147	s16cq29__3	16C.29. 02 princ diffiltés renc vente prod: Coûts élevé du transport	
V1148	s16cq29__4	16C.29. 02 princ diffiltés renc vente prod: Route impraticable	
V1149	s16cq29__5	16C.29. 02 princ diffiltés renc vente prod: Manque de clients	
V1150	s16cq29__6	16C.29. 02 princ diffiltés renc vente prod: Prix faibles	
V1151	s16cq29__7	16C.29. 02 princ diffiltés renc vente prod: Autre (à préciser)	
V1152	s16cq06	16C.06. Quel est le nom du répondant pour cette culture dans cette parcelle?	

Total: 53

**Data file: s17\_me\_mli2018**

## Section 17: Livestock

- For a given household and type of animal, the section provides information on the number of animals owned, revenues from sales, and veterinary expenses. The section also includes information on the production and sale of derived products such as milk.

Cases: 10326

Variables: 102

**Variables**

ID	Name	Label	Question
V1153	vague	Vague	
V1154	grappe	grappe	
V1155	menage	Identifiant du ménage	
V1156	s17q00	17.00.12drnrs mois, MEN/Mbr a possédé/élève animaux lui appartiennent ou non?	
V1157	s17q01	17.01.Espèces/Catégories	
V1158	s17q02	17.02.Code Espèces/Catégories	
V1159	s17q03	17.03.12 drnrs mois, le MEN possédé ou élevé [ESPECES]... ?	
V1160	s17q04	17.04 CODE ID DU REPONDANT	
V1161	s17q05	17.05. Combien de [ESP] compte-t-on actuellement au total dans le troupeau?	
V1162	s17q06	17.06. Combien d'espèces appartiennent au ménage lui-même?	
V1163	s17q07a2	17.07a2. Combien d'espèces possède personne1 ?	
V1164	s17q07a3	17.07a3. Qui décide de la vente de ces espèces de personne1?	
V1165	s17q07a4	17.07a4. Les espèces de pers1 appartiennent ils à 1 autre membre du ménage?	
V1166	s17q07b2	17.07b2. Combien de [ESP] possède [NOM]?	
V1167	s17q07b3	17.07b3. Qui décidé de la vente de ces animaux, que possède [PERS]?	
V1168	s17q07b4	17.07b4. Mis à part PERS1 et 2, les [ESP] apprtiennent-ils un autr mbre du MEN?	
V1169	s17q07c2	17.07c2. Combien de [ESP] possède [NOM] ?	
V1170	s17q07c3	17.07c3. Qui décidé de la vente de ces animaux, que possède [PERS]?	
V1171	s17q07c4	17.07c4. Mis à part PERS1,2 3, les [ESP] apprtiennent-ils un autr mbre du MEN?	
V1172	s17q07d2	17.07d2. Combien de [ESP] possède [NOM] ?	
V1173	s17q07d3	17.07d3. Qui décidé de la vente de ces animaux, que possède [PERS]?	
V1174	s17q07d4	17.07d4. Mis à part PERS1,2 3,4 les [ESP] apprtiennent-ils un autr mbre du MEN?	
V1175	s17q07e2	17.07e2. Combien de [NOM] possède [NOM] ?	
V1176	s17q07e3	17.07e3. Qui décidé de la vente de ces animaux, que possède [PERS]?	
V1177	s17q08	17.08. Combien de [ESPECES] avez-vous achetés au cours des 12 derniers mois ?	
V1178	s17q09	17.09. Quelle est la valeur de l'achat de ces [ESP] ?	
V1179	s17q10	17.10. Combien de [ESP] sur pied du troupeau vendus au cours 12 dern mois?	
V1180	s17q11	17.11. Qui décide de la vente des [ESP] dans le ménage?	
V1181	s17q12	17.12. Pourcentage du revenu vente de ces [ESP] revient au menage?	
V1182	s17q13	17.13. Quelle a été la valeur brute de la vente de ces [ESP] ?	
V1183	s17q14	17.14. Combien suppor frais de trans, commissions et taxes sur vente [ESP]	
V1184	s17q16	17.16. abattus vos [ESP] 12 derniers mois pour production viande?	
V1185	s17q17	17.17. Qui décide des [ESP] qui doivent être abattus dans le ménage?	
V1186	s17q18a	17.18a. Vos [ESP] avez-vous abattus 12 drnrs mois pour: Ramadan	

ID	Name	Label	Question
V1187	s17q18b	17.18b. Vos [ESP] avez-vous abattus 12 drnrs mois pour: Tabaski	
V1188	s17q18c	17.18c. Vos [ESP] avez-vous abattus 12 drnrs mois pour: Noël	
V1189	s17q18d	17.18d. Vos [ESP] avez-vous abattus 12 drnrs mois pour: Pâques	
V1190	s17q18e	17.18e. Vos [ESP] avez-vous abattus 12 drnrs mois pour: Fêtes de fin d'Année	
V1191	s17q18f	17.18f. Vos [ESP] avez-vous abattus 12 drnrs mois pour: Autr fêtes religieuses	
V1192	s17q18g	17.18g. Vos [ESP] avez-vous abattus 12 drnrs mois pour: Baptêmes	
V1193	s17q18h	17.18h. Vos [ESP] avez-vous abattus 12 drnrs mois pour: Autres cérémonies	
V1194	s17q18i	17.18i. Vos [ESP] avez-vous abattus 12 drnrs mois pour: Autres événements	
V1195	s17q19	17.19. Avez-vous vendu une partie viande de [ESP] abattue 12 derniers mois?	
V1196	s17q20	17.20. Pourcentage du revenu de la vente de ces [ESP] revient au ménage ?	
V1197	s17q21	17.21. Quel est le montant de la vente des 12 derniers mois ?	
V1198	s17q23	17.23. Supporté charges spcfques (frais d'abat..) relatives à la produc viande?	
V1199	s17q24a	17.24a. Quel est le montant total de ces charges en espèce (en argent)?	
V1200	s17q24b	17.24b. Quel est le montant total de ces charges? En nature	
V1201	s17q25	17.25. Avez-vous vendu des peaux de [ESP] 12 derniers mois?	
V1202	s17q26	17.26. Quel a été le montant de cette vente ?	
V1203	s17q28	17.28. Avez-vous exploité [ESP] pour production de lait 12 drnrs mois?	
V1204	s17q29	17.29. Comb de [ESP] exploités en moyenne chaque mois pour production lait...?	
V1205	s17q30	17.30. Pendant comb de mois, 12 drnrs mois avez-vous produit du lait?	
V1206	s17q31a	17.31a. Pendant ces mois, qtité moy lait produite pour un animal et par jour?	
V1207	s17q31b	17.31b. Unité locale de mesure	
V1208	s17q32a	17.32a. Durant ces mois, qtité donnée au MEN propriét animal en moy chaq jour?	
V1209	s17q32b	17.32b. Unité locale de mesure	
V1210	s17q33	17.33. Avez-vous vendu une partie de cette production de lait frais de [ESP]?	
V1211	s17q34a	17.34a. Pendant ces mois, quantité moyenne de ce lait vendue chaque jour?	
V1212	s17q34b	17.34b. Unité locale de mesure	
V1213	s17q35	17.35. Quel est le montant moyen de la vente de ce lait pour chaque jour?	
V1214	s17q37	17.37. Vous transformé une partie de cette production de lait,12 derniers mois?	
V1215	s17q38a	17.38a. Quelle est la quantité moyenne de ce lait transformé chaque jour?	
V1216	s17q38b	17.38b. Unité locale de mesure	
V1217	s17q39	17.39. Vendu du lait caillé, du beurre ou du fromage au cours des 12 drns mois?	
V1218	s17q40	17.40. Revenu tiré de la production de ces produits au cours des 12 drnrs mois?	
V1219	s17q42	17.42. Avez-vous produit des oeufs de [ESP] au cours des 12 derniers mois?	
V1220	s17q43	17.43. Comb de mois avez-vous produit des oeufs au cours des 12 drnrs mois?	
V1221	s17q44	17.44.Pdt ces mois, comb d'oeufs de [ESP] prod en moy chaq mois 12 drnrs mois?	
V1222	s17q45	17.45. Combien d'oeufs de [ESP] avez-vous vendus en moyenne chaque mois?	
V1223	s17q46	17.46. Durant ces mois, quel a été le mtt de cette vente en moy chaque mois?	
V1224	s17q48	17.48. Qtité d'œufs vous consommée dans le MEN en moy chaque mois?	
V1225	s17q49	17.49. Avez-vous eu à acheter des aliments pour nourrir les [ESP] 12 drns mois?	
V1226	s17q50	17.50.Combien de mois vous acheter alments pour nourrir [ESP] 12 drnrs mois?	
V1227	s17q51	17.51. Comb vous dépensé en moy chaq mois pdant ces mois pour achat aliments?	
V1228	s17q52	17.52. Valeur aliments nourrir [ESP] possédés/élevés par MEN vous même produit?	
V1229	s17q53	17.53. Avez vous payé pour abreuver les [MEN] au cours des 12 drns mois?	
V1230	s17q54	17.54. Comb mois vous payer de l'eau pour abreuver les [ESP], 12 drnrs mois?	
V1231	s17q55	17.55. Comb vous payé en moy chaq mois au crs de ces mois pour abreuver [ESP]?	

ID	Name	Label	Question
V1232	s17q56	17.56. Avez-vous fait vacciner [ESP] du troupeau au cours des 12 dnrs mois?	
V1233	s17q57	17.57. Comb avez-vous payé pour vacciner, tout inclus (honoraires, vaccins...)?	
V1234	s17q58	17.58. Avez-vous fait déparasiter [ESP] du troupeau au cours des 12 dnrs mois?	
V1235	s17q59	17.59. Combien avez-vous payé pour déparasiter, tout inclus (honoraires,...)?	
V1236	s17q60	17.60. Avez-vous fait soigner [ESP] du troupeau au cours des 12 dnrs mois?	
V1237	s17q61	17.61. Combien avez-vous payé pour ces soins au cours des 12 derniers mois?	
V1238	s17q07a1	17.07a1. A qui appartient les espèces de personne1 ?	
V1239	s17q07b1	17.07b1. A qui d'autre appartient les [ESP] ?	
V1240	s17q07c1	17.07c1. A qui d'autre appartient les [ESP] ?	
V1241	s17q07d1	17.07d1. A qui d'autre appartient les [ESP] ?	
V1242	s17q07e1	17.07e1. A qui d'autre appartient les [ESP] ?	
V1243	s17q15__0	17.15.Noms des 02 prcipales pers qui contrôlent le revenu issu de cette vente?	
V1244	s17q15__1	17.15.Noms des 02 prcipales pers qui contrôlent le revenu issu de cette vente?	
V1245	s17q22__0	17.22.Noms des 02 prcipales pers qui contrôlent le revenu issu de cette vente?	
V1246	s17q22__1	17.22.Noms des 02 prcipales pers qui contrôlent le revenu issu de cette vente?	
V1247	s17q27__0	17.27.Noms des 02 prcipales pers qui contrôlent le revenu issu de cette vente?	
V1248	s17q27__1	17.27.Noms des 02 prcipales pers qui contrôlent le revenu issu de cette vente?	
V1249	s17q36__0	17.36. Noms des 02 principales pers qui contrôlent le revenu issu cette vente?	
V1250	s17q36__1	17.36. Noms des 02 principales pers qui contrôlent le revenu issu cette vente?	
V1251	s17q41__0	17.41. Noms des 02 principales pers qui contrôlent le revenu issu cette vente?	
V1252	s17q41__1	17.41. Noms des 02 principales pers qui contrôlent le revenu issu cette vente?	
V1253	s17q47__0	17.47. Les deux principales pers qui contrôlent le revenu issu de cette vente ?	
V1254	s17q47__1	17.47. Les deux principales pers qui contrôlent le revenu issu de cette vente ?	

Total: 102



**Data file: s18\_1\_me\_mli2018**

## Section 18: Fishing

- Part A: Member fishing for himself? Main fishers in household, place of fishing, fishing nature/equipment, months of high season, months of low season, months of no fishing, fishing authorizations, use and cost of hired fishing labor force, amount spent in ice.

Cases: 6602

Variables: 56

**Variables**

ID	Name	Label	Question
V1255	vague	Vague	
V1256	grappe	grappe	
V1257	menage	Identifiant du ménage	
V1258	s18q01	18.01. 12 derniers mois, au moins un membre du MEN pêche, à son propre compte ?	
V1259	s18q02__0	18.02. Qui sont les pêcheurs principaux du ménage ?	
V1260	s18q02__1	18.02. Qui sont les pêcheurs principaux du ménage ?	
V1261	s18q02__2	18.02. Qui sont les pêcheurs principaux du ménage ?	
V1262	s18q03	18.03. Où se passe principalement votre activité de pêche ?	
V1263	s18q04	18.04. Vous pêchez plage/ rive/berge de rivière ou d'un bateau ou pirogue?	
V1264	s18q05	18.05. Où est-ce que vous pêchez le plus souvent ?	
V1265	s18q06_1__1	18.06.1. 12 dnrs mois, mois de saison haute de pêche ? Janvier	
V1266	s18q06_1__2	18.06.1. 12 dnrs mois, mois de saison haute de pêche ? Février	
V1267	s18q06_1__3	18.06.1. 12 dnrs mois, mois de saison haute de pêche ? Mars	
V1268	s18q06_1__4	18.06.1. 12 dnrs mois, mois de saison haute de pêche ? Avril	
V1269	s18q06_1__5	18.06.1. 12 dnrs mois, mois de saison haute de pêche ? Mai	
V1270	s18q06_1__6	18.06.1. 12 dnrs mois, mois de saison haute de pêche ? Juin	
V1271	s18q06_1__7	18.06.1. 12 dnrs mois, mois de saison haute de pêche ? Juillet	
V1272	s18q06_1__8	18.06.1. 12 dnrs mois, mois de saison haute de pêche ? Aout	
V1273	s18q06_1__9	18.06.1. 12 dnrs mois, mois de saison haute de pêche ? Septembre	
V1274	s18q06_1__10	18.06.1. 12 dnrs mois, mois de saison haute de pêche ? Octobre	
V1275	s18q06_1__11	18.06.1. 12 dnrs mois, mois de saison haute de pêche ? Novembre	
V1276	s18q06_1__12	18.06.1. 12 dnrs mois, mois de saison haute de pêche ? Décembre	
V1277	s18q06_2__1	18.06.1. 12 dnrs mois, mois de saison basse de pêche ? Janvier	
V1278	s18q06_2__2	18.06.1. 12 dnrs mois, mois de saison basse de pêche ? Février	
V1279	s18q06_2__3	18.06.1. 12 dnrs mois, mois de saison basse de pêche ? Mars	
V1280	s18q06_2__4	18.06.1. 12 dnrs mois, mois de saison basse de pêche ? Avril	
V1281	s18q06_2__5	18.06.1. 12 dnrs mois, mois de saison basse de pêche ? Mai	
V1282	s18q06_2__6	18.06.1. 12 dnrs mois, mois de saison basse de pêche ? Juin	
V1283	s18q06_2__7	18.06.1. 12 dnrs mois, mois de saison basse de pêche ? Juillet	
V1284	s18q06_2__8	18.06.1. 12 dnrs mois, mois de saison basse de pêche ? Aout	
V1285	s18q06_2__9	18.06.1. 12 dnrs mois, mois de saison basse de pêche ? Septembre	
V1286	s18q06_2__10	18.06.1. 12 dnrs mois, mois de saison basse de pêche ? Octobre	
V1287	s18q06_2__11	18.06.1. 12 dnrs mois, mois de saison basse de pêche ? Novembre	
V1288	s18q06_2__12	18.06.1. 12 dnrs mois, mois de saison basse de pêche ? Décembre	

ID	Name	Label	Question
V1289	s18q06_3__1	18.06.1. 12 dnrs mois, mois sans pêche ? Janvier	
V1290	s18q06_3__2	18.06.1. 12 dnrs mois, mois sans pêche ? Février	
V1291	s18q06_3__3	18.06.1. 12 dnrs mois, mois sans pêche ? Mars	
V1292	s18q06_3__4	18.06.1. 12 dnrs mois, mois sans pêche ? Avril	
V1293	s18q06_3__5	18.06.1. 12 dnrs mois, mois sans pêche ? Mai	
V1294	s18q06_3__6	18.06.1. 12 dnrs mois, mois sans pêche ? Juin	
V1295	s18q06_3__7	18.06.1. 12 dnrs mois, mois sans pêche ? Juillet	
V1296	s18q06_3__8	18.06.1. 12 dnrs mois, mois sans pêche ? Aout	
V1297	s18q06_3__9	18.06.1. 12 dnrs mois, mois sans pêche ? Septembre	
V1298	s18q06_3__10	18.06.1. 12 dnrs mois, mois sans pêche ? Octobre	
V1299	s18q06_3__11	18.06.1. 12 dnrs mois, mois sans pêche ? Novembre	
V1300	s18q06_3__12	18.06.1. 12 dnrs mois, mois sans pêche ? Décembre	
V1301	s18q07__1	18.07. 12 dnrs mois, permis ou licences eus pour pêcher?	
V1302	s18q07__2	18.07. 12 dnrs mois, permis ou licences eus pour pêcher?	
V1303	s18q07__3	18.07. 12 dnrs mois, permis ou licences eus pour pêcher?	
V1304	s18q07__4	18.07. 12 dnrs mois, permis ou licences eus pour pêcher?	
V1305	s18q07__5	18.07. 12 dnrs mois, permis ou licences eus pour pêcher?	
V1306	s18q07__6	18.07. 12 dnrs mois, permis ou licences eus pour pêcher?	
V1307	s18q09	18.09. 12 derniers mois, ouvriers engagés pour activité de pêche?	
V1308	s18q10	18.10. Au cours des 12 derniers mois, combien avez-vous payé ces ouvriers?	
V1309	s18q11	18.11. Au cours des 12 dnrs mois, combien avez-vous dépensé en glace? ()	
V1310	s18q00	18.00.Code ID du répondant	

Total: 56

**Data file: s18\_2\_me\_mli2018**

## Section 18: Fishing

## - Part B: Amount spent in fishing authorizations

Cases: 42

Variables: 5

**Variables**

ID	Name	Label	Question
V1311	vague	Vague	
V1312	grappe	grappe	
V1313	menage	Identifiant du ménage	
V1314	s18q08	18.08. Pour chaque licence, combien coutent ces permis ou licences?	
V1315	s18q07	18.07. Permis ou licences eu pour pêcher	

Total: 5

**Data file: s18\_3\_me\_mli2018**

## Section 18: Fishing

- Part C: List of types of fish most frequently caught during high season; for those main types of fish, average number caught; in this average number and for each type of fish, number of fishes eaten, given for payment, used as transformation inputs, sold in a month; main place of sale of main types of fishes caught during high season, main clients, average sale revenue per month.

Cases: 5600

Variables: 18

**Variables**

ID	Name	Label	Question
V1316	vague	Vague	
V1317	grappe	grappe	
V1318	menage	Identifiant du ménage	
V1319	s18q12a	18.12. Oui-Non. Liste des espèces de poissons en HAUTE SAISON	
V1320	s18q12	18.12. Liste des espèces de poissons en HAUTE SAISON	
V1321	s18q13	18.13. En moyenne, combien de [ESPÈCES] avez-vous capturé DANS UN MOIS?	
V1322	s18q13_unite	18.13. Unité	
V1323	s18q14a	18.14a. Dans ce nombre combien avez-vous consommé dans un mois ?	
V1324	s18q14a_UML	18.14a. UML	
V1325	s18q14b	18.14b. Dans ce nombre combien avez-vous donné comme paiement dans un mois ?	
V1326	s18q14b_UML	18.14b. UML	
V1327	s18q14c	18.14c. Ds ce nbr comb. avez-vous utilisé com. intrant de transform. ds un mois?	
V1328	s18q14c_UML	18.14c. UML	
V1329	s18q14d	18.14d. Dans ce nombre combien avez-vous vendu dans un mois ?	
V1330	s18q14d_UML	18.14d. UML	
V1331	s18q15	18.15. Où avez-vous vendu [ESPÈCES] principalement ?	
V1332	s18q16	18.16. A qui avez-vous vendu [ESPÈCES] principalement ?	
V1333	s18q17	18.17. En moyen, combien avez-vous reçu de la vente de [ESPÈCES] ds un mois?	

Total: 18

**Data file: s18\_4\_me\_mli2018**

## Section 18: Fishing

- Part D: List of types of fish most frequently caught during low season; for those main types of fish, average number caught; in this average number and for each type of fish, number of fishes eaten, given for payment, used as transformation inputs, sold in a month; main place of sale of main types of fishes caught during low season, main clients, average sale revenue per month.

Cases: 5600

Variables: 18

**Variables**

ID	Name	Label	Question
V1334	vague	Vague	
V1335	grappe	grappe	
V1336	menage	Identifiant du ménage	
V1337	s18q18a	18.12. Oui-Non. Liste des espèces de poissons en HAUTE SAISON	
V1338	s18q18	18.18. Liste des espèces de poissons en BASSE SAISON	
V1339	s18q19	18.19. En moyenne, combien de [ESPÈCES] avez-vous capturé DANS UN MOIS?	
V1340	s18q19_unite	18.19. Unité	
V1341	s18q20a	18.20a. Dans ce nombre combien avez-vous consommé dans un mois ?	
V1342	s18q20a_UML	18.20a. UML	
V1343	s18q20b	18.20b. Dans ce nombre combien avez-vous donné comme paiement dans un mois ?	
V1344	s18q20b_UML	18.20b. UML	
V1345	s18q20c	18.20c. Ds ce nbr comb. avez-vous utilisé com. intrant de transform. ds un mois?	
V1346	s18q20c_UML	18.20c. UML	
V1347	s18q20d	18.20d. Dans ce nombre combien avez-vous vendu dans un mois ?	
V1348	s18q20d_UML	18.20d. UML	
V1349	s18q21	18.21. Où avez-vous vendu [ESPÈCES] principalement ?	
V1350	s18q22	18.22. A qui avez-vous vendu [ESPÈCES] principalement ?	
V1351	s18q23	18.23. En moyen, combien avez-vous reçu de la vente de [ESPÈCES] ds un mois?	

Total: 18

**Data file: s19\_me\_mli2018**

## Section 19: Agricultural equipment

- List of agricultural equipment; for each item of the list, number owned by household; for each item of the list, age and price of the most recently acquired; for each item of the list, amount received if rented out by household; for each item of the list, amount paid if household rents it from cooperatives or other household.

Cases: 141156

Variables: 15

**Variables**

ID	Name	Label	Question
V1352	vague	Vague	
V1353	grappe	grappe	
V1354	menage	Identifiant du ménage	
V1355	s19q00	Le ménage a-t-il déclaré pratiquer l'agriculture, l'élevage ou la pêche	
V1356	s19q02	19.02. Equipements agricoles	
V1357	s19q03	19.03.Le ménage possède-t-il l'équipement?	
V1358	s19q04	19.04.Nombre de l'équipement possédé par le ménage	
V1359	s19q05	19.05.Âge du dernier équipement acquis	
V1360	s19q06	19.06.Prix (ou la valeur) d'acquisition du dernier?	
V1361	s19q07	19.07.A combien revendrez-vous le dernier de cet équipement aujourd'hui ?	
V1362	s19q08	19.08.MEN loué l'équipement à d'autres ménages au cours des 12 derniers mois?	
V1363	s19q09	19.09.Quelle somme le ménage a-t-il reçue pour la location de l'équipement?	
V1364	s19q10	19.10.MEN utilisé EQUIPMENT possède pas,loué auprès d'une COOP ou autre MEN?	
V1365	s19q11	19.11.Combien le ménage a-t-il payé pour la location de cet EQUIPEMENT?	
V1366	s19q01	19.01.Code ID du répondant section équipements agricoles	

Total: 15

**Data file: s20\_me\_mli2018**

## Section 20: Relative poverty

- This section provides indicators to help users situate the household on the poverty spectrum based on subjective considerations and comparative indicators.

Cases: 6602

Variables: 28

**Variables**

ID	Name	Label	Question
V1367	vague	Vague	
V1368	grappe	grappe	
V1369	menage	Identifiant du ménage	
V1370	s20q01	20.01.Pensez-vous que le [PAYS] est un pays pauvre?	
V1371	s20q02	20.02.Etant donné le revenu de votre ménage, vous estimez que vous vivez?	
V1372	s20q03	20.03.Comment vivez-vous par rapport à vos voisins dans la localité?	
V1373	s20q04	20.04.Comment vivez-vous par rapport aux gens de la Capitale?	
V1374	s20q05	20.05.Clasement votre propre MEN échelle de bien-être pauvre à riche?	
V1375	s20q06	20.06.Mtt minim mensuel nécessaire votre MEN avoir niveau vie décent ?	
V1376	s20q07	20.07.12 drnrs mois, MEN rencontré des difficultés à faire face à son loyer?	
V1377	s20q08	20.08. 12 drnrs mois, MEN rencontré difficultés à payer éclairage de la maison?	
V1378	s20q09	20.09.12 drnrs mois,un membre du MEN épisode maladie difficultés dépenses?	
V1379	s20q10	20.10.12 drnrs mois, MEN rencontré difficultés dépenses de transport?	
V1380	s20q11	20.11.12 drnrs mois, MEN rencontré difficultés frais de scolarité des enfants?	
V1381	s20q12	20.12.12 drnrs mois, MEN difficultés dépenses livres-fritures scolaires	
V1382	s20q13__1	20.13.Trois principales raisons de la pauvreté des MEN?:Manque d'emplois	
V1383	s20q13__2	20.13.Trois principales raisons de la pauvreté des MEN?:Pas d'instruction	
V1384	s20q13__3	20.13.Trois principales raisons de la pauvreté des MEN?:Manque de terres	
V1385	s20q13__4	20.13.Trois principales raisons de la pauvreté des MEN?:Manque de troupeaux	
V1386	s20q13__5	20.13.Trois principales raisons de la pauvreté des MEN?:Manque de routes	
V1387	s20q13__6	20.13.Trois principales raisons de la pauvreté des MEN?:Manque eau/pâturages	
V1388	s20q13__7	20.13.3 principales raisons pauvreté des MEN?:Séchrsses fréquentes/Inondations	
V1389	s20q13__8	20.13.3 principales raisons pauvreté des MEN?:Mauvaise gestion/corruption	
V1390	s20q13__9	20.13.Trois principales raisons de la pauvreté des MEN?:Cherté de la vie	
V1391	s20q13__10	20.13.3 principales raisons pauvreté des MEN?:Mévente de produits agricoles	
V1392	s20q13__11	20.13.Trois principales raisons de la pauvreté des MEN?:Parresse	
V1393	s20q13__12	20.13.Trois principales raisons de la pauvreté des MEN?:Autre	
V1394	s20q00	20.00.CODE ID du répondant à cette section	

Total: 28

**Data file: s00a\_co\_mli2018**

Section 0: Respondents

- Part A: List of people that provided information collected during community survey.

Cases: 549

Variables: 2

**Variables**

ID	Name	Label	Question
V1395	grappe	grappe	
V1396	vague	Vague	

Total: 2



**Data file: s00b\_co\_mli2018**

## Section 0: Respondents

- Part B: For people that provided information collected during community survey: gender, age, function in the community, number of years lived in the household, highest education level.

Cases: 3860

Variables: 15

**Variables**

ID	Name	Label	Question
V1397	grappe	grappe	
V1398	vague	Vague	
V1399	s00q02	0.02. Sexe	
V1400	s00q03	0.03. Quel âge avez-vous?	
V1401	s00q04__1	0.04.Fonction occup actu dans communauté?:Chef de village	
V1402	s00q04__2	0.04.Fonction occup actu dans communauté?:Notable/conseiller	
V1403	s00q04__3	0.04.Fonction occup actu dans communauté?:Personnel enseignant	
V1404	s00q04__4	0.04.Fonction occup actu dans communauté?:Personnel de santé	
V1405	s00q04__5	0.04.Fonction occup actu dans communauté?:Agent d'agriculture	
V1406	s00q04__6	0.04.Fonction occup actu dans communauté?:Homme d'affaires	
V1407	s00q04__7	0.04.Fonction occup actu dans communauté?:Chef religieux	
V1408	s00q04__8	0.04.Fonction occup actu dans communauté?:Chef coutumier	
V1409	s00q04__9	0.04.Fonction occup actu dans communauté?:Autre (à préciser)	
V1410	s00q05	0.05. Depuis combien d'années vivez-vous dans cette communauté?	
V1411	s00q06	0.06. Quel est votre niveau d'instruction le plus élevé?	

Total: 15

**Data file: s01\_co\_mli2018**

## Section 1: General community's characteristics

- Number of people living in community, two main languages spoken in community, two main activities practiced in community, community's topography, distance to closest city, accessibility of and mean of transportation to community, access to electricity, water, mobile phone network, existence of leadership structures or associations.

Cases: 549

Variables: 60

**Variables**

ID	Name	Label	Question
V1412	grappe	grappe	
V1413	vague	Vague	
V1414	s01q01	1.01. Combien de personnes vivent dans ce village/quartier?	
V1415	s01q02__1	1.02.Bambara/Malinké-Principale langue parlée dans ce village/quartier	
V1416	s01q02__2	1.02.Peulh/Foulfoulbé-Principale langue parlée dans ce village/quartier	
V1417	s01q02__3	1.02.Dogon-Principale langue parlée dans ce village/quartier	
V1418	s01q02__4	1.02.Minianka/Sénoufo-Principale langue parlée dans ce village/quartier	
V1419	s01q02__5	1.02.Maraka/Soninké-Principale langue parlée dans ce village/quartier	
V1420	s01q02__6	1.02.Sonrhäi/Djerma-Principale langue parlée dans ce village/quartier	
V1421	s01q02__7	1.02.Tamacheq-Principale langue parlée dans ce village/quartier	
V1422	s01q02__8	1.02.Bobo/Dafing-Principale langue parlée dans ce village/quartier	
V1423	s01q02__9	1.02.Bozo-Principale langue parlée dans ce village/quartier	
V1424	s01q02__10	1.02.Kassonké-Principale langue parlée dans ce village/quartier	
V1425	s01q02__11	1.02.Maure-Principale langue parlée dans ce village/quartier	
V1426	s01q02__12	1.02.Samogo-Principale langue parlée dans ce village/quartier	
V1427	s01q02__13	1.02.Arabe-Principale langue parlée dans ce village/quartier	
V1428	s01q02__14	1.02.Haoussa-Principale langue parlée dans ce village/quartier	
V1429	s01q02__15	1.02.Autre-Principale langue parlée dans ce village/quartier	
V1430	s01q03__1	1.03. Deux prin acti personnes de ce vill/quart? : Agric de céréales/tubercules	
V1431	s01q03__2	1.03. Deux prin acti personnes de ce vill/quart? : Agri de produits de rente	
V1432	s01q03__3	1.03. Deux prin acti personnes de ce vill/quart? : Agri de produits maraîchers	
V1433	s01q03__4	1.03. Deux prin acti personnes de ce vill/quart? : Elevage	
V1434	s01q03__5	1.03. Deux prin acti personnes de ce vill/quart? : Pêche	
V1435	s01q03__6	1.03. Deux prin acti personnes de ce vill/quart? : Mine, orpaillage	
V1436	s01q03__7	1.03. Deux prin acti personnes de ce vill/quart? : Commerce	
V1437	s01q03__8	1.03. Deux prin acti personnes de ce vill/quart? : Artisanat, Transformation	
V1438	s01q03__9	1.03. Deux prin acti personnes de ce vill/quart? : Services	
V1439	s01q03__10	1.03. Deux prin acti personnes de ce vill/quart? : Autres	
V1440	s01q03_autre	1.03.autre. Précisez	
V1441	s01q04	1.04. Comment décrirez-vous la topographie de ce village/quartier?	
V1442	s01q04_autre	1.04.autre. Précisez	
V1443	s01q05	1.05. A quelle dist (en km) de la ville la plus proche se trouve ce vill/quart?	
V1444	s01q06	1.06. Quelle est la principale voie pour accéder à ce village/quartier?	
V1445	s01q06_autre	1.06.autre. Précisez	

ID	Name	Label	Question
V1446	s01q07	1.07. Myen trans en comun motorisé dispo amener gens dans ce village/quartier?	
V1447	s01q08__1	1.08. Moyen transp commun dispos : Moto/ Tricycle	
V1448	s01q08__2	1.08. Moyen transp commun dispos : Taxi/Voiture	
V1449	s01q08__3	1.08. Moyen transp commun dispos : Train	
V1450	s01q08__4	1.08. Moyen transp commun dispos : Pirogue	
V1451	s01q09	1.09. Quel principal moyen transp com utilisé pr amener gens village/quartier?	
V1452	s01q10	1.10. Quelle est la fréquence du principal moyen de transport en commun?	
V1453	s01q10_autre	1.10.autre. Précisez	
V1454	s01q11	1.11. Est-ce qu'il y a réseau de distribut° électriq dans ce village/quartier ?	
V1455	s01q12	1.12. Est-ce qu'il y a un réseau d'eau courante dans ce village/quartier?	
V1456	s01q13__1	1.13. Est-ce q ce reseau téléphonie mobile est bien capté : Réseau 1	
V1457	s01q13__2	1.13. Est-ce q ce reseau téléphonie mobile est bien capté : Réseau 2	
V1458	s01q13__3	1.13. Est-ce q ce reseau téléphonie mobile est bien capté : Réseau 3	
V1459	s01q13__4	1.13. Est-ce q ce reseau téléphonie mobile est bien capté : Réseau 4	
V1460	s01q13__5	1.13. Est-ce q ce reseau téléphonie mobile est bien capté : Réseau 5	
V1461	s01q13__6	1.13. Est-ce q ce reseau téléph mobile est bien capté : Réseau d'un pays voisin	
V1462	s01q14__1	1.14. Pers/grpmnts associatifs exist ds ce vil/qrtier?: Chef du vil/cnton/qrtier	
V1463	s01q14__2	1.14. Pers/grpmnts associatifs exist ds ce vil/qrtier?:Comité dvlpm villageois	
V1464	s01q14__3	1.14. Pers/grpmnts associatifs exist ds ce vil/qrtier?:Comité d'école	
V1465	s01q14__4	1.14. Pers/grpmnts associatifs exist ds ce vil/qrtier?:Comité de santé	
V1466	s01q14__5	1.14. Pers/grpmnts associatifs exist ds ce vil/qrtier?:Coopérative agricole	
V1467	s01q14__6	1.14. Pers/grpmnts asso exist ds ce vil/qrtier?:Agent d'encdrment agrcle	
V1468	s01q14__7	1.14. Pers/grpmnts associatifs exist ds ce vil/qrtier?:ONG natio/interna	
V1469	s01q14__8	1.14. Pers/grpmnts associatifs exist ds ce vil/qrtier?: Agent municipal	
V1470	s01q14__9	1.14. Pers/grpmnts asso exist ds ce vil/qrtier?:Fonct au niv régnl ou déprtmntl	
V1471	s01q14__10	1.14. Pers/grpmnts asso exist ds ce vil/qrtier?:Groupement Féminin	

Total: 60

**Data file: s02\_co\_mli2018**

## Section 2: Existence and accessibility of social services

- For each infrastructure, from list of social infrastructures existing in the community: accessibility information such as transportation means to access the infrastructure, the time required between the community and infrastructure, and problems encountered while trying to benefit from the social service.

Cases: 14274

Variables: 45

**Variables**

ID	Name	Label	Question
V1472	grappe	grappe	
V1473	vague	Vague	
V1474	s02q00	SERVICES SOCIAUX	
V1475	s02q01__1	2.01.SERVICE existe dans le village/ville?:Etablissement maternel	
V1476	s02q01__2	2.01.SERVICE existe dans le village/ville?:1er cycle	
V1477	s02q01__3	2.01.SERVICE existe dans le village/ville?:2nd cycle	
V1478	s02q01__4	2.01.SERVICE existe dans le village/ville?:Lycée	
V1479	s02q01__5	2.01.SERVICE existe dans le village/ville?:Hopital public ou privé	
V1480	s02q01__6	2.01.SERVICE existe dans le village/ville?:Autre centre de santé public	
V1481	s02q01__7	2.01.SERVICE existe dans le village/ville?:Cabinet médical	
V1482	s02q01__8	2.01.SERVICE existe dans le village/ville?:Pharmacie ou dépôt de médicaments	
V1483	s02q01__9	2.01.SERVICE existe dans le village/ville?:Bureau de poste	
V1484	s02q01__10	2.01.SERVICE existe dans le village/ville?:Centre d'Etat Civil	
V1485	s02q01__11	2.01.SERVICE existe dans le village/ville?:Poste de police ou de gendarmerie	
V1486	s02q01__12	2.01.SERVICE existe dans le village/ville?:Banque/Institution micro finance	
V1487	s02q01__13	2.01.SERVICE existe dans le village/ville?:Marché permanent	
V1488	s02q01__14	2.01.SERVICE existe dans le village/ville?:Marché périodique	
V1489	s02q01__15	2.01.SERVICE existe dans le village/ville?:Gare routière	
V1490	s02q01__16	2.01.SERVICE existe dans le village/ville?:Route bitumée	
V1491	s02q01__17	2.01.SERVICE existe dans le village/ville?:Route en latérite	
V1492	s02q01__18	2.01.SERVICE existe dans le village/ville?:Centre d'encadrement agricole	
V1493	s02q01__19	2.01.SERVICE existe dans le village/ville?:Banque céréalière	
V1494	s02q01__20	2.01.SERVICE existe dans le village/ville?:Banque à aliments pour bétail	
V1495	s02q01__21	2.01.SERVICE existe dans le village/ville?:Point d'approv en eau de boisson	
V1496	s02q01__22	2.01.SERVICE existe dans le village/ville?:Complexe sportif	
V1497	s02q01__23	2.01.SERVICE existe dans le village/ville?:Salle de spectacle	
V1498	s02q01__24	2.01.SERVICE existe dans le village/ville?:Centre d'alphabétisation	
V1499	s02q01__25	2.01.SERVICE existe dans le village/ville?:Centre de formation professionnel	
V1500	s02q01__26	2.01.SERVICE existe dans le village/ville?:Centre social(protec des enfants)	
V1501	s02q02	2.02. Quel principal moyen utilisé dans votre localité pour se rendre à Service	
V1502	s02q02_autre	2.02.autre. Précisez	
V1503	s02q03	2.03.Tps moy pour arriver à [SERVICE] avec prin myen locomot utilise localité?	
V1504	s02q04__0	2.04.2 prin pblm rencontr habitt vil/quart o nivo [sce] : aucun?	
V1505	s02q04__1	2.04.2 prin pblm rencontr habitt vil/quart o nivo [sce] : Eloignement?	

ID	Name	Label	Question
V1506	s02q04__2	2.04.2 prin pblm rcontr habitt vil/quart o nivo [sce] :Insuffisance personnel?	
V1507	s02q04__3	2.04.2 prin pblm rencontr habitt vil/quart o nivo [sce] :Persnnel peu qualifié?	
V1508	s02q04__4	2.04.2 prin pblm rencontr habitt vil/quart o nivo [sce] : Longue attente?	
V1509	s02q04__5	2.04.2 prin pblm rcontr habitt vil/quart o nivo [sce] :Mvais accueil persnnel ?	
V1510	s02q04__6	2.04.2 prin pblm rencontr habitt vil/quart o nivo [sce] :Insalubrité des lieux?	
V1511	s02q04__7	2.04.2 prin pblm rencontr habitt vil/quart o nivo [sce] : Difficulté d'accès?	
V1512	s02q04__8	2.04.2 prin pblm rencontr habitt vil/quart o nivo [sce] : Infrast mauvais état?	
V1513	s02q04__9	2.04.2 prin pblm rencontr habitt vil/quart o nivo [sce] : Cherté du service?	
V1514	s02q04__10	2.04.2 prin pblm rencontr habitt vil/quart o nivo [sce] : corrupt°?	
V1515	s02q04__11	2.04.2 prin pblm rencontr habitt vil/quart o nivo [sce] : préciser?	
V1516	s02q04_autre	2.04.autre. Précisez	

Total: 45

**Data file: s03\_co\_mli2018**

## Section 3: Agriculture

- Community's agricultural activity: Variety of crops cultivated, the existence and functions of farming cooperatives, access to equipment, access to improved seeds, access to organic fertilizers, access to chemical fertilizers, access to pesticides, and access to agriculture vulgarization agents.

Cases: 549

Variables: 77

**Variables**

ID	Name	Label	Question
V1517	grappe	grappe	
V1518	vague	Vague	
V1519	s03q01	3.01. Y a-t-il des MEN qui pratiquent l'agriculture dans ce village/quartier?	
V1520	s03q02__1	3.02. Quel cultures plus pratiquées dans la localité?:Céréales (maïs riz ...)?	
V1521	s03q02__2	3.02. Quelles les cultures les plus pratiquées dans la localité?:Légumineus?	
V1522	s03q02__3	3.02. Quelles les cultures les plus pratiquées dans la localité?:Tubercules?	
V1523	s03q02__4	3.02. Quelles les cultures les plus pratiquées dans la localité?:Culture rente?	
V1524	s03q02__5	3.02. Quelles les cultures les plus pratiquées dans la localité?:Oignons/Ec	
V1525	s03q02__6	3.02. Quelles sont les cultures les plus pratiquées dans la localité?:Autres	
V1526	s03q02_autre	3.02.autre. Précisez	
V1527	s03q03	3.03. Existe t-il une ou plusieurs coop agricoles dans ce village/quartier?	
V1528	s03q04__1	3.04. Fctions coop pour agricteurs vil/quart?: Approv intrants agricoles	
V1529	s03q04__2	3.04. Fctions coop pour agricteurs vil/quart?: Facilitent commer prod agricoles	
V1530	s03q04__3	3.04. Fctions coop pour agricteurs vil/quart?: Frnissent/louent des équip agri	
V1531	s03q04__4	3.04. Fctions coop pour agricteurs vil/quart?: Const stocks de prod céréaliers	
V1532	s03q04__5	3.04. Fctions coop pour agricteurs vil/quart?: Aid conservation des prod agric	
V1533	s03q04__6	3.04. Fctions coop pour agricteurs vil/quart?: Autres (à préciser)	
V1534	s03q04_autre	3.04.autre. Précisez	
V1535	s03q05	3.05. Agriculteurs de ce village/quartier pratiquent la culture attelée?	
V1536	s03q06	3.06. Est-ce q agricultrs du vil/qrtier utilis de gros équip agric (trcteurs)?	
V1537	s03q07	3.07. A Quell dtance(km) agts vlg/qtie peuvent-ils procur gro éqp agl?	
V1538	s03q08	3.08. Agrtrs vilge/qtier utis semence amlioré pr prinpl cultr de qstion 3.02?	
V1539	s03q09	3.09. A Quell dtance(km) agts vlg/qtie peuvent-ils procur semence?	
V1540	s03q10	3.10. Est-ce q agriculteurs du village/quartier utilist engrais organiques?	
V1541	s03q11	3.11. A Quell dtance(km) agts vlg/qtie peuvent-ils procur engrais organique?	
V1542	s03q12	3.12. Est-ce q agrctrs du vlag/qtier utilis engrais chimiques?	
V1543	s03q13	3.13. A Quell dtance(km) agts vlg/qtie peuvent-ils procur engrais chimique?	
V1544	s03q14	3.14. Est-ce q agriculteurs de ce village/quartier utilisent des pesticide?	
V1545	s03q15	3.15. A Quell dtance(km) agts vlg/qtie peuvent-ils procur des pesticide?	
V1546	s03q16	3.16. E-c q agrcltrs V/Q bénéfici srvc d'agents de vulgarisation agricole?	
V1547	s03q17	3.17. Est-c-q agrcltrs V/Q pratiquent habituellem des cultures irriguées ?	
V1548	s03q18	3.18. Quel est la principale source d'eau pour l'irigation ds ce V/Q?	
V1549	s03q18_autre	3.18.autre. Précisez	
V1550	s03q19	3.19. L'eau venant de cette importante source est-el disponible toute l'année?	

ID	Name	Label	Question
V1551	s03q20__1	3.20. Quels mois est-ce que l'eau de cette source est-elle dispo?:Janvier	
V1552	s03q20__2	3.20. Quels mois est-ce que l'eau de cette source est-elle disponible?:Février	
V1553	s03q20__3	3.20. En quels mois est-ce que l'eau de cette source est-elle disponible?:Mars	
V1554	s03q20__4	3.20. En quels mois est-ce que l'eau de cette source est-elle disponible?:Avril	
V1555	s03q20__5	3.20. En quels mois est-ce que l'eau de cette source est-elle disponible?:Mai	
V1556	s03q20__6	3.20. En quels mois est-ce que l'eau de cette source est-elle disponible?:Juin	
V1557	s03q20__7	3.20. Quels mois est-ce que l'eau de cette source est-elle disponible?:Juillet	
V1558	s03q20__8	3.20. En quels mois est-ce que l'eau de cette source est-elle disponible?:Août	
V1559	s03q20__9	3.20. Quels mois est-ce que l'eau de cette source est-elle dispo?:Septembre	
V1560	s03q20__10	3.20. Quels mois est-ce que l'eau de cette source est-elle disponible?:Octobre	
V1561	s03q20__11	3.20. Quels mois est-ce que l'eau de cette source est-elle disponible?:Novembre	
V1562	s03q20__12	3.20. Quels mois est-ce que l'eau de cette source est-elle disponible?:Décembre	
V1563	s03q21__1	3.21. Pt saison sèch 2016/17,ql moi eau d ct source étt-el dispo? 1=Oui 2=Non	
V1564	s03q21__2	3.21. Pdt saison sèch 2016/17, qls moi l'eau d cet source était disp : Février?	
V1565	s03q21__3	3.21. Pdt saison sèch 2016/17, qls moi l'eau d cet source était disp : Mars?	
V1566	s03q21__4	3.21. Pdt saison sèch 2016/17, qls moi l'eau d cet source était disp : Avril?	
V1567	s03q21__5	3.21. Pdt saison sèch 2016/17, qls moi l'eau d cet source était disp : Mai?	
V1568	s03q21__6	3.21. Pdt saison sèch 2016/17, qls moi l'eau d cet source était disp : Juin?	
V1569	s03q21__7	3.21. Pdt saison sèch 2016/17, qls moi l'eau d cet source était disp : Juillet?	
V1570	s03q21__8	3.21. Pdt saison sèch 2016/17, qls moi l'eau d cet source était disp : Aout?	
V1571	s03q21__9	3.21.Pdt saison sèch 2016/17, qls moi l'eau d cet source était disp :Septembre?	
V1572	s03q21__10	3.21. Pdt saison sèch 2016/17, qls moi l'eau d cet source était disp : octobre?	
V1573	s03q21__11	3.21. Pt saison sèch 2016/17, qls moi l'eau d cet source était disp : Novembre?	
V1574	s03q21__12	3.21. Pdt saison sèch 2016/17, qls moi l'eau d cet source était disp :Décembre?	
V1575	s03q22	3.22. Est-ce q les gens dans ce village/quartier louent des terrains agricoles ?	
V1576	s03q23	3.23. Quel est le montant payé pour un hectare de terrain agricole loué?	
V1577	s03q24	3.24. Est-ce q les gens dans ce village/quartier vendent des terrains agricoles?	
V1578	s03q25	3.25 Quel est le montant payé pour un hectare de terrain agricole vendu?	
V1579	s03q26a	3.26a. Mt pyé pr un prs pr un jrné tvl ds c V/Q pt tx prép sol:adlHomme?	
V1580	s03q26b	3.26b. Mt pyé pr un prs pr un jrné tvl ds c V/Q pt tx prép sol:adlFemme?	
V1581	s03q26c	3.26c. Mt pyé pr un prs pr un jrné tvl ds c V/Qtx prép sol:Garç-15ans?	
V1582	s03q26d	3.26d. Mt pyé pr un prs pr un jrné tvl ds c V/Qtx prép sol:Fill-15ans?	
V1583	s03q27	3.27. Ql es mtt pyé pr un hectar prép pdt travaux de préparation du sol?	
V1584	s03q28a	3.28a. Mtt pr un prs pr un jrné tv d V/Q pt trv d'etrt (srclag) chp:AdHomme?	
V1585	s03q28b	3.28b. Mtt pr un prs pr un jrné tv d V/Q pt trv d'etrt (srclag) chp:AdFemme?	
V1586	s03q28c	3.28c. Mt pr un prs pr un jrné tv d V/Q pt tv d'etrt (srclag) Ch:Garç-15ans?	
V1587	s03q28d	3.28d. Mt pr un prs pr un jrné tv d V/Q pt tv d'etrt (srclag) Ch:Fill-15ans?	
V1588	s03q29	3.29. Mt pyé pr un hctr d sarclage pdt travaux d'entretien (sarclage) du champ?	
V1589	s03q30a	3.30a. Mt py pr une prs pr une jrné tvl ds V/Q pdt tv réclt:AdlHomme?	
V1590	s03q30b	3.30b. Mt py pr une prs pr une jrné tvl ds V/Q pdt tv réclt:AdlFemme?	
V1591	s03q30c	3.30c. Mt py pr une prs pr une jrné tvl ds V/Q pdt tv réclt:Garç-15ans?	
V1592	s03q30d	3.30d. Mt py pr une prs pr une jrné tvl ds V/Q pdt tv réclt:Fille-15ans?	
V1593	s03q31	3.31. Montant payé pour un hectare récolté pendant les travaux de récolt ?	

Total: 77

**Data file: s04\_co\_mli2018**

## Section 4: Community participation

- It collects data on the community's participation and sense of ownership when it comes to the construction and maintenance of shared infrastructures such as roads, bridges, schools, health centers, boreholes/wells, and markets.

Cases: 1401

Variables: 55

**Variables**

ID	Name	Label	Question
V1594	grappe	grappe	
V1595	vague	Vague	
V1596	s04q01__1	.4.01.5dnrs an, a-t-on construit/fait réparer?: Route/Piste: Construction	
V1597	s04q01__2	.4.01.5dnrs an, a-t-on construit/fait réparer?:Route/Piste:Entretien/rparation	
V1598	s04q01__3	.4.01.5dnrs an, a-t-on construit/fait réparer?: Pont: Construction	
V1599	s04q01__4	.4.01.5dnrs an, a-t-on construit/fait réparer?: Pont: Entretien ou réparation	
V1600	s04q01__5	.4.01.5dnrs an, a-t-on construit/fait réparer?: École Primaire: Construction	
V1601	s04q01__6	.4.01.5dnrs an, a-t-on cnstruit/fait réparer?:École Primaire: Entret ou répara	
V1602	s04q01__7	.4.01.5dnrs an, a-t-on construit/fait réparer?:Établissement Second:Construction	
V1603	s04q01__8	.4.01.5dnrs an, a-t-on construit/fait réparer?:Étblissmt Secd: Entret/réparat	
V1604	s04q01__9	.4.01.5dnrs an, a-t-on construit/fait réparer?:Structure de Santé:Construction	
V1605	s04q01__10	.4.01.5dnrs an, a-t-on cstruit/fait réparer?:Strcture de Santé: Entret/réparat	
V1606	s04q01__11	.4.01.5dnrs an, a-t-on construit/fait réparer?:Forage/Puits:Construction	
V1607	s04q01__12	.4.01.5dnrs an, a-t-on construit/fait réparer?:Forage/Puits:Entretien/réparat	
V1608	s04q01__13	.4.01.5dnrs an, a-t-on construit/fait réparer?:Marché de détail	
V1609	s04q01__14	.4.01.5dnrs an, a-t-on construit/fait réparer?: Centre communautaire	
V1610	s04q01__15	.4.01.5dnrs an, a-t-on construit/fait réparer?: Parc de vaccination de bétail	
V1611	s04q01__16	.4.01.5dnrs an, a-t-on construit/fait réparer?: Banque céréalière	
V1612	s04q01__17	.4.01.5dnrs an, a-t-on construit/fait réparer?: Latrine publique	
V1613	s04q01__18	.4.01.5dnrs an, a-t-on construit/fait réparer?:Autres (à préciser)	
V1614	s04q01_autre	4.01.autre. Précisez	
V1615	s04q02	4.02. Qt ctruir ou fair rprer [LIBELLE] ds com a-t-l été slvé par une prs com?	
V1616	s04q03	4.03. Qui ou quel groupe de la communauté a soulevé cette question en premier?	
V1617	s04q03_autre	4.03.autre. Précisez	
V1618	s04q04	4.04. Y a-t-il eu des discussions dans la communauté au sujet %rostertitle% ?	
V1619	s04q05__1	4.05. Qui a (ont) participé à ces discussions?:Chef du village/canton/quartier	
V1620	s04q05__2	4.05. Qui a (ont) participé à ces discussions?:Comité vilageois de dévelop	
V1621	s04q05__3	4.05. Qui a (ont) participé à ces discussions?:Comité de gestion d'école	
V1622	s04q05__4	4.05. Qui a (ont) participé à ces discussions?:Comité de gestion de santé	
V1623	s04q05__5	4.05. Qui a (ont) participé à ces discussions?:Comité de gestion d'eau	
V1624	s04q05__6	4.05. Qui a (ont) participé à ces discussions?:Coopérative agricole	
V1625	s04q05__7	4.05. Qui a (ont) participé à ces discussions?:Agent d'encadrement agricole	
V1626	s04q05__8	4.05. Qui a (ont) participé à ces discussion?:ONG/organisat0 relig ou int	
V1627	s04q05__9	4.05. Qui a (ont) participé à ces discussions?:Agent municipal	
V1628	s04q05__10	4.05. Qui a (ont) participé à ces discussions?:Fonctionnaire au niveau régional	



ID	Name	Label	Question
V1629	s04q05__11	4.05. Qui a (ont) participé à ces discussions?:Groupement Féminin	
V1630	s04q05__12	4.05. Qui a (ont) participé à ces discussions?:Autre (à préciser)	
V1631	s04q05_autre	4.05.autre. Précisez	
V1632	s04q06	4.06. Suite discusion, com a-t-el dcidé de mt en œvr un projet sur [LIBELLE]?	
V1633	s04q07__1	4.07. Com rché RF, CT ou Mt aprè décis faire [INFRA]:auprès AutorTradi Cantonal	
V1634	s04q07__2	4.07. Com rché RF, CT ou Mt aprè décis faire [INFRA]:auprès Autor Minpal	
V1635	s04q07__3	4.07. Com rché RF, CT ou Mt aprè décis faire [INFRA]:auprès AutorRég/dprt	
V1636	s04q07__4	4.07. Com rché RF, CT ou Mt aprè décis faire [INFRA]:auprès Autr prs inflt	
V1637	s04q07__5	4.07. Com rché RF, CT ou Mt aprè décis faire [INFRA]:auprès Diaspora	
V1638	s04q07__6	4.07. Com rché RF, CT ou Mt aprè décis faire [INFRA]:auprès Ressortissants	
V1639	s04q07__7	4.07. Com rché RF, CT ou Mt aprè décis faire [INFRA]:auprès ONG/Org rlg/int	
V1640	s04q07__8	4.07. Com rché RF, CT ou Mt aprè décis faire [INFRA]:auprès aut préciser	
V1641	s04q07_autre	4.07.autre. Précisez	
V1642	s04q08	4.08. La communauté a-t-elle reçu ce qu'elle a demandé?	
V1643	s04q09__1	4.09. Mmbrs commnté contribué réalis proj en?:Faisant des dons	
V1644	s04q09__2	4.09. Mmbrs commnté contribué réalis proj en?: Servant leaders sur proj	
V1645	s04q09__3	4.09. Mmbrs commnté contribué réalis proj en?:Offrant de la main d'œuvre	
V1646	s04q09__4	4.09. Mmbrs commnté contribué réalis proj en?:Fourns mat (briques,sable, etc.)	
V1647	s04q09__5	4.09. Mmbrs commnté contribué réalis proj en?:Fournissant assistance technique	
V1648	s04q09__6	4.09. Mmbrs commnté contribué réalis proj en?:Faisant du bénévolat	

Total: 55

**Data file: s05\_co\_mli2018**

## Section 5: Recording consumption prices

- This section provides three price records for consumer goods such as rice and other cereals, meat, fish, milk, eggs, butter, oil, legumes, sugar, and salt.

Cases: 54669

Variables: 7

**Variables**

ID	Name	Label	Question
V1649	grappe	grappe	
V1650	vague	Vague	
V1651	Existe	[PRODUIT] existe dans ce marché ?	
V1652	s05q01	5.01.Code produit	
V1653	s05q02	5.02.Sélectionner les unités tailles qui exist pour ce produit sur ce marché?	
V1654	s05q03	5.03. Relevé 1-Prix (en FCFA)	
V1655	s05q04	5.04. Relevé 2-Prix (en FCFA)	

Total: 7

**Data file: ehcv\_m\_individu\_mli2018**

## Individual characteristics

Cases: 46014

Variables: 52

**Variables**

ID	Name	Label	Question
V1656	country	Pays	
V1657	year	Annee enquete	
V1658	hhid	Identifiant menage	
V1659	grappe	grappe	
V1660	menage	Identifiant du ménage	
V1661	numind	Numero individu	
V1662	vague	Vague	
V1663	zae	Zone agroecologique	
V1664	region	Region residence	
V1665	sousregion	Province residence	
V1666	milieu	Milieu residence	
V1667	hhweight	Ponderation menage	
V1668	resid	Resident	
V1669	sexe	Genre	
V1670	age	Age en annees	
V1671	lien	Lien de parente	
V1672	mstat	Situation de famille	
V1673	religion	Religion	
V1674	nation	Nationalité	
V1675	agemar	Age premier mariage	
V1676	mal30j	Prob. sante 30 dern. jours	
V1677	aff30j	probleme sante	
V1678	arrmal	Arret activite pour maladie	
V1679	durarr	Duree arret activite pour maladie	
V1680	con30j	Consulte 30 dern. jours	
V1681	hos12m	Hospitalisation 12 der. mois	
V1682	couvmal	Indivu couverture maladie	
V1683	moustiq	Dormi moustiquaire nuit dern.	
V1684	handit	Handicap tout niveau	
V1685	handig	Handicap majeur seul	
V1686	alfab	Alphabetisation	
V1687	scol	Freq. ecole 2017/18	
V1688	educ_scol	Niv. educ. actuel	
V1689	educ_hi	Niv. educ. acheve	
V1690	diplome	Diplome plus eleve	
V1691	telpor	Individu a telephone portable	
V1692	internet	Individu a acces internet	

ID	Name	Label	Question
V1693	activ7j	Sit. activite 7 derniers jours	
V1694	activ12m	Sit. activite 12 derniers mois	
V1695	branch	Branche activite empl. prin.	
V1696	sectins	Sect. institutionnel empl. prin.	
V1697	csp	CSP empl. prin.	
V1698	volhor	Horaire an. travail empl. prin.	
V1699	salaire	Salaire an. empl. prin.	
V1700	emploi_sec	A un emploi secondaire 12 mois	
V1701	sectins_sec	Secteur instit. emploi sec.	
V1702	csp_sec	CSP emploi sec.	
V1703	volhor_sec	Horaire an. travail emploi sec.	
V1704	salaire_sec	Salaire an. emploi sec.	
V1705	bank	compte banque ou autre	
V1706	ea		
V1707	em		

---

Total: 52

**Data file: ehcv\_menage\_mli2018**

Household aggregates

Cases: 6602

Variables: 34

**Variables**

ID	Name	Label	Question
V1708	country	Country	
V1709	hhid	Identifiant menage	
V1710	logem	Occupation logement	
V1711	mur	Mur en materiaux definitifs	
V1712	toit	toit en materiaux definitifs	
V1713	sol	Sol en materiaux definitifs	
V1714	eauboi_ss	eau potable saison seche	
V1715	eauboi_sp	eau potable saison pluie	
V1716	elec_ac	Acces reseau electrique	
V1717	elec_ur	Utilise elec. reseau	
V1718	elec_ua	Utilise elec. solaire/groupe	
V1719	ordure	Déchets évacués sagement	
V1720	toilet	Toilettes saines	
V1721	eva_toi	Excréments évacués sagement	
V1722	eva_eau	Eaux usées évacuées sagement	
V1723	tv	Menage a TV	
V1724	fer	Menage a fer electrique	
V1725	frigo	Menage a frigo/congel	
V1726	cuisin	Menage a cuisiniere elec/gaz	
V1727	ordin	Menage a ordinateur	
V1728	decod	Menage a decodeur/antenne	
V1729	car	Menage a voiture	
V1730	superf	Superficie agricole	
V1731	grosum	Nbr gros ruminants	
V1732	petitrum	Nbr petits ruminants	
V1733	porc	Nbr porcs	
V1734	lapin	Nbr lapins	
V1735	volail	Nbr volailles	
V1736	sh_id_demo	Choc idio démographique	
V1737	sh_co_natu	Choc covariant naturel	
V1738	sh_co_eco	Choc covariant économique	
V1739	sh_id_eco	Choc idio économique	
V1740	sh_co_vio	Choc covariant violence	
V1741	sh_co_oth	Autres Chocs	

Total: 34

**Data file: ehcv\_m\_ponderations\_mli2018**

Sample weights

Cases: 551

Variables: 2

**Variables**

ID	Name	Label	Question
V1742	grappe	grappe	
V1743	hhweight	Household weight	

Total: 2

**Data file: ehcv\_m\_conso\_mli2018**

Consumption aggregates

Cases: 366639

Variables: 11

**Variables**

ID	Name	Label	Question
V1744	country	Pays	
V1745	year	Annee enquete	
V1746	hhid	Identifiant unique menage	
V1747	grappe	grappe	
V1748	menage	Identifiant du ménage	
V1749	region	Region residence	
V1750	milieu	Milieu residence	
V1751	hhweight	Ponderation	
V1752	codpr	Code produit	
V1753	moddep	Mode d'acquisition	
V1754	depan	Depense annuelle	

Total: 11

**Data file: ehcvwm\_welfare\_mli2018**

Welfare aggregates

Cases: 6602

Variables: 34

**Variables**

ID	Name	Label	Question
V1789	country	Pays	
V1790	year	Annee enquete	
V1791	hhid	Idenfiant menage	
V1792	grappe	Numero grappe	
V1793	menage	Numero menage	
V1794	vague	Vague	
V1795	zae	Zone agroecologique	
V1796	region	Region residence	
V1797	milieu	Milieu residence	
V1798	hhweight	Ponderation menage	
V1799	hhsiz	Taille menage	
V1800	eqadu1	Nbr adultes-equiv. FAO	
V1801	eqadu2	Nbr adultes-equiv. alt.	
V1802	hgender	Genre du CM	
V1803	hage	Age du CM	
V1804	hmstat	Situation famille du CM	
V1805	hreligion	Religion du CM	
V1806	hnation	Nationalite du CM	
V1807	halfab	Alphabetisation du CM	
V1808	heduc	Education du CM	
V1809	hdiploma	Diplome du CM	
V1810	hhandig	Handicap majeur CM	
V1811	hactiv7j	Activite 7 jours du CM	
V1812	hactiv12m	Activite 12 mois du CM	
V1813	hbranch	Branche activite du CM	
V1814	hsectins	Secteur instit. du CM	
V1815	hcsp	CSP du CM	
V1816	dali	Conso annuelle alim. menage	
V1817	dnal	Conso annuelle non alim. menage	
V1818	dtot	Conso annuelle totale menage	
V1819	pcexp	Indicateur de bien-être	
V1820	zref	Seuil pauvreté national	
V1821	def_spa	Deflateur spatial	
V1822	def_temp	Deflateur temporel	

Total: 34



**Data file: grappe\_gps\_mli2018**

Anonymized GPS coordinates

Cases: 549

Variables: 7

**Variables**

ID	Name	Label	Question
V1823	grappe	grappe	
V1824	vague	Vague	
V1825	coordonnes_gps__Latitude	COORDONNEES GPS DU VILLAGE OU DU QUARTIER: Latitude	
V1826	coordonnes_gps__Longitude	COORDONNEES GPS DU VILLAGE OU DU QUARTIER: Longitude	
V1827	coordonnes_gps__Accuracy	COORDONNEES GPS DU VILLAGE OU DU QUARTIER: Accuracy	
V1828	coordonnes_gps__Altitude	COORDONNEES GPS DU VILLAGE OU DU QUARTIER: Altitude	
V1829	coordonnes_gps__Timestamp	COORDONNEES GPS DU VILLAGE OU DU QUARTIER: Timestamp	

Total: 7



**VAGUE: Vague****Data file: s00\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 2 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Vague 1	2908	44%
2	Vague 2	3694	56%

**S00Q22: 0.22. Nombre de visites nécessaires pour administrer le questionnaire****Data file: s00\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 3694 Invalid: 2908

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 9 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1		27	0.4%
2		76	1.2%
3		3407	51.6%
4		171	2.6%
5		10	0.2%
6		2	0%
9		1	0%
Sysmiss		2908	

**GRAPPE: grappe****Data file: s00\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 1256 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category
-999999999	missing

### MENAGE: Identifiant du ménage

Data file: s00\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 1 - 12 Format: Numeric

### S00Q00: 0.00. Pays

Data file: s00\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 1 - 10 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Benin	0	0%
2	Burkina Faso	0	0%
3	Côte d'Ivoire	0	0%
4	Guinée Bissau	0	0%
5	Mali	6602	100%
6	Niger	0	0%
7	Sénégal	0	0%
8	Togo	0	0%
9	Guinée	0	0%
10	Tchad	0	0%

### S00Q01: 0.01. Région

Data file: s00\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 1 - 11 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Kayes	780	11.8%
2	Koulikoro	768	11.6%
3	Sikasso	852	12.9%
4	Ségou	791	12%
5	Mopti	804	12.2%
6	Tombouctou	564	8.5%
7	Gao	503	7.6%
8	Kidal	348	5.3%
9	Bamako	750	11.4%
10	Taoudénit	168	2.5%
11	Menaka	274	4.2%

**S00Q02: 0.02. Département**

Data file: s00\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 3 Range: 11 - 111 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
11	Kayes	252	3.8%
12	Bafoulabe	108	1.6%
13	Diema	60	0.9%
14	Kenieba	60	0.9%
15	Kita	180	2.7%
16	Nioro	96	1.5%
17	Yelimane	24	0.4%
21	Koulikoro	76	1.2%
22	Banamba	60	0.9%

23	Dioila	104	1.6%
24	Kangaba	36	0.5%
25	Kati	324	4.9%
26	Kolokani	84	1.3%
27	Nara	84	1.3%
31	Sikasso	312	4.7%
32	Bougouni	168	2.5%
33	Kadiolo	36	0.5%
34	Kolondieba	72	1.1%
35	Koutiala	84	1.3%
36	Yanfolila	60	0.9%
37	Yorosso	120	1.8%
41	Segou	252	3.8%
42	Baroueli	36	0.5%
43	Bla	143	2.2%
44	Macina	36	0.5%
45	Niono	120	1.8%
46	San	156	2.4%
47	Tominian	48	0.7%
51	Mopti	168	2.5%
52	Bandiagara	132	2%
53	Bankass	48	0.7%
54	Djenne	228	3.5%
55	Douentza	108	1.6%
56	Koro	72	1.1%
57	Tenenkou	0	0%
58	Youwarou	48	0.7%
61	Tombouctou	120	1.8%
62	Dire	96	1.5%
63	Goundam	96	1.5%
64	Gourma-Rha	72	1.1%
65	Niafunke	180	2.7%
71	Gao	251	3.8%
72	Ansongo	96	1.5%
73	Bourem	132	2%
74	Menaka	24	0.4%
81	Kidal	108	1.6%
82	Abeibara	48	0.7%
83	Tessalit	144	2.2%

84	Tin-Essako	48	0.7%
91	District de Bamako	750	11.4%
101	taoudenit	48	0.7%
102	achouratt	12	0.2%
103	alourche	36	0.5%
104	arawane	24	0.4%
105	bouzbeha	36	0.5%
106	FOUM ELBA	12	0.2%
111	menaka	274	4.2%

## S00Q04: 0.04. Milieu de résidence

Data file: s00\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Urbain	2752	41.7%
2	Rural	3850	58.3%

## S00Q08: 0.08. Résultat de l'interview

Data file: s00\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 3 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Rempli, m	6349	96.2%
2	Rempli, m	253	3.8%
3	Non rempli	0	0%

**S00Q09: 0.09. Motif****Data file:** s00\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 0 Invalid: 6602

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 3 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Abandon	0	0%
2	Refus	0	0%
3	Logement Vacant	0	0%
Sysmiss		6602	

**S00Q23A: 0.23a Date de début de la premiere visite****Data file:** s00\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Width: 19 Range: - Format: character

**S00Q24A: 0.24a Date de début de la deuxième visite****Data file:** s00\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Width: 19 Range: - Format: character

**S00Q25A: 0.25a Date de début de la troisième visite****Data file:** s00\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Width: 19 Range: - Format: character



**S00Q23B: 0.23b. Date de fin de la premiere visite****Data file:** s00\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 6602    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Width: 19    Range: -    Format: character

**S00Q24B: 0.24b. Date de fin de la deuxieme visite****Data file:** s00\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 6602    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Width: 19    Range: -    Format: character

**S00Q25B: 0.25b. Date de fin de la troisieme visite****Data file:** s00\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 6600    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Width: 19    Range: -    Format: character

**S00Q28: 0.28 Langue de l'interview****Data file:** s00\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 6602    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 10    Range: -999999999 - 12    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Bambara/Malink	4685	71%
2	Peulh/Foulfoulb	61	0.9%
3	Sonhrai	914	13.8%
4	Sarakol	5	0.1%
5	Kassonk	5	0.1%
6	s	11	0.2%
7	Dogon	62	0.9%
8	Maure	166	2.5%

9	Tamacheq	589	8.9%
10	Bobo / Dafing / Samogo	0	0%
11	Fran	97	1.5%
12	Autres	7	0.1%

## S00Q27: 0.27. Résultat du questionnaire

Data file: s00\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 6601 Invalid: 1

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Complet	5996	90.8%
2	Partiel	605	9.2%
11	.A	1	

**VAGUE: Vague****Data file: s01\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 46014    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 1 - 2    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Vague 1	20951	45.5%
2	Vague 2	25063	54.5%

**GRAPPE: grappe****Data file: s01\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 46014    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 10    Range: -999999999 - 1256    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category
-999999999	missing

**MENAGE: Identifiant du ménage****Data file: s01\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 46014    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 2    Range: 1 - 12    Format: Numeric

**S01Q00A: 01.00a. CODE ID du répondant****Data file: s01\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 46014    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 10    Range: -999999999 - 62    Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1		6602	14.3%
2		6298	13.7%
3		6055	13.2%
4		5603	12.2%
5		4877	10.6%
6		3943	8.6%
7		3082	6.7%
8		2325	5.1%
9		1722	3.7%
10		1275	2.8%
11		949	2.1%
12		742	1.6%
13		527	1.1%
14		402	0.9%
15		310	0.7%
16		230	0.5%
17		190	0.4%
18		157	0.3%
19		118	0.3%
20		98	0.2%
21		79	0.2%
22		61	0.1%
23		51	0.1%
24		38	0.1%
25		37	0.1%
26		29	0.1%
27		27	0.1%
28		24	0.1%
29		19	0%
30		16	0%
31		17	0%
32		14	0%
33		11	0%
34		10	0%

35		8	0%
36		8	0%
37		5	0%
38		3	0%
39		3	0%
40		4	0%
41		4	0%
42		4	0%
43		3	0%
44		3	0%
45		3	0%
46		3	0%
47		3	0%
48		3	0%
49		3	0%
50		2	0%
51		2	0%
52		2	0%
53		1	0%
54		1	0%
55		1	0%
56		1	0%
57		1	0%
58		1	0%
59		1	0%
60		1	0%
61		1	0%
62		1	0%

**S01Q01: 1.01. Sexe****Data file:** s01\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 46014    Invalid: 0

Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 10    Range: -999999999 - 2    Format: Numeric

**Questions and instructions**

CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Masculin	22657	49.2%
2	f	23357	50.8%

## S01Q02: 1.02. Quel est le lien de parenté de [NOM] avec le chef de ménage?

Data file: s01\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 46014 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 10 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Chef de m	6602	14.3%
2	Conjoint ( e )	7073	15.4%
3	Fils, Fille	22717	49.4%
4	p	966	2.1%
5	Petit fils, petite fille	3245	7.1%
6	Grand-parents	17	0%
7	Fr	1105	2.4%
8	Autres Parents du CM/Conjoint	2777	6%
9	Personne non apparent	1217	2.6%
10	Domestique ou parent du domestique	295	0.6%

## S01Q03A: Date de naissance (jour)

Data file: s01\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 46014 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 9999 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%

1		1036	2.3%
2		951	2.1%
3		736	1.6%
4		569	1.2%
5		836	1.8%
6		574	1.2%
7		508	1.1%
8		613	1.3%
9		507	1.1%
10		801	1.7%
11		575	1.2%
12		1328	2.9%
13		670	1.5%
14		734	1.6%
15		925	2%
16		541	1.2%
17		547	1.2%
18		581	1.3%
19		512	1.1%
20		744	1.6%
21		595	1.3%
22		509	1.1%
23		703	1.5%
24		496	1.1%
25		832	1.8%
26		476	1%
27		421	0.9%
28		520	1.1%
29		368	0.8%
30		537	1.2%
31		7921	17.2%
9999		18348	39.9%

**S01Q03B: Date de naissance (mois)****Data file: s01\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 46014    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 10    Range: -999999999 - 9999    Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Janvier	2039	4.4%
2	f	1669	3.6%
3	Mars	2018	4.4%
4	Avril	1842	4%
5	Mai	1894	4.1%
6	Juin	1759	3.8%
7	Juillet	1685	3.7%
8	Ao	1728	3.8%
9	Septembre	1935	4.2%
10	Octobre	1842	4%
11	Novembre	1396	3%
12	d	9059	19.7%
9999	Ne sait pas	17148	37.3%

### S01Q03C: Date de naissance (année)

Data file: s01\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 46014 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 9999 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1916		1	0%
1922		4	0%
1923		3	0%
1924		2	0%
1925		6	0%
1926		3	0%
1927		2	0%
1928		10	0%



1929		7	0%
1930		23	0%
1931		5	0%
1932		14	0%
1933		13	0%
1934		16	0%
1935		26	0.1%
1936		20	0%
1937		12	0%
1938		47	0.1%
1939		42	0.1%
1940		79	0.2%
1941		46	0.1%
1942		66	0.1%
1943		51	0.1%
1944		66	0.1%
1945		101	0.2%
1946		62	0.1%
1947		73	0.2%
1948		136	0.3%
1949		115	0.2%
1950		164	0.4%
1951		74	0.2%
1952		130	0.3%
1953		110	0.2%
1954		155	0.3%
1955		164	0.4%
1956		195	0.4%
1957		151	0.3%
1958		248	0.5%
1959		198	0.4%
1960		298	0.6%
1961		138	0.3%
1962		185	0.4%
1963		251	0.5%
1964		222	0.5%
1965		274	0.6%
1966		217	0.5%
1967		228	0.5%

1968		345	0.7%
1969		294	0.6%
1970		360	0.8%
1971		220	0.5%
1972		266	0.6%
1973		335	0.7%
1974		329	0.7%
1975		380	0.8%
1976		332	0.7%
1977		316	0.7%
1978		439	1%
1979		404	0.9%
1980		564	1.2%
1981		335	0.7%
1982		409	0.9%
1983		422	0.9%
1984		432	0.9%
1985		504	1.1%
1986		465	1%
1987		424	0.9%
1988		553	1.2%
1989		518	1.1%
1990		639	1.4%
1991		444	1%
1992		533	1.2%
1993		511	1.1%
1994		568	1.2%
1995		532	1.2%
1996		548	1.2%
1997		482	1%
1998		693	1.5%
1999		720	1.6%
2000		812	1.8%
2001		696	1.5%
2002		890	1.9%
2003		847	1.8%
2004		993	2.2%
2005		996	2.2%
2006		1121	2.4%

2007		1049	2.3%
2008		1199	2.6%
2009		1325	2.9%
2010		1303	2.8%
2011		1283	2.8%
2012		1499	3.3%
2013		1506	3.3%
2014		1591	3.5%
2015		1641	3.6%
2016		1741	3.8%
2017		1613	3.5%
2018		1566	3.4%
2019		326	0.7%
9999		3248	7.1%

## S01Q04A: 1.04a. Quel âge avait [NOM] à son dernier anniversaire? ANS

Data file: s01\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 3248 Invalid: 42766

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 110 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
0		58	0.1%
1		65	0.1%
2		122	0.3%
3		125	0.3%
4		92	0.2%
5		134	0.3%
6		91	0.2%
7		108	0.2%
8		99	0.2%
9		88	0.2%
10		107	0.2%
11		73	0.2%

12		90	0.2%
13		77	0.2%
14		60	0.1%
15		105	0.2%
16		68	0.1%
17		54	0.1%
18		92	0.2%
19		48	0.1%
20		81	0.2%
21		24	0.1%
22		48	0.1%
23		28	0.1%
24		24	0.1%
25		79	0.2%
26		36	0.1%
27		26	0.1%
28		39	0.1%
29		28	0.1%
30		70	0.2%
31		23	0%
32		39	0.1%
33		21	0%
34		10	0%
35		62	0.1%
36		31	0.1%
37		19	0%
38		35	0.1%
39		22	0%
40		88	0.2%
41		15	0%
42		19	0%
43		18	0%
44		6	0%
45		59	0.1%
46		5	0%
47		9	0%
48		24	0.1%
49		12	0%
50		52	0.1%

51		12	0%
52		15	0%
53		17	0%
54		12	0%
55		33	0.1%
56		24	0.1%
57		7	0%
58		23	0%
59		12	0%
60		47	0.1%
61		8	0%
62		12	0%
63		16	0%
64		4	0%
65		24	0.1%
66		3	0%
67		5	0%
68		9	0%
69		8	0%
70		34	0.1%
71		9	0%
72		8	0%
73		4	0%
74		1	0%
75		15	0%
76		6	0%
78		11	0%
79		5	0%
80		18	0%
81		3	0%
82		5	0%
83		3	0%
84		2	0%
85		5	0%
86		4	0%
87		1	0%
89		1	0%
90		5	0%
93		1	0%

94		1	0%
95		3	0%
100		3	0%
110		1	0%
Sysmiss		42766	

## S01Q04B: 1.04b. Quel âge avait [NOM] à son dernier anniversaire? MOIS

Data file: s01\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 462 Invalid: 45552

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 9999 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
0		44	0.1%
1		37	0.1%
2		89	0.2%
3		59	0.1%
4		45	0.1%
5		33	0.1%
6		80	0.2%
7		17	0%
8		26	0.1%
9		14	0%
10		11	0%
11		6	0%
9999		1	0%
Sysmiss		45552	

## S01Q05: 1.05. Est-ce que [NOM] dispose d'un acte de naissance?

Data file: s01\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 21872 Invalid: 24142

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 9999 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	14151	30.8%
2	Non	7552	16.4%
9999	Ne sait pas	169	0.4%
Sysmiss		24142	

### S01Q06: 1.06. A-t-on montré l'acte de naissance?

Data file: s01\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 14151 Invalid: 31863

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	10485	22.8%
2	Non	3666	8%
Sysmiss		31863	

### S01Q07: 1.07. Quelle est la situation matrimoniale de [NOM] ?

Data file: s01\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 30050 Invalid: 15964

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 7 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	c	12637	27.5%
2	Mari	11175	24.3%

3	Mari	4621	10%
4	Union libre	17	0%
5	Veuf(ve)	1287	2.8%
6	Divorc	250	0.5%
7	s	63	0.1%
Sysmiss		15964	

### S01Q08: 1.08. Le(s) conjoint(s) de [NOM] vit-il (vivent-ils) dans le ménage

Data file: s01\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 15813 Invalid: 30201

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	15153	32.9%
2	Non	660	1.4%
Sysmiss		30201	

### S01Q09\_\_0: 1.09. Code(s) ID du (ou des) conjoint(s) (ID1) de [NOM]?

Data file: s01\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 15153 Invalid: 30861

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 53 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1		7072	15.4%
2		5309	11.5%
3		538	1.2%
4		417	0.9%
5		299	0.6%



6		241	0.5%
7		226	0.5%
8		192	0.4%
9		152	0.3%
10		116	0.3%
11		97	0.2%
12		75	0.2%
13		63	0.1%
14		55	0.1%
15		52	0.1%
16		42	0.1%
17		30	0.1%
18		19	0%
19		21	0%
20		19	0%
21		16	0%
22		17	0%
23		11	0%
24		7	0%
25		6	0%
26		3	0%
27		7	0%
28		8	0%
29		8	0%
30		4	0%
31		5	0%
32		5	0%
33		4	0%
34		3	0%
35		1	0%
36		2	0%
38		2	0%
39		3	0%
42		1	0%
43		1	0%
44		1	0%
48		1	0%
50		1	0%
53		1	0%

Sysmiss		30861	
---------	--	-------	--

## S01Q09\_\_1: 1.09. Code(s) ID du (ou des) conjoint(s) (ID2) de [NOM]?

Data file: s01\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 7533 Invalid: 38481

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 51 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	6233	13.5%
3		129	0.3%
4		140	0.3%
5		196	0.4%
6		171	0.4%
7		214	0.5%
8		156	0.3%
9		121	0.3%
10		57	0.1%
11		25	0.1%
12		24	0.1%
13		13	0%
14		4	0%
15		8	0%
16		3	0%
17		3	0%
18		6	0%
19		5	0%
20		5	0%
21		3	0%
22		1	0%
23		1	0%
25		1	0%
26		1	0%
28		3	0%
29		1	0%

31		2	0%
33		1	0%
35		2	0%
37		1	0%
44		1	0%
49		1	0%
51		1	0%
Sysmiss		38481	

## S01Q09\_\_2: 1.09.Code(s) ID du (ou des) conjoint(s) (ID3) de [NOM]?

Data file: s01\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 6990 Invalid: 39024

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 46 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	6846	14.9%
4		13	0%
5		5	0%
6		17	0%
7		14	0%
8		10	0%
9		19	0%
10		11	0%
11		17	0%
12		10	0%
13		9	0%
14		7	0%
15		3	0%
16		3	0%
17		1	0%
19		1	0%
20		1	0%
33		2	0%
46		1	0%

Sysmiss		39024	
---------	--	-------	--

### S01Q09\_\_3: 1.09. Code(s) ID du (ou des) conjoint(s) (ID4) de [NOM]?

Data file: s01\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 6932 Invalid: 39082

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 19 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	6922	15%
5		1	0%
6		1	0%
7		1	0%
9		1	0%
12		1	0%
13		1	0%
14		1	0%
16		1	0%
17		1	0%
19		1	0%
Sysmiss		39082	

### S01Q09\_\_4: 1.09. Code(s) ID du (ou des) conjoint(s) (ID5) de [NOM]?

Data file: s01\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 6925 Invalid: 39089

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - -999999999 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	6925	15%
Sysmiss		39089	

**S01Q09\_\_5: 1.09. Code(s) ID du (ou des) conjoint(s) (ID6) de [NOM]?****Data file:** s01\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 6925 Invalid: 39089

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - -999999999 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	6925	15%
Sysmiss		39089	

**S01Q10: 1.10. A quel âge [NOM] s'est-il/elle mariée pour la première fois?****Data file:** s01\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 17413 Invalid: 28601

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 9999 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
12		41	0.1%
13		84	0.2%
14		360	0.8%
15		1279	2.8%
16		1442	3.1%
17		1401	3%
18		2299	5%
19		1116	2.4%
20		1805	3.9%
21		583	1.3%
22		902	2%
23		638	1.4%
24		599	1.3%

25		1519	3.3%
26		525	1.1%
27		404	0.9%
28		536	1.2%
29		262	0.6%
30		657	1.4%
31		149	0.3%
32		220	0.5%
33		99	0.2%
34		88	0.2%
35		161	0.3%
36		40	0.1%
37		33	0.1%
38		42	0.1%
39		19	0%
40		40	0.1%
41		6	0%
42		10	0%
43		4	0%
44		4	0%
45		8	0%
46		1	0%
47		3	0%
48		5	0%
49		3	0%
50		2	0%
52		1	0%
55		1	0%
62		1	0%
70		1	0%
74		1	0%
9999		19	0%
Sysmiss		28601	

### S01Q11: 1.11. [NOM] est-il présent au moment de l'enquête?

Data file: s01\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 46014    Invalid: 0

Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 10    Range: -999999999 - 3    Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Pr	37609	81.7%
2	Pr	7143	15.5%
3	Absent	1262	2.7%

## S01Q12: 1.12. [NOM] vit-il de manière continue depuis au moins 6 mois?

Data file: s01\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 46014    Invalid: 0

Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 10    Range: -999999999 - 2    Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	45430	98.7%
2	Non	584	1.3%

## S01Q13: 1.13. [NOM] a-t-il l'intention de rester dans le ménage au moins 6 mois?

Data file: s01\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 584    Invalid: 45430

Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 10    Range: -999999999 - 2    Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	584	1.3%
2	Non	0	0%
Sysmiss		45430	

**S01Q14: 1.14. Quelle est la religion de [NOM] ?**

Data file: s01\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 46014 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 5 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Musulman	44541	96.8%
2	Chr	929	2%
3	Animiste	354	0.8%
4	Autre R	20	0%
5	Sans R	170	0.4%

**S01Q15: 1.15. De quelle nationalité est [NOM] ?**

Data file: s01\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 46014 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 12 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Benin	2	0%
2	Burkina Faso	21	0%
3	c	65	0.1%
4	Guin	3	0%
5	Mali	45837	99.6%
6	Niger	29	0.1%
7	s	8	0%
8	Togo	12	0%
9	Nig	0	0%



10	Autre CEDEAO	5	0%
11	Autre Afrique	30	0.1%
12	Autre pays hors Afrique	2	0%

**S01Q16: 1.16. Pour les nationaux, quelle est l'ethnie de [NOM] ?**

Data file: s01\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 0 Invalid: 46014

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 11 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
10	Autres ethnies	0	0%
11	Naturalis	0	0%
Sysmiss		46014	

**S01Q17: 1.17. [NOM] est-il né au [PAYS DE NATIONALITE]?**

Data file: s01\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 46014 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	45677	99.3%
2	Non	337	0.7%

**S01Q18: 1.18. [NOM] a-t-il déjà vécu dans une autre localité pendant plus de 6 mois?**

Data file: s01\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 45677 Invalid: 337

Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 10    Range: -999999999 - 2    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	7506	16.3%
2	Non	38171	83%
Sysmiss		337	

**S01Q19: 1.19. Quelle est la dernière localité où [NOM] a vécu avant de venir vivre ici?**

Data file: s01\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 7843    Invalid: 38171

Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 10    Range: -999999999 - 15    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Capitale	1240	2.7%
2	Autre urbain	1803	3.9%
3	Milieu rural	2834	6.2%
4	Benin	9	0%
5	Burkina Faso	111	0.2%
6	c	887	1.9%
7	Guin	11	0%
8	Mali	31	0.1%
9	Niger	177	0.4%
10	s	104	0.2%
11	Togo	20	0%
12	Nig	25	0.1%
13	Autre CEDEAO	160	0.3%
14	Autre Afrique	364	0.8%
15	Autre pays hors Afrique	67	0.1%
Sysmiss		38171	

**S01Q20: 1.20. Combien d'années [NOM] a vécu dans cette localité avant de venir vivre ici****Data file: s01\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 7843 Invalid: 38171

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 79 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
0		575	1.2%
1		1224	2.7%
2		907	2%
3		573	1.2%
4		359	0.8%
5		474	1%
6		291	0.6%
7		200	0.4%
8		209	0.5%
9		94	0.2%
10		381	0.8%
11		76	0.2%
12		146	0.3%
13		108	0.2%
14		165	0.4%
15		357	0.8%
16		245	0.5%
17		228	0.5%
18		240	0.5%
19		121	0.3%
20		312	0.7%
21		39	0.1%
22		61	0.1%
23		55	0.1%
24		34	0.1%
25		96	0.2%
26		26	0.1%
27		24	0.1%
28		21	0%

29		18	0%
30		65	0.1%
31		6	0%
32		10	0%
33		7	0%
34		9	0%
35		13	0%
36		4	0%
37		4	0%
38		2	0%
39		7	0%
40		19	0%
41		3	0%
42		4	0%
43		1	0%
44		3	0%
45		4	0%
46		2	0%
47		2	0%
48		1	0%
49		1	0%
50		2	0%
52		3	0%
57		1	0%
60		2	0%
61		1	0%
62		2	0%
65		1	0%
66		1	0%
67		1	0%
73		1	0%
77		1	0%
79		1	0%
Sysmiss		38171	

**S01Q21: 1.21. Raison principale pour laquelle [NOM] est venu vivre dans cette localité**

Data file: s01\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 7843 Invalid: 38171

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 17 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Envoy	642	1.4%
2	Est venu avec son parent	614	1.3%
3	Suivre/rejoindre sa famille	2551	5.5%
4	Manque d'emploi	309	0.7%
5	Meilleures Opportunit	735	1.6%
6	Affectation	230	0.5%
7	Manque de terres	16	0%
8	Ecole	314	0.7%
9	Marriage	1635	3.6%
10	Divorce	38	0.1%
11	Perte du conjoint	47	0.1%
12	Maladie d'un membre du m	37	0.1%
13	Autres problemes de famille	275	0.6%
14	Conflits Arm	94	0.2%
15	Instabilit	30	0.1%
16	d	2	0%
17	Autre	274	0.6%
Sysmiss		38171	

**S01Q22: 1.22. Le père de [NOM] habite-t-il dans le ménage?**

Data file: s01\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 46014 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%

1	Oui	24004	52.2%
2	Non	22010	47.8%

**S01Q24: 1.24. Le père de [NOM] est-il en vie?**

Data file: s01\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 22010 Invalid: 24004

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	8738	19%
2	Non	13272	28.8%
Sysmiss		24004	

**S01Q25: 1.25. Niveau d'instruction le plus élevé atteint par le père de [NOM]?**

Data file: s01\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 22010 Invalid: 24004

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 9999 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Aucun	18604	40.4%
2	Fondamental 1	868	1.9%
3	Fondamental 2	776	1.7%
4	Secondaire	721	1.6%
5	Sup	487	1.1%
9999	Ne sait pas	554	1.2%
Sysmiss		24004	

**S01Q26: 1.26. Branche d'activité le père de [NOM] a-t-il travaillé princip.?****Data file: s01\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 22010 Invalid: 24004

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 10 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
0	Sans emploi	3610	7.8%
1	Agriculture, Elevage, P	12576	27.3%
2	Mines, carri	107	0.2%
3	Industries,	212	0.5%
4	Construction	310	0.7%
5	Commerce	1904	4.1%
6	Transport	406	0.9%
7	Restauration, h	59	0.1%
8	Confection, couture	298	0.6%
9	Services	1984	4.3%
10	Ne sait pas	544	1.2%
Sysmiss		24004	

**S01Q27: 1.27. Quelle était la catégorie socioprofessionnelle du père de [NOM] ?****Data file: s01\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 18400 Invalid: 27614

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 9 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Cadre sup	352	0.8%
2	Cadre moyen	897	1.9%
3	Ouvrier ou employ	544	1.2%
4	Ouvrier ou employ	457	1%

5	Man	183	0.4%
6	Patron	192	0.4%
7	Travailleur pour compte propre	14769	32.1%
8	Autre (aide familial, apprenti)	411	0.9%
9	Ne sait pas	595	1.3%
Sysmiss		27614	

### S01Q28: 1.28. Quel était le secteur institutionnel du père de [NOM] ?

Data file: s01\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 18400 Invalid: 27614

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 8 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Administration publique	1319	2.9%
2	Entreprise publique	237	0.5%
3	Grande entreprise priv	664	1.4%
4	Entreprise individuelle	12033	26.2%
5	Entreprise associative	312	0.7%
6	m	1729	3.8%
7	Ne sait pas	1787	3.9%
8		319	0.7%
Sysmiss		27614	

### S01Q29: 1.29. La mère de [NOM] habite-t-elle dans le ménage?

Data file: s01\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 46014 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-------	----------	-------	--



-999999999	missing	0	0%
1	Oui	26144	56.8%
2	Non	19870	43.2%

### S01Q31: 1.31. La mère de [NOM] est-elle en vie?

Data file: s01\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 19870 Invalid: 26144

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	1	0%
1	Oui	10408	22.6%
2	Non	9461	20.6%
Sysmiss		26144	

### S01Q32: 1.32. Niveau d'instruction le plus élevé atteint par la mère d [NOM]?

Data file: s01\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 19870 Invalid: 26144

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 9999 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	1	0%
1	Aucun	18576	40.4%
2	Fondamental 1	454	1%
3	Fondamental 2	283	0.6%
4	Secondaire	263	0.6%
5	Sup	89	0.2%
9999	Ne sait pas	204	0.4%
Sysmiss		26144	

**S01Q33: 1.33. Branche d'activité la mère de [NOM] a-t-elle travaillé princi?****Data file:** s01\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 19870 Invalid: 26144

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 10 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	1	0%
0	Sans emploi	14166	30.8%
1	Agriculture, Elevage, P	3626	7.9%
2	Mines, carri	14	0%
3	Industries,	15	0%
4	Construction	14	0%
5	Commerce	1180	2.6%
6	Transport	4	0%
7	Restauration, h	41	0.1%
8	Confection, couture	147	0.3%
9	Services	405	0.9%
10	Ne sait pas	257	0.6%
Sysmiss		26144	

**S01Q34: 1.34. Quelle était la catégorie socioprofessionnelle de la mère de [NOM] ?****Data file:** s01\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 5704 Invalid: 40310

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 9 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	1	0%
1	Cadre sup	42	0.1%
2	Cadre moyen	166	0.4%

3	Ouvrier ou employ	60	0.1%
4	Ouvrier ou employ	41	0.1%
5	Man	69	0.1%
6	Patron	29	0.1%
7	Travailleur pour compte propre	3243	7%
8	Autre (aide familial, apprenti)	1782	3.9%
9	Ne sait pas	271	0.6%
Sysmiss		40310	

### S01Q35: 1.35. Quel était le secteur institutionnel de la mère de [NOM] ?

Data file: s01\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 5704 Invalid: 40310

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 7 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	1	0%
1	Administration publique	178	0.4%
2	Entreprise publique	37	0.1%
3	Grande entreprise priv	137	0.3%
4	Entreprise individuelle	3222	7%
5	Entreprise associative	50	0.1%
6	m	1864	4.1%
7	Ne sait pas	215	0.5%
Sysmiss		40310	

### S01Q36: 1.36. [NOM] possède t-il un téléphone portable?

Data file: s01\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 30050 Invalid: 15964

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	13677	29.7%
2	Non	16373	35.6%
Sysmiss		15964	

### S01Q37: 1.37. Même si [NOM] pas propre portable, utilisé phone pdt les 7 drnrs jours?

Data file: s01\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 16373 Invalid: 29641

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	994	2.2%
2	Non	15379	33.4%
Sysmiss		29641	

### S01Q38: 1.38. Dépens cartes prépayées y compris transferts crédit pdt les 7 drnrs jrs?

Data file: s01\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 14671 Invalid: 31343

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 75000 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
0		2290	5%
5		1	0%
50		2	0%
100		160	0.3%
120		1	0%
150		34	0.1%

200		920	2%
210		1	0%
250		226	0.5%
300		457	1%
350		35	0.1%
400		227	0.5%
425		1	0%
450		16	0%
500		2676	5.8%
550		3	0%
600		166	0.4%
650		9	0%
700		195	0.4%
750		248	0.5%
800		112	0.2%
850		5	0%
900		27	0.1%
950		3	0%
1000		2508	5.5%
1100		11	0%
1200		67	0.1%
1250		48	0.1%
1300		15	0%
1350		2	0%
1400		22	0%
1440		1	0%
1450		1	0%
1500		899	2%
1600		8	0%
1700		24	0.1%
1750		26	0.1%
1800		15	0%
1850		1	0%
1900		2	0%
2000		1256	2.7%
2200		3	0%
2250		7	0%
2300		3	0%
2400		5	0%

2500		278	0.6%
2550		1	0%
2600		4	0%
2700		2	0%
2750		1	0%
2800		1	0%
3000		455	1%
3100		1	0%
3200		1	0%
3250		2	0%
3300		2	0%
3400		1	0%
3500		111	0.2%
3750		1	0%
4000		192	0.4%
4300		1	0%
4500		18	0%
4800		1	0%
5000		438	1%
5200		1	0%
5400		1	0%
5800		1	0%
6000		70	0.2%
6250		1	0%
6500		1	0%
7000		58	0.1%
7500		36	0.1%
8000		16	0%
8500		2	0%
9000		4	0%
9999		11	0%
10000		114	0.2%
11000		4	0%
12000		11	0%
12500		3	0%
13500		1	0%
14000		6	0%
15000		40	0.1%
16000		2	0%

17000		1	0%
20000		13	0%
25000		8	0%
26000		1	0%
30000		3	0%
32000		1	0%
35000		2	0%
40000		3	0%
50000		3	0%
70000		1	0%
75000		2	0%
Sysmiss		31343	

### S01Q39\_\_1: 1.39. [NOM] a t-il accès à internet:Sur téléphone

Data file: s01\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 27512 Invalid: 18502

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	23833	51.8%
1	Oui	3679	8%
Sysmiss		18502	

### S01Q39\_\_2: 1.39. [NOM] a t-il accès à internet:Au bureau

Data file: s01\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 27512 Invalid: 18502

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	27303	59.3%

1	Oui	209	0.5%
Sysmiss		18502	

### S01Q39\_\_3: 1.39. [NOM] a t-il accès à internet:Au Cyber café

Data file: s01\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 27512 Invalid: 18502

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	27444	59.6%
1	Oui	68	0.1%
Sysmiss		18502	

### S01Q39\_\_4: 1.39. [NOM] a t-il accès à internet:A domicile

Data file: s01\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 27512 Invalid: 18502

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	27302	59.3%
1	Oui	210	0.5%
Sysmiss		18502	

### S01Q39\_\_5: 1.39. [NOM] a t-il accès à internet:A l'école/Université

Data file: s01\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 27512 Invalid: 18502

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric



## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	27441	59.6%
1	Oui	71	0.2%
Sysmiss		18502	

### S01Q00C: 1.00c. Qui est le répondant de cette section?

Data file: s01\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 40574    Invalid: 5440    Minimum: 1    Maximum: 38  
 Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 2    Range: 1 - 38    Format: Numeric

### S01Q23: 1.23. SELECTIONNER LE NOM DU PERE DE [NOM]

Data file: s01\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 21136    Invalid: 24878    Minimum: 1    Maximum: 43  
 Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 2    Range: 1 - 43    Format: Numeric

### S01Q30: 1.30. SELECTIONNER LE NOM DE LA MERE DE [NOM]

Data file: s01\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 22992    Invalid: 23022    Minimum: -999999999    Maximum: 53  
 Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 10    Range: -999999999 - 53    Format: Numeric

**VAGUE: Vague****Data file: s02\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 46014    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 1 - 2    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Vague 1	20951	45.5%
2	Vague 2	25063	54.5%

**GRAPPE: grappe****Data file: s02\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 46014    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 10    Range: -999999999 - 1256    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category
-999999999	missing

**MENAGE: Identifiant du ménage****Data file: s02\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 46014    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 2    Range: 1 - 12    Format: Numeric

**S01Q00A: 01.00a. CODE ID du répondant****Data file: s02\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 46014    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 10    Range: -999999999 - 62    Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1		6602	14.3%
2		6298	13.7%
3		6055	13.2%
4		5603	12.2%
5		4877	10.6%
6		3943	8.6%
7		3082	6.7%
8		2325	5.1%
9		1722	3.7%
10		1275	2.8%
11		949	2.1%
12		742	1.6%
13		527	1.1%
14		402	0.9%
15		310	0.7%
16		230	0.5%
17		190	0.4%
18		157	0.3%
19		118	0.3%
20		98	0.2%
21		79	0.2%
22		61	0.1%
23		51	0.1%
24		38	0.1%
25		37	0.1%
26		29	0.1%
27		27	0.1%
28		24	0.1%
29		19	0%
30		16	0%
31		17	0%
32		14	0%
33		11	0%
34		10	0%

35		8	0%
36		8	0%
37		5	0%
38		3	0%
39		3	0%
40		4	0%
41		4	0%
42		4	0%
43		3	0%
44		3	0%
45		3	0%
46		3	0%
47		3	0%
48		3	0%
49		3	0%
50		2	0%
51		2	0%
52		2	0%
53		1	0%
54		1	0%
55		1	0%
56		1	0%
57		1	0%
58		1	0%
59		1	0%
60		1	0%
61		1	0%
62		1	0%

## **S02Q01\_1: s02q01\_1. [NOM] peut-il lire un petit texte dans langues suivantes: Français**

Data file: s02\_me\_mli2018

### **Overview**

Valid: 41087 Invalid: 4927

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

### **Questions and instructions**

CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	27707	60.2%
1	Oui	13380	29.1%
Sysmiss		4927	

## S02Q01\_2: s02q01\_2. [NOM] peut-il lire un petit texte dans langues suivantes: Langloca

Data file: s02\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 41087 Invalid: 4927

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	37670	81.9%
1	Oui	3417	7.4%
Sysmiss		4927	

## S02Q01\_3: s02q01\_3. [NOM] peut-il lire un petit texte dans langues suivantes: AutrLang

Data file: s02\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 41087 Invalid: 4927

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	34915	75.9%
1	Oui	6172	13.4%
Sysmiss		4927	

## S02Q02\_1: s02q02\_1. [NOM] peut-il écrire un petit texte dans langues suivantes: Français

Data file: s02\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 41087 Invalid: 4927

Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 10    Range: -999999999 - 1    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999		8	0%
0	Non	27910	60.7%
1	Oui	13169	28.6%
Sysmiss		4927	

**S02Q02\_2: s02q02\_2. [NOM] peut-il écrire un petit texte dans langues suivantes:LangLocl****Data file: s02\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 41087    Invalid: 4927

Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 10    Range: -999999999 - 1    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999		38	0.1%
0	Non	37821	82.2%
1	Oui	3228	7%
Sysmiss		4927	

**S02Q02\_3: s02q02\_3. [NOM] peut-il écrire un petit texte dans langues suivantes:AutrLang****Data file: s02\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 41087    Invalid: 4927

Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 10    Range: -999999999 - 1    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999		64	0.1%
0	Non	35031	76.1%
1	Oui	5992	13%

Sysmiss		4927	
---------	--	------	--

### S02Q03: 2.03. [NOM] a-t-il fait ou fait-il études actuellement dans une école formelle

Data file: s02\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 41087 Invalid: 4927

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	1	0%
1	Oui	15411	33.5%
2	Non	25675	55.8%
Sysmiss		4927	

### S02Q04: 2.04. Raison principale [NOM] n'a-t-il pas fait des études ds 1 école formelle

Data file: s02\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 25675 Invalid: 20339

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 14 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Trop jeune	3773	8.2%
2	Pas d'	3126	6.8%
3	Refus de la famille	9443	20.5%
4	Pr	647	1.4%
5	Travaux champ	1738	3.8%
6	Travaux domestiques	1645	3.6%
7	C'est une fille	1502	3.3%
8	Frais de scolarité	58	0.1%
9	Manque de moyens financiers	751	1.6%
10	Etudes non adapté	816	1.8%

11	Etudes peu utiles	1112	2.4%
12	Malade/infirmes	202	0.4%
13	Ins	199	0.4%
14	Autre	663	1.4%
Sysmiss		20339	

## S02Q05: 2.05. [NOM] a suivi un écol non formelle ou un formation non formelle?

Data file: s02\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 25675 Invalid: 20339

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	6609	14.4%
2	Non	19066	41.4%
Sysmiss		20339	

## S02Q06: 2.06. Quel d'éducation non-formelle[NOM] a fréquenté?

Data file: s02\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 6609 Invalid: 39405

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 4 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Ecole coranique	5892	12.8%
2	Formation professionnelle	90	0.2%
3	Cours d'alphab	544	1.2%
4	Autres (cours de langue, etc.)	83	0.2%
Sysmiss		39405	



**S02Q07: 2.07. Quel âge avait[NOM] quand il (elle) est entré (e) à l'école?**

Data file: s02\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 15411 Invalid: 30603

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 15 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
3		206	0.4%
4		429	0.9%
5		1823	4%
6		4768	10.4%
7		7248	15.8%
8		679	1.5%
9		138	0.3%
10		116	0.3%
12		1	0%
13		1	0%
14		1	0%
15		1	0%
Sysmiss		30603	

**S02Q08: 2.08. [NOM] a-t-il fréquenté une école au cours de l'année scolaire 2016/17 ?**

Data file: s02\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 15411 Invalid: 30603

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	7896	17.2%

2	Non	7515	16.3%
Sysmiss		30603	

## S02Q09: 2.09. Qui gère école fréquentée par [NOM] au cours de l'année scolaire 2016/17

Data file: s02\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 7896 Invalid: 38118

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 6 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Gouvernement	5359	11.6%
2	Priv	604	1.3%
3	Priv	1404	3.1%
4	Priv	28	0.1%
5	La Communaut	467	1%
6	Autre	34	0.1%
Sysmiss		38118	

## S02Q10: 2.10. Quel résultat [NOM] a-t-il obtenu au cours de l'année 2016/2017?

Data file: s02\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 7896 Invalid: 38118

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 5 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Dipl	144	0.3%
2	Passe en classe sup	6729	14.6%
3	Echec, redoublement	870	1.9%
4	Echec, renvoi	50	0.1%
5	Abandon en cours d'ann	103	0.2%

Sysmiss		38118	
---------	--	-------	--

## S02Q11: 2.11. Pour quelle raison [NOM] a-t-il abandonné l'école en cours d'année ?

Data file: s02\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 103 Invalid: 45911

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 11 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	A obtenu un emploi	1	0%
2	S'est mari	10	0%
3	C'est une fille	0	0%
4	Grossesse	3	0%
5	Etudes trop difficiles	22	0%
6	Ecole trop	9	0%
7	Manque de moyens financiers	9	0%
8	Travaux domestiques	4	0%
9	Travaux des champs, garde les troupeaux	13	0%
10	Violences, ins	8	0%
11	Autre	24	0.1%
Sysmiss		45911	

## S02Q12: 2.12. [NOM] a-t-il fréquenté une école au cours de l'année scolaire 2017/18 ?

Data file: s02\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 15411 Invalid: 30603

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	8909	19.4%

2	Non	6502	14.1%
Sysmiss		30603	

## S02Q18\_\_1: 2.18. Dans le cadre de sa scolarité, [NOM] rcontre-t-il le pb suiv:InsuffiLivr

Data file: s02\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 8929 Invalid: 37085

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 1 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999		8	0%
0	Non	5913	12.9%
1	Oui	3008	6.5%
11	.A	8	
Sysmiss		37077	

## S02Q18\_\_2: 2.18. Dans le cadre de sa scolarité, [NOM] rcontre-t-il le pb suiv:InsuffiTabl

Data file: s02\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 8906 Invalid: 37108

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 1 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999		8	0%
0	Non	7173	15.6%
1	Oui	1725	3.7%
11	.A	31	
Sysmiss		37077	

## S02Q18\_\_3: 2.18. Dans le cadre de sa scolarité, [NOM] rencontre-t-il le pb suiv:Grève

Data file: s02\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 8929 Invalid: 37085

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999		10	0%
0	Non	4740	10.3%
1	Oui	4179	9.1%
11	.A	8	
Sysmiss		37077	

**S02Q18\_\_4: 2.18. Dans le cadre de sa scolarité, [NOM] rcontre-t-il le pb suiv:EnsPaSatisf**

Data file: s02\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 8922 Invalid: 37092

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999		8	0%
0	Non	7227	15.7%
1	Oui	1687	3.7%
11	.A	15	
Sysmiss		37077	

**S02Q18\_\_5: 2.18. Dans le cadre de sa scolarité, [NOM] rcontre-t-il le pb suiv:EffPléthori**

Data file: s02\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 8921 Invalid: 37093

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999		7	0%
0	Non	5928	12.9%
1	Oui	2986	6.5%
11	.A	16	
Sysmiss		37077	

### S02Q13: 2.13. Raison principale [NOM] n'a-t-il pas été à l'école en 2017/18?

Data file: s02\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 6502 Invalid: 39512

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 17 Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Trop jeune	68	0.1%
2	Pas d'	52	0.1%
3	Refus de la famille	119	0.3%
4	Pr	397	0.9%
5	Travaux champ	216	0.5%
6	Travaux domestiques	174	0.4%
7	Veut se marier	253	0.5%
8	C'est une fille	20	0%
9	Grossesse	37	0.1%
10	Frais de scolarit	22	0%
11	Manque de moyens financiers	196	0.4%
12	Etudes non adapt	58	0.1%
13	Etudes peu utiles	84	0.2%
14	Malade/infirm	89	0.2%
15	Etudes achev	1117	2.4%
16	Abandon,	3355	7.3%
17	Autre	245	0.5%
Sysmiss		39512	

**S02Q14: 2.14. Quel est le niveau d'études suivi par [NOM] au cours de l'année 2017/18 ?****Data file: s02\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 8909 Invalid: 37105

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 8 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Maternelle	300	0.7%
2	Fondamental 1	6034	13.1%
3	Fondamental 2	1505	3.3%
5	Secondaire G	636	1.4%
6	Secondaire Technique et Professionnel	229	0.5%
8	Sup	205	0.4%
Sysmiss		37105	

**S02Q15: 2.15. Quel est la filière de[NOM] ?****Data file: s02\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 1071 Invalid: 44943

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 7 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Sciences exactes (Maths, physique, chimie, sciences de la vi	256	0.6%
2	Arts, lettres et, sciences humaines	381	0.8%
3	Techniques administratives et de gestion	81	0.2%
4	Techniques informatiques et industrielles (g	79	0.2%
5	Droit et Sciences juridiques	36	0.1%
6	Sciences Economiques	123	0.3%
7	Autre (	115	0.2%
Sysmiss		44943	

**S02Q16: 2.16. Classe fréquentée par [NOM] dans I niveau déclaré en 2017/18**

Data file: s02\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 8937 Invalid: 37077

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 10 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	1	2265	4.9%
2	2	2222	4.8%
3	3	1859	4%
4	4	1045	2.3%
5	5	804	1.7%
6	6	735	1.6%
7	7	2	0%
8	8	2	0%
9	9	0	0%
10	10	3	0%
Sysmiss		37077	

**S02Q17: 2.17.[NOM] est-il satisfait de l'enseignement reçu à l'école?**

Data file: s02\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 8937 Invalid: 37077

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 4 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Tr	1326	2.9%
2	Satisfait	5341	11.6%
3	Peu satisfait	1646	3.6%



4	Pas du tout satisfait	624	1.4%
Sysmiss		37077	

## S02Q18\_\_6: 2.18. Dans le cadre de sa scolarité, [NOM] rcontre-t-il le pb suiv:InsuffEnsei

Data file: s02\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 8916 Invalid: 37098

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 1 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999		14	0%
0	Non	6934	15.1%
1	Oui	1968	4.3%
11	.A	21	
Sysmiss		37077	

## S02Q18\_\_7: 2.18. Dans le cadre de sa scolarité, [NOM] rcontre-t-il le pb suiv:PasToilette

Data file: s02\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 8916 Invalid: 37098

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 1 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999		14	0%
0	Non	7904	17.2%
1	Oui	998	2.2%
11	.A	21	
Sysmiss		37077	

## S02Q18\_\_8: 2.18. Dans le cadre de sa scolarité, [NOM] rcontre-t-il le pb suiv:FréqCôtisat

Data file: s02\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 8909 Invalid: 37105

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999		13	0%
0	Non	7940	17.3%
1	Oui	956	2.1%
11	.A	28	
Sysmiss		37077	

**S02Q18\_\_9: 2.18. Dans le cadre de sa scolarité, [NOM] rcontre-t-il le pb suiv:MauvSalleCI**

Data file: s02\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 8919 Invalid: 37095

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999		27	0.1%
0	Non	7606	16.5%
1	Oui	1286	2.8%
11	.A	18	
Sysmiss		37077	

**S02Q19: 2.19. Qui gère l'école que fréquente [NOM] au cours de l'année 2017/18 ?**

Data file: s02\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 8937 Invalid: 37077

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 6 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Gouvernement	5811	12.6%
2	Priv	772	1.7%
3	Priv	1656	3.6%
4	Priv	50	0.1%
5	La Communaut	604	1.3%
6	Autre	44	0.1%
Sysmiss		37077	

## S02Q20: 2.20. Montant frais d'inscription et de scolarité pr l'année scolaire 2017/18

Data file: s02\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 8937 Invalid: 37077

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 1250000 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
0		4266	9.3%
5		2	0%
15		1	0%
50		4	0%
60		1	0%
100		3	0%
150		2	0%
200		5	0%
250		22	0%
300		2	0%
400		1	0%
425		1	0%
500		576	1.3%
600		10	0%
700		1	0%
750		74	0.2%
800		1	0%

850		1	0%
900		1	0%
1000		933	2%
1050		5	0%
1100		1	0%
1200		7	0%
1250		16	0%
1300		1	0%
1500		281	0.6%
1550		1	0%
1700		2	0%
1750		4	0%
1800		1	0%
2000		346	0.8%
2100		3	0%
2200		1	0%
2250		6	0%
2475		1	0%
2500		192	0.4%
2650		1	0%
2700		2	0%
3000		189	0.4%
3300		1	0%
3500		35	0.1%
3600		3	0%
3750		5	0%
4000		53	0.1%
4300		1	0%
4500		43	0.1%
5000		468	1%
5400		2	0%
5500		19	0%
6000		184	0.4%
6300		2	0%
6500		4	0%
6750		4	0%
6800		1	0%
7000		18	0%
7250		2	0%

7500		87	0.2%
8000		18	0%
8250		1	0%
8500		1	0%
9000		32	0.1%
9500		3	0%
9999		3	0%
10000		224	0.5%
10500		1	0%
11000		4	0%
11250		2	0%
12000		11	0%
12350		1	0%
12500		13	0%
12600		1	0%
13000		1	0%
13500		9	0%
14000		2	0%
15000		43	0.1%
15500		7	0%
16000		1	0%
16250		2	0%
17500		5	0%
18000		15	0%
18250		1	0%
18500		1	0%
19000		3	0%
20000		33	0.1%
20250		2	0%
21000		2	0%
21750		1	0%
22000		1	0%
22500		22	0%
23000		1	0%
24500		1	0%
24750		1	0%
25000		42	0.1%
26000		2	0%
27000		11	0%

27500		5	0%
28500		1	0%
30000		30	0.1%
31500		2	0%
32000		14	0%
32500		4	0%
33000		2	0%
33500		4	0%
34000		2	0%
35000		16	0%
36000		8	0%
37000		1	0%
37500		1	0%
40000		14	0%
41000		4	0%
42000		2	0%
42500		2	0%
45000		39	0.1%
46000		6	0%
47000		2	0%
48000		3	0%
50000		44	0.1%
51000		3	0%
52500		2	0%
53000		1	0%
53500		2	0%
54000		15	0%
55000		10	0%
56000		2	0%
58500		1	0%
59000		8	0%
60000		19	0%
62500		1	0%
63000		4	0%
64000		1	0%
64500		3	0%
65000		6	0%
67500		4	0%
68000		2	0%

70000		7	0%
72000		2	0%
75000		21	0%
77500		1	0%
78000		1	0%
80000		14	0%
82000		1	0%
85000		6	0%
90000		15	0%
93000		1	0%
96000		1	0%
97000		1	0%
97500		1	0%
99000		1	0%
100000		25	0.1%
103000		1	0%
105000		5	0%
107500		1	0%
110000		7	0%
112500		3	0%
115000		2	0%
118000		2	0%
120000		1	0%
124000		2	0%
125000		5	0%
126000		1	0%
130000		1	0%
135000		7	0%
137000		1	0%
140000		2	0%
145000		2	0%
150000		14	0%
155000		1	0%
160000		5	0%
170000		1	0%
175000		1	0%
180000		1	0%
181000		2	0%
200000		7	0%

225000		1	0%
250000		8	0%
260000		1	0%
270000		4	0%
275000		2	0%
300000		8	0%
310000		1	0%
325000		1	0%
340000		1	0%
350000		5	0%
356000		1	0%
375000		2	0%
450000		3	0%
500000		2	0%
516000		1	0%
550000		1	0%
600000		2	0%
635000		1	0%
675000		1	0%
700000		2	0%
750000		1	0%
1200000		1	0%
1250000		1	0%
Sysmiss		37077	

## S02Q21: 2.21. Montant des cotisations pour l'année scolaire 2017/18

Data file: s02\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 8937 Invalid: 37077

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 1625000 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
0		2818	6.1%
5		1	0%



30		1	0%
45		1	0%
50		6	0%
100		11	0%
150		1	0%
200		24	0.1%
225		28	0.1%
250		57	0.1%
275		1	0%
300		11	0%
350		7	0%
400		6	0%
450		40	0.1%
500		1191	2.6%
515		3	0%
550		1	0%
580		1	0%
600		80	0.2%
650		2	0%
700		36	0.1%
750		247	0.5%
800		9	0%
900		25	0.1%
950		1	0%
975		1	0%
1000		808	1.8%
1100		32	0.1%
1125		2	0%
1150		2	0%
1200		20	0%
1250		26	0.1%
1300		5	0%
1400		4	0%
1500		698	1.5%
1550		8	0%
1600		7	0%
1625		3	0%
1650		1	0%
1700		2	0%

1750		27	0.1%
1800		23	0%
1900		6	0%
2000		297	0.6%
2025		3	0%
2100		4	0%
2200		1	0%
2250		30	0.1%
2300		2	0%
2350		1	0%
2400		2	0%
2500		148	0.3%
2550		1	0%
2600		2	0%
2700		8	0%
2800		6	0%
2925		6	0%
3000		138	0.3%
3150		2	0%
3200		9	0%
3250		7	0%
3500		35	0.1%
3600		2	0%
3750		5	0%
3800		1	0%
4000		56	0.1%
4200		1	0%
4450		1	0%
4500		223	0.5%
4700		1	0%
4750		1	0%
5000		170	0.4%
5200		6	0%
5250		2	0%
5300		1	0%
5400		2	0%
5500		2	0%
5725		1	0%
6000		58	0.1%

6125		1	0%
6250		1	0%
6300		4	0%
6500		23	0%
6725		1	0%
6750		43	0.1%
6800		3	0%
7000		7	0%
7200		5	0%
7250		5	0%
7500		42	0.1%
8000		10	0%
8100		2	0%
8400		2	0%
8500		5	0%
9000		157	0.3%
9250		1	0%
9500		3	0%
9900		1	0%
10000		80	0.2%
10400		1	0%
10500		2	0%
10750		2	0%
11000		5	0%
11250		12	0%
11500		1	0%
12000		10	0%
12500		16	0%
13000		1	0%
13500		41	0.1%
13800		1	0%
14000		1	0%
15000		52	0.1%
15750		2	0%
16000		5	0%
16500		1	0%
17500		2	0%
18000		59	0.1%
18400		2	0%

18500		4	0%
19000		2	0%
20000		18	0%
20250		1	0%
21000		5	0%
21500		1	0%
22500		36	0.1%
23000		3	0%
24000		14	0%
25000		27	0.1%
25500		1	0%
27000		33	0.1%
27500		1	0%
28000		2	0%
30000		31	0.1%
31000		5	0%
31500		12	0%
32000		3	0%
35000		20	0%
36000		54	0.1%
37000		3	0%
38000		1	0%
40000		15	0%
40500		2	0%
41500		1	0%
42000		1	0%
42500		1	0%
44000		2	0%
45000		120	0.3%
46000		1	0%
46500		1	0%
48000		1	0%
50000		18	0%
51000		1	0%
52200		1	0%
52500		3	0%
54000		35	0.1%
55000		5	0%
56000		1	0%

60000		37	0.1%
62000		1	0%
62500		1	0%
63000		7	0%
65000		7	0%
66000		1	0%
67500		23	0%
70000		6	0%
72000		11	0%
74000		1	0%
75000		15	0%
80000		11	0%
81000		2	0%
83300		1	0%
84000		1	0%
85000		5	0%
86000		1	0%
90000		25	0.1%
94500		2	0%
95000		3	0%
100000		22	0%
108000		2	0%
110000		6	0%
115000		2	0%
117000		3	0%
120000		6	0%
125000		4	0%
127000		1	0%
130000		1	0%
135000		10	0%
137500		1	0%
144000		1	0%
150000		19	0%
155000		4	0%
159000		2	0%
160000		2	0%
175000		1	0%
180000		10	0%
200000		4	0%

225000		4	0%
240000		1	0%
250000		4	0%
270000		4	0%
275000		1	0%
280000		3	0%
297000		1	0%
300000		11	0%
325000		1	0%
350000		2	0%
360000		3	0%
375000		1	0%
400000		2	0%
450000		6	0%
510000		1	0%
540000		2	0%
650000		2	0%
675000		1	0%
700000		1	0%
750000		1	0%
800000		1	0%
1000000		1	0%
1200000		1	0%
1300000		1	0%
1500000		1	0%
1625000		1	0%
Sysmiss		37077	

**S02Q22: 2.22. Montant des frais de fournitures de [NOM] pour l'année scolaire 2017/18****Data file:** s02\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 8937 Invalid: 37077

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 500000 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-------	----------	-------	--

-999999999	missing	0	0%
0		1456	3.2%
25		1	0%
50		1	0%
100		2	0%
125		5	0%
150		4	0%
175		2	0%
200		21	0%
250		39	0.1%
260		1	0%
300		43	0.1%
325		1	0%
350		11	0%
375		3	0%
400		46	0.1%
425		1	0%
450		14	0%
500		281	0.6%
550		4	0%
575		1	0%
600		77	0.2%
625		3	0%
650		9	0%
700		51	0.1%
750		115	0.2%
780		1	0%
800		47	0.1%
850		5	0%
875		1	0%
900		14	0%
950		1	0%
1000		788	1.7%
1025		1	0%
1050		1	0%
1100		12	0%
1125		2	0%
1150		4	0%
1200		71	0.2%

1225		2	0%
1250		87	0.2%
1300		19	0%
1350		5	0%
1375		1	0%
1400		9	0%
1500		560	1.2%
1550		1	0%
1600		10	0%
1650		1	0%
1700		9	0%
1715		1	0%
1750		45	0.1%
1775		1	0%
1800		19	0%
1850		1	0%
1875		2	0%
1900		9	0%
1950		1	0%
2000		654	1.4%
2100		9	0%
2150		2	0%
2200		5	0%
2220		1	0%
2250		14	0%
2300		11	0%
2325		1	0%
2350		2	0%
2360		1	0%
2375		2	0%
2400		20	0%
2500		438	1%
2600		14	0%
2650		1	0%
2700		7	0%
2725		1	0%
2750		8	0%
2800		11	0%
2850		1	0%



2900		1	0%
3000		449	1%
3100		2	0%
3125		1	0%
3150		1	0%
3175		1	0%
3200		8	0%
3250		9	0%
3300		2	0%
3350		1	0%
3400		6	0%
3450		1	0%
3475		2	0%
3500		195	0.4%
3600		5	0%
3700		4	0%
3750		6	0%
3800		2	0%
4000		277	0.6%
4050		1	0%
4100		1	0%
4200		2	0%
4250		5	0%
4350		3	0%
4375		3	0%
4400		1	0%
4500		104	0.2%
4600		5	0%
4700		3	0%
4750		1	0%
4800		2	0%
4900		2	0%
5000		701	1.5%
5100		1	0%
5200		1	0%
5250		3	0%
5300		3	0%
5350		1	0%
5400		1	0%

5500		25	0.1%
5600		4	0%
5700		2	0%
5750		3	0%
5800		3	0%
5900		2	0%
6000		222	0.5%
6200		1	0%
6250		1	0%
6400		1	0%
6500		53	0.1%
6750		1	0%
6800		1	0%
7000		151	0.3%
7300		1	0%
7400		2	0%
7500		231	0.5%
7600		1	0%
7800		1	0%
8000		89	0.2%
8200		1	0%
8250		1	0%
8300		1	0%
8500		29	0.1%
8700		1	0%
8750		1	0%
8800		1	0%
9000		28	0.1%
9250		1	0%
9500		8	0%
9800		1	0%
9999		5	0%
10000		428	0.9%
10500		5	0%
10600		1	0%
11000		28	0.1%
11400		1	0%
11500		3	0%
11600		1	0%

11750		1	0%
12000		54	0.1%
12250		1	0%
12500		58	0.1%
12800		1	0%
13000		16	0%
13500		6	0%
14000		4	0%
14150		1	0%
14500		1	0%
15000		211	0.5%
15250		1	0%
15500		1	0%
15625		1	0%
15800		1	0%
16000		5	0%
16500		2	0%
17000		13	0%
17500		13	0%
18000		10	0%
18500		1	0%
19000		3	0%
20000		88	0.2%
21000		1	0%
21200		1	0%
22000		2	0%
22500		3	0%
23000		2	0%
24000		2	0%
25000		58	0.1%
27500		3	0%
28000		1	0%
29000		1	0%
30000		21	0%
35000		14	0%
37200		1	0%
37500		1	0%
40000		7	0%
45000		7	0%

50000		11	0%
55000		2	0%
60000		3	0%
70000		2	0%
75000		6	0%
80000		1	0%
85000		1	0%
100000		2	0%
150000		2	0%
175000		3	0%
200000		1	0%
400000		1	0%
500000		1	0%
Sysmiss		37077	

## S02Q23: 2.23. Montant frais pr les autres matérielscolair pr l'année scolaire 2017/18

Data file: s02\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 8937 Invalid: 37077

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 300000 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
0		3597	7.8%
5		1	0%
10		1	0%
50		9	0%
75		9	0%
100		30	0.1%
125		1	0%
150		36	0.1%
175		1	0%
200		64	0.1%
225		4	0%
250		68	0.1%

275		1	0%
300		67	0.1%
350		10	0%
375		1	0%
400		24	0.1%
450		8	0%
500		472	1%
550		2	0%
580		1	0%
600		33	0.1%
625		2	0%
650		4	0%
700		22	0%
750		120	0.3%
800		24	0.1%
850		4	0%
875		1	0%
900		5	0%
950		1	0%
1000		645	1.4%
1025		1	0%
1050		1	0%
1075		2	0%
1100		3	0%
1125		1	0%
1150		1	0%
1200		14	0%
1225		1	0%
1250		44	0.1%
1300		4	0%
1400		5	0%
1500		395	0.9%
1600		4	0%
1650		1	0%
1700		7	0%
1750		16	0%
1800		6	0%
1850		1	0%
1875		1	0%

1900		1	0%
1925		1	0%
1950		1	0%
2000		581	1.3%
2100		4	0%
2125		1	0%
2150		1	0%
2200		5	0%
2250		10	0%
2300		4	0%
2350		1	0%
2400		2	0%
2500		432	0.9%
2575		1	0%
2600		8	0%
2650		1	0%
2700		4	0%
2750		6	0%
2800		8	0%
2900		2	0%
2950		1	0%
3000		355	0.8%
3200		5	0%
3250		7	0%
3300		2	0%
3400		5	0%
3475		1	0%
3500		147	0.3%
3550		4	0%
3700		1	0%
3725		1	0%
3800		1	0%
3900		1	0%
4000		179	0.4%
4025		1	0%
4200		2	0%
4250		2	0%
4300		1	0%
4350		1	0%

4375		4	0%
4500		53	0.1%
4700		1	0%
4750		2	0%
4950		2	0%
5000		430	0.9%
5200		1	0%
5400		1	0%
5500		16	0%
5525		1	0%
5600		2	0%
5700		1	0%
6000		136	0.3%
6200		2	0%
6350		1	0%
6500		27	0.1%
7000		85	0.2%
7200		1	0%
7400		1	0%
7500		154	0.3%
7600		2	0%
7800		1	0%
7850		1	0%
8000		29	0.1%
8200		1	0%
8500		10	0%
8800		1	0%
9000		19	0%
9500		2	0%
9999		2	0%
10000		177	0.4%
10500		2	0%
11000		14	0%
11500		2	0%
12000		25	0.1%
12300		1	0%
12500		23	0%
13000		1	0%
14000		1	0%

14500		2	0%
15000		54	0.1%
15200		2	0%
16000		1	0%
17000		6	0%
17500		5	0%
18000		4	0%
18500		1	0%
19000		1	0%
20000		19	0%
21000		1	0%
22500		2	0%
24000		2	0%
25000		15	0%
27000		1	0%
28000		1	0%
30000		7	0%
35000		4	0%
40000		1	0%
50000		2	0%
51125		1	0%
60000		1	0%
150000		1	0%
300000		1	0%
Sysmiss		37077	

**S02Q24: 2.24. Montant des frais d'uniformes de [NOM] pour l'année scolaire 2017/18****Data file: s02\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 8937 Invalid: 37077

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 85000 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
0		6523	14.2%



200		1	0%
250		1	0%
500		7	0%
600		3	0%
700		1	0%
800		2	0%
1000		37	0.1%
1500		15	0%
1750		1	0%
2000		29	0.1%
2150		1	0%
2250		1	0%
2500		33	0.1%
2750		2	0%
3000		71	0.2%
3150		1	0%
3200		1	0%
3250		3	0%
3500		38	0.1%
3600		1	0%
3750		6	0%
4000		108	0.2%
4200		1	0%
4250		6	0%
4300		1	0%
4500		41	0.1%
4750		1	0%
4900		1	0%
5000		293	0.6%
5250		4	0%
5500		17	0%
6000		242	0.5%
6500		21	0%
7000		61	0.1%
7200		1	0%
7500		201	0.4%
8000		106	0.2%
8250		1	0%
8300		1	0%

8400		1	0%
8500		13	0%
9000		41	0.1%
9999		2	0%
10000		436	0.9%
10100		1	0%
10500		5	0%
11000		46	0.1%
11500		4	0%
12000		90	0.2%
12500		70	0.2%
13000		16	0%
13500		1	0%
14000		26	0.1%
14500		2	0%
15000		143	0.3%
16000		5	0%
17000		8	0%
17200		1	0%
17500		12	0%
18000		13	0%
19000		2	0%
20000		52	0.1%
21000		2	0%
22000		2	0%
22500		5	0%
24000		3	0%
24500		1	0%
25000		15	0%
27000		2	0%
27500		1	0%
29000		1	0%
30000		15	0%
35000		2	0%
40000		3	0%
50000		3	0%
50250		1	0%
65000		1	0%
75000		4	0%

85000		1	0%
Sysmiss		37077	

## S02Q25: 2.25. Montant des frais de cantin scolaire ou d restaur. d [NOM] pr 2017/18

Data file: s02\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 8937 Invalid: 37077

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 350000 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
0		8373	18.2%
25		4	0%
50		13	0%
100		5	0%
200		2	0%
225		1	0%
300		4	0%
400		1	0%
450		7	0%
500		15	0%
600		4	0%
700		1	0%
750		3	0%
800		5	0%
900		22	0%
1000		15	0%
1125		3	0%
1200		1	0%
1250		6	0%
1300		1	0%
1500		25	0.1%
1700		1	0%
1800		9	0%
2000		34	0.1%

2250		3	0%
2500		9	0%
2600		1	0%
3000		11	0%
3500		6	0%
4000		12	0%
4500		30	0.1%
5000		13	0%
5300		2	0%
6000		13	0%
7000		5	0%
7200		3	0%
7500		4	0%
8000		17	0%
8500		2	0%
9000		29	0.1%
9500		2	0%
9999		1	0%
10000		10	0%
10300		1	0%
11000		3	0%
12000		1	0%
12500		1	0%
12600		2	0%
13000		3	0%
13500		3	0%
14000		1	0%
15000		19	0%
15600		1	0%
16200		2	0%
16800		1	0%
17000		1	0%
18000		19	0%
19000		1	0%
19500		1	0%
20000		7	0%
20250		1	0%
20600		1	0%
20700		3	0%

21000		1	0%
21600		3	0%
22000		2	0%
22500		4	0%
24000		1	0%
25000		8	0%
25200		2	0%
27000		17	0%
30000		11	0%
30200		1	0%
33000		1	0%
35000		4	0%
35200		2	0%
36000		10	0%
37000		1	0%
40000		3	0%
40500		3	0%
42200		1	0%
43200		1	0%
45000		4	0%
49250		1	0%
50000		6	0%
54000		7	0%
56000		1	0%
60000		6	0%
67000		1	0%
68500		1	0%
70000		2	0%
72000		2	0%
75000		3	0%
80000		4	0%
85000		3	0%
86000		1	0%
90000		2	0%
100000		1	0%
108000		1	0%
110000		1	0%
120000		1	0%
126000		1	0%

135000		1	0%
140000		2	0%
180000		4	0%
240000		1	0%
300000		1	0%
350000		3	0%
Sysmiss		37077	

## S02Q26: 2.26. Montant frais de transport scolaire d [NOM] pr l'année scolaire 2017/18

Data file: s02\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 8937 Invalid: 37077

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 460000 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
0		8766	19.1%
40		1	0%
350		1	0%
450		1	0%
500		6	0%
580		1	0%
700		1	0%
1000		3	0%
1200		1	0%
1500		1	0%
2000		1	0%
2400		1	0%
2500		1	0%
3000		5	0%
3200		1	0%
3700		1	0%
4000		1	0%
4500		3	0%
5000		4	0%

7500		2	0%
8000		1	0%
9000		2	0%
9500		1	0%
10000		4	0%
12000		2	0%
12500		1	0%
13000		1	0%
13500		1	0%
15000		6	0%
15600		1	0%
16000		1	0%
16500		1	0%
18000		7	0%
19000		2	0%
20000		4	0%
20250		1	0%
22500		2	0%
25000		5	0%
30000		9	0%
32000		2	0%
35000		2	0%
36000		2	0%
40000		5	0%
45000		5	0%
48000		3	0%
50000		5	0%
52000		1	0%
54000		4	0%
60000		5	0%
63000		2	0%
65000		1	0%
66000		1	0%
67200		1	0%
70000		2	0%
72000		3	0%
75000		2	0%
80000		2	0%
84000		1	0%

85000		1	0%
90000		3	0%
99000		1	0%
100000		4	0%
108000		2	0%
110000		2	0%
117000		1	0%
120000		3	0%
126000		2	0%
129600		1	0%
135000		3	0%
150000		1	0%
180000		4	0%
200000		1	0%
225000		1	0%
288000		1	0%
460000		3	0%
Sysmiss		37077	

## S02Q27: 2.27. Montant des autres dépenses scolaires pour l'année scolaire 2017/18

Data file: s02\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 8937 Invalid: 37077

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 450000 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
0		8318	18.1%
150		1	0%
250		1	0%
300		3	0%
350		1	0%
400		1	0%
450		2	0%
500		28	0.1%



600		2	0%
700		1	0%
750		1	0%
800		1	0%
1000		32	0.1%
1250		1	0%
1400		1	0%
1500		26	0.1%
2000		33	0.1%
2400		1	0%
2500		22	0%
2700		1	0%
2800		1	0%
3000		24	0.1%
3500		2	0%
4000		14	0%
4250		3	0%
4500		2	0%
5000		61	0.1%
6000		2	0%
6500		6	0%
7000		5	0%
7500		9	0%
8000		6	0%
9000		10	0%
10000		35	0.1%
12000		4	0%
12500		1	0%
13500		1	0%
14500		1	0%
15000		14	0%
18000		7	0%
20000		17	0%
21000		1	0%
22000		1	0%
22500		12	0%
24000		1	0%
25000		14	0%
27000		5	0%

28000		2	0%
28125		4	0%
29000		1	0%
30000		18	0%
32000		1	0%
32500		2	0%
35000		3	0%
36000		7	0%
40000		8	0%
45000		49	0.1%
50000		3	0%
52500		1	0%
54000		2	0%
55000		2	0%
60000		6	0%
67500		7	0%
70000		4	0%
75000		1	0%
80000		7	0%
81000		1	0%
90000		35	0.1%
99000		1	0%
100000		4	0%
112000		1	0%
112500		2	0%
120000		4	0%
125000		1	0%
135000		5	0%
140000		1	0%
150000		1	0%
160000		2	0%
180000		11	0%
225000		1	0%
300000		1	0%
405000		1	0%
450000		1	0%
Sysmiss		37077	

**S02Q28: 2.28. Montant bourse/Allocation q [NOM] a reçu durant les 12 derniers mois**

Data file: s02\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 8937 Invalid: 37077

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 420000 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
0		8826	19.2%
50		1	0%
1000		2	0%
3000		1	0%
3500		1	0%
5000		1	0%
6000		1	0%
9999		1	0%
13000		1	0%
20000		1	0%
26000		2	0%
27000		1	0%
30000		1	0%
35000		1	0%
38000		1	0%
40000		1	0%
45000		1	0%
50000		1	0%
70000		1	0%
75000		1	0%
105000		8	0%
110000		2	0%
135000		1	0%
150000		7	0%
153125		1	0%
175000		3	0%
180000		1	0%
185000		1	0%
185500		1	0%

187000		1	0%
236250		5	0%
250000		3	0%
255000		1	0%
265000		2	0%
275000		3	0%
275800		2	0%
285000		2	0%
290000		1	0%
300000		16	0%
305000		11	0%
310000		3	0%
320000		3	0%
325000		3	0%
327500		1	0%
330000		4	0%
340000		1	0%
350000		1	0%
360000		1	0%
420000		1	0%
Sysmiss		37077	

## S02Q29: 2.29. Quel est le niveau d'études le plus élevé atteint par[NOM]?

Data file: s02\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 6502 Invalid: 39512

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 8 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Maternelle	98	0.2%
2	Fondamental 1	2943	6.4%
3	Fondamental 2	1613	3.5%
5	Secondaire G	608	1.3%
6	Secondaire Technique et Professionnel	562	1.2%

8	Sup	678	1.5%
Sysmiss		39512	

## S02Q30: 2.30. Quel était la filière de[NOM] ?

Data file: s02\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 1847 Invalid: 44167

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 7 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Sciences exactes (Maths, physique, chimie, sciences de la vi	360	0.8%
2	Arts, lettres et, sciences humaines	558	1.2%
3	Techniques administratives et de gestion	304	0.7%
4	Techniques informatiques et industrielles (g	197	0.4%
5	Droit et Sciences juridiques	127	0.3%
6	Sciences Economiques	152	0.3%
7	Autre (	149	0.3%
Sysmiss		44167	

## S02Q31: 2.31. Dernière classe fréquentée par [NOM] dans le niveau déclaré

Data file: s02\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 6502 Invalid: 39512

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 10 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	1	901	2%
2	2	1167	2.5%
3	3	1711	3.7%
4	4	1226	2.7%

5	5	658	1.4%
6	6	804	1.7%
7	7	14	0%
8	8	9	0%
9	9	1	0%
10	10	11	0%
Sysmiss		39512	

## S02Q32: 2.32. En quelle année [NOM] a t-il fréquenté l'école pour la dernière fois ?

Data file: s02\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 6502 Invalid: 39512

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 9999 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1946		1	0%
1948		1	0%
1950		2	0%
1953		5	0%
1954		1	0%
1955		3	0%
1956		3	0%
1958		2	0%
1959		2	0%
1960		2	0%
1961		1	0%
1962		1	0%
1963		2	0%
1964		3	0%
1965		6	0%
1966		5	0%
1967		12	0%
1968		22	0%
1969		9	0%

1970		27	0.1%
1971		10	0%
1972		18	0%
1973		9	0%
1974		23	0%
1975		19	0%
1976		21	0%
1977		17	0%
1978		27	0.1%
1979		26	0.1%
1980		34	0.1%
1981		21	0%
1982		34	0.1%
1983		30	0.1%
1984		36	0.1%
1985		34	0.1%
1986		43	0.1%
1987		38	0.1%
1988		33	0.1%
1989		43	0.1%
1990		49	0.1%
1991		27	0.1%
1992		27	0.1%
1993		34	0.1%
1994		25	0.1%
1995		48	0.1%
1996		51	0.1%
1997		39	0.1%
1998		63	0.1%
1999		80	0.2%
2000		76	0.2%
2001		45	0.1%
2002		87	0.2%
2003		65	0.1%
2004		97	0.2%
2005		68	0.1%
2006		101	0.2%
2007		99	0.2%
2008		121	0.3%

2009		128	0.3%
2010		186	0.4%
2011		173	0.4%
2012		244	0.5%
2013		225	0.5%
2014		318	0.7%
2015		452	1%
2016		393	0.9%
2017		314	0.7%
2018		201	0.4%
2019		79	0.2%
9999		1961	4.3%
Sysmiss		39512	

### S02Q33: 2.33. Quel est le diplôme le plus élevé obtenu par[NOM]?

Data file: s02\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 15411 Invalid: 30603

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 10 Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
0	Aucun	9993	21.7%
1	cep	2383	5.2%
2	DEF/BEPC	1499	3.3%
3	cap	323	0.7%
4	bt	320	0.7%
5	bac	207	0.4%
6	DEUG, DUT, BTS,IFM	181	0.4%
7	Licence	117	0.3%
8	Maitrise	309	0.7%
9	Master/DEA/DESS	51	0.1%
10	Doctorat/Phd	28	0.1%
Sysmiss		30603	



**S02Q00: 2.00. Qui est le répondant?****Data file: s02\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 36182    Invalid: 9832    Minimum: 1    Maximum: 51  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 2    Range: 1 - 51    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1		23999	52.2%
2		6101	13.3%
3		1321	2.9%
4		846	1.8%
5		865	1.9%
6		670	1.5%
7		681	1.5%
8		421	0.9%
9		373	0.8%
10		207	0.4%
11		172	0.4%
12		83	0.2%
13		69	0.1%
14		52	0.1%
15		83	0.2%
16		28	0.1%
17		16	0%
18		47	0.1%
19		33	0.1%
20		27	0.1%
21		11	0%
22		10	0%
23		12	0%
24		7	0%
25		5	0%
26		4	0%
27		13	0%
28		4	0%
29		5	0%
30		2	0%

31		8	0%
32		2	0%
33		3	0%
38		1	0%
51		1	0%
Sysmiss		9832	

**VAGUE: Vague****Data file: s03\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 46014    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 1 - 2    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Vague 1	20951	45.5%
2	Vague 2	25063	54.5%

**GRAPPE: grappe****Data file: s03\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 46014    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 10    Range: -999999999 - 1256    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category
-999999999	missing

**MENAGE: Identifiant du ménage****Data file: s03\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 46014    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 2    Range: 1 - 12    Format: Numeric

**S01Q00A: 01.00a. CODE ID du répondant****Data file: s03\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 46014    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 10    Range: -999999999 - 62    Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1		6602	14.3%
2		6298	13.7%
3		6055	13.2%
4		5603	12.2%
5		4877	10.6%
6		3943	8.6%
7		3082	6.7%
8		2325	5.1%
9		1722	3.7%
10		1275	2.8%
11		949	2.1%
12		742	1.6%
13		527	1.1%
14		402	0.9%
15		310	0.7%
16		230	0.5%
17		190	0.4%
18		157	0.3%
19		118	0.3%
20		98	0.2%
21		79	0.2%
22		61	0.1%
23		51	0.1%
24		38	0.1%
25		37	0.1%
26		29	0.1%
27		27	0.1%
28		24	0.1%
29		19	0%
30		16	0%
31		17	0%
32		14	0%
33		11	0%
34		10	0%

35		8	0%
36		8	0%
37		5	0%
38		3	0%
39		3	0%
40		4	0%
41		4	0%
42		4	0%
43		3	0%
44		3	0%
45		3	0%
46		3	0%
47		3	0%
48		3	0%
49		3	0%
50		2	0%
51		2	0%
52		2	0%
53		1	0%
54		1	0%
55		1	0%
56		1	0%
57		1	0%
58		1	0%
59		1	0%
60		1	0%
61		1	0%
62		1	0%

### **S03Q01: 3.01. [NOM] a t-il été hospitalisé, suit à 1 pbd santé, durant lé 30 dniers jrs**

Data file: s03\_me\_mli2018

#### **Overview**

Valid: 46014 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

#### **Questions and instructions**

CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	14045	30.5%
2	Non	31969	69.5%

### S03Q02: 3.02. Quel a été le principal problème de santé que [NOM] a eu?

Data file: s03\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 14045 Invalid: 31969

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 14 Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Fi	7601	16.5%
2	Diarrh	598	1.3%
3	Accident/Blessure	411	0.9%
4	Probl	352	0.8%
5	Probl	326	0.7%
6	Maladie des yeux	254	0.6%
7	Probl	488	1.1%
8	Fi	209	0.5%
9	Probl	629	1.4%
10	Mal de gorge	119	0.3%
11	Toux, rhume	1762	3.8%
12	Diab	98	0.2%
13	Meningite	14	0%
14	Autre	1184	2.6%
Sysmiss		31969	

### S03Q03: 3.03. Ce probleme d santé a empêché [NOM] d mener ses activités quoti. Norm?

Data file: s03\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 14045 Invalid: 31969

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	8409	18.3%
2	Non	5636	12.2%
Sysmiss		31969	

### S03Q04: 3.04. Pdt comb. d tps maladie a-t-elle empêché [NOM] d mener ses ActivQuotiNorm

Data file: s03\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 8409 Invalid: 37605

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 3 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Moins d'une semaine	5609	12.2%
2	Entre une et deux semaines	1951	4.2%
3	Plus de deux semaines	849	1.8%
Sysmiss		37605	

### S03Q05: 3.05. [NOM] consulté 1servicdsanté/guéri. tradi. 30 drns jrs du fait ce pb santé

Data file: s03\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 14045 Invalid: 31969

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	7031	15.3%
2	Non	7014	15.2%

Sysmiss		31969	
---------	--	-------	--

### S03Q06: 3.06. Pour quelle raison principale [NOM] n'a-t-il pas été consulté (e)?

Data file: s03\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 7014 Invalid: 39000

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 9 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Pas n	1438	3.1%
2	Trop cher	86	0.2%
3	Trop	281	0.6%
4	Autom	3485	7.6%
5	Pas de confiance	33	0.1%
6	Peur du r	7	0%
7	Refus	48	0.1%
8	Manque d'argent	1544	3.4%
9	Autre (	92	0.2%
Sysmiss		39000	

### S03Q07: 3.07. Où [NOM] été consulté la première fois pour cet épisode de maladie?

Data file: s03\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 7031 Invalid: 38983

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 12 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	h	255	0.6%
2	h	336	0.7%
3	Centre de sant	1845	4%



4	Centre de sant	2893	6.3%
5	Case de sant	128	0.3%
6	Autre public	35	0.1%
7	h	718	1.6%
8	Cabinet m	39	0.1%
9	Cabinet de soins	62	0.1%
10	Pharmacie	94	0.2%
11	Clinique d'entreprise, autre priv	170	0.4%
12	Chez le gu	456	1%
Sysmiss		38983	

### S03Q08: 3.08. Qui [NOM] a-t-il consulté la première fois pour cet épisode de maladie ?

Data file: s03\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 7031 Invalid: 38983

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 11 Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	m	1044	2.3%
2	m	3450	7.5%
3	Dentiste	77	0.2%
4	Infirmier(	1215	2.6%
5	Sage-femme	71	0.2%
6	Aide-soignant	97	0.2%
7	Pharmacien	97	0.2%
8	Matrone	64	0.1%
9	Agent technique de Sant	347	0.8%
10	Autre personnel de sant	121	0.3%
11	Gu	448	1%
Sysmiss		38983	

### S03Q09: 3.09. [NOM] a-t-il été satisfait du service reçu lors d cette 1ère consultation

Data file: s03\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 7031 Invalid: 38983

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 4 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Tr	1519	3.3%
2	Satisfait	4540	9.9%
3	Peu satisfait	849	1.8%
4	Pas du tout satisfait	123	0.3%
Sysmiss		38983	

**S03Q10\_\_1: s03q10\_1. Est c qu [NOM] a eu des pbs d'établissement pas propr durant sa visit?**

Data file: s03\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 7031 Invalid: 38983

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	6393	13.9%
1	Oui	638	1.4%
Sysmiss		38983	

**S03Q10\_\_2: s03q10\_2. Est c qu [NOM] a eu des pbs de longues attentes durant sa visit?**

Data file: s03\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 7031 Invalid: 38983

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-------	----------	-------	--

0	Non	5205	11.3%
1	Oui	1826	4%
Sysmiss		38983	

### S03Q10\_\_3: s03q10\_3. Est c qu [NOM] a eu des pbs de pers. non qualif. durant sa visit?

Data file: s03\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 7031 Invalid: 38983

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	6570	14.3%
1	Oui	461	1%
Sysmiss		38983	

### S03Q10\_\_4: s03q10\_4. Est c qu [NOM] a eu des pbs de chéreté du service durant sa visit?

Data file: s03\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 7031 Invalid: 38983

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	4591	10%
1	Oui	2440	5.3%
Sysmiss		38983	

### S03Q10\_\_5: s03q10\_5. Est c qu [NOM] a eu des pbs d'absence de médic. durant sa visit?

Data file: s03\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 7031 Invalid: 38983

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	5812	12.6%
1	Oui	1219	2.6%
Sysmiss		38983	

### S03Q10\_\_6: s03q10\_6. Est c qu [NOM] a eu des pbs de traitement inefficace durant sa visit?

Data file: s03\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 7031 Invalid: 38983

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	6429	14%
1	Oui	602	1.3%
Sysmiss		38983	

### S03Q10\_\_7: s03q10\_7. Est c qu [NOM] a eu des pbs de mauvais accueil durant sa visit?

Data file: s03\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 7031 Invalid: 38983

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	6521	14.2%
1	Oui	510	1.1%
Sysmiss		38983	

**S03Q10\_\_8: s03q10\_8. Est c qu [NOM] a eu des pbs d'absence du personnel durant sa visit?****Data file:** s03\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 7031 Invalid: 38983

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	6361	13.8%
1	Oui	670	1.5%
Sysmiss		38983	

**S03Q10\_\_9: s03q10\_9. Est c qu [NOM] a eu des pbs d'autres types durant sa visit?****Data file:** s03\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 7031 Invalid: 38983

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	6984	15.2%
1	Oui	47	0.1%
Sysmiss		38983	

**S03Q11: 3.11 Distance entre le domicile et le lieu de la premiere consultation?****Data file:** s03\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 7031 Invalid: 38983

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 5 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%

1	Moins de 1 Km	2643	5.7%
2	De 1	1480	3.2%
3	De 2	1125	2.4%
4	De 5	741	1.6%
5	10 Km ou plus	1042	2.3%
Sysmiss		38983	

### S03Q12: 3.12 A consulté un service de santé ou un guérisseur au cours des 3 dnrs mois?

Data file: s03\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 38983 Invalid: 7031

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	3163	6.9%
2	Non	35820	77.8%
Sysmiss		7031	

### S03Q13: 3.13 Mtant des frais consultation d'un médecin généraliste des 3 derniers mois?

Data file: s03\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 10194 Invalid: 35820

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 300000 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
0		3830	8.3%
100		45	0.1%
125		1	0%
150		3	0%
200		122	0.3%

225		1	0%
250		51	0.1%
300		270	0.6%
350		13	0%
400		41	0.1%
450		33	0.1%
500		1409	3.1%
550		1	0%
600		90	0.2%
700		6	0%
750		92	0.2%
800		47	0.1%
900		4	0%
1000		2223	4.8%
1050		1	0%
1100		3	0%
1200		10	0%
1250		16	0%
1400		2	0%
1500		149	0.3%
1600		4	0%
1800		1	0%
2000		467	1%
2250		1	0%
2300		2	0%
2500		25	0.1%
2750		1	0%
2800		1	0%
2900		1	0%
2950		1	0%
3000		176	0.4%
3200		2	0%
3250		1	0%
3500		15	0%
3750		1	0%
3805		1	0%
4000		31	0.1%
4375		1	0%
4400		1	0%

4450		1	0%
4500		8	0%
5000		123	0.3%
5300		1	0%
5500		3	0%
5600		1	0%
5625		1	0%
5900		1	0%
6000		27	0.1%
6075		1	0%
6200		1	0%
6350		2	0%
6400		1	0%
6500		2	0%
6570		1	0%
6700		1	0%
6850		1	0%
6900		1	0%
7000		9	0%
7200		1	0%
7300		1	0%
7500		6	0%
7800		2	0%
7850		1	0%
8000		7	0%
8015		1	0%
8050		1	0%
8135		1	0%
8150		1	0%
8250		2	0%
8500		2	0%
8900		1	0%
9000		7	0%
9800		1	0%
9999		623	1.4%
10000		40	0.1%
10140		1	0%
10200		1	0%
10500		2	0%



10800		1	0%
10825		1	0%
11000		3	0%
11030		1	0%
11300		1	0%
11400		1	0%
11500		4	0%
11715		1	0%
11760		1	0%
11800		2	0%
11835		1	0%
12000		9	0%
12300		1	0%
12380		1	0%
12450		1	0%
12500		2	0%
12800		1	0%
13000		3	0%
13400		1	0%
14000		2	0%
14150		1	0%
14310		1	0%
15000		15	0%
16000		1	0%
17000		1	0%
17800		2	0%
18000		3	0%
18500		1	0%
18600		1	0%
19200		1	0%
19500		1	0%
20000		6	0%
20315		1	0%
20585		1	0%
21000		1	0%
21500		1	0%
22500		1	0%
23000		1	0%
25000		5	0%

29515		1	0%
30000		6	0%
32500		2	0%
35000		1	0%
38000		1	0%
40000		1	0%
42500		1	0%
45000		1	0%
49000		1	0%
50000		2	0%
60000		1	0%
65000		1	0%
70000		1	0%
75000		1	0%
85000		1	0%
100000		1	0%
160000		1	0%
200000		1	0%
300000		2	0%
Sysmiss		35820	

**S03Q14: 3.14 Mtant frais de consultation d'un médecin spécialiste des 3 derniers mois?**

Data file: s03\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 10194 Invalid: 35820

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 350000 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
0		6818	14.8%
100		1	0%
200		24	0.1%
250		20	0%
300		61	0.1%
350		6	0%

450		25	0.1%
500		151	0.3%
600		19	0%
700		2	0%
750		19	0%
800		4	0%
900		6	0%
1000		600	1.3%
1100		1	0%
1200		2	0%
1250		2	0%
1350		1	0%
1500		51	0.1%
1750		1	0%
2000		257	0.6%
2250		1	0%
2500		20	0%
2900		1	0%
3000		104	0.2%
3250		1	0%
3300		1	0%
3500		4	0%
3900		1	0%
4000		16	0%
4450		1	0%
4500		1	0%
5000		118	0.3%
5300		1	0%
5500		2	0%
5600		1	0%
6000		20	0%
6500		3	0%
7000		6	0%
7250		1	0%
7500		5	0%
7600		1	0%
8000		8	0%
8650		1	0%
9000		2	0%

9800		1	0%
9999		1697	3.7%
10000		32	0.1%
10500		1	0%
12000		8	0%
12500		2	0%
13500		1	0%
14000		2	0%
15000		14	0%
16925		1	0%
17000		1	0%
17440		1	0%
17500		1	0%
18000		1	0%
18780		1	0%
19780		1	0%
20000		6	0%
21000		1	0%
22000		1	0%
22420		1	0%
22500		1	0%
25000		3	0%
28000		1	0%
30000		4	0%
40000		1	0%
40320		1	0%
45000		1	0%
48000		1	0%
50000		2	0%
55000		1	0%
60000		1	0%
74000		1	0%
75000		2	0%
80000		1	0%
85000		2	0%
85750		1	0%
100000		2	0%
120000		1	0%
150000		1	0%

350000		1	0%
Sysmiss		35820	

### S03Q15: 3.15 Montant des frais de consultation pour un dentiste des 3 derniers mois?

Data file: s03\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 10194 Invalid: 35820

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 50000 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
0		7802	17%
200		1	0%
250		3	0%
300		2	0%
400		2	0%
450		2	0%
500		19	0%
600		1	0%
750		3	0%
800		5	0%
1000		100	0.2%
1500		11	0%
2000		43	0.1%
2500		4	0%
3000		11	0%
3500		1	0%
4000		4	0%
4500		1	0%
5000		13	0%
5500		1	0%
6000		3	0%
6500		1	0%
7500		2	0%
8315		1	0%

9999		2132	4.6%
10000		11	0%
12000		1	0%
12500		1	0%
15000		8	0%
20000		1	0%
25000		1	0%
27500		1	0%
30000		1	0%
50000		1	0%
Sysmiss		35820	

### S03Q16: 3.16. Mnt. dé frais d consultation d'1 guérisseur traditio dé 3 derniers mois

Data file: s03\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 10194 Invalid: 35820

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 75000 Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
0		7603	16.5%
50		2	0%
100		26	0.1%
140		1	0%
150		1	0%
155		1	0%
200		33	0.1%
250		19	0%
260		1	0%
300		28	0.1%
350		1	0%
400		6	0%
450		1	0%
500		177	0.4%
600		1	0%

650		1	0%
700		2	0%
750		8	0%
800		1	0%
850		1	0%
1000		104	0.2%
1250		2	0%
1350		1	0%
1500		30	0.1%
2000		56	0.1%
2050		1	0%
2500		15	0%
3000		26	0.1%
3500		3	0%
4000		4	0%
4500		2	0%
5000		37	0.1%
5075		1	0%
5500		1	0%
6000		4	0%
6850		1	0%
7000		1	0%
7500		6	0%
7800		1	0%
8000		1	0%
9000		1	0%
9100		1	0%
9999		1918	4.2%
10000		18	0%
10500		1	0%
12000		2	0%
12500		2	0%
14230		1	0%
15000		12	0%
16765		1	0%
17000		1	0%
20000		2	0%
25000		4	0%
30000		5	0%

35000		3	0%
40000		2	0%
50000		6	0%
60000		1	0%
75000		2	0%
Sysmiss		35820	

### S03Q17: 3.17 Montant des frais des examens médicaux et de soins des 3 derniers mois?

Data file: s03\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 10194 Invalid: 35820

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 700000 Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
0		5863	12.7%
100		1	0%
200		17	0%
250		1	0%
300		15	0%
350		6	0%
400		3	0%
500		53	0.1%
600		4	0%
650		2	0%
750		1	0%
800		3	0%
880		1	0%
900		1	0%
1000		223	0.5%
1100		3	0%
1150		1	0%
1200		4	0%
1250		9	0%
1300		2	0%



1320		1	0%
1350		1	0%
1400		1	0%
1500		59	0.1%
1600		3	0%
1700		1	0%
1750		5	0%
1800		2	0%
1850		1	0%
1960		1	0%
2000		182	0.4%
2100		2	0%
2200		4	0%
2225		1	0%
2250		4	0%
2300		3	0%
2350		1	0%
2400		2	0%
2450		1	0%
2500		54	0.1%
2600		1	0%
2610		1	0%
2700		2	0%
2750		4	0%
2800		2	0%
3000		140	0.3%
3050		1	0%
3150		1	0%
3250		2	0%
3300		1	0%
3400		1	0%
3500		48	0.1%
3600		1	0%
3700		1	0%
3740		1	0%
3750		11	0%
3800		1	0%
3830		1	0%
3850		3	0%

4000		100	0.2%
4020		1	0%
4050		2	0%
4100		1	0%
4200		4	0%
4240		1	0%
4250		1	0%
4300		1	0%
4350		2	0%
4400		1	0%
4450		1	0%
4475		1	0%
4500		36	0.1%
4600		3	0%
4650		2	0%
4725		1	0%
4750		5	0%
4800		4	0%
4850		1	0%
4900		3	0%
5000		164	0.4%
5010		1	0%
5100		3	0%
5125		1	0%
5150		1	0%
5175		1	0%
5200		3	0%
5250		2	0%
5300		5	0%
5350		1	0%
5400		2	0%
5450		2	0%
5500		8	0%
5550		1	0%
5600		2	0%
5700		2	0%
5750		1	0%
5850		1	0%
6000		126	0.3%

6050		1	0%
6075		1	0%
6100		2	0%
6200		1	0%
6250		1	0%
6300		1	0%
6350		2	0%
6500		31	0.1%
6740		1	0%
6750		4	0%
6755		1	0%
6850		1	0%
6870		1	0%
6900		1	0%
7000		57	0.1%
7050		1	0%
7100		1	0%
7110		1	0%
7200		1	0%
7300		2	0%
7440		1	0%
7500		97	0.2%
7600		1	0%
7700		1	0%
7800		3	0%
7850		1	0%
8000		80	0.2%
8060		1	0%
8250		1	0%
8290		1	0%
8300		2	0%
8320		1	0%
8350		1	0%
8500		20	0%
8540		1	0%
8600		2	0%
8700		1	0%
8850		1	0%
8950		1	0%

9000		45	0.1%
9100		1	0%
9105		1	0%
9250		1	0%
9300		1	0%
9350		2	0%
9400		1	0%
9450		2	0%
9500		9	0%
9530		1	0%
9600		1	0%
9700		1	0%
9840		1	0%
9900		1	0%
9950		2	0%
9999		1434	3.1%
10000		204	0.4%
10075		1	0%
10100		1	0%
10200		2	0%
10375		1	0%
10500		10	0%
10650		1	0%
10700		1	0%
10750		1	0%
11000		21	0%
11200		1	0%
11250		1	0%
11300		3	0%
11350		1	0%
11400		1	0%
11500		4	0%
11800		3	0%
12000		50	0.1%
12100		1	0%
12150		1	0%
12235		1	0%
12400		1	0%
12500		68	0.1%

13000		20	0%
13200		2	0%
13250		1	0%
13300		2	0%
13400		1	0%
13500		9	0%
14000		12	0%
14255		1	0%
14300		1	0%
14350		1	0%
14500		4	0%
14600		1	0%
14750		1	0%
14850		1	0%
15000		125	0.3%
15035		1	0%
15200		1	0%
15300		1	0%
15400		1	0%
15500		2	0%
15600		1	0%
15700		2	0%
16000		15	0%
16225		1	0%
16300		1	0%
16310		1	0%
16500		8	0%
17000		9	0%
17150		1	0%
17500		24	0.1%
17585		1	0%
17600		1	0%
18000		10	0%
18100		1	0%
18350		1	0%
18500		5	0%
18700		1	0%
18830		1	0%
18850		1	0%

19000		7	0%
19500		3	0%
20000		85	0.2%
20350		1	0%
20400		1	0%
20900		1	0%
21000		6	0%
21500		1	0%
21700		1	0%
21750		1	0%
22000		5	0%
22200		1	0%
22500		10	0%
23000		1	0%
23250		1	0%
24000		2	0%
24300		1	0%
24500		1	0%
25000		61	0.1%
25700		1	0%
26000		3	0%
26500		1	0%
27000		6	0%
27500		2	0%
28000		1	0%
28500		1	0%
30000		46	0.1%
31000		1	0%
31500		1	0%
32000		1	0%
32500		3	0%
33000		2	0%
33500		1	0%
33700		1	0%
35000		34	0.1%
35500		1	0%
37000		1	0%
37500		1	0%
38000		2	0%

39500		1	0%
40000		13	0%
40375		1	0%
42000		2	0%
42700		1	0%
43000		2	0%
45000		6	0%
46000		2	0%
48000		1	0%
48500		1	0%
50000		23	0%
51000		1	0%
52600		1	0%
54000		1	0%
55000		1	0%
58500		1	0%
58550		1	0%
60000		9	0%
63000		1	0%
64000		1	0%
65000		4	0%
70000		3	0%
74000		1	0%
75000		15	0%
80000		1	0%
85000		1	0%
90000		2	0%
95000		1	0%
97500		1	0%
100000		8	0%
105000		1	0%
115000		1	0%
120000		4	0%
120200		1	0%
125000		1	0%
130000		2	0%
150000		7	0%
180000		1	0%
185000		1	0%

200000		7	0%
225000		2	0%
236000		1	0%
240000		1	0%
250000		1	0%
300000		3	0%
350000		2	0%
500000		2	0%
700000		1	0%
Sysmiss		35820	

### S03Q18: 3.18 Montant des frais de médicaments des 3 derniers mois?

Data file: s03\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 10194 Invalid: 35820

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 1380000 Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
0		1946	4.2%
50		2	0%
75		2	0%
100		9	0%
150		2	0%
200		38	0.1%
250		12	0%
300		36	0.1%
325		1	0%
350		5	0%
400		11	0%
450		1	0%
475		1	0%
500		109	0.2%
550		1	0%
560		1	0%



575		1	0%
600		19	0%
650		2	0%
700		6	0%
750		21	0%
755		1	0%
780		1	0%
800		6	0%
850		3	0%
900		4	0%
950		2	0%
1000		106	0.2%
1050		1	0%
1100		2	0%
1125		1	0%
1200		15	0%
1250		11	0%
1270		1	0%
1300		9	0%
1320		1	0%
1330		1	0%
1350		2	0%
1375		2	0%
1400		5	0%
1450		1	0%
1500		89	0.2%
1515		1	0%
1520		1	0%
1560		2	0%
1575		1	0%
1600		4	0%
1650		4	0%
1680		1	0%
1690		1	0%
1700		5	0%
1750		3	0%
1760		1	0%
1775		1	0%
1800		10	0%

1820		1	0%
1850		4	0%
1900		1	0%
1915		1	0%
1950		1	0%
2000		210	0.5%
2005		1	0%
2030		1	0%
2040		1	0%
2050		1	0%
2100		13	0%
2120		1	0%
2150		1	0%
2160		1	0%
2175		2	0%
2200		7	0%
2205		1	0%
2220		1	0%
2230		1	0%
2250		21	0%
2275		1	0%
2300		16	0%
2320		1	0%
2325		2	0%
2350		6	0%
2355		1	0%
2400		13	0%
2450		3	0%
2500		143	0.3%
2510		1	0%
2575		1	0%
2600		11	0%
2650		5	0%
2675		1	0%
2700		17	0%
2750		11	0%
2775		1	0%
2785		1	0%
2800		5	0%

2850		4	0%
2900		6	0%
2925		1	0%
2950		1	0%
2975		1	0%
2990		1	0%
3000		217	0.5%
3020		1	0%
3025		1	0%
3050		2	0%
3075		1	0%
3100		5	0%
3115		1	0%
3125		1	0%
3150		3	0%
3200		15	0%
3205		1	0%
3210		1	0%
3215		1	0%
3225		1	0%
3235		1	0%
3240		1	0%
3250		20	0%
3265		1	0%
3275		1	0%
3300		8	0%
3325		1	0%
3330		1	0%
3350		2	0%
3370		1	0%
3400		10	0%
3425		2	0%
3430		1	0%
3450		3	0%
3500		134	0.3%
3570		1	0%
3575		1	0%
3580		2	0%
3600		16	0%

3605		1	0%
3625		1	0%
3640		1	0%
3650		3	0%
3665		2	0%
3675		1	0%
3680		2	0%
3700		18	0%
3715		2	0%
3725		2	0%
3730		1	0%
3740		1	0%
3750		29	0.1%
3760		3	0%
3765		1	0%
3775		1	0%
3800		19	0%
3815		1	0%
3820		1	0%
3825		1	0%
3875		2	0%
3900		7	0%
3905		1	0%
3910		1	0%
3950		1	0%
3955		1	0%
4000		211	0.5%
4005		1	0%
4030		1	0%
4050		2	0%
4075		1	0%
4100		4	0%
4125		3	0%
4150		3	0%
4195		1	0%
4200		24	0.1%
4220		1	0%
4250		22	0%
4270		1	0%

4275		1	0%
4300		19	0%
4325		5	0%
4350		17	0%
4375		4	0%
4400		7	0%
4450		6	0%
4500		127	0.3%
4530		1	0%
4550		2	0%
4570		4	0%
4575		1	0%
4580		2	0%
4600		9	0%
4610		2	0%
4625		2	0%
4630		1	0%
4635		1	0%
4650		2	0%
4675		2	0%
4700		8	0%
4725		2	0%
4740		1	0%
4750		9	0%
4775		1	0%
4780		1	0%
4800		16	0%
4825		1	0%
4830		1	0%
4840		1	0%
4850		1	0%
4900		13	0%
4950		5	0%
5000		381	0.8%
5005		1	0%
5060		1	0%
5075		1	0%
5090		1	0%
5100		3	0%

5115		1	0%
5120		1	0%
5125		1	0%
5160		1	0%
5170		1	0%
5175		1	0%
5185		1	0%
5200		12	0%
5225		5	0%
5230		1	0%
5235		1	0%
5250		10	0%
5275		1	0%
5300		15	0%
5325		1	0%
5400		15	0%
5425		2	0%
5450		2	0%
5475		1	0%
5500		59	0.1%
5550		2	0%
5575		1	0%
5580		2	0%
5600		13	0%
5635		1	0%
5650		2	0%
5655		1	0%
5680		2	0%
5700		13	0%
5750		4	0%
5800		14	0%
5845		1	0%
5850		3	0%
5870		1	0%
5900		4	0%
5950		1	0%
6000		294	0.6%
6015		1	0%
6040		1	0%

6075		1	0%
6095		1	0%
6100		2	0%
6125		1	0%
6130		1	0%
6145		1	0%
6190		1	0%
6200		11	0%
6205		1	0%
6225		1	0%
6230		1	0%
6245		1	0%
6250		2	0%
6275		2	0%
6300		19	0%
6325		1	0%
6335		3	0%
6340		1	0%
6345		1	0%
6350		7	0%
6370		1	0%
6400		9	0%
6425		4	0%
6430		1	0%
6435		2	0%
6450		3	0%
6485		2	0%
6500		131	0.3%
6525		2	0%
6530		1	0%
6535		1	0%
6540		1	0%
6550		1	0%
6575		3	0%
6580		3	0%
6585		1	0%
6600		2	0%
6625		1	0%
6650		1	0%

6700		5	0%
6725		4	0%
6750		8	0%
6800		11	0%
6825		1	0%
6830		1	0%
6835		1	0%
6850		2	0%
6855		1	0%
6900		2	0%
6995		1	0%
7000		197	0.4%
7050		1	0%
7060		1	0%
7065		1	0%
7080		1	0%
7090		1	0%
7100		2	0%
7110		1	0%
7125		1	0%
7175		1	0%
7200		5	0%
7225		1	0%
7245		2	0%
7250		4	0%
7300		8	0%
7320		1	0%
7325		1	0%
7345		1	0%
7350		6	0%
7375		1	0%
7390		1	0%
7400		6	0%
7425		4	0%
7435		2	0%
7450		1	0%
7475		1	0%
7485		1	0%
7500		309	0.7%



7510		1	0%
7520		1	0%
7525		1	0%
7530		1	0%
7545		1	0%
7550		1	0%
7560		2	0%
7580		2	0%
7600		6	0%
7620		1	0%
7645		1	0%
7650		1	0%
7675		1	0%
7685		1	0%
7700		1	0%
7735		1	0%
7750		4	0%
7800		15	0%
7810		1	0%
7820		1	0%
7825		1	0%
7840		1	0%
7850		4	0%
7860		1	0%
7900		2	0%
7915		1	0%
7950		1	0%
8000		225	0.5%
8010		1	0%
8025		1	0%
8030		1	0%
8065		1	0%
8075		1	0%
8080		1	0%
8100		2	0%
8115		1	0%
8125		2	0%
8130		1	0%
8150		1	0%

8200		4	0%
8205		1	0%
8220		1	0%
8240		1	0%
8250		11	0%
8275		1	0%
8300		5	0%
8325		1	0%
8335		2	0%
8345		1	0%
8350		1	0%
8355		1	0%
8365		1	0%
8375		1	0%
8400		6	0%
8420		1	0%
8425		6	0%
8435		2	0%
8450		2	0%
8475		1	0%
8500		98	0.2%
8515		1	0%
8550		3	0%
8565		2	0%
8600		8	0%
8625		1	0%
8640		1	0%
8660		1	0%
8670		1	0%
8675		3	0%
8700		3	0%
8725		1	0%
8740		2	0%
8750		9	0%
8755		1	0%
8780		1	0%
8800		1	0%
8815		1	0%
8825		1	0%

8850		2	0%
8900		4	0%
9000		132	0.3%
9010		1	0%
9040		1	0%
9105		1	0%
9175		2	0%
9200		5	0%
9235		1	0%
9245		1	0%
9250		4	0%
9260		1	0%
9300		5	0%
9315		1	0%
9350		3	0%
9380		1	0%
9395		1	0%
9400		3	0%
9425		2	0%
9435		2	0%
9440		1	0%
9450		2	0%
9465		1	0%
9500		26	0.1%
9570		1	0%
9600		1	0%
9615		1	0%
9620		1	0%
9650		2	0%
9750		4	0%
9800		3	0%
9850		1	0%
9865		1	0%
9985		1	0%
9999		330	0.7%
10000		417	0.9%
10045		1	0%
10100		5	0%
10115		1	0%

10125		1	0%
10175		1	0%
10200		7	0%
10225		1	0%
10235		1	0%
10250		3	0%
10300		4	0%
10340		1	0%
10375		1	0%
10400		5	0%
10500		39	0.1%
10670		1	0%
10700		1	0%
10740		1	0%
10750		1	0%
10800		3	0%
10805		1	0%
10850		2	0%
10900		3	0%
10925		1	0%
10950		1	0%
11000		103	0.2%
11050		1	0%
11090		1	0%
11100		1	0%
11150		1	0%
11200		6	0%
11225		1	0%
11230		3	0%
11240		1	0%
11250		6	0%
11300		1	0%
11325		1	0%
11350		1	0%
11400		1	0%
11420		1	0%
11500		47	0.1%
11520		1	0%
11600		1	0%

11630		1	0%
11675		1	0%
11700		1	0%
11725		1	0%
11730		1	0%
11750		3	0%
11800		2	0%
11805		1	0%
11840		1	0%
11900		1	0%
11950		1	0%
12000		176	0.4%
12005		1	0%
12030		1	0%
12090		1	0%
12185		1	0%
12200		4	0%
12225		1	0%
12250		1	0%
12300		11	0%
12315		1	0%
12340		1	0%
12350		1	0%
12365		1	0%
12375		2	0%
12400		2	0%
12420		1	0%
12425		1	0%
12475		1	0%
12500		198	0.4%
12570		1	0%
12575		1	0%
12600		1	0%
12650		1	0%
12680		1	0%
12700		3	0%
12750		3	0%
12800		2	0%
12820		1	0%

12835		1	0%
12850		1	0%
12875		1	0%
13000		72	0.2%
13035		1	0%
13050		1	0%
13150		1	0%
13230		1	0%
13275		1	0%
13300		2	0%
13350		2	0%
13400		1	0%
13415		1	0%
13425		1	0%
13500		25	0.1%
13515		1	0%
13530		1	0%
13600		2	0%
13660		1	0%
13670		1	0%
13675		1	0%
13680		1	0%
13740		1	0%
13750		2	0%
13800		1	0%
13900		2	0%
14000		47	0.1%
14050		1	0%
14100		1	0%
14180		1	0%
14200		1	0%
14250		1	0%
14255		1	0%
14300		1	0%
14325		2	0%
14370		1	0%
14380		1	0%
14400		1	0%
14430		1	0%

14500		13	0%
14600		3	0%
14675		1	0%
14700		2	0%
14740		1	0%
14750		2	0%
14800		1	0%
14820		1	0%
14850		1	0%
14955		1	0%
15000		400	0.9%
15050		2	0%
15165		1	0%
15200		3	0%
15210		1	0%
15225		1	0%
15230		1	0%
15250		3	0%
15280		1	0%
15300		3	0%
15335		1	0%
15350		2	0%
15370		1	0%
15400		3	0%
15450		2	0%
15460		1	0%
15500		12	0%
15525		1	0%
15600		2	0%
15625		1	0%
15630		1	0%
15700		2	0%
15800		1	0%
15900		1	0%
16000		36	0.1%
16250		2	0%
16300		1	0%
16350		1	0%
16400		1	0%

16500		16	0%
16520		1	0%
16580		1	0%
16635		1	0%
16650		1	0%
16700		2	0%
16800		1	0%
16820		1	0%
16980		1	0%
17000		58	0.1%
17200		1	0%
17250		3	0%
17300		2	0%
17355		1	0%
17400		1	0%
17500		66	0.1%
17505		1	0%
17550		2	0%
17575		1	0%
17685		1	0%
17700		1	0%
17750		1	0%
17795		1	0%
17800		1	0%
17860		1	0%
18000		43	0.1%
18200		1	0%
18235		1	0%
18240		1	0%
18250		1	0%
18300		1	0%
18350		1	0%
18500		22	0%
18520		1	0%
18550		1	0%
18655		2	0%
18750		2	0%
18850		1	0%
18900		1	0%



19000		25	0.1%
19200		1	0%
19215		1	0%
19250		1	0%
19255		1	0%
19300		3	0%
19350		2	0%
19500		8	0%
19575		1	0%
19600		1	0%
19725		1	0%
19825		1	0%
19900		1	0%
19950		1	0%
20000		193	0.4%
20200		2	0%
20250		2	0%
20300		2	0%
20400		3	0%
20500		2	0%
20900		1	0%
21000		21	0%
21250		1	0%
21300		1	0%
21500		8	0%
21650		2	0%
21670		1	0%
21725		1	0%
21750		2	0%
21800		2	0%
21880		1	0%
21900		1	0%
22000		20	0%
22300		1	0%
22350		1	0%
22400		1	0%
22500		28	0.1%
23000		23	0%
23160		1	0%

23200		1	0%
23500		8	0%
23545		1	0%
23580		1	0%
23650		1	0%
23735		1	0%
23800		1	0%
23805		1	0%
23875		1	0%
24000		16	0%
24350		1	0%
24500		7	0%
24800		2	0%
25000		142	0.3%
25250		2	0%
25330		1	0%
25600		1	0%
25650		1	0%
25700		1	0%
25825		1	0%
26000		15	0%
26400		1	0%
26500		1	0%
26600		1	0%
26800		1	0%
27000		15	0%
27010		1	0%
27500		20	0%
27800		1	0%
28000		15	0%
28500		1	0%
28655		1	0%
29000		3	0%
29100		1	0%
29500		1	0%
30000		110	0.2%
30450		1	0%
31000		6	0%
31250		1	0%

31500		3	0%
31700		1	0%
32000		7	0%
32500		11	0%
32750		1	0%
32900		1	0%
33000		3	0%
33185		1	0%
33200		1	0%
33500		1	0%
33600		1	0%
33820		1	0%
34000		8	0%
34500		2	0%
34750		2	0%
34780		1	0%
34800		1	0%
34805		1	0%
35000		63	0.1%
35050		1	0%
35250		1	0%
35400		1	0%
35450		1	0%
35500		1	0%
35700		1	0%
36000		6	0%
36200		1	0%
36215		1	0%
37000		2	0%
37500		5	0%
38000		9	0%
38500		1	0%
38925		1	0%
39000		2	0%
40000		33	0.1%
40500		1	0%
40515		1	0%
41000		1	0%
41110		1	0%

41750		1	0%
42000		3	0%
42300		1	0%
42500		2	0%
42700		1	0%
43000		5	0%
44000		1	0%
45000		30	0.1%
45200		1	0%
45500		1	0%
47000		1	0%
47500		6	0%
47875		1	0%
48000		5	0%
48095		1	0%
48500		1	0%
49000		2	0%
49500		1	0%
50000		35	0.1%
51000		1	0%
52500		1	0%
53000		2	0%
55000		13	0%
56000		2	0%
56350		1	0%
56690		1	0%
57000		1	0%
58000		1	0%
60000		19	0%
60150		1	0%
62000		1	0%
62500		1	0%
63000		1	0%
64820		1	0%
65000		3	0%
65700		1	0%
68000		1	0%
70000		13	0%
73500		1	0%

73700		1	0%
75000		13	0%
75500		1	0%
76800		1	0%
78000		1	0%
78975		1	0%
79030		1	0%
80000		2	0%
80200		1	0%
80300		1	0%
85000		2	0%
87000		1	0%
90000		3	0%
90300		1	0%
95000		1	0%
100000		26	0.1%
108000		2	0%
110000		2	0%
115000		2	0%
120000		2	0%
123880		1	0%
125000		5	0%
130000		2	0%
134000		1	0%
135000		1	0%
136250		1	0%
150000		16	0%
150700		1	0%
152000		1	0%
160000		1	0%
175000		2	0%
180000		1	0%
200000		6	0%
210000		1	0%
215000		1	0%
225000		1	0%
240000		1	0%
250000		3	0%
300000		2	0%

302145		1	0%
310000		1	0%
325000		1	0%
350000		3	0%
400000		1	0%
450000		1	0%
500000		1	0%
550000		1	0%
600000		1	0%
750000		1	0%
756000		1	0%
850000		1	0%
900000		1	0%
1380000		1	0%
Sysmiss		35820	

### S03Q19: 3.19. [NOM] pb d santé durant les 12 drnrs mois qui a entraîné 1e hospita.?

Data file: s03\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 46014 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	1569	3.4%
2	Non	44445	96.6%

### S03Q20: 3.20. Combien de fois [NOM] été hospitalisé au cours dé 12 derniers mois

Data file: s03\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 1569 Invalid: 44445

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 15 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1		1183	2.6%
2		253	0.5%
3		73	0.2%
4		25	0.1%
5		12	0%
6		3	0%
7		8	0%
8		3	0%
9		1	0%
10		3	0%
12		2	0%
15		3	0%
Sysmiss		44445	

### S03Q21: 3.21 .Dernier problème d santé pour lequel [NOM] a été hospitalisé

Data file: s03\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 1569 Invalid: 44445

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 14 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Fi	737	1.6%
2	Diarrh	43	0.1%
3	Accident/Blessure	88	0.2%
4	Probl	17	0%
5	Probl	33	0.1%
6	Maladie des yeux	45	0.1%
7	Probl	113	0.2%
8	Fi	64	0.1%

9	Probl	91	0.2%
10	Mal de gorge	10	0%
11	Toux, rhume, grippe	29	0.1%
12	Diab	17	0%
13	Meningite	10	0%
14	Autre	272	0.6%
Sysmiss		44445	

### S03Q22: 3.22.Pr ce dern. pb d santé nécessité hospit. Nbr. jrs [NOM] resté à hôpital ?

Data file: s03\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 1569 Invalid: 44445

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 90 Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1		511	1.1%
2		328	0.7%
3		219	0.5%
4		102	0.2%
5		75	0.2%
6		33	0.1%
7		98	0.2%
8		26	0.1%
9		8	0%
10		25	0.1%
11		4	0%
12		14	0%
13		3	0%
14		8	0%
15		46	0.1%
16		3	0%
17		1	0%
18		5	0%
19		2	0%



20		9	0%
21		5	0%
23		2	0%
24		1	0%
25		4	0%
26		4	0%
27		1	0%
28		1	0%
30		15	0%
32		1	0%
40		3	0%
45		2	0%
47		1	0%
48		1	0%
50		1	0%
60		6	0%
90		1	0%
Sysmiss		44445	

### S03Q23: 3.23 .Où [NOM] a-t-il été hospitalisé pour ce dernier problème de santé ?

Data file: s03\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 1569 Invalid: 44445

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 11 Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	h	135	0.3%
2	h	161	0.3%
3	Centre de sant	499	1.1%
4	Centre de sant	549	1.2%
5	Case de sant	5	0%
6	Autre public	11	0%
7	h	143	0.3%
8	Cabinet m	4	0%

9	Cabinet de soins	6	0%
10	Clinique d'entreprise, autre priv	45	0.1%
11	Chez le gu	11	0%
Sysmiss		44445	

### S03Q24: 3.24 Montant des frais d'hospitalisation au cours des 12 derniers mois?

Data file: s03\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 1569 Invalid: 44445

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2000000 Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
0		481	1%
200		3	0%
500		10	0%
1000		44	0.1%
1500		11	0%
1565		1	0%
1800		1	0%
2000		103	0.2%
2250		2	0%
2500		6	0%
2750		1	0%
3000		68	0.1%
3500		6	0%
3750		2	0%
4000		35	0.1%
4100		1	0%
4500		7	0%
4550		1	0%
4800		1	0%
5000		50	0.1%
5250		2	0%
5350		1	0%

5500		5	0%
6000		37	0.1%
6500		8	0%
6850		1	0%
7000		13	0%
7500		25	0.1%
7540		1	0%
7550		1	0%
8000		13	0%
8500		2	0%
8570		1	0%
8700		1	0%
8900		1	0%
9000		6	0%
9250		1	0%
9500		2	0%
9550		1	0%
9700		1	0%
9750		1	0%
9850		1	0%
9950		1	0%
9999		2	0%
10000		74	0.2%
10500		1	0%
11000		4	0%
11300		1	0%
11500		2	0%
11900		1	0%
12000		13	0%
12500		16	0%
13000		3	0%
13500		4	0%
14000		7	0%
14100		1	0%
14400		1	0%
14500		2	0%
14600		1	0%
15000		77	0.2%
15250		1	0%

15750		1	0%
16000		10	0%
16200		1	0%
16500		2	0%
17000		9	0%
17500		12	0%
17800		2	0%
18000		6	0%
18500		3	0%
19000		1	0%
19500		1	0%
19800		1	0%
20000		44	0.1%
20640		1	0%
21000		4	0%
21025		1	0%
21700		1	0%
22000		5	0%
22315		1	0%
22500		3	0%
23000		1	0%
23250		1	0%
23275		1	0%
23500		3	0%
23750		1	0%
23800		1	0%
23900		1	0%
24000		3	0%
24500		1	0%
25000		35	0.1%
26800		1	0%
27000		4	0%
27500		4	0%
28000		1	0%
29850		1	0%
30000		27	0.1%
31000		2	0%
32000		1	0%
32500		1	0%

33000		1	0%
33500		1	0%
34850		1	0%
35000		17	0%
36000		2	0%
37000		3	0%
37500		4	0%
38000		3	0%
40000		14	0%
41500		1	0%
42250		1	0%
42500		1	0%
43000		1	0%
44250		1	0%
44500		1	0%
45000		5	0%
47000		3	0%
47500		1	0%
48000		1	0%
49000		1	0%
50000		22	0%
53000		1	0%
55000		1	0%
56500		1	0%
57000		1	0%
60000		12	0%
61250		1	0%
62000		1	0%
62500		1	0%
63500		1	0%
64600		1	0%
65000		6	0%
65500		1	0%
70000		4	0%
74000		1	0%
75000		9	0%
80000		1	0%
85000		2	0%
90000		3	0%

97500		1	0%
98000		1	0%
100000		8	0%
105000		1	0%
110000		2	0%
120000		3	0%
125000		2	0%
140000		2	0%
150000		12	0%
160000		1	0%
170000		1	0%
175000		1	0%
177500		1	0%
200000		8	0%
220000		2	0%
225000		2	0%
250000		3	0%
300000		2	0%
339000		1	0%
350000		2	0%
375000		2	0%
400000		2	0%
500000		2	0%
613500		1	0%
1200000		1	0%
1500000		1	0%
2000000		1	0%
Sysmiss		44445	

### S03Q25: 3.25. [NOM] supprté frais appareils mdicaux thérapeut. durant les 12 drnrs mois

Data file: s03\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 46014 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

#### Questions and instructions

CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	215	0.5%
2	Non	45799	99.5%

### S03Q26: 3.26. Mntant des frais pour verres correcteurs, etc. durant le 12 derniers mois

Data file: s03\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 215 Invalid: 45799

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 200000 Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
0		100	0.2%
300		1	0%
500		1	0%
1000		2	0%
2000		2	0%
2600		1	0%
5000		1	0%
6000		2	0%
6500		1	0%
7500		3	0%
8000		1	0%
9000		1	0%
9999		13	0%
10000		4	0%
12000		2	0%
12500		4	0%
13000		1	0%
15000		11	0%
18500		1	0%
20000		10	0%
21000		1	0%
22500		3	0%

25000		11	0%
27500		1	0%
30000		4	0%
35000		6	0%
40000		7	0%
45000		2	0%
49000		1	0%
50000		1	0%
52500		1	0%
60000		2	0%
65000		1	0%
67000		1	0%
70000		1	0%
75000		2	0%
80000		1	0%
85000		1	0%
90000		1	0%
100000		3	0%
150000		1	0%
200000		1	0%
Sysmiss		45799	

### S03Q27: 3.27. Montant dépensé durant les 12 derniers mois pour des béquilles, etc.

Data file: s03\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 215 Invalid: 45799

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 600000 Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
0		127	0.3%
2000		3	0%
2500		2	0%
2600		1	0%
3500		1	0%



5000		2	0%
6000		2	0%
7500		1	0%
8000		1	0%
9999		20	0%
10000		6	0%
12000		2	0%
12500		1	0%
15000		14	0%
19000		1	0%
20000		4	0%
22500		1	0%
25000		3	0%
28500		1	0%
30000		2	0%
35000		2	0%
37000		1	0%
40000		1	0%
45000		1	0%
50000		2	0%
60000		3	0%
75000		3	0%
80000		1	0%
90000		1	0%
100000		1	0%
112000		1	0%
200000		1	0%
320000		1	0%
600000		1	0%
Sysmiss		45799	

### S03Q28: 3.28. [NOM] supporté dé frais d vaccination, etc. pdt lé 12 derniers mois?

Data file: s03\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 46014 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	2042	4.4%
2	Non	43972	95.6%

### S03Q29: 3.29. Quel est le montant des dépenses de vaccination?

Data file: s03\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 2042 Invalid: 43972

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 250000 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
0		940	2%
50		3	0%
100		30	0.1%
150		1	0%
200		56	0.1%
250		12	0%
300		18	0%
350		3	0%
400		12	0%
500		39	0.1%
600		30	0.1%
650		3	0%
700		9	0%
750		11	0%
800		8	0%
900		5	0%
950		1	0%
1000		119	0.3%
1100		2	0%

1200		4	0%
1205		1	0%
1250		6	0%
1300		1	0%
1400		1	0%
1500		68	0.1%
1520		1	0%
1580		1	0%
1600		2	0%
1700		1	0%
1750		1	0%
1900		2	0%
1950		2	0%
2000		94	0.2%
2065		1	0%
2100		1	0%
2125		1	0%
2250		1	0%
2300		1	0%
2400		6	0%
2500		36	0.1%
2600		1	0%
2700		3	0%
2750		4	0%
2800		2	0%
2850		1	0%
3000		49	0.1%
3015		1	0%
3150		1	0%
3200		3	0%
3250		1	0%
3300		1	0%
3400		2	0%
3500		24	0.1%
3580		1	0%
3600		3	0%
3700		1	0%
3750		3	0%
3795		1	0%

3800		1	0%
3900		1	0%
4000		41	0.1%
4100		1	0%
4115		1	0%
4200		1	0%
4400		2	0%
4450		1	0%
4500		8	0%
4600		3	0%
4605		1	0%
4700		1	0%
4750		3	0%
4900		2	0%
5000		45	0.1%
5100		1	0%
5200		1	0%
5250		2	0%
5340		1	0%
5400		1	0%
5500		4	0%
5750		3	0%
6000		32	0.1%
6125		1	0%
6500		7	0%
6700		1	0%
6750		1	0%
7000		21	0%
7500		29	0.1%
7700		1	0%
7750		1	0%
8000		19	0%
8400		1	0%
8500		7	0%
8600		1	0%
9000		10	0%
9400		1	0%
9500		2	0%
9999		30	0.1%

10000		24	0.1%
10015		1	0%
10100		1	0%
10500		3	0%
10800		1	0%
11000		5	0%
11400		1	0%
11500		1	0%
12000		8	0%
12250		1	0%
12500		8	0%
13000		1	0%
13600		1	0%
13750		1	0%
14000		4	0%
14250		1	0%
14330		1	0%
14350		1	0%
14400		1	0%
14500		1	0%
15000		20	0%
15500		1	0%
16000		5	0%
17000		2	0%
18000		1	0%
18500		1	0%
19800		1	0%
20000		2	0%
22250		1	0%
22500		1	0%
24000		1	0%
25000		3	0%
26500		1	0%
30000		2	0%
37000		1	0%
67500		1	0%
80000		1	0%
90000		1	0%
100000		1	0%

109000		1	0%
125000		1	0%
250000		1	0%
Sysmiss		43972	

### S03Q30: 3.30. Quel est le montant des dépenses de circoncision?

Data file: s03\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 2042 Invalid: 43972

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 30000 Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
0		1493	3.2%
100		2	0%
250		1	0%
300		1	0%
500		9	0%
600		1	0%
750		6	0%
1000		51	0.1%
1035		1	0%
1100		1	0%
1105		1	0%
1200		1	0%
1250		8	0%
1400		1	0%
1500		16	0%
1600		2	0%
1800		1	0%
2000		38	0.1%
2250		2	0%
2300		2	0%
2400		1	0%
2500		60	0.1%

3000		18	0%
3200		3	0%
3500		9	0%
3800		1	0%
4000		2	0%
4300		1	0%
4500		4	0%
5000		44	0.1%
5500		3	0%
5800		1	0%
6000		4	0%
7000		2	0%
7500		11	0%
8000		1	0%
8500		2	0%
9000		3	0%
9999		203	0.4%
10000		15	0%
10100		1	0%
12500		1	0%
15000		5	0%
20000		4	0%
25000		3	0%
30000		2	0%
Sysmiss		43972	

### S03Q31: 3.31. Quel est le montant des dépenses de bilan de santé (check up)?

Data file: s03\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 2042 Invalid: 43972

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 1000000 Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
0		1565	3.4%

50		1	0%
100		10	0%
250		1	0%
300		4	0%
400		1	0%
500		7	0%
650		1	0%
900		1	0%
1000		11	0%
1250		1	0%
1500		5	0%
2000		8	0%
2400		1	0%
2500		1	0%
2600		1	0%
3000		6	0%
3300		1	0%
3500		2	0%
3580		1	0%
3750		1	0%
4000		1	0%
4500		2	0%
4600		1	0%
4750		1	0%
5000		14	0%
6000		8	0%
6350		1	0%
6500		6	0%
7000		6	0%
7500		2	0%
7750		1	0%
8000		9	0%
8500		1	0%
9000		5	0%
9500		1	0%
9999		224	0.5%
10000		14	0%
10500		2	0%
11000		6	0%



11500		1	0%
11750		1	0%
12000		6	0%
12500		4	0%
12750		1	0%
14000		1	0%
14500		1	0%
15000		5	0%
15500		1	0%
15600		1	0%
16000		5	0%
16350		1	0%
17500		1	0%
19000		1	0%
19250		1	0%
19500		1	0%
20000		6	0%
20200		1	0%
22000		1	0%
22600		1	0%
23000		2	0%
25000		7	0%
27000		1	0%
27500		1	0%
29000		1	0%
30000		5	0%
35000		2	0%
36500		1	0%
40000		3	0%
42500		1	0%
43000		1	0%
45000		6	0%
50000		6	0%
53000		1	0%
54000		1	0%
57000		1	0%
58000		2	0%
60000		5	0%
65000		5	0%

74000		1	0%
75000		4	0%
80000		2	0%
95000		1	0%
100000		4	0%
200000		1	0%
1000000		1	0%
Sysmiss		43972	

### S03Q32: 3.32. [NOM] est-il couvert par une assurance maladie?

Data file: s03\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 46014 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	2300	5%
2	Non	43714	95%

### S03Q33: 3.33. Quel est le taux de remboursement (couverture)?

Data file: s03\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 2300 Invalid: 43714

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 100 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
3		5	0%
3.1		1	0%
3.6		4	0%
5		2	0%

7		3	0%
8		2	0%
10		7	0%
20		14	0%
25		13	0%
30		223	0.5%
35		9	0%
40		25	0.1%
50		36	0.1%
60		2	0%
65		5	0%
70		1661	3.6%
75		124	0.3%
76		1	0%
80		113	0.2%
90		10	0%
95		3	0%
100		37	0.1%
Sysmiss		43714	

### S03Q34: 3.34. Qui parraine/finance l'assurance maladie de [NOM]?

Data file: s03\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 2300 Invalid: 43714

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 5 Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Priv	267	0.6%
2	Etat/programme	1217	2.6%
3	Etat employeur	507	1.1%
4	Employeur	127	0.3%
5	Autre (	182	0.4%
Sysmiss		43714	

**S03Q35: 3.35. Quel est le mode de remboursement?****Data file:** s03\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 2300 Invalid: 43714

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 3 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Avance de frais	573	1.2%
2	Tiers payant	1580	3.4%
3	Les deux	147	0.3%
Sysmiss		43714	

**S03Q36: 3.36. [NOM] bénéficie d'1e prise charge particulière (Mutuelle, consul. gén.)?****Data file:** s03\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 46014 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	1497	3.3%
2	Non	44517	96.7%

**S03Q37\_\_1: 3.37 De quelle prise en charge s'agit-il?:Prise en charge de l'Etat****Data file:** s03\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 1497 Invalid: 44517

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	1158	2.5%
1	Oui	339	0.7%
Sysmiss		44517	

### S03Q37\_\_2: 3.37 De quelle prise en charge s'agit-il?:Mutuelle de santé

Data file: s03\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 1497 Invalid: 44517

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	704	1.5%
1	Oui	793	1.7%
Sysmiss		44517	

### S03Q37\_\_3: 3.37 De quelle prise en charge s'agit-il?:Assurance-maladie

Data file: s03\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 1497 Invalid: 44517

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	1019	2.2%
1	Oui	478	1%
Sysmiss		44517	

### S03Q37\_\_4: 3.37 De quelle prise en charge s'agit-il?:ONG, Association caritative

Data file: s03\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 1497 Invalid: 44517

Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 0 - 1    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	1005	2.2%
1	Oui	492	1.1%
Sysmiss		44517	

**S03Q37\_\_5: 3.37 De quelle prise en charge s'agit-il?:Groupe de solidarité**

Data file: s03\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 1497    Invalid: 44517

Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 0 - 1    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	1369	3%
1	Oui	128	0.3%
Sysmiss		44517	

**S03Q38: 3.38.[NOM] dort-il habituellement sous une moustiquaire?**

Data file: s03\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 46014    Invalid: 0

Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 10    Range: -999999999 - 2    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	38131	82.9%
2	Non	7883	17.1%

**S03Q39: 3.39. [NOM] a-t-il dormi sous 1 moustiqu. imprégnée/simple la nuit dernière ?**

Data file: s03\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 46014 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 3 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Moustiquaire impr	27905	60.6%
2	Moustiquaire Simple	11077	24.1%
3	Non	7032	15.3%

**S03Q40: 3.40 En dehors moustiqua., moyen princip que [NOM] utilise pr protec moustiqu.?**

Data file: s03\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 46014 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 6 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Insecticides	4285	9.3%
2	Cr	542	1.2%
3	Spirales	8786	19.1%
4	Grillage sur les fen	855	1.9%
5	Autres	157	0.3%
6	Rien	31389	68.2%

**S03Q41: 3.41 Est-ce que [NOM] a des difficultés pour voir, même avec des lunettes ?**

Data file: s03\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 41298 Invalid: 4716

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 5 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Non, aucune difficult	35602	77.4%
2	Oui, un peu de difficult	1630	3.5%
3	Oui, beaucoup de difficult	286	0.6%
4	Ne peut pas du tout	61	0.1%
5	Non-Concern	3719	8.1%
Sysmiss		4716	

### S03Q42: 3.42. Est-ce que [NOM] a difficultés pour entendre même avec 1 aide auditive

Data file: s03\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 41298 Invalid: 4716

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 5 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Non, aucune difficult	36498	79.3%
2	Oui, un peu de difficult	881	1.9%
3	Oui, beaucoup de difficult	170	0.4%
4	Ne peut pas du tout	30	0.1%
5	Non-Concern	3719	8.1%
Sysmiss		4716	

### S03Q43: 3.43. Est-ce que [NOM] a des difficultés pour marcher ou monter les escaliers ?

Data file: s03\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 41298 Invalid: 4716

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 5 Format: Numeric



## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Non, aucune difficult	35442	77%
2	Oui, un peu de difficult	1493	3.2%
3	Oui, beaucoup de difficult	555	1.2%
4	Ne peut pas du tout	89	0.2%
5	Non-Concern	3719	8.1%
Sysmiss		4716	

### S03Q44: 3.44. Est-ce que [NOM] a des difficultés pour se rappeler ou se concentrer ?

Data file: s03\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 41298 Invalid: 4716

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 5 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Non, aucune difficult	36473	79.3%
2	Oui, un peu de difficult	884	1.9%
3	Oui, beaucoup de difficult	183	0.4%
4	Ne peut pas du tout	39	0.1%
5	Non-Concern	3719	8.1%
Sysmiss		4716	

### S03Q45: 3.45. Est-ce que [NOM] a difficultés pr accomplir dé tâches com. s laver, etc

Data file: s03\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 41298 Invalid: 4716

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 5 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Non, aucune difficult	36866	80.1%
2	Oui, un peu de difficult	522	1.1%
3	Oui, beaucoup de difficult	150	0.3%
4	Ne peut pas du tout	41	0.1%
5	Non-Concern	3719	8.1%
Sysmiss		4716	

### S03Q46: 3.46. [NOM] difficultés pour communiquer, etc. dans sa langue usuelle?

Data file: s03\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 41298 Invalid: 4716

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 5 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Non, aucune difficult	37085	80.6%
2	Oui, un peu de difficult	331	0.7%
3	Oui, beaucoup de difficult	105	0.2%
4	Ne peut pas du tout	58	0.1%
5	Non-Concern	3719	8.1%
Sysmiss		4716	

### S03Q00: 3.00. Qui est le répondant ?

Data file: s03\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 40574 Invalid: 5440 Minimum: 1 Maximum: 59

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 1 - 59 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1		25937	56.4%
2		7395	16.1%
3		1493	3.2%
4		1079	2.3%
5		1025	2.2%
6		823	1.8%
7		832	1.8%
8		466	1%
9		412	0.9%
10		243	0.5%
11		192	0.4%
12		75	0.2%
13		85	0.2%
14		92	0.2%
15		98	0.2%
16		37	0.1%
17		26	0.1%
18		62	0.1%
19		40	0.1%
20		46	0.1%
21		9	0%
22		8	0%
23		21	0%
24		9	0%
25		4	0%
26		3	0%
27		20	0%
28		2	0%
29		4	0%
30		1	0%
31		14	0%
32		1	0%
33		2	0%
38		16	0%
56		1	0%

59		1	0%
Sysmiss		5440	

**VAGUE: Vague****Data file: s04\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 46014    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 1 - 2    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Vague 1	20951	45.5%
2	Vague 2	25063	54.5%

**GRAPPE: grappe****Data file: s04\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 46014    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 10    Range: -999999999 - 1256    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category
-999999999	missing

**MENAGE: Identifiant du ménage****Data file: s04\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 46014    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 2    Range: 1 - 12    Format: Numeric

**S01Q00A: 01.00a. CODE ID du répondant****Data file: s04\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 46014    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 10    Range: -999999999 - 62    Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1		6602	14.3%
2		6298	13.7%
3		6055	13.2%
4		5603	12.2%
5		4877	10.6%
6		3943	8.6%
7		3082	6.7%
8		2325	5.1%
9		1722	3.7%
10		1275	2.8%
11		949	2.1%
12		742	1.6%
13		527	1.1%
14		402	0.9%
15		310	0.7%
16		230	0.5%
17		190	0.4%
18		157	0.3%
19		118	0.3%
20		98	0.2%
21		79	0.2%
22		61	0.1%
23		51	0.1%
24		38	0.1%
25		37	0.1%
26		29	0.1%
27		27	0.1%
28		24	0.1%
29		19	0%
30		16	0%
31		17	0%
32		14	0%
33		11	0%
34		10	0%

35		8	0%
36		8	0%
37		5	0%
38		3	0%
39		3	0%
40		4	0%
41		4	0%
42		4	0%
43		3	0%
44		3	0%
45		3	0%
46		3	0%
47		3	0%
48		3	0%
49		3	0%
50		2	0%
51		2	0%
52		2	0%
53		1	0%
54		1	0%
55		1	0%
56		1	0%
57		1	0%
58		1	0%
59		1	0%
60		1	0%
61		1	0%
62		1	0%

## **S04Q01: 4.01. Durant 7 derni. jrs, comb d'h [NOM] a consacré à fair dé cours ô marché**

Data file: s04\_me\_mli2018

### **Overview**

Valid: 37579 Invalid: 8435

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 14 Format: Numeric

### **Questions and instructions**

CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
0		25549	55.5%
1		2507	5.4%
2		2854	6.2%
3		1861	4%
4		1434	3.1%
5		740	1.6%
6		807	1.8%
7		585	1.3%
8		556	1.2%
9		127	0.3%
10		200	0.4%
11		11	0%
12		151	0.3%
13		20	0%
14		177	0.4%
Sysmiss		8435	

## S04Q02: 4.02. Durant le 7 derni. jrs, comb d'h [NOM] a consacré aux trav. Domestiques

Data file: s04\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 37579 Invalid: 8435

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 84 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
0		15698	34.1%
1		1927	4.2%
2		3104	6.7%
3		1950	4.2%
4		2095	4.6%
5		1531	3.3%
6		1344	2.9%
7		1385	3%



8		1234	2.7%
9		349	0.8%
10		1003	2.2%
11		113	0.2%
12		646	1.4%
13		113	0.2%
14		1321	2.9%
15		290	0.6%
16		233	0.5%
17		37	0.1%
18		195	0.4%
19		49	0.1%
20		293	0.6%
21		848	1.8%
22		55	0.1%
23		30	0.1%
24		192	0.4%
25		102	0.2%
26		43	0.1%
27		12	0%
28		521	1.1%
29		10	0%
30		135	0.3%
31		3	0%
32		41	0.1%
33		8	0%
34		9	0%
35		117	0.3%
36		56	0.1%
37		8	0%
38		26	0.1%
39		7	0%
40		113	0.2%
41		9	0%
42		129	0.3%
44		1	0%
45		9	0%
46		12	0%
48		81	0.2%

49		9	0%
50		12	0%
55		3	0%
56		18	0%
60		1	0%
63		3	0%
70		17	0%
72		21	0%
79		1	0%
84		7	0%
Sysmiss		8435	

### S04Q03: 4.03. Durant le 7 derni. jrs, comb d'h [NOM] a consacré à la gard dé enf./pers.

Data file: s04\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 37579 Invalid: 8435

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 28 Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
0		26889	58.4%
1		1628	3.5%
2		2052	4.5%
3		1145	2.5%
4		1008	2.2%
5		687	1.5%
6		573	1.2%
7		858	1.9%
8		530	1.2%
9		84	0.2%
10		367	0.8%
11		47	0.1%
12		235	0.5%
13		23	0%
14		434	0.9%

15		83	0.2%
16		64	0.1%
17		14	0%
18		76	0.2%
19		17	0%
20		107	0.2%
21		241	0.5%
22		23	0%
23		7	0%
24		195	0.4%
25		34	0.1%
26		22	0%
27		3	0%
28		133	0.3%
Sysmiss		8435	

#### S04Q04: 4.04. Durant 7 derni. jrs, comb d'h [NOM] a consacré pr allé cherché d l'eau?

Data file: s04\_me\_mli2018

##### Overview

Valid: 37579 Invalid: 8435

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 14 Format: Numeric

##### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
0		25556	55.5%
1		3113	6.8%
2		2673	5.8%
3		1559	3.4%
4		1230	2.7%
5		785	1.7%
6		668	1.5%
7		1075	2.3%
8		356	0.8%
9		131	0.3%
10		155	0.3%

11		11	0%
12		79	0.2%
13		12	0%
14		176	0.4%
Sysmiss		8435	

#### S04Q05: 4.05. Durant 7 derni. jrs, comb d'h [NOM] a consacré pr allé cherché du bois?

Data file: s04\_me\_mli2018

##### Overview

Valid: 37579 Invalid: 8435

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 14 Format: Numeric

##### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
0		30042	65.3%
1		1647	3.6%
2		2153	4.7%
3		1228	2.7%
4		1068	2.3%
5		420	0.9%
6		291	0.6%
7		337	0.7%
8		163	0.4%
9		69	0.1%
10		82	0.2%
11		20	0%
12		25	0.1%
13		2	0%
14		32	0.1%
Sysmiss		8435	

#### S04Q06: 4.06.7 drn. jrs, [NOM] travaillé ô moins 1h ds 1 champ/jard ... pr son ProCompt

Data file: s04\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 37579 Invalid: 8435

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	5107	11.1%
2	Non	32472	70.6%
Sysmiss		8435	

**S04Q07: 4.07. 7 derni. jrs, [NOM] a travaillé au moins 1h, avec rém. pr son PropCpte?**

Data file: s04\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 37579 Invalid: 8435

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	4035	8.8%
2	Non	33544	72.9%
Sysmiss		8435	

**S04Q08: 4.08. 7 derni. jrs, [NOM] a travaillé au moins 1h, avec rém. pr l'Etat?**

Data file: s04\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 37579 Invalid: 8435

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%

1	Oui	1888	4.1%
2	Non	35691	77.6%
Sysmiss		8435	

### S04Q09: 4.09. 7 derni. jrs, [NOM] a-t-il travaillé au moins 1h, avec rém. pr apprenti

Data file: s04\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 37579 Invalid: 8435

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	451	1%
2	Non	37128	80.7%
Sysmiss		8435	

### S04Q11: 4.11.Mme si [NOM] pas travaillé 7drn.jrs, possède-t-il 1 empl aurait dû exer...?

Data file: s04\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 26891 Invalid: 19123

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	356	0.8%
2	Non	26535	57.7%
Sysmiss		19123	

### S04Q12: 4.12. Pourquoi [NOM] n'a-t-il pas travaillé au cours des 7 derniers jours ?

Data file: s04\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 356 Invalid: 45658

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 8 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Cong	21	0%
2	Cong	5	0%
3	Arr	54	0.1%
4	Cong	8	0%
5	En gr	8	0%
6	Suspension temporaire	121	0.3%
7	En formation ou en stage	9	0%
8	Autre	130	0.3%
Sysmiss		45658	

**S04Q13: 4.13. exer auc acti 7drn. jrs, trav.ds 1 chp,...pr 1 otre mbr du MEN sans rém.?**

Data file: s04\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 26535 Invalid: 19479

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	3075	6.7%
2	Non	23460	51%
Sysmiss		19479	

**S04Q14: 4.14.exer auc acti 7drn. jrs,trav. ds 1 com..., pr 1 otre mbr du MEN sans rém.?**

Data file: s04\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 23460 Invalid: 22554

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	318	0.7%
2	Non	23142	50.3%
Sysmiss		22554	

### S04Q15: 4.15. [NOM] a-t-il cherché un emploi rémunéré au cours des 30 derniers jours ?

Data file: s04\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 3393 Invalid: 42621

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	116	0.3%
2	Non	3277	7.1%
Sysmiss		42621	

### S04Q16: 4.16. Comment fait[NOM] pour subvenir principalement à ses besoins?

Data file: s04\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 23142 Invalid: 22872

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 9 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Per	243	0.5%
2	Per	33	0.1%
3	Per	85	0.2%



4	Vit de son	208	0.5%
5	Vit du produit de ses r	237	0.5%
6	Vit de transferts de vivres gratuits	105	0.2%
7	Est	21959	47.7%
8	Mendie	35	0.1%
9	Autre (	237	0.5%
Sysmiss		22872	

#### S04Q17: 4.17. [NOM] a-t-il cherché un emploi rémunéré au cours des 30 derniers jours ?

Data file: s04\_me\_mli2018

##### Overview

Valid: 23142 Invalid: 22872

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

##### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	537	1.2%
2	Non	22605	49.1%
Sysmiss		22872	

#### S04Q18: 4.18. Raison princ [NOM] pas cherché du travail durant le 30 dern. jrs?

Data file: s04\_me\_mli2018

##### Overview

Valid: 22605 Invalid: 23409

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 13 Format: Numeric

##### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Trop jeune	6693	14.5%
2	Etudiant/El	6464	14%
3	Trop	1566	3.4%
4	Retrait	132	0.3%

5	m	5485	11.9%
6	Maladie/Handicap	337	0.7%
7	Ne veut pas travailler	386	0.8%
8	Attend le d	120	0.3%
9	Attend la r	40	0.1%
10	Manque d'emploi	621	1.3%
11	Ne sait pas comment chercher	251	0.5%
12	Ch	247	0.5%
13	Autre	263	0.6%
Sysmiss		23409	

### S04Q19: 4.19.[NOM] est-il néanmoins disponible pour travailler tout de suite?

Data file: s04\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 22219 Invalid: 23795

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	798	1.7%
2	Non	21421	46.6%
Sysmiss		23795	

### S04Q20: 4.20. Quand[NOM] sera-t-il disponible pour travailler?

Data file: s04\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 1335 Invalid: 44679

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 4 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Imm	1213	2.6%

2	Dans 15 jours	41	0.1%
3	Entre 15 jours et un mois	27	0.1%
4	Plus d' un mois	54	0.1%
Sysmiss		44679	

## S04Q21: 4.21. Depuis combien de mois[NOM] est-il sans emploi?

Data file: s04\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 1327 Invalid: 44687

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 312 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
0		201	0.4%
1		24	0.1%
2		61	0.1%
3		50	0.1%
4		39	0.1%
5		33	0.1%
6		91	0.2%
7		13	0%
8		35	0.1%
9		22	0%
10		25	0.1%
11		10	0%
12		379	0.8%
13		11	0%
14		14	0%
15		10	0%
16		6	0%
18		13	0%
19		3	0%
20		8	0%
21		3	0%
22		3	0%

23		1	0%
24		95	0.2%
25		5	0%
26		3	0%
27		1	0%
28		2	0%
29		1	0%
30		12	0%
34		3	0%
36		40	0.1%
38		2	0%
39		1	0%
40		2	0%
42		1	0%
46		3	0%
48		20	0%
50		4	0%
51		1	0%
53		1	0%
56		2	0%
58		1	0%
59		1	0%
60		38	0.1%
64		2	0%
65		1	0%
66		1	0%
68		1	0%
72		1	0%
84		5	0%
90		2	0%
96		2	0%
100		2	0%
108		1	0%
110		1	0%
120		5	0%
132		2	0%
144		2	0%
168		1	0%
180		1	0%

192		1	0%
240		1	0%
312		1	0%
Sysmiss		44687	

## S04Q22: 4.22. Depuis combien de mois[NOM] est-il à la recherche d'un emploi ?

Data file: s04\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 1335 Invalid: 44679

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 312 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
0		339	0.7%
1		60	0.1%
2		90	0.2%
3		76	0.2%
4		50	0.1%
5		43	0.1%
6		101	0.2%
7		20	0%
8		41	0.1%
9		15	0%
10		20	0%
11		8	0%
12		249	0.5%
13		9	0%
14		11	0%
15		7	0%
16		6	0%
17		2	0%
18		9	0%
19		1	0%
20		10	0%
21		3	0%

22		1	0%
23		2	0%
24		55	0.1%
25		2	0%
26		2	0%
27		1	0%
30		9	0%
34		1	0%
36		25	0.1%
37		1	0%
38		1	0%
40		2	0%
42		1	0%
46		2	0%
48		11	0%
50		2	0%
56		1	0%
58		1	0%
60		25	0.1%
64		1	0%
65		1	0%
68		1	0%
72		2	0%
84		5	0%
90		1	0%
100		1	0%
110		1	0%
120		3	0%
168		1	0%
180		1	0%
228		1	0%
312		1	0%
Sysmiss		44679	

### S04Q23: 4.23. Pourquoi[NOM] cherche-t-il du travail?

Data file: s04\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 1335    Invalid: 44679

Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 10    Range: -999999999 - 2    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Perte de l'emploi pr	296	0.6%
2	En qu	1039	2.3%
Sysmiss		44679	

**S04Q24\_1: 4.24\_1. [NOM] cherche travail par les Relations personnelles, Parents?**

Data file: s04\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 1335    Invalid: 44679

Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 0 - 2    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	316	0.7%
1	Oui	1019	2.2%
2	xxx	0	0%
Sysmiss		44679	

**S04Q24\_2: 4.24\_2. [NOM] cherche travail par les Concours, Auprès des employeurs?**

Data file: s04\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 1335    Invalid: 44679

Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 0 - 2    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	1142	2.5%
1	Oui	193	0.4%
2	xxx	0	0%

Sysmiss		44679	
---------	--	-------	--

### S04Q24\_\_3: 4.24\_3. [NOM] cherch travail par le pti annonces par Radio/TV/Jour/Int

Data file: s04\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 1335 Invalid: 44679

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 2 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	1161	2.5%
1	Oui	174	0.4%
2	xxx	0	0%
Sysmiss		44679	

### S04Q24\_\_4: 4.24\_4. [NOM] cherche-t-il du travail par les ANPE ?

Data file: s04\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 1335 Invalid: 44679

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 2 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	1200	2.6%
1	Oui	135	0.3%
2	xxx	0	0%
Sysmiss		44679	

### S04Q24\_\_5: 4.24\_5. [NOM] cherche-t-il du travail par les Cabinets de placement ?

Data file: s04\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 1335 Invalid: 44679

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 2 Format: Numeric



## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	1265	2.7%
1	Oui	70	0.2%
2	xxx	0	0%
Sysmiss		44679	

### S04Q24\_6: 4.24\_6. [NOM] cherche-t-il du travail par les Démarches personnelles ?

Data file: s04\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 1335 Invalid: 44679

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 2 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	729	1.6%
1	Oui	606	1.3%
2	xxx	0	0%
Sysmiss		44679	

### S04Q24\_7: 4.24\_7. [NOM] cherche-t-il du travail par d'autres canaux ?

Data file: s04\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 1335 Invalid: 44679

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 2 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	1275	2.8%
1	Oui	60	0.1%
2	xxx	0	0%
Sysmiss		44679	

**S04Q25: 4.25. Quel genre d'emploi[NOM] cherche-t-il?**

Data file: s04\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 1335 Invalid: 44679

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 5 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Salari	122	0.3%
2	Salari	150	0.3%
3	Exploitant agricole	60	0.1%
4	Propre compte non agricole	370	0.8%
5	Indiff	633	1.4%
Sysmiss		44679	

**S04Q26: 4.26. Pour quel montant mensuel minimum[NOM] est-il prêt à travailler?**

Data file: s04\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 902 Invalid: 45112

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 500000 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
5		1	0%
150		1	0%
1000		1	0%
4000		1	0%
5000		2	0%
7500		1	0%
9999		1	0%
10000		9	0%

12500		4	0%
15000		14	0%
20000		16	0%
25000		41	0.1%
30000		43	0.1%
35000		31	0.1%
40000		33	0.1%
45000		12	0%
50000		114	0.2%
55000		3	0%
60000		51	0.1%
65000		7	0%
70000		18	0%
75000		106	0.2%
78000		1	0%
80000		21	0%
85000		3	0%
90000		3	0%
100000		141	0.3%
110000		2	0%
115000		1	0%
120000		6	0%
125000		29	0.1%
130000		4	0%
140000		2	0%
150000		86	0.2%
160000		1	0%
170000		1	0%
175000		7	0%
200000		40	0.1%
210000		1	0%
215000		1	0%
225000		1	0%
250000		19	0%
300000		13	0%
350000		5	0%
400000		2	0%
500000		2	0%
Sysmiss		45112	

**S04Q27: 4.27.Mêm si [NOM] pas trav 7dnrs jrs, acti énum..., une exer 12 dnrs mois?****Data file:** s04\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 23142 Invalid: 22872

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	257	0.6%
2	Non	22885	49.7%
Sysmiss		22872	

**S04Q28A: 4.28a Emploi principal de [NOM] 12 derniers mois****Data file:** s04\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 257 Invalid: 45757

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 5 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Champ,	171	0.4%
2	Entreprise individuelle non agricole pour son propre compte	33	0.1%
3	Salari	16	0%
4	Travail occasionnel ou	27	0.1%
5	Apprenti	10	0%
Sysmiss		45757	

**S04Q28B: 4.28b Emploi secondaire de [NOM] 12 derniers mois****Data file:** s04\_me\_mli2018

## Overview

Valid: 257 Invalid: 45757

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 9 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Champ,	16	0%
2	Entreprise individuelle non agricole pour son propre compte	6	0%
3	Salari	2	0%
4	Travail occasionnel ou	10	0%
5	Apprenti	1	0%
9	Aucun emploi secondaire	222	0.5%
Sysmiss		45757	

## S04Q29B: 4.29b Code de l'emploi / profession GRAND GROUPE

Data file: s04\_me\_mli2018

## Overview

Valid: 14694 Invalid: 31320

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 12 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	MEMBRES DE L'EXECUTIF ET DU CORPS LEGISLATIF, CADRES SUPERIE	37	0.1%
2	PROFESSIONS INTELLECTUELLES ET SCIENTIFIQUE	377	0.8%
3	PROFESSIONS INTERMEDIAIRES	153	0.3%
4	EMPLOYE DE TYPE ADMINISTRATIF - CADRES SUBALTERNES DE L'ADMI	266	0.6%
5	PERSONNEL DES SERVICES ET VENDEURS DE MAGASIN ET DE MARCHE	2181	4.7%
6	AGRICULTEURS ET OUVRIERS QUALIFIES DE L'AGRICULTURE ET LA PE	7518	16.3%
7	ARTISANS ET OUVRIERS DES METIERS DE TYPE ARTISANAL	1057	2.3%
8	CONDUCTEUR D'INSTALLATIONS ET DE MACHINES ET OUVRIERS DE L'AS	162	0.4%
9	OUVRIERS ET EMPLOYES NON QUALIFIES	812	1.8%
10	ARMEE ET SECURITE	97	0.2%
11	AUTRES METIERS ET PROFESSIONS	980	2.1%

12	SANS PROFESSION ET PROFESSION NON PRECISEE	1054	2.3%
Sysmiss		31320	

## S04Q29C: 4.29c SOUS-GROUPE

Data file: s04\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 14634 Invalid: 31380

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 19 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	MEMBRES DE L'EXECUTIF ET DU CORPS LEGISLATIF	0	0%
2	CADRES SUPERIEURS DE L'ADMINISTRATION PUBLIQUE	0	0%
3	DIRIGEANTS ET CADRES SUPERIEUR D'ENTREPRISE	0	0%
4	Sp	57	0.1%
5	Sp	74	0.2%
6	Sp	181	0.4%
7	AUTRES SPECIALISTES DES PROFESSIONS INTELLECTUELLES ET SCIEN	65	0.1%
8	PROFESSIONS INTERMEDIAIRES - CADRE SUPERIEURS	0	0%
9	PROFESSIONS INTERMEDIAIRES - CADRES MOYENS	130	0.3%
10	Personnel des services	282	0.6%
11	Vendeur de magasin et de march	1899	4.1%
12	EMPLOYE DE TYPE ADMINISTRATIF - CADRES SUBALTERNES DE L'ADMI	266	0.6%
13	AGRICULTEURS ET OUVRIERS QUALIFIES DE L'AGRICULTURE ET LA PE	7518	16.3%
14	ARTISANS ET OUVRIERS DES METIERS DE TYPE ARTISANAL	1057	2.3%
15	CONDUCTEUR D'INSTALLATIONS ET DE MACHINESET OUVRIERS DE L'AS	162	0.4%
16	OUVRIERS ET EMPLOYES NON QUALIFIES	812	1.8%
17	ARMEE ET SECURITE	97	0.2%
18	AUTRES METIERS ET PROFESSIONS	980	2.1%
19	SANS PROFESSION ET PROFESSION NON PRECISEE	1054	2.3%
Sysmiss		31380	

## S04Q29D: 4.29d CODE DE PROFESSION / MÉTIER

Data file: s04\_me\_mli2018

## Overview

Valid: 13430 Invalid: 32584

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 999 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Pr	0	0%
2	Chef du gouvernement	0	0%
3	Ministre, Secr	0	0%
4	Gouverneur, Haut commissaire	0	0%
5	d	0	0%
6	Maire	0	0%
7	Conseiller municipale	0	0%
8	Membre de l'ex	0	0%
9	Secr	0	0%
10	Directeur de cabinet (ministre)	0	0%
11	Administrateur	0	0%
12	Inspecteur d'Etat	0	0%
13	Directeur g	0	0%
14	Directeur (chef de division)	0	0%
15	Ambassadeur	0	0%
16	Charg	0	0%
17	Consul g	0	0%
18	Secr	0	0%
19	Pr	0	0%
20	Pr	0	0%
21	Tr	0	0%
22	Cadres sup	0	0%
23	Chef coutumier	0	0%
24	Chef de village	0	0%
25	Chef de quartier	0	0%
26	Dirigeant de parti politique	0	0%
27	Cadre sup	0	0%
28	Dirigeant syndical	0	0%
29	Cadre sup	0	0%
30	Dirigeant d'organisation d'employeurs	0	0%
31	Cadre sup	0	0%

32	Dirigeant d'organisation humanitaire, d'ONGs et d'associatio	0	0%
33	Cadre sup	0	0%
34	Dirigeants et cadres sup	0	0%
35	Chef d'entreprise	0	0%
36	Administrateur, g	0	0%
37	Directeur d'entreprise	0	0%
38	Directeur g	0	0%
39	Pr	0	0%
40	Industriel	0	0%
41	Directeur, lyc	0	0%
42	Recteur, universit	0	0%
43	Cadre de direction	0	0%
44	Directeurs cadre de soci	0	0%
45	Physicien	0	0%
46	Climatologue, climatologue	0	0%
47	Ing	0	0%
48	m	0	0%
49	Chimiste	0	0%
50	g	0	0%
51	Ing	0	0%
52	Hydrologue	0	0%
53	Physiciens, chimistes et assimil	0	0%
54	Math	0	0%
55	Actuaire	0	0%
56	Statisticien	0	0%
57	d	0	0%
58	Math	0	0%
59	Informaticien	0	0%
60	Programmeur	0	0%
61	Sp	0	0%
62	Architecte	0	0%
63	Urbaniste	0	0%
64	Ing	0	0%
65	Ing	0	0%
66	Ing	0	0%
67	Technicien sup	0	0%
68	Technicien sup	0	0%
69	Ing	0	0%
70	Ing	0	0%



71	Ing	0	0%
72	Technicien sup	0	0%
73	Technicien sup	0	0%
74	Ing	0	0%
75	Ing	0	0%
76	Ing	0	0%
77	Ing	0	0%
78	Technicien sup	0	0%
79	Ing	0	0%
80	Ing	0	0%
81	Ing	0	0%
82	Technicien sup	0	0%
83	Cartographe	0	0%
84	g	0	0%
85	Architectes, ing	0	0%
86	Bact	0	0%
87	Biologiste	0	0%
88	Botaniste	0	0%
89	Biochimiste	0	0%
90	Ecologiste	0	0%
91	Zoologiste	0	0%
92	Anatomiste	0	0%
93	Biophysicien	0	0%
94	Pathologiste	0	0%
95	Pharmacologue	0	0%
96	Physiologiste	0	0%
97	Toxicologue	0	0%
98	Agronome	0	0%
99	Ing	0	0%
100	Ing	0	0%
101	p	0	0%
102	Sp	0	0%
103	m	0	0%
104	m	0	0%
105	Dentiste	0	0%
106	v	0	0%
107	Pharmacien	0	0%
108	m	0	0%
109	Infirmier dipl	0	0%

110	Sage-femme dipl	0	0%
111	Cadres infirmiers non class	0	0%
112	Charg	0	0%
113	Professeur d'universit	0	0%
114	Chercheur (attach	0	0%
115	Directeur de recherches, ma	0	0%
116	Professeur d'enseignement secondaire	72	0.2%
117	Enseignant,	38	0.1%
118	Inspecteur d'enseignement (primaire ou secondaire)	0	0%
119	Conseiller p	0	0%
120	Autre sp	38	0.1%
121	Cadre comptable	0	0%
122	Chef comptable	0	0%
123	Expert-comptable	0	0%
124	v	0	0%
125	Cadres comptables non class	0	0%
126	Sp	0	0%
127	Sp	0	0%
128	Avocat	0	0%
129	Juge	0	0%
130	Magistrat	0	0%
131	Greffier	0	0%
132	Huissier	0	0%
133	Notaire	0	0%
134	Juriste non class	0	0%
135	Archivistes	0	0%
136	Conservateur	0	0%
137	Biblioth	0	0%
138	Documentaliste	0	0%
139	Archivistes, biblioth	0	0%
140	Economiste	0	0%
141	Anthropologue	0	0%
142	Arch	0	0%
143	Ethnologue	0	0%
144	Criminologue	0	0%
145	g	0	0%
146	Sociologue	0	0%
147	Historien	0	0%
148	Philosophe	0	0%

149	Politologue, sp	0	0%
150	Interpr	0	0%
151	Linguiste	0	0%
152	Traducteur	0	0%
153	Psychologue	0	0%
154	Animateur, centre communautaire	0	0%
155	Assistant m	0	0%
156	Assistant social	0	0%
157	Sp	0	0%
158	Sp	0	0%
159	Auteurs	0	0%
160	Biographe	0	0%
161	Chroniqueur	0	0%
162	Commentateur (radio, t	0	0%
163	Correspondant (presse, journaux, etc.)	0	0%
164	Critique	0	0%
165	Journaliste	0	0%
166	Po	0	0%
167	Romancier	0	0%
168	sc	0	0%
169	Auteurs, journalistes et autres	0	0%
170	Artiste peintre	0	0%
171	Dessinateur (publicit	0	0%
172	Sculpteur	0	0%
173	Musicien (guitariste, pianiste, saxophoniste)	0	0%
174	Chanteur, cantatrice	0	0%
175	Compositeur	0	0%
176	Chor	0	0%
177	Danseur	0	0%
178	Acteur, com	0	0%
179	Metteur en sc	0	0%
180	r	0	0%
181	Acteurs et metteurs en sc	0	0%
182	Personnel du culte chr	0	0%
183	Personnel du culte musulman (marabout, imam, ma	0	0%
184	Administrateur civil	0	0%
185	Attach	0	0%
186	Cadre sup	0	0%
187	Inspecteur des affaires administratives	0	0%

188	Inspecteur du travail et des lois sociales	0	0%
189	Cadre sup	0	0%
190	Attach	0	0%
191	proviseur	0	0%
192	censeur	0	0%
193	Administrateur et attach	0	0%
194	ing	0	0%
195	Autre cadres sup	0	0%
196	nutritionniste	0	0%
197	Di	0	0%
198	Assistant de sant	0	0%
199	Assistant m	0	0%
200	Assistant dentiste	0	0%
201	Assistant pharmacien	0	0%
202	Pr	0	0%
203	Kin	0	0%
204	Masseur	0	0%
205	Opticien	0	0%
206	Technicien de radiologie m	0	0%
207	Praticien de m	0	0%
208	inspecteur des T.P.	0	0%
209	Ing	0	0%
210	cadre sup. des P et T (Ing	0	0%
211	cadre sup. et technicien de l'	0	0%
212	Inspecteur m	0	0%
213	Officier m	0	0%
214	Officier de navigation	0	0%
215	Pilote de navire	0	0%
216	m	0	0%
217	Pilote d'avion	0	0%
218	Contr	0	0%
219	Technicien, s	0	0%
220	Instructeur, navigation	0	0%
221	Moniteur, auto-	0	0%
222	Courtier maritime	0	0%
223	Agent maritime	0	0%
224	Agent, d	0	0%
225	d	0	0%
226	Transitaire	0	0%

227	Cadre sup	0	0%
228	Cadre sup	0	0%
229	Cadre sup	0	0%
230	Inspecteur des douanes	0	0%
231	Inspecteurs des imp	0	0%
232	Inspecteurs du tr	0	0%
233	Autres cadre sup. des ressources financi	0	0%
234	Administrateur des services fiscaux et des services financie	0	0%
235	Planificateur	0	0%
236	Autres cadres sup	0	0%
237	Contr	0	0%
238	Contr	0	0%
239	Conseiller agricole	0	0%
240	Conseiller forestier	0	0%
241	Vulgarisateur agricole	0	0%
242	Ing	0	0%
243	Autres cadres sup. de l'agriculture	0	0%
244	Autres cadres sup. des Eaux et For	0	0%
245	Autres cadres sup. de l'	0	0%
246	Autres techniciens des sciences biologiques et agronomiques	0	0%
247	Autres cadres sup	0	0%
248	Pr	0	0%
249	Cadre sup. des affaires	0	0%
250	Cadre sup. de la presse et de la communication	0	0%
251	d	0	0%
252	Cam	0	0%
253	Photographe (commercial, industriel, presse, publicitaire, e	0	0%
254	Manageur sportif	0	0%
255	Professeur d'	0	0%
256	Inspecteur de la jeunesse et des sports	0	0%
257	Conseiller de la jeunesse et d'animation	0	0%
258	Administrateur des affaires culturelles	0	0%
259	Cadre sup. des services touristiques et h	0	0%
260	Technicien chimiste	0	0%
261	Technicien de laboratoire	0	0%
262	Technicien g	0	0%
263	Technicien physicien	0	0%
264	Technicien g	0	0%
265	Technicien m	0	0%

266	Technicien de g	0	0%
267	Electrotechnicien	0	0%
268	Technicien	0	0%
269	Technicien des t	0	0%
270	Technicien frigoriste	0	0%
271	Technicien m	0	0%
272	Technicien m	0	0%
273	Technicien, mines	0	0%
274	Dessinateur (industriel, g	0	0%
275	Assistant informatique	0	0%
276	Technicien, appareil audio-visuel	0	0%
277	Technicien appareil m	0	0%
278	Technicien sp	0	0%
279	Professions interm	0	0%
280	Secr	0	0%
281	Secr	0	0%
282	Contr	0	0%
283	Assistant administratif	0	0%
284	Ma	54	0.1%
285	Ma	0	0%
286	Jardini	0	0%
287	Moniteur, enseignement pr	0	0%
288	Educateur sp	0	0%
289	Assistant FJA (Formateur de Jeunes Agriculteurs)	0	0%
290	Surveillant de lyc	0	0%
291	Ma	0	0%
292	Cadre moyen de la documentation	0	0%
293	infirmier d'Etat sp	0	0%
294	sage-femme d'Etat ou sp	0	0%
295	Technicien et assistant d'assainissement	0	0%
296	Proth	0	0%
297	Laborantin	0	0%
298	Gestionnaire des h	0	0%
299	Aide sociale -	0	0%
300	Pu	0	0%
301	Autre cadre moyen de sant	0	0%
302	Chef de chantier	0	0%
303	Chef m	0	0%
304	Adjoint technique des T.P.	0	0%

305	Contr	0	0%
306	Assistant m	0	0%
307	Technicien du g	0	0%
308	Contrema	0	0%
309	Contr	0	0%
310	Contr	0	0%
311	Contr	0	0%
312	Percepteur	0	0%
313	Comptable	0	0%
314	Autres cadres moyens du budget, des ressources financi	0	0%
315	Assistant des affaires	0	0%
316	Assistant statisticien (adjoint technique de la statistique)	0	0%
317	Assistant, actuaire	0	0%
318	Assistant comptable	0	0%
319	Technicien agronome	0	0%
320	Technicien forestier	0	0%
321	Assistant v	0	0%
322	Conducteur des travaux agricoles	0	0%
323	agent technique d'agriculture sp	0	0%
324	Contr	0	0%
325	Assistant et agent technique d'	0	0%
326	Technicien de la g	0	0%
327	Mandataire de justice	0	0%
328	Secr	0	0%
329	Agent de ma	0	0%
330	Reporter, speaker, animateur (radio et t	0	0%
331	Arbitre, sport	0	0%
332	Entra	0	0%
333	Moniteur sportif	0	0%
334	Athl	0	0%
335	Lutteur professionnel	0	0%
336	Jockey	0	0%
337	Moniteur, culture sportive	0	0%
338	autres professions interm	0	0%
339	Agent de police	0	0%
340	Animateur rural	0	0%
341	Encadreur d'agriculture (Organisme de d	0	0%
342	Moniteur et formateur de jeunes agriculteurs (FJA)	0	0%
343	Pr	0	0%

344	Agent technique d'agriculture et d'	0	0%
345	Infirmier v	0	0%
346	Employ	61	0.1%
347	Adjoint administratif	0	0%
348	Aide- comptable	0	0%
349	Caissier, Guichetier	0	0%
350	Cadre subalterne du budget, et des ressources financi	0	0%
351	Agents administratif	0	0%
352	Agent de bureau (de recouvrement, des services fiscaux, de c	0	0%
353	Collecteur d'imp	0	0%
354	Agent de douane, pr	0	0%
355	Pr	0	0%
356	Cadre subalterne des affaires	0	0%
357	Secr	0	0%
358	Dactylographe	0	0%
359	Standardiste - r	0	0%
360	planton - agent de liaison - commis d'administration	0	0%
361	relieur - reprographe	0	0%
362	agent et assistant technique de la statistique	0	0%
363	Agent de saisie, op	0	0%
364	Agent de change	0	0%
365	Courtier, bourse	0	0%
366	Agent d'assurances	0	0%
367	Assureur	0	0%
368	Courtier, assurances	0	0%
369	Agent immobilier	0	0%
370	Courtier, immobilier	0	0%
371	Agent de voyages	0	0%
372	Agent commercial	0	0%
373	d	0	0%
374	Agent d'approvisionnement	0	0%
375	Commissaire-prieur	0	0%
376	Op	0	0%
377	Cheminot	0	0%
378	Op	0	0%
379	Agent de ma	0	0%
380	Cadre subalterne des transmissions m	0	0%
381	Aide m	0	0%
382	Cadre subalterne des P et T, facteur, op	0	0%



383	Surveillant des t	0	0%
384	Gar	0	0%
385	Agent itin	0	0%
386	Distributeur de comprim	0	0%
387	Aide infirmier - aide-soignant	0	0%
388	Accoucheuse auxiliaire - matrone	0	0%
389	Aide-laborantin	0	0%
390	Agent d'hygi	0	0%
391	Autre personnel de sant	0	0%
392	Employ	0	0%
393	Employ	0	0%
394	Manoeuvre	0	0%
395	Ouvrier	0	0%
396	Magasinier	0	0%
397	v	0	0%
398	Employ	0	0%
399	autre personnel du type administratif et cadre subalterne de	0	0%
400	h	0	0%
401	Chef de train	0	0%
402	Receveur (de train, du bus, etc.)	0	0%
403	Guide	0	0%
404	Boy-cuisinier, Gouvernante	0	0%
405	Chef de cuisine, cuisinier	0	0%
406	p	0	0%
407	Boulangier	0	0%
408	Charcutier	0	0%
409	Poissonnier	0	0%
410	Presseur d'huile	0	0%
411	g	0	0%
412	Barman	0	0%
413	ma	0	0%
414	serveur de restaurant - gar	0	0%
415	propri	0	0%
416	servante de bar	0	0%
417	taxi man - conducteur de bus	0	0%
418	Chauffeur	71	0.2%
419	coiffeur - coiffeuse	50	0.1%
420	Barbier	0	0%
421	laveur - nettoyeur	0	0%

422	Baby-sitter	0	0%
423	Astrologue, Diseur de bonne aventure	0	0%
424	Mannequins, mod	0	0%
425	Garde de corp	0	0%
426	d	0	0%
427	Commis de magasin	0	0%
428	Pompiste	0	0%
429	Vendeur,	136	0.3%
430	Commer	354	0.8%
431	Boutiquier	213	0.5%
432	vendeur de tissus et friperie	120	0.3%
433	vendeur de fruits	70	0.2%
434	vendeur de c	73	0.2%
435	vendeur de vivres frais (alloco, igname, taro, autres f	35	0.1%
436	vendeur de beignets et d'autres aliments pr	220	0.5%
437	vendeur de l	222	0.5%
438	aide vendeur	108	0.2%
439	conseiller commercial	0	0%
440	Libraire	0	0%
441	Boucher - vendeur	34	0.1%
442	Meunier	0	0%
443	Marchand de bois	40	0.1%
444	Gargotier/dibitier	0	0%
445	autres personnel des services et vendeurs de magasin et de m	265	0.6%
446	Cultivateur	5947	12.9%
447	Mara	176	0.4%
448	Jardinier	166	0.4%
449	exploitant de verger - p	0	0%
450	Exploitant forestier	0	0%
451	b	0	0%
452		853	1.9%
454	berger - garde-animaux	177	0.4%
455	p	90	0.2%
456	marin p	0	0%
457	Chasseur	0	0%
458	Apiculteur	0	0%
459	s	0	0%
460	Pisciculteur	0	0%
461	Charbonnier	0	0%

462	ouvrier qualifi	0	0%
463	autres agriculteurs et ouvriers qualifiés de l'agriculture e	45	0.1%
464	Mineur	0	0%
465	Foreur de puits	0	0%
466	Carrier	0	0%
467	Tailleur de pierre	0	0%
468	Marbrier	0	0%
469	Creuseur de puits	0	0%
470	ma	105	0.2%
471	Entrepreneur	0	0%
472	Ferrailleur	0	0%
473	Echaffaudeur	0	0%
474	Charpentier	0	0%
475	Carreleur, poseur rev	0	0%
476	Plafonneur	0	0%
477	Pl	0	0%
478	Vitrier	0	0%
479	Plombier	0	0%
480	Puisatier	0	0%
481	Electricien	0	0%
482	Peintre en b	0	0%
483	Peintre, carrosserie	0	0%
484	Soudeur	65	0.1%
485	Chaudronnier	0	0%
486	Ferblantier	0	0%
487	t	0	0%
488	Forgeron	41	0.1%
489	Armurier	0	0%
490	Serrurier	0	0%
491	m	73	0.2%
492	m	63	0.1%
493	Electrom	0	0%
494	d	0	0%
495	Bijoutier, joaillier, orf	0	0%
496	Potier	0	0%
497	Menuisier, Eb	87	0.2%
498	Vannier / artisan tressage de corbeille	187	0.4%
499	Tailleur / brodeur	164	0.4%
500	Tisserand	0	0%

501	Tricoteur	0	0%
502	Teinturier / artisan du textile	0	0%
503	Imprimeur	0	0%
504	Boucher - artisan	0	0%
505	Matelassier	0	0%
506	Tapissier	0	0%
507	Tanneur	0	0%
508	Cordonnier	0	0%
509	Maroquinier	0	0%
510	r	0	0%
511	Doloti	0	0%
512	fileuse de coton	0	0%
513	r	0	0%
514	autres artisans et ouvriers des metiers de type artisanal no	0	0%
515	Conducteur de machine et installation fixe	0	0%
516	Conducteur de train, locomotive	0	0%
517	Coursier (cycliste, motocyclette)	0	0%
518	Conducteur d'autobus et d'autocar	43	0.1%
519	Conductuer de camion (citerne, remorque)	57	0.1%
520	Conducteur d'engin agricole et forestier	0	0%
521	Conducteur d'engins de chantier	0	0%
522	Batelier	0	0%
523	Matelot	0	0%
524	Monteur	0	0%
525	autres conducteurs d'installations et de machines et ouvrier	0	0%
526	Marchand ambulant	31	0.1%
527	Colporteur	0	0%
528	Vendeur de journaux	0	0%
529	Livreur, distributeur	0	0%
530	Cireur de chaussure	0	0%
531	Gar	0	0%
532	Laveur ambulant (vitre de voiture)	0	0%
533	Domestique, bonne, aide m	235	0.5%
534	Nettoyeur	0	0%
535	Plongeur	0	0%
536	Blanchisseur	0	0%
537	Concierger	0	0%
538	Gardien - veilleur de nuit	72	0.2%
539	Eboueur	0	0%

540	Balayeur	0	0%
541	Ouvrier, man	53	0.1%
542	Man	131	0.3%
543	Charretier	0	0%
544	Docker	0	0%
545	autres ouvriers et employes non qualifiés non class	215	0.5%
546	Militaire	46	0.1%
547	Gendarme	0	0%
548	Pompier	0	0%
549	agent de la garde nationale	0	0%
550	autre personnel de l'arm	0	0%
997	autres professions non class	980	2.1%
998	sans profession	649	1.4%
999	profession non pr	405	0.9%
Sysmiss		32584	

## S04Q30B: 4.30b. CODE DE SECTION

Data file: s04\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 14694 Invalid: 31320

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 19 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Agriculture, p	8209	17.8%
2	Activit	109	0.2%
3	Activit	886	1.9%
4	Eau,	35	0.1%
5	Construction	350	0.8%
6	Commerce de gros, d	1846	4%
7	Hotel et restauration	74	0.2%
8	Transport, activit	289	0.6%
9	Activit	50	0.1%
10	Immobilier, locations et services aux entreprises	39	0.1%
11	Activit	260	0.6%

12		354	0.8%
13	Activit	172	0.4%
14	Assainissement, voirie et gestion des d	15	0%
15	Activit	34	0.1%
16	Activit	25	0.1%
17	Activit	1620	3.5%
18	Activit	295	0.6%
19	Activit	32	0.1%
Sysmiss		31320	

## S04Q30C: 4.30c CODE DE BRANCHE D'ACTIVITÉ

Data file: s04\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 14416 Invalid: 31598

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 99 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Agriculture vivri	6912	15%
2	Agriculture industrielle et d'exportation	97	0.2%
3	Elevage et chasse	1043	2.3%
4	Sylviculture, exploitation foresti	45	0.1%
5	p	112	0.2%
10	Extraction de charbon et de lignite ; extraction de tourbe	0	0%
11	Extraction de p	0	0%
13	Extraction de minerais m	84	0.2%
14	Autres activit	0	0%
15	Fabrication de produits alimentaires et de boissons	272	0.6%
16	Fabrication de produits	0	0%
17	Fabrication de textiles	50	0.1%
18	Fabrication d'articles d'habillement ; pr	92	0.2%
19	Travail du cuir ; fabrication d'articles de voyage ; fabrica	0	0%
20	Travail du bois et fabrication d'articles en bois ou de vann	241	0.5%
21	Fabrication de papier, de carton et d'articles en papier ou	0	0%
23	Raffinage p	0	0%

24	Fabrication de produits chimiques	0	0%
25	Fabrication de produits en caoutchouc ou en mati	0	0%
26	Fabrication de verre, poteries et mat	0	0%
27	m	0	0%
28	Fabrication d'ouvrages en m	87	0.2%
29	Fabrication de machines et de mat	0	0%
30	Fabrication de machines de bureau et de mat	0	0%
31	Fabrication de machines et de mat	0	0%
32	Fabrication d'	0	0%
33	Fabrication d'instruments m	0	0%
34	Construction de v	0	0%
35	Fabrication d'autres mat	0	0%
36	Fabrication de meubles ; activit	48	0.1%
37	r	0	0%
40	Production et distribution	0	0%
41	Captage, traitement et distribution d'eau	0	0%
45	Construction	350	0.8%
50	Commerce et r	135	0.3%
51	Commerce de gros et activit	334	0.7%
52	Commerce de d	1377	3%
55	h	74	0.2%
60	Transports terrestres, transport par conduites	223	0.5%
61	Transport par eau	0	0%
62	Transports a	0	0%
63	Activit	30	0.1%
64	Postes et t	0	0%
65	Activit	43	0.1%
66	Assurance	0	0%
67	Activit	0	0%
70	Activit	0	0%
71	Location sans op	0	0%
72	Activit	0	0%
73	Recherche - d	0	0%
74	Services fournis principalement aux entreprises	0	0%
75	Activit	260	0.6%
80		354	0.8%
85	Activit	172	0.4%
90	Assainissement, voirie et gestion des d	0	0%
91	Activit	34	0.1%

92	Activit	0	0%
93	Activit	1620	3.5%
95	Activit	295	0.6%
99	Activit	32	0.1%
Sysmiss		31598	

## S04Q30D: 4.30d CODE D'ACTIVITÉ

Data file: s04\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 13920 Invalid: 32094

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 990 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
11	Culture de Mil et du sorgho	2422	5.3%
12	Culture de riz	850	1.8%
13	Culture de c	3099	6.7%
14	Culture de tubercules (igname, taro, manioc, banane-plantain	50	0.1%
15	Culture d'arachide	121	0.3%
16	Culture de sesame	0	0%
17	Culture des autres ol	0	0%
18	Culture de l	353	0.8%
19	Culture de fruits, de plantes pour boisson ou	0	0%
21	Culture de coton	97	0.2%
22	Culture de cacao, caf	0	0%
23	Culture d'autres produits industriels ou d'exportation (cann	0	0%
31	Elevage de bovins	388	0.8%
32	Elevage de caprins	239	0.5%
33	Elevage d'ovins	345	0.7%
34	Elevage de volaille	0	0%
35	Elevage d'autres types d'animaux	34	0.1%
36	Production de produits d'origine animale et activit	0	0%
37	Chasse, pi	0	0%
41	Sylviculture et autres activit	0	0%
42	Exploitation foresti	0	0%



43	Cueillette (R	0	0%
44	Activit	0	0%
51	p	39	0.1%
52	p	71	0.2%
53	Aquaculture:	0	0%
100	Extraction de charbon et de lignite (extraction et exploitat	0	0%
111	Extraction de p	0	0%
112	Activit	0	0%
131	Extraction de minerais de fer	0	0%
132	Extraction de minerais d'uranium	0	0%
133	Extraction de minerais d'or	83	0.2%
134	Extraction de minerais de m	0	0%
141	Extraction de pierres, de sables et d'argiles	0	0%
142	Extraction d'engrais naturels et de min	0	0%
143	Activit	0	0%
151	Abattage, transformation et conservation des viandes (fabri	0	0%
152	Transformation et conservation des poissons, crustac	0	0%
153	Transformation et conservation de fruits et l	0	0%
154	Fabrication de corps gras (Huiles et graisses v	0	0%
155	Fabrication de produits laitiers et de glaces	30	0.1%
156	Travail des grains (mouture de farines ou de semoules	0	0%
157	Fabrication de produits alimentaires	84	0.2%
158	Fabrication de produits alimentaires n.c.a.	47	0.1%
159	Fabrication de boissons (jus locaux, sodas, jus de fruits, b	67	0.1%
161	Fabrication du tabac	0	0%
162	Fabrication de produits	0	0%
171	Filature, tissage et ennoblissement textile	43	0.1%
172	Fabrication d'	0	0%
173	Fabrication d'autres articles textiles (couverture de voyage	0	0%
180	fabrication d'articles d'habillement sauf chaussures (pret	92	0.2%
191	Travail du cuir ; fabrication d'articles de voyage (sacs	0	0%
192	Fabrication de chaussures (exclusion: chaussures en mati	0	0%
201	Sciage et rabotage du bois (diff	0	0%
202	Fabrication d'articles en bois (bois d'oeuvre, contreplaqu	38	0.1%
203	fabrication d'article en li	178	0.4%
210	Fabrication de papier, de carton et d'articles en papier ou	0	0%
222	Imprimerie (activit	0	0%
223	Reproduction d'enregistrements (reproduction de disques de	0	0%
231	Raffinage p	0	0%

232	Cok	0	0%
241	Fabrication de produits chimiques de base (fabrication de ga	0	0%
242	Fabrication d'engrais et de produits azot	0	0%
243	Fabrication de produits pharmaceutiques	0	0%
244	Fabrication de savons et d	0	0%
245	fabrication de peintures, vernis et produits similaires, d'e	0	0%
246	Fabrication de pesticides et d'autres produits agrochimiques	0	0%
247	Fabrication d'autres produits chimiques, n.c.a	0	0%
248	Fabrication de fibres synth	0	0%
251	Fabrication de produits en caoutchouc (pneumatiques, bandes	0	0%
252	Fabrication de produits en mati	0	0%
261	Fabrication de verre et d'articles en verre sous toutes les	0	0%
262	Fabrication de produits c	0	0%
263	Fabrication de ciment, chaux, pl	0	0%
264	Fabrication d'ouvrages en b	0	0%
265	Taillage, fa	0	0%
266	Fabrication d'autres produits min	0	0%
271	Sid	0	0%
272	m	0	0%
273	Fonderie (fabrication de produits semi-finis et de divers pr	0	0%
281	Construction et menuiserie m	47	0.1%
282	Fabrication d'armes et de munitions	0	0%
283	Fabrication de coutellerie (cueill	0	0%
284	Fabrication d'outils	0	0%
285	Forgeage, emboutissage, estampage et profilage du m	0	0%
286	Traitement et rev	0	0%
291	Fabrication de machines et de mat	0	0%
292	Fabrication de fours et de bruleurs	0	0%
293	Fabrication d'autres machines d'usage g	0	0%
294	Fabrication de machines agricoles et foresti	0	0%
295	Fabrication de machines pour les mines, les carri	0	0%
296	Fabbrication de machines pour le traitement alimentaire, des	0	0%
297	Fabrication de machines pour le tabac	0	0%
298	Fabrication de machines pour les industries du textile, de l	0	0%
299	Fabrication d'autres machines d'usage sp	0	0%
300	Fabrication de machines de bureau et de mat	0	0%
310	Fabrication de machines et de mat	0	0%
320	Fabrication d'	0	0%
330	Fabrication d'instruments m	0	0%

340	Construction de v	0	0%
351	Construction et r	0	0%
352	Fabrication de motocycles et v	0	0%
353	Fabrication de bicycles et autre appareils non motoris	0	0%
354	Fabrication d'autres	0	0%
361	Fabrication de matelas et de meubles (exemple: activit	0	0%
362	Activit	38	0.1%
370	r	0	0%
401	Production et distribution d'	0	0%
402	Production de gaz ; distribution par conduite de combustible	0	0%
410	Captage, traitement et distribution d'eau	0	0%
451	d	0	0%
452	Construction de b	311	0.7%
453	Travaux d'installation d'	0	0%
454	Travaux d'installation de mat	0	0%
455	Autres travaux d'installation (installations dans des immeub	0	0%
456	Travaux de finition	0	0%
457	Location de mat	0	0%
501	Commerce de v	0	0%
502	Entretien et r	45	0.1%
503	Commerce de pi	0	0%
504	Commerce et r	37	0.1%
505	commerce et r	0	0%
506	Commerce de d	0	0%
511	Activit	48	0.1%
512	Commerce de gros de produits agricoles bruts, d'animaux viva	109	0.2%
513	Commerce de gros d'articles de m	72	0.2%
514	Commerces de gros d'ordinateurs, de mat	0	0%
515	Commerce de gros de machines,	0	0%
516	Commerce de gros de machines, d'	0	0%
517	commerce de gros d'autres machines et	0	0%
518	Autres commerces de gros	85	0.2%
521	Commerce de d	320	0.7%
522	Commerce de d	141	0.3%
523	Commerce de d	441	1%
524	Commerce de d	143	0.3%
525	Commerce d'articles	40	0.1%
526	Commerce de d	281	0.6%
527	r	0	0%

551	h	0	0%
552	Restaurants, maquis et autres	66	0.1%
553	d	0	0%
601	Transports ferroviaires	0	0%
602	Transports routiers de passagers	114	0.2%
603	Transports routiers de marchandises	78	0.2%
604	Transports par conduites (transport de gaz, liquides, eau, b	30	0.1%
611	Transports maritimes et c	0	0%
612	Transports par voies navigables int	0	0%
620	Transports a	0	0%
631	Manutention et entreposage (chargement et d	0	0%
632	Exploitation d'infrastructures de transport	0	0%
633	Activit	0	0%
641	Activit	0	0%
642	Activit	0	0%
643	t	0	0%
651	Interm	0	0%
652	Activit	0	0%
653	Fonds fiduciaires, fonds et entit	0	0%
654	Services de transferts d'argent	0	0%
660	Activit	0	0%
671	Activit	0	0%
672	Activit	0	0%
701	Activit	0	0%
702	Activit	0	0%
711	Location de mat	0	0%
712	Location de machines et	0	0%
713	Location d'articles personnels et domestiques n.c.a.	0	0%
721	Conseil informatique et d	0	0%
722	Maintenance de mat	0	0%
723	Autres activit	0	0%
731	Recherche et d	0	0%
732	Recherche et d	0	0%
741	Activit	0	0%
742	Activit	0	0%
743	Autres activit	0	0%
751	Activit	147	0.3%
752	Activit	59	0.1%
753	s	54	0.1%

801	Enseignement pr	198	0.4%
802	Enseignement secondaire	114	0.2%
803	Enseignement sup	0	0%
804	Activit	36	0.1%
851	Activit	149	0.3%
852	Activit	0	0%
853	Action sociale (services d'assistance socioale dispens	0	0%
900	Assainissement, voirie et gestion des d	0	0%
911	Activit	0	0%
912	Activit	0	0%
913	Activit	0	0%
921	Activit	0	0%
922	Activit	0	0%
923	Activit	0	0%
924	Activit	0	0%
930	Activit	1620	3.5%
950	Activit	295	0.6%
990	Activit	32	0.1%
Sysmiss		32094	

### S04Q31: 4.31. Quel est le principal employeur de [NOM] dans cet emploi?

Data file: s04\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 14694 Invalid: 31320

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 6 Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Etat/Collectivit	467	1%
2	Entreprise publique/ parapublique	179	0.4%
3	Entreprise Priv	13210	28.7%
4	Entreprise associative	249	0.5%
5	m	528	1.1%
6	Organisme international /Ambassade	61	0.1%
Sysmiss		31320	

**S04Q32: 4.32. Combien de mois [NOM] a-t-il exercé cet emploi durant le 12 dern. mois ?**

Data file: s04\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 14693 Invalid: 31321

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 12 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
0		482	1%
1		124	0.3%
2		152	0.3%
3		912	2%
4		1237	2.7%
5		867	1.9%
6		3253	7.1%
7		647	1.4%
8		497	1.1%
9		627	1.4%
10		221	0.5%
11		347	0.8%
12		5327	11.6%
Sysmiss		31321	

**S04Q33: 4.33. [NOM] bénéficie t-il de congés payés?**

Data file: s04\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 14694 Invalid: 31320

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%

1	Oui	940	2%
2	Non	13754	29.9%
Sysmiss		31320	

#### S04Q34: 4.34. De combien de jours de congés annuels [NOM] a-t-il joui durant les 12 derniers mois?

Data file: s04\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 940 Invalid: 45074

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 60 Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1		103	0.2%
2		14	0%
3		67	0.1%
4		6	0%
5		6	0%
6		2	0%
7		2	0%
8		1	0%
9		1	0%
10		10	0%
11		2	0%
12		7	0%
14		3	0%
15		85	0.2%
16		1	0%
20		9	0%
21		2	0%
24		3	0%
25		4	0%
26		1	0%
28		4	0%
30		542	1.2%
31		1	0%

33		1	0%
36		2	0%
45		1	0%
48		1	0%
50		1	0%
60		58	0.1%
Sysmiss		45074	

### S04Q35: 4.35. [NOM] bénéficie t-il de congés maladie?

Data file: s04\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 14694 Invalid: 31320

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	1505	3.3%
2	Non	13189	28.7%
Sysmiss		31320	

### S04Q36: 4.36. Combien de jrs par mois [NOM] consacre-t-il habituellement à cet emploi

Data file: s04\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 14694 Invalid: 31320

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 30 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1		22	0%
2		30	0.1%
3		95	0.2%
4		189	0.4%



5		205	0.4%
6		306	0.7%
7		384	0.8%
8		115	0.2%
9		18	0%
10		179	0.4%
11		20	0%
12		189	0.4%
13		6	0%
14		46	0.1%
15		470	1%
16		77	0.2%
17		35	0.1%
18		156	0.3%
19		29	0.1%
20		1259	2.7%
21		127	0.3%
22		563	1.2%
23		42	0.1%
24		621	1.3%
25		658	1.4%
26		2544	5.5%
27		118	0.3%
28		319	0.7%
29		108	0.2%
30		5764	12.5%
Sysmiss		31320	

### S04Q37: 4.37. Combien d'heures par jr [NOM] consacre-t-il habituellement à cet emploi

Data file: s04\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 14679 Invalid: 31335

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 16 Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-------	----------	-------	--

-999999999	missing	0	0%
1		84	0.2%
2		259	0.6%
3		380	0.8%
4		1353	2.9%
5		1101	2.4%
6		2256	4.9%
7		1100	2.4%
8		4449	9.7%
9		1193	2.6%
10		1278	2.8%
11		291	0.6%
12		583	1.3%
13		87	0.2%
14		127	0.3%
15		82	0.2%
16		56	0.1%
Sysmiss		31335	

#### S04Q38: 4.38. [NOM] cotise-t-il dans le cadre de cet emploi à une [CAISSE DE RETRAITE]

Data file: s04\_me\_mli2018

##### Overview

Valid: 14694 Invalid: 31320

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

##### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	702	1.5%
2	Non	13992	30.4%
Sysmiss		31320	

#### S04Q39: 4.39. Quel est la catégorie socioprofessionnelle de [NOM] dans cet emploi ?

Data file: s04\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 14694 Invalid: 31320

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 10 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Cadre sup	173	0.4%
2	Cadre moyen/agent de ma	574	1.2%
3	Ouvrier ou employ	585	1.3%
4	Ouvrier ou employ	724	1.6%
5	Man	601	1.3%
6	Stagiaire ou Apprenti r	195	0.4%
7	Stagiaire ou Apprenti non r	387	0.8%
8	Aide familial	3083	6.7%
9	Travailleur pour compte propre	8225	17.9%
10	Patron	147	0.3%
Sysmiss		31320	

**S04Q40: 4.40. [NOM] bénéficie-t-elle/il de congés de maternité/paternité ?**

Data file: s04\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 2852 Invalid: 43162

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	588	1.3%
2	Non	2264	4.9%
Sysmiss		43162	

**S04Q41: 4.41. Nombre de jours de congé de maternité/paternité réglementaire**

Data file: s04\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 588 Invalid: 45426

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 90 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1		62	0.1%
2		48	0.1%
3		256	0.6%
4		11	0%
5		10	0%
6		2	0%
7		35	0.1%
8		10	0%
9		2	0%
10		7	0%
15		10	0%
18		1	0%
30		14	0%
40		18	0%
41		1	0%
42		1	0%
45		15	0%
50		1	0%
60		16	0%
70		1	0%
80		1	0%
90		66	0.1%
Sysmiss		45426	

**S04Q42: 4.42. [NOM] a-t-il un bulletin de salaire?**

Data file: s04\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 2852 Invalid: 43162

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	988	2.1%
2	Non	1864	4.1%
Sysmiss		43162	

### S04Q43: 4.43. Salair d [NOM] pr cet emploi (pr la période d tps considérée)

Data file: s04\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 1847 Invalid: 44167

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 5760000 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
0		109	0.2%
500		3	0%
1000		3	0%
1250		3	0%
1500		8	0%
2000		11	0%
2050		1	0%
2250		1	0%
2500		5	0%
3000		12	0%
3500		1	0%
4000		10	0%
4500		1	0%
4800		1	0%
5000		33	0.1%
5500		1	0%
6000		9	0%
7000		8	0%

7500		27	0.1%
8000		5	0%
8500		1	0%
8750		1	0%
9000		11	0%
10000		130	0.3%
10500		6	0%
11000		4	0%
12000		14	0%
12500		31	0.1%
14000		5	0%
15000		62	0.1%
16000		1	0%
17000		1	0%
17500		6	0%
18000		5	0%
20000		37	0.1%
21000		5	0%
22000		1	0%
22500		3	0%
24000		4	0%
24500		1	0%
25000		50	0.1%
25600		1	0%
27500		1	0%
28000		1	0%
30000		92	0.2%
32000		1	0%
32500		1	0%
35000		44	0.1%
36000		1	0%
37000		1	0%
37500		1	0%
39000		1	0%
40000		78	0.2%
40500		2	0%
42000		2	0%
42420		1	0%
45000		32	0.1%

45850		1	0%
47535		1	0%
48000		2	0%
49000		1	0%
50000		100	0.2%
51000		1	0%
52000		1	0%
52080		1	0%
52900		1	0%
54000		1	0%
55000		8	0%
56000		1	0%
58000		1	0%
58300		1	0%
60000		65	0.1%
65000		11	0%
67000		2	0%
68000		2	0%
70000		33	0.1%
72500		1	0%
74000		3	0%
75000		62	0.1%
75800		1	0%
76000		1	0%
78000		2	0%
80000		35	0.1%
81000		1	0%
83135		1	0%
83500		1	0%
84720		1	0%
85000		13	0%
86500		1	0%
87000		1	0%
87500		1	0%
88000		1	0%
90000		24	0.1%
92000		1	0%
95000		2	0%
96000		1	0%

98000		2	0%
100000		69	0.1%
102000		1	0%
103250		1	0%
104000		1	0%
105000		4	0%
110000		17	0%
113500		1	0%
115000		5	0%
115500		1	0%
118000		3	0%
120000		17	0%
120625		1	0%
124000		2	0%
125000		32	0.1%
125700		2	0%
126000		4	0%
128000		1	0%
128700		1	0%
130000		13	0%
131855		1	0%
133000		1	0%
134000		1	0%
134625		2	0%
135000		3	0%
137000		1	0%
137300		1	0%
138000		1	0%
140000		11	0%
142000		2	0%
142500		1	0%
145000		3	0%
147200		1	0%
149000		1	0%
150000		59	0.1%
151000		3	0%
152000		1	0%
155000		1	0%
158400		1	0%



160000		4	0%
165000		1	0%
165765		1	0%
165800		1	0%
166480		1	0%
167565		1	0%
169000		1	0%
170000		8	0%
171000		1	0%
172500		1	0%
173000		1	0%
173200		1	0%
175000		15	0%
176000		2	0%
178000		1	0%
179000		1	0%
180000		13	0%
180470		1	0%
185000		4	0%
186500		1	0%
189200		1	0%
189600		1	0%
190000		3	0%
192000		2	0%
194000		1	0%
195000		1	0%
198000		1	0%
199000		1	0%
199755		1	0%
200000		44	0.1%
204000		1	0%
205000		3	0%
206640		1	0%
207000		1	0%
210000		1	0%
212000		1	0%
212995		1	0%
215000		2	0%
216000		1	0%

216185		1	0%
220000		2	0%
225000		6	0%
227000		1	0%
230000		8	0%
231000		1	0%
232000		1	0%
233760		1	0%
235000		3	0%
240000		6	0%
242000		1	0%
242500		1	0%
244000		1	0%
244730		1	0%
245000		1	0%
247000		1	0%
248000		1	0%
249500		1	0%
250000		20	0%
254000		1	0%
260000		1	0%
265000		1	0%
269450		1	0%
275000		4	0%
280000		2	0%
283000		1	0%
290000		3	0%
300000		21	0%
302000		1	0%
308000		1	0%
310000		1	0%
320000		1	0%
325000		3	0%
327000		1	0%
340000		3	0%
350000		11	0%
360000		1	0%
375000		3	0%
400000		8	0%

405000		2	0%
406000		1	0%
416000		1	0%
425000		1	0%
450000		4	0%
480000		1	0%
500000		5	0%
524000		1	0%
540000		2	0%
600000		3	0%
800000		1	0%
900000		1	0%
912000		1	0%
1000000		2	0%
1080000		1	0%
1140000		1	0%
1150000		1	0%
1500000		1	0%
1536000		1	0%
1620000		1	0%
1700000		1	0%
2136855		1	0%
2400000		1	0%
2460000		1	0%
2500000		1	0%
2796000		1	0%
5040000		1	0%
5760000		1	0%
Sysmiss		44167	

## S04Q43\_UNITE: 4.43. Unité

Data file: s04\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 1738 Invalid: 44276

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 4 Format: Numeric

### Questions and instructions

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	semaine	171	0.4%
2	mois	1512	3.3%
3	trimestre	16	0%
4	an	39	0.1%
Sysmiss		44276	

#### S04Q44: 4.44. [NOM] bénéficie-t-il de primes dans le cadre de cet emploi?

Data file: s04\_me\_mli2018

##### Overview

Valid: 2852 Invalid: 43162

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

##### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	576	1.3%
2	Non	2276	4.9%
Sysmiss		43162	

#### S04Q45: 4.45. A cmbien évaluez-vous les primes (uniquement ceux non inclus ds l salaire)?

Data file: s04\_me\_mli2018

##### Overview

Valid: 321 Invalid: 45693

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 1000000 Format: Numeric

##### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
500		1	0%
1000		2	0%
1500		2	0%
2500		2	0%

3000		3	0%
3300		1	0%
3500		1	0%
4000		1	0%
5000		12	0%
5500		1	0%
6000		3	0%
7000		4	0%
7500		6	0%
8000		1	0%
10000		25	0.1%
12000		6	0%
12325		1	0%
12500		3	0%
14000		3	0%
15000		35	0.1%
16500		1	0%
17000		1	0%
20000		32	0.1%
21000		2	0%
22000		2	0%
22500		2	0%
25000		17	0%
26500		1	0%
27000		1	0%
27500		1	0%
28500		2	0%
29500		1	0%
30000		14	0%
32500		1	0%
33000		1	0%
35000		9	0%
36000		1	0%
36325		1	0%
38000		1	0%
39800		1	0%
40000		12	0%
41000		1	0%
42000		1	0%

43000		1	0%
45000		7	0%
46000		2	0%
50000		22	0%
51000		1	0%
52000		1	0%
54000		1	0%
55000		2	0%
56900		1	0%
57500		1	0%
60000		6	0%
64000		2	0%
64400		1	0%
67000		2	0%
67500		1	0%
70000		4	0%
73000		1	0%
75000		8	0%
78000		1	0%
79000		1	0%
80000		5	0%
84500		2	0%
85000		2	0%
90000		2	0%
100000		3	0%
109470		1	0%
110000		1	0%
143000		1	0%
150000		2	0%
152500		1	0%
160000		1	0%
200000		7	0%
250000		3	0%
262000		1	0%
300000		1	0%
325000		1	0%
600000		1	0%
1000000		1	0%
Sysmiss		45693	

**S04Q45\_UNITE: 4.45. Unité****Data file:** s04\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 321 Invalid: 45693

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 4 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	semaine	35	0.1%
2	mois	258	0.6%
3	trimestre	14	0%
4	an	14	0%
Sysmiss		45693	

**S04Q46: 4.46. [NOM] bénéficie-t-il autres avantages ( indemnités) non inclus ds salaire****Data file:** s04\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 2852 Invalid: 43162

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	295	0.6%
2	Non	2557	5.6%
Sysmiss		43162	

**S04Q47: 4.47. A combien évaluez-vous ces avantages ( uniquement ceux qui ne sont pas inc.?)****Data file:** s04\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 172 Invalid: 45842

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 250000 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
500		1	0%
1000		1	0%
2000		1	0%
2500		3	0%
3000		2	0%
3500		3	0%
4000		1	0%
5000		9	0%
5250		1	0%
6000		3	0%
7000		6	0%
7500		4	0%
10000		22	0%
12000		1	0%
12500		2	0%
13400		1	0%
15000		18	0%
17000		1	0%
20000		16	0%
22500		1	0%
25000		4	0%
27000		1	0%
30000		8	0%
32500		1	0%
35000		5	0%
40000		12	0%
45000		3	0%
49700		1	0%
50000		8	0%
51000		1	0%
52000		1	0%
55000		1	0%
56000		1	0%
58000		1	0%



60000		5	0%
63000		1	0%
65000		2	0%
70000		4	0%
75000		4	0%
75400		1	0%
77000		1	0%
100000		6	0%
120000		1	0%
148530		1	0%
250000		1	0%
Sysmiss		45842	

### S04Q47\_UNITE: 4.47. Unité

Data file: s04\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 172 Invalid: 45842

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 4 Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	semaine	24	0.1%
2	mois	132	0.3%
3	trimestre	9	0%
4	an	7	0%
Sysmiss		45842	

### S04Q48: 4.48. [NOM] reçoit-t-il de la nourriture dans le cadre de cet emploi ?

Data file: s04\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 2852 Invalid: 43162

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	608	1.3%
2	Non	2244	4.9%
Sysmiss		43162	

### S04Q49: 4.49. A combien évaluez-vous cette nourriture?

Data file: s04\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 384 Invalid: 45630

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 100000 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
250		2	0%
300		1	0%
500		3	0%
600		1	0%
750		3	0%
800		1	0%
1000		10	0%
1200		1	0%
1400		4	0%
1500		7	0%
1750		4	0%
1800		3	0%
2000		16	0%
2100		3	0%
2400		1	0%
2500		7	0%
3000		17	0%
3250		1	0%

3500		19	0%
3600		1	0%
4000		5	0%
4200		1	0%
4500		1	0%
4900		1	0%
5000		24	0.1%
5200		1	0%
5600		2	0%
6000		12	0%
6500		3	0%
7000		17	0%
7500		14	0%
8000		4	0%
9000		3	0%
10000		24	0.1%
10500		3	0%
12000		4	0%
12500		1	0%
14000		2	0%
15000		51	0.1%
17000		1	0%
17500		3	0%
18000		4	0%
20000		17	0%
22500		9	0%
25000		7	0%
30000		42	0.1%
35000		2	0%
36000		1	0%
37000		1	0%
40000		1	0%
45000		3	0%
50000		6	0%
55900		1	0%
60000		2	0%
70000		2	0%
75000		1	0%
80000		1	0%

90000		1	0%
100000		1	0%
Sysmiss		45630	

**S04Q49\_UNITE: 4.49. Unité****Data file:** s04\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 385 Invalid: 45629

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 4 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	semaine	156	0.3%
2	mois	212	0.5%
3	trimestre	8	0%
4	an	9	0%
Sysmiss		45629	

**S04Q50: 4.50. En + d son empl princ, [NOM] exercé 1 empl sec pdt lé 12 dern. Mois?****Data file:** s04\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 14694 Invalid: 31320

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	2224	4.8%
2	Non	12470	27.1%
Sysmiss		31320	

**S04Q51B: 4.51b Code de l'emploi / profession GRAND GROUPE****Data file: s04\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 2224 Invalid: 43790

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 12 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	MEMBRES DE L'EXECUTIF ET DU CORPS LEGISLATIF, CADRES SUPERIE	2	0%
2	PROFESSIONS INTELLECTUELLES ET SCIENTIFIQUE	35	0.1%
3	PROFESSIONS INTERMEDIAIRES	9	0%
4	EMPLOYE DE TYPE ADMINISTRATIF - CADRES SUBALTERNES DE L'ADMI	9	0%
5	PERSONNEL DES SERVICES ET VENDEURS DE MAGASIN ET DE MARCHÉ	342	0.7%
6	AGRICULTEURS ET OUVRIERS QUALIFIES DE L'AGRICULTURE ET LA PE	1129	2.5%
7	ARTISANS ET OUVRIERS DES METIERS DE TYPE ARTISANAL	212	0.5%
8	CONDUCTEUR D'INSTALLATIONS ET DE MACHINES ET OUVRIERS DE L'AS	17	0%
9	OUVRIERS ET EMPLOYES NON QUALIFIES	142	0.3%
10	ARMÉE ET SÉCURITÉ	0	0%
11	AUTRES METIERS ET PROFESSIONS	219	0.5%
12	SANS PROFESSION ET PROFESSION NON PRÉCISÉE	108	0.2%
Sysmiss		43790	

**S04Q51C: 4.51c SOUS-GROUPE****Data file: s04\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 2224 Invalid: 43790

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 19 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	MEMBRES DE L'EXECUTIF ET DU CORPS LEGISLATIF	1	0%
2	CADRES SUPERIEURS DE L'ADMINISTRATION PUBLIQUE	0	0%
3	DIRIGEANTS ET CADRES SUPERIEUR D'ENTREPRISE	1	0%

4	Sp	1	0%
5	Sp	9	0%
6	Sp	15	0%
7	AUTRES SPECIALISTES DES PROFESSIONS INTELLECTUELLES ET SCIEN	10	0%
8	PROFESSIONS INTERMEDIAIRES - CADRE SUPERIEURS	3	0%
9	PROFESSIONS INTERMEDIAIRES - CADRES MOYENS	6	0%
10	Personnel des services	17	0%
11	Vendeur de magasin et de march	325	0.7%
12	EMPLOYE DE TYPE ADMINISTRATIF - CADRES SUBALTERNES DE L'ADMI	9	0%
13	AGRICULTEURS ET OUVRIERS QUALIFIES DE L'AGRICULTURE ET LA PE	1129	2.5%
14	ARTISANS ET OUVRIERS DES METIERS DE TYPE ARTISANAL	212	0.5%
15	CONDUCTEUR D'INSTALLATIONS ET DE MACHINES ET OUVRIERS DE L'AS	17	0%
16	OUVRIERS ET EMPLOYES NON QUALIFIES	142	0.3%
17	ARMEE ET SECURITE	0	0%
18	AUTRES METIERS ET PROFESSIONS	219	0.5%
19	SANS PROFESSION ET PROFESSION NON PRECISEE	108	0.2%
Sysmiss		43790	

## S04Q51D: 4.51d CODE DE PROFESSION / MÉTIER

Data file: s04\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 2224 Invalid: 43790

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 999 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Pr	0	0%
2	Chef du gouvernement	0	0%
3	Ministre, Secr	0	0%
4	Gouverneur, Haut commissaire	0	0%
5	d	0	0%
6	Maire	0	0%
7	Conseiller municipale	1	0%
8	Membre de l'ex	0	0%
9	Secr	0	0%

10	Directeur de cabinet (ministre)	0	0%
11	Administrateur	0	0%
12	Inspecteur d'Etat	0	0%
13	Directeur g	0	0%
14	Directeur (chef de division)	0	0%
15	Ambassadeur	0	0%
16	Charg	0	0%
17	Consul g	0	0%
18	Secr	0	0%
19	Pr	0	0%
20	Pr	0	0%
21	Tr	0	0%
22	Cadres sup	0	0%
23	Chef coutumier	0	0%
24	Chef de village	0	0%
25	Chef de quartier	0	0%
26	Dirigeant de parti politique	0	0%
27	Cadre sup	0	0%
28	Dirigeant syndical	0	0%
29	Cadre sup	0	0%
30	Dirigeant d'organisation d'employeurs	0	0%
31	Cadre sup	0	0%
32	Dirigeant d'organisation humanitaire, d'ONGs et d'associatio	0	0%
33	Cadre sup	0	0%
34	Dirigeants et cadres sup	0	0%
35	Chef d'entreprise	1	0%
36	Administrateur, g	0	0%
37	Directeur d'entreprise	0	0%
38	Directeur g	0	0%
39	Pr	0	0%
40	Industriel	0	0%
41	Directeur, lyc	0	0%
42	Recteur, universit	0	0%
43	Cadre de direction	0	0%
44	Directeurs cadre de soci	0	0%
45	Physicien	0	0%
46	Climatologiste, climatologue	0	0%
47	Ing	0	0%
48	m	0	0%

49	Chimiste	0	0%
50	g	0	0%
51	Ing	0	0%
52	Hydrologiste	0	0%
53	Physiciens, chimistes et assimil	0	0%
54	Math	0	0%
55	Actuaire	0	0%
56	Statisticien	0	0%
57	d	0	0%
58	Math	0	0%
59	Informaticien	0	0%
60	Programmeur	0	0%
61	Sp	0	0%
62	Architecte	0	0%
63	Urbaniste	0	0%
64	Ing	0	0%
65	Ing	0	0%
66	Ing	0	0%
67	Technicien sup	0	0%
68	Technicien sup	0	0%
69	Ing	0	0%
70	Ing	0	0%
71	Ing	0	0%
72	Technicien sup	1	0%
73	Technicien sup	0	0%
74	Ing	0	0%
75	Ing	0	0%
76	Ing	0	0%
77	Ing	0	0%
78	Technicien sup	0	0%
79	Ing	0	0%
80	Ing	0	0%
81	Ing	0	0%
82	Technicien sup	0	0%
83	Cartographe	0	0%
84	g	0	0%
85	Architectes, ing	0	0%
86	Bact	0	0%
87	Biologiste	0	0%



88	Botaniste	0	0%
89	Biochimiste	0	0%
90	Ecologiste	0	0%
91	Zoologiste	0	0%
92	Anatomiste	0	0%
93	Biophysicien	0	0%
94	Pathologiste	0	0%
95	Pharmacologue	1	0%
96	Physiologiste	0	0%
97	Toxicologue	0	0%
98	Agronome	0	0%
99	Ing	0	0%
100	Ing	0	0%
101	p	0	0%
102	Sp	2	0%
103	m	0	0%
104	m	0	0%
105	Dentiste	0	0%
106	v	1	0%
107	Pharmacien	0	0%
108	m	3	0%
109	Infirmier dipl	1	0%
110	Sage-femme dipl	0	0%
111	Cadres infirmiers non class	1	0%
112	Charg	1	0%
113	Professeur d'universit	0	0%
114	Chercheur (attach	0	0%
115	Directeur de recherches, ma	0	0%
116	Professeur d'enseignement secondaire	3	0%
117	Enseignant,	1	0%
118	Inspecteur d'enseignement (primaire ou secondaire)	0	0%
119	Conseiller p	0	0%
120	Autre sp	10	0%
121	Cadre comptable	0	0%
122	Chef comptable	0	0%
123	Expert-comptable	0	0%
124	v	0	0%
125	Cadres comptables non class	0	0%
126	Sp	0	0%

127	Sp	0	0%
128	Avocat	0	0%
129	Juge	0	0%
130	Magistrat	0	0%
131	Greffier	0	0%
132	Huissier	0	0%
133	Notaire	0	0%
134	Juriste non class	0	0%
135	Archivistes	0	0%
136	Conservateur	0	0%
137	Biblioth	0	0%
138	Documentaliste	0	0%
139	Archivistes, biblioth	0	0%
140	Economiste	0	0%
141	Anthropologue	0	0%
142	Arch	0	0%
143	Ethnologue	0	0%
144	Criminologue	0	0%
145	g	0	0%
146	Sociologue	0	0%
147	Historien	0	0%
148	Philosophe	0	0%
149	Politologue, sp	0	0%
150	Interpr	0	0%
151	Linguiste	1	0%
152	Traducteur	0	0%
153	Psychologue	0	0%
154	Animateur, centre communautaire	0	0%
155	Assistant m	0	0%
156	Assistant social	0	0%
157	Sp	0	0%
158	Sp	6	0%
159	Auteurs	0	0%
160	Biographe	0	0%
161	Chroniqueur	0	0%
162	Commentateur (radio, t	0	0%
163	Correspondant (presse, journaux, etc.)	0	0%
164	Critique	0	0%
165	Journaliste	0	0%

166	Po	0	0%
167	Romancier	0	0%
168	sc	0	0%
169	Auteurs, journalistes et autres	1	0%
170	Artiste peintre	1	0%
171	Dessinateur (publicit	0	0%
172	Sculpteur	0	0%
173	Musicien (guitariste, pianiste, saxophoniste)	0	0%
174	Chanteur, cantatrice	0	0%
175	Compositeur	0	0%
176	Chor	0	0%
177	Danseur	0	0%
178	Acteur, com	0	0%
179	Metteur en sc	0	0%
180	r	0	0%
181	Acteurs et metteurs en sc	0	0%
182	Personnel du culte chr	0	0%
183	Personnel du culte musulman (marabout, imam, ma	1	0%
184	Administrateur civil	0	0%
185	Attach	0	0%
186	Cadre sup	0	0%
187	Inspecteur des affaires administratives	0	0%
188	Inspecteur du travail et des lois sociales	0	0%
189	Cadre sup	0	0%
190	Attach	0	0%
191	proviseur	0	0%
192	censeur	0	0%
193	Administrateur et attach	0	0%
194	ing	0	0%
195	Autre cadres sup	0	0%
196	nutritionniste	0	0%
197	Di	0	0%
198	Assistant de sant	0	0%
199	Assistant m	0	0%
200	Assistant dentiste	0	0%
201	Assistant pharmacien	0	0%
202	Pr	0	0%
203	Kin	0	0%
204	Masseur	0	0%

205	Opticien	0	0%
206	Technicien de radiologie m	0	0%
207	Praticien de m	3	0%
208	inspecteur des T.P.	0	0%
209	Ing	0	0%
210	cadre sup. des P et T (Ing	0	0%
211	cadre sup. et technicien de l'	0	0%
212	Inspecteur m	0	0%
213	Officier m	0	0%
214	Officier de navigation	0	0%
215	Pilote de navire	0	0%
216	m	0	0%
217	Pilote d'avion	0	0%
218	Contr	0	0%
219	Technicien, s	0	0%
220	Instructeur, navigation	0	0%
221	Moniteur, auto-	0	0%
222	Courtier maritime	0	0%
223	Agent maritime	0	0%
224	Agent, d	0	0%
225	d	0	0%
226	Transitaire	0	0%
227	Cadre sup	0	0%
228	Cadre sup	0	0%
229	Cadre sup	0	0%
230	Inspecteur des douanes	0	0%
231	Inspecteurs des imp	0	0%
232	Inspecteurs du tr	0	0%
233	Autres cadre sup. des ressources financi	0	0%
234	Administrateur des services fiscaux et des services financie	0	0%
235	Planificateur	0	0%
236	Autres cadres sup	0	0%
237	Contr	0	0%
238	Contr	0	0%
239	Conseiller agricole	0	0%
240	Conseiller forestier	0	0%
241	Vulgarisateur agricole	0	0%
242	Ing	0	0%
243	Autres cadres sup. de l'agriculture	0	0%

244	Autres cadres sup. des Eaux et For	0	0%
245	Autres cadres sup. de l'	0	0%
246	Autres techniciens des sciences biologiques et agronomiques	0	0%
247	Autres cadres sup	0	0%
248	Pr	0	0%
249	Cadre sup. des affaires	0	0%
250	Cadre sup. de la presse et de la communication	0	0%
251	d	0	0%
252	Cam	0	0%
253	Photographe (commercial, industriel, presse, publicitaire, e	0	0%
254	Manager sportif	0	0%
255	Professeur d'	0	0%
256	Inspecteur de la jeunesse et des sports	0	0%
257	Conseiller de la jeunesse et d'animation	0	0%
258	Administrateur des affaires culturelles	0	0%
259	Cadre sup. des services touristiques et h	0	0%
260	Technicien chimiste	0	0%
261	Technicien de laboratoire	0	0%
262	Technicien g	0	0%
263	Technicien physicien	0	0%
264	Technicien g	0	0%
265	Technicien m	0	0%
266	Technicien de g	0	0%
267	Electrotechnicien	0	0%
268	Technicien	0	0%
269	Technicien des t	0	0%
270	Technicien frigoriste	0	0%
271	Technicien m	0	0%
272	Technicien m	0	0%
273	Technicien, mines	0	0%
274	Dessinateur (industriel, g	0	0%
275	Assistant informatique	0	0%
276	Technicien, appareil audio-visuel	0	0%
277	Technicien appareil m	0	0%
278	Technicien sp	0	0%
279	Professions interm	0	0%
280	Secr	0	0%
281	Secr	0	0%
282	Contr	0	0%

283	Assistant administratif	1	0%
284	Ma	2	0%
285	Ma	0	0%
286	Jardini	0	0%
287	Moniteur, enseignement pr	0	0%
288	Educateur sp	0	0%
289	Assistant FJA (Formateur de Jeunes Agriculteurs)	0	0%
290	Surveillant de lyc	0	0%
291	Ma	0	0%
292	Cadre moyen de la documentation	0	0%
293	infirmier d'Etat sp	0	0%
294	sage-femme d'Etat ou sp	0	0%
295	Technicien et assistant d'assainissement	0	0%
296	Proth	0	0%
297	Laborantin	0	0%
298	Gestionnaire des h	0	0%
299	Aide sociale -	1	0%
300	Pu	0	0%
301	Autre cadre moyen de sant	0	0%
302	Chef de chantier	0	0%
303	Chef m	1	0%
304	Adjoint technique des T.P.	0	0%
305	Contr	0	0%
306	Assistant m	0	0%
307	Technicien du g	0	0%
308	Contrema	1	0%
309	Contr	0	0%
310	Contr	0	0%
311	Contr	0	0%
312	Percepteur	0	0%
313	Comptable	0	0%
314	Autres cadres moyens du budget, des ressources financi	0	0%
315	Assistant des affaires	0	0%
316	Assistant statisticien (adjoint technique de la statistique)	0	0%
317	Assistant, actuaire	0	0%
318	Assistant comptable	0	0%
319	Technicien agronome	0	0%
320	Technicien forestier	0	0%
321	Assistant v	0	0%

322	Conducteur des travaux agricoles	0	0%
323	agent technique d'agriculture sp	0	0%
324	Contr	0	0%
325	Assistant et agent technique d'	0	0%
326	Technicien de la g	0	0%
327	Mandataire de justice	0	0%
328	Secr	0	0%
329	Agent de ma	0	0%
330	Reporter, speaker, animateur (radio et t	0	0%
331	Arbitre, sport	0	0%
332	Entra	0	0%
333	Moniteur sportif	0	0%
334	Athl	0	0%
335	Lutteur professionnel	0	0%
336	Jockey	0	0%
337	Moniteur, culture sportive	0	0%
338	autres professions interm	0	0%
339	Agent de police	0	0%
340	Animateur rural	0	0%
341	Encadreur d'agriculture (Organisme de d	0	0%
342	Moniteur et formateur de jeunes agriculteurs (FJA)	0	0%
343	Pr	0	0%
344	Agent technique d'agriculture et d'	0	0%
345	Infirmier v	1	0%
346	Employ	1	0%
347	Adjoint administratif	0	0%
348	Aide- comptable	0	0%
349	Caissier, Guichetier	1	0%
350	Cadre subalterne du budget, et des ressources financi	0	0%
351	Agents administratif	0	0%
352	Agent de bureau (de recouvrement, des services fiscaux, de c	0	0%
353	Collecteur d'imp	0	0%
354	Agent de douane, pr	0	0%
355	Pr	0	0%
356	Cadre subalterne des affaires	0	0%
357	Secr	1	0%
358	Dactylographe	0	0%
359	Standardiste - r	0	0%
360	planton - agent de liaison - commis d'administration	1	0%

361	relieur - reprographe	0	0%
362	agent et assistant technique de la statistique	0	0%
363	Agent de saisie, op	0	0%
364	Agent de change	0	0%
365	Courtier, bourse	0	0%
366	Agent d'assurances	0	0%
367	Assureur	0	0%
368	Courtier, assurances	0	0%
369	Agent immobilier	1	0%
370	Courtier, immobilier	0	0%
371	Agent de voyages	0	0%
372	Agent commercial	1	0%
373	d	0	0%
374	Agent d'approvisionnement	0	0%
375	Commissaire-priseur	0	0%
376	Op	0	0%
377	Cheminot	0	0%
378	Op	0	0%
379	Agent de ma	0	0%
380	Cadre subalterne des transmissions m	0	0%
381	Aide m	0	0%
382	Cadre subalterne des P et T, facteur, op	0	0%
383	Surveillant des t	0	0%
384	Gar	0	0%
385	Agent itin	0	0%
386	Distributeur de comprim	1	0%
387	Aide infirmier - aide-soignant	0	0%
388	Accoucheuse auxiliaire - matrone	0	0%
389	Aide-laborantin	0	0%
390	Agent d'hygi	0	0%
391	Autre personnel de sant	0	0%
392	Employ	0	0%
393	Employ	0	0%
394	Manoeuvre	1	0%
395	Ouvrier	0	0%
396	Magasinier	0	0%
397	v	0	0%
398	Employ	0	0%
399	autre personnel du type administratif et cadre subalterne de	0	0%



400	h	0	0%
401	Chef de train	0	0%
402	Receveur (de train, du bus, etc.)	1	0%
403	Guide	0	0%
404	Boy-cuisinier, Gouvernante	0	0%
405	Chef de cuisine, cuisinier	0	0%
406	p	0	0%
407	Boulangier	1	0%
408	Charcutier	0	0%
409	Poissonnier	0	0%
410	Presseur d'huile	0	0%
411	g	0	0%
412	Barman	0	0%
413	ma	0	0%
414	serveur de restaurant - gar	0	0%
415	propri	0	0%
416	servante de bar	0	0%
417	taxi man - conducteur de bus	1	0%
418	Chauffeur	1	0%
419	coiffeur - coiffeuse	7	0%
420	Barbier	0	0%
421	laveur - nettoyeur	0	0%
422	Baby-sitter	0	0%
423	Astrologue, Diseur de bonne aventure	4	0%
424	Mannequins, mod	0	0%
425	Garde de corp	0	0%
426	d	0	0%
427	Commis de magasin	1	0%
428	Pompiste	1	0%
429	Vendeur,	23	0%
430	Commer	49	0.1%
431	Boutiquier	61	0.1%
432	vendeur de tissus et friperie	7	0%
433	vendeur de fruits	6	0%
434	vendeur de c	18	0%
435	vendeur de vivres frais (alloco, igname, taro, autres f	4	0%
436	vendeur de beignets et d'autres aliments pr	17	0%
437	vendeur de l	26	0.1%
438	aide vendeur	8	0%

439	conseiller commercial	0	0%
440	Libraire	0	0%
441	Boucher - vendeur	15	0%
442	Meunier	0	0%
443	Marchand de bois	22	0%
444	Gargotier/dibitier	0	0%
445	autres personnel des services et vendeurs de magasin et de m	69	0.1%
446	Cultivateur	622	1.4%
447	Mara	99	0.2%
448	Jardinier	86	0.2%
449	exploitant de verger - p	0	0%
450	Exploitant forestier	18	0%
451	b	0	0%
452		170	0.4%
453		12	0%
454	berger - garde-animaux	8	0%
455	p	82	0.2%
456	marin p	0	0%
457	Chasseur	10	0%
458	Apiculteur	2	0%
459	s	0	0%
460	Pisciculteur	1	0%
461	Charbonnier	5	0%
462	ouvrier qualifi	2	0%
463	autres agriculteurs et ouvriers qualifiés de l'agriculture e	12	0%
464	Mineur	26	0.1%
465	Foreur de puits	0	0%
466	Carrier	2	0%
467	Tailleur de pierre	0	0%
468	Marbrier	0	0%
469	Creuseur de puits	4	0%
470	ma	40	0.1%
471	Entrepreneur	0	0%
472	Ferrailleur	2	0%
473	Echaffaudeur	0	0%
474	Charpentier	1	0%
475	Carreleur, poseur rev	0	0%
476	Plafonneur	0	0%
477	Pl	0	0%

478	Vitrier	0	0%
479	Plombier	0	0%
480	Puisatier	2	0%
481	Electricien	2	0%
482	Peintre en b	0	0%
483	Peintre, carrosserie	0	0%
484	Soudeur	2	0%
485	Chaudronnier	0	0%
486	Ferblantier	0	0%
487	t	0	0%
488	Forgeron	24	0.1%
489	Armurier	0	0%
490	Serrurier	0	0%
491	m	4	0%
492	m	14	0%
493	Electrom	0	0%
494	d	3	0%
495	Bijoutier, joaillier, orf	1	0%
496	Potier	6	0%
497	Menuisier, Eb	21	0%
498	Vannier / artisan tressage de corbeille	10	0%
499	Tailleur / brodeur	22	0%
500	Tisserand	4	0%
501	Tricoteur	1	0%
502	Teinturier / artisan du textile	4	0%
503	Imprimeur	0	0%
504	Boucher - artisan	4	0%
505	Matelassier	1	0%
506	Tapissier	1	0%
507	Tanneur	0	0%
508	Cordonnier	8	0%
509	Maroquinier	0	0%
510	r	0	0%
511	Doloti	1	0%
512	fileuse de coton	2	0%
513	r	0	0%
514	autres artisans et ouvriers des metiers de type artisanal no	0	0%
515	Conducteur de machine et installation fixe	3	0%
516	Conducteur de train, locomotive	0	0%

517	Coursier (cycliste, motocyclette)	1	0%
518	Conducteur d'autobus et d'autocar	5	0%
519	Conducteur de camion (citerne, remorque)	2	0%
520	Conducteur d'engin agricole et forestier	1	0%
521	Conducteur d'engins de chantier	0	0%
522	Batelier	1	0%
523	Matelot	0	0%
524	Monteur	0	0%
525	autres conducteurs d'installations et de machines et ouvrier	4	0%
526	Marchand ambulant	2	0%
527	Colporteur	0	0%
528	Vendeur de journaux	0	0%
529	Livreur, distributeur	1	0%
530	Cireur de chaussure	1	0%
531	Gar	0	0%
532	Laveur ambulant (vitre de voiture)	0	0%
533	Domestique, bonne, aide m	5	0%
534	Nettoyeur	1	0%
535	Plongeur	0	0%
536	Blanchisseur	0	0%
537	Concierger	0	0%
538	Gardien - veilleur de nuit	11	0%
539	Eboueur	0	0%
540	Balayeur	0	0%
541	Ouvrier, man	13	0%
542	Man	26	0.1%
543	Charretier	9	0%
544	Docker	5	0%
545	autres ouvriers et employes non qualifiés non class	68	0.1%
546	Militaire	0	0%
547	Gendarme	0	0%
548	Pompier	0	0%
549	agent de la garde nationale	0	0%
550	autre personnel de l'arm	0	0%
997	autres professions non class	219	0.5%
998	sans profession	42	0.1%
999	profession non pr	66	0.1%
Sysmiss		43790	

**S04Q52B: 4.52b Code de la branche d'activité CODE DE SECTION****Data file:** s04\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 2224 Invalid: 43790

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 19 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Agriculture, p	1179	2.6%
2	Activit	88	0.2%
3	Activit	140	0.3%
4	Eau,	6	0%
5	Construction	78	0.2%
6	Commerce de gros, d	332	0.7%
7	Hotel et restauration	2	0%
8	Transport, activit	34	0.1%
9	Activit	2	0%
10	Immobilier, locations et services aux entreprises	8	0%
11	Activit	3	0%
12		19	0%
13	Activit	18	0%
14	Assainissement, voirie et gestion des d	0	0%
15	Activit	6	0%
16	Activit	8	0%
17	Activit	292	0.6%
18	Activit	9	0%
19	Activit	0	0%
Sysmiss		43790	

**S04Q52C: 4.52c CODE DE BRANCHE D'ACTIVITÉ****Data file:** s04\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 2224 Invalid: 43790

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 99 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Agriculture vivri	855	1.9%
2	Agriculture industrielle et d'exportation	2	0%
3	Elevage et chasse	186	0.4%
4	Sylviculture, exploitation foresti	40	0.1%
5	p	96	0.2%
10	Extraction de charbon et de lignite ; extraction de tourbe	11	0%
11	Extraction de p	1	0%
13	Extraction de minerais m	65	0.1%
14	Autres activit	11	0%
15	Fabrication de produits alimentaires et de boissons	25	0.1%
16	Fabrication de produits	0	0%
17	Fabrication de textiles	11	0%
18	Fabrication d'articles d'habillement ; pr	12	0%
19	Travail du cuir ; fabrication d'articles de voyage ; fabrica	5	0%
20	Travail du bois et fabrication d'articles en bois ou de vann	33	0.1%
21	Fabrication de papier, de carton et d'articles en papier ou	0	0%
23	Raffinage p	0	0%
24	Fabrication de produits chimiques	1	0%
25	Fabrication de produits en caoutchouc ou en mati	2	0%
26	Fabrication de verre, poteries et mat	10	0%
27	m	3	0%
28	Fabrication d'ouvrages en m	16	0%
29	Fabrication de machines et de mat	1	0%
30	Fabrication de machines de bureau et de mat	0	0%
31	Fabrication de machines et de mat	0	0%
32	Fabrication d'	0	0%
33	Fabrication d'instruments m	0	0%
34	Construction de v	0	0%
35	Fabrication d'autres mat	2	0%
36	Fabrication de meubles ; activit	18	0%
37	r	1	0%
40	Production et distribution	3	0%
41	Captage, traitement et distribution d'eau	3	0%
45	Construction	78	0.2%

50	Commerce et r	20	0%
51	Commerce de gros et activit	85	0.2%
52	Commerce de d	227	0.5%
55	h	2	0%
60	Transports terrestres, transport par conduites	28	0.1%
61	Transport par eau	1	0%
62	Transports a	0	0%
63	Activit	4	0%
64	Postes et t	1	0%
65	Activit	2	0%
66	Assurance	0	0%
67	Activit	0	0%
70	Activit	4	0%
71	Location sans op	2	0%
72	Activit	0	0%
73	Recherche - d	0	0%
74	Services fournis principalement aux entreprises	2	0%
75	Activit	3	0%
80		19	0%
85	Activit	18	0%
90	Assainissement, voirie et gestion des d	0	0%
91	Activit	6	0%
92	Activit	8	0%
93	Activit	292	0.6%
95	Activit	9	0%
99	Activit	0	0%
Sysmiss		43790	

## S04Q52D: 4.52d CODE D'ACTIVITÉ

Data file: s04\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 2224 Invalid: 43790

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 990 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-------	----------	-------	--

-999999999	missing	0	0%
11	Culture de Mil et du sorgho	252	0.5%
12	Culture de riz	184	0.4%
13	Culture de c	186	0.4%
14	Culture de tubercules (igname, taro, manioc, banane-plantain	24	0.1%
15	Culture d'arachide	14	0%
16	Culture de sesame	1	0%
17	Culture des autres ol	0	0%
18	Culture de l	190	0.4%
19	Culture de fruits, de plantes pour boisson ou	4	0%
21	Culture de coton	2	0%
22	Culture de cacao, caf	0	0%
23	Culture d'autres produits industriels ou d'exportation (cann	0	0%
31	Elevage de bovins	72	0.2%
32	Elevage de caprins	33	0.1%
33	Elevage d'ovins	60	0.1%
34	Elevage de volaille	6	0%
35	Elevage d'autres types d'animaux	5	0%
36	Production de produits d'origine animale et activit	1	0%
37	Chasse, pi	9	0%
41	Sylviculture et autres activit	15	0%
42	Exploitation foresti	19	0%
43	Cueillette (R	5	0%
44	Activit	1	0%
51	p	24	0.1%
52	p	69	0.1%
53	Aquaculture:	3	0%
100	Extraction de charbon et de lignite (extraction et exploitat	11	0%
111	Extraction de p	1	0%
112	Activit	0	0%
131	Extraction de minerais de fer	0	0%
132	Extraction de minerais d'uranium	0	0%
133	Extraction de minerais d'or	64	0.1%
134	Extraction de minerais de m	1	0%
141	Extraction de pierres, de sables et d'argiles	5	0%
142	Extraction d'engrais naturels et de min	0	0%
143	Activit	6	0%
151	Abattage, transformation et conservation des viandes (fabri	1	0%
152	Transformation et conservation des poissons, crustac	0	0%



153	Transformation et conservation de fruits et l	2	0%
154	Fabrication de corps gras (Huiles et graisses v	0	0%
155	Fabrication de produits laitiers et de glaces	6	0%
156	Travail des grains (mouture de farines ou de semoules	3	0%
157	Fabrication de produits alimentaires	7	0%
158	Fabrication de produits alimentaires n.c.a.	4	0%
159	Fabrication de boissons (jus locaux, sodas, jus de fruits, b	2	0%
161	Fabrication du tabac	0	0%
162	Fabrication de produits	0	0%
171	Filature, tissage et ennoblissement textile	9	0%
172	Fabrication d'	0	0%
173	Fabrication d'autres articles textiles (couverture de voyage	2	0%
180	fabrication d'articles d'habillement sauf chaussures (pret	12	0%
191	Travail du cuir ; fabrication d'articles de voyage (sacs	5	0%
192	Fabrication de chaussures (exclusion: chaussures en mati	0	0%
201	Sciage et rabotage du bois (diff	12	0%
202	Fabrication d'articles en bois (bois d'oeuvre, contreplaqu	13	0%
203	fabrication d'article en li	8	0%
210	Fabrication de papier, de carton et d'articles en papier ou	0	0%
222	Imprimerie (activit	0	0%
223	Reproduction d'enregistrements (reproduction de disques de	0	0%
231	Raffinage p	0	0%
232	Cok	0	0%
241	Fabrication de produits chimiques de base (fabrication de ga	0	0%
242	Fabrication d'engrais et de produits azot	0	0%
243	Fabrication de produits pharmaceutiques	0	0%
244	Fabrication de savons et d	0	0%
245	fabrication de peintures, vernis et produits similaires, d'e	0	0%
246	Fabrication de pesticides et d'autres produits agrochimiques	0	0%
247	Fabrication d'autres produits chimiques, n.c.a	1	0%
248	Fabrication de fibres synth	0	0%
251	Fabrication de produits en caoutchouc (pneumatiques, bandes	1	0%
252	Fabrication de produits en mati	1	0%
261	Fabrication de verre et d'articles en verre sous toutes les	0	0%
262	Fabrication de produits c	4	0%
263	Fabrication de ciment, chaux, pl	0	0%
264	Fabrication d'ouvrages en b	3	0%
265	Taillage, fa	0	0%
266	Fabrication d'autres produits min	3	0%

271	Sid	0	0%
272	m	3	0%
273	Fonderie (fabrication de produits semi-finis et de divers pr	0	0%
281	Construction et menuiserie m	5	0%
282	Fabrication d'armes et de munitions	0	0%
283	Fabrication de coutellerie (cueill	3	0%
284	Fabrication d'outils	3	0%
285	Forgeage, emboutissage, estampage et profilage du m	5	0%
286	Traitement et rev	0	0%
291	Fabrication de machines et de mat	0	0%
292	Fabrication de fours et de bruleurs	0	0%
293	Fabrication d'autres machines d'usage g	0	0%
294	Fabrication de machines agricoles et foresti	1	0%
295	Fabrication de machines pour les mines, les carri	0	0%
296	Fabbrication de machines pour le traitement alimentaire, des	0	0%
297	Fabrication de machines pour le tabac	0	0%
298	Fabrication de machines pour les industries du textile, de l	0	0%
299	Fabrication d'autres machines d'usage sp	0	0%
300	Fabrication de machines de bureau et de mat	0	0%
310	Fabrication de machines et de mat	0	0%
320	Fabrication d'	0	0%
330	Fabrication d'instruments m	0	0%
340	Construction de v	0	0%
351	Construction et r	0	0%
352	Fabrication de motocylces et v	0	0%
353	Fabrication de bicycles et autre appareils non motoris	2	0%
354	Fabrication d'autres	0	0%
361	Fabrication de matelas et de meubles (exemple: activit	1	0%
362	Activit	17	0%
370	r	1	0%
401	Production et distribution d'	3	0%
402	Production de gaz ; distribution par conduite de combustible	0	0%
410	Captage, traitement et distribution d'eau	3	0%
451	d	1	0%
452	Construction de b	73	0.2%
453	Travaux d'installation d'	0	0%
454	Travaux d'installation de mat	0	0%
455	Autres travaux d'installation (installations dans des immeub	1	0%
456	Travaux de finition	3	0%

457	Location de mat	0	0%
501	Commerce de v	2	0%
502	Entretien et r	4	0%
503	Commerce de pi	0	0%
504	Commerce et r	7	0%
505	commerce et r	5	0%
506	Commerce de d	2	0%
511	Activit	14	0%
512	Commerce de gros de produits agricoles bruts, d'animaux viva	44	0.1%
513	Commerce de gros d'articles de m	8	0%
514	Commerces de gros d'ordinateurs, de mat	0	0%
515	Commerce de gros de machines,	1	0%
516	Commerce de gros de machines, d'	0	0%
517	commerce de gros d'autres machines et	0	0%
518	Autres commerces de gros	18	0%
521	Commerce de d	66	0.1%
522	Commerce de d	15	0%
523	Commerce de d	78	0.2%
524	Commerce de d	10	0%
525	Commerce d'articles	1	0%
526	Commerce de d	56	0.1%
527	r	1	0%
551	h	1	0%
552	Restaurants, maquis et autres	1	0%
553	d	0	0%
601	Transports ferroviaires	0	0%
602	Transports routiers de passagers	18	0%
603	Transports routiers de marchandises	9	0%
604	Transports par conduites (transport de gaz, liquides, eau, b	1	0%
611	Transports maritimes et c	0	0%
612	Transports par voies navigables int	1	0%
620	Transports a	0	0%
631	Manutention et entreposage (chargement et d	0	0%
632	Exploitation d'infrastructures de transport	0	0%
633	Activit	4	0%
641	Activit	0	0%
642	Activit	0	0%
643	t	1	0%
651	Interm	0	0%

652	Activit	0	0%
653	Fonds fiduciaires, fonds et entit	0	0%
654	Services de transferts d'argent	2	0%
660	Activit	0	0%
671	Activit	0	0%
672	Activit	0	0%
701	Activit	1	0%
702	Activit	3	0%
711	Location de mat	1	0%
712	Location de machines et	1	0%
713	Location d'articles personnels et domestiques n.c.a.	0	0%
721	Conseil informatique et d	0	0%
722	Maintenance de mat	0	0%
723	Autres activit	0	0%
731	Recherche et d	0	0%
732	Recherche et d	0	0%
741	Activit	0	0%
742	Activit	0	0%
743	Autres activit	2	0%
751	Activit	3	0%
752	Activit	0	0%
753	s	0	0%
801	Enseignement pr	5	0%
802	Enseignement secondaire	4	0%
803	Enseignement sup	1	0%
804	Activit	9	0%
851	Activit	15	0%
852	Activit	2	0%
853	Action sociale (services d'assistance socioale dispens	1	0%
900	Assainissement, voirie et gestion des d	0	0%
911	Activit	0	0%
912	Activit	1	0%
913	Activit	5	0%
921	Activit	4	0%
922	Activit	0	0%
923	Activit	0	0%
924	Activit	4	0%
930	Activit	292	0.6%
950	Activit	9	0%

990	Activit	0	0%
Sysmiss		43790	

**S04Q53: 4.53. Quel est le principal employeur de [NOM] dans cet emploi?**

Data file: s04\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 2224 Invalid: 43790

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 6 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Etat/Collectivit	10	0%
2	Entreprise publique/ parapublique	18	0%
3	Entreprise priv	2063	4.5%
4	Entreprise associative	88	0.2%
5	m	43	0.1%
6	Organisme international. /Ambassade	2	0%
Sysmiss		43790	

**S04Q54: 4.54. Combien de mois [NOM] a-t-il exercé cet emploi pdt les 12 derniers mois ?**

Data file: s04\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 2224 Invalid: 43790

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 12 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
0		21	0%
1		42	0.1%
2		80	0.2%
3		388	0.8%
4		407	0.9%

5		208	0.5%
6		358	0.8%
7		59	0.1%
8		57	0.1%
9		75	0.2%
10		14	0%
11		11	0%
12		504	1.1%
Sysmiss		43790	

### S04Q55: 4.55. Combien de jrs par mois [NOM] consacre-t-il habituellement à cet emploi?

Data file: s04\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 2224 Invalid: 43790

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 30 Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1		6	0%
2		11	0%
3		22	0%
4		118	0.3%
5		38	0.1%
6		47	0.1%
7		57	0.1%
8		55	0.1%
9		4	0%
10		124	0.3%
11		5	0%
12		49	0.1%
13		7	0%
14		23	0%
15		168	0.4%
16		15	0%
17		1	0%

18		29	0.1%
19		4	0%
20		227	0.5%
21		8	0%
22		48	0.1%
23		6	0%
24		54	0.1%
25		100	0.2%
26		120	0.3%
27		5	0%
28		24	0.1%
29		8	0%
30		841	1.8%
Sysmiss		43790	

#### S04Q56: 4.56. Combien d'heures par jr [NOM] consacre-t-il habituellement à cet emploi?

Data file: s04\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 2224 Invalid: 43790

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 12 Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1		65	0.1%
2		169	0.4%
3		180	0.4%
4		418	0.9%
5		279	0.6%
6		423	0.9%
7		154	0.3%
8		477	1%
9		34	0.1%
10		23	0%
12		2	0%
Sysmiss		43790	

**S04Q57: 4.57. Quelle est la catégorie socioprofessionnelle de [NOM] dans cet emploi ?**

Data file: s04\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 2224 Invalid: 43790

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 10 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Cadre sup	2	0%
2	Cadre moyen/agent de ma	17	0%
3	Ouvrier ou employ	35	0.1%
4	Ouvrier ou employ	111	0.2%
5	Man	52	0.1%
6	Stagiaire ou Apprenti r	21	0%
7	Stagiaire ou Apprenti non r	34	0.1%
8	8 Travailleur familial contribuant	360	0.8%
9	Travailleur pour compte propre	1570	3.4%
10	Patron	22	0%
Sysmiss		43790	

**S04Q58: 4.58. Salaire de [NOM] pour cet emploi pour la période de temps considérée ?**

Data file: s04\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 213 Invalid: 45801

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 1150000 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
0		12	0%
500		1	0%
1000		2	0%



1800		1	0%
2500		2	0%
3000		2	0%
4500		1	0%
5000		1	0%
7000		1	0%
7500		2	0%
9000		2	0%
10000		13	0%
10500		1	0%
12000		1	0%
12500		1	0%
15000		9	0%
17500		2	0%
18000		1	0%
20000		6	0%
21000		1	0%
22500		1	0%
24000		1	0%
25000		16	0%
30000		13	0%
35000		6	0%
37500		1	0%
39000		1	0%
40000		9	0%
43400		1	0%
44000		1	0%
45000		4	0%
50000		11	0%
52000		2	0%
54500		1	0%
55000		1	0%
56000		1	0%
60000		12	0%
71000		1	0%
75000		9	0%
80000		3	0%
99000		1	0%
100000		7	0%

110000		1	0%
115000		1	0%
120000		1	0%
125000		6	0%
135000		1	0%
140000		1	0%
150000		2	0%
156000		1	0%
175000		3	0%
180000		3	0%
200000		6	0%
204000		1	0%
206000		1	0%
210000		1	0%
225000		1	0%
240000		1	0%
250000		2	0%
300000		1	0%
310000		1	0%
350000		2	0%
400000		2	0%
416825		1	0%
500000		3	0%
600000		1	0%
750000		2	0%
1000000		1	0%
1150000		1	0%
Sysmiss		45801	

## S04Q58\_UNITE: 4.58. Unité

Data file: s04\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 201 Invalid: 45813

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 4 Format: Numeric

### Questions and instructions

CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	semaine	25	0.1%
2	mois	119	0.3%
3	trimestre	7	0%
4	an	50	0.1%
Sysmiss		45813	

### S04Q59: 4.59. [NOM] bénéficie-t-il de primes dans le cadre de cet emploi?

Data file: s04\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 238 Invalid: 45776

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	7	0%
2	Non	231	0.5%
Sysmiss		45776	

### S04Q60: 4.60. A combien évaluez-vous ces primes (uniquement celles non incluses ds l sal)

Data file: s04\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 6 Invalid: 46008

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 25000 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
250		1	0%
2000		1	0%
7500		1	0%
10000		1	0%

20000		1	0%
25000		1	0%
Sysmiss		46008	

## S04Q60\_UNITE: 4.60. Unité

Data file: s04\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 6 Invalid: 46008

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 4 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	semaine	2	0%
2	mois	3	0%
3	trimestre	0	0%
4	an	1	0%
Sysmiss		46008	

## S04Q61: 4.61 . [NOM] bénéficie-t-il autres avantages qlcq dans le cadre de cet emploi?

Data file: s04\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 238 Invalid: 45776

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	10	0%
2	Non	228	0.5%
Sysmiss		45776	

**S04Q62: 4.62. A combien évaluez-vous ces avantages (uniquement ceux non inclus ds l sal)****Data file:** s04\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 8 Invalid: 46006

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 60000 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
50		1	0%
2000		1	0%
9999		2	0%
24000		1	0%
25000		1	0%
60000		2	0%
Sysmiss		46006	

**S04Q62\_UNITE: 4.62. Unité****Data file:** s04\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 6 Invalid: 46008

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 4 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	semaine	0	0%
2	mois	2	0%
3	trimestre	1	0%
4	an	3	0%
Sysmiss		46008	

**S04Q63: 4.63. Recevez-vous de la nourriture dans le cadre de cet emploi ?****Data file:** s04\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 238 Invalid: 45776

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	45	0.1%
2	Non	193	0.4%
Sysmiss		45776	

**S04Q64: 4.64. A combien évaluez-vous cette nourriture?**

Data file: s04\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 45 Invalid: 45969

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 110000 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
600		1	0%
700		1	0%
1000		1	0%
1250		1	0%
1500		1	0%
2100		1	0%
2500		3	0%
3500		5	0%
5000		1	0%
5250		1	0%
6000		1	0%
7000		2	0%
7500		1	0%
9999		2	0%
10000		5	0%

12000		1	0%
14000		1	0%
14400		1	0%
15000		5	0%
20000		1	0%
22500		1	0%
25000		4	0%
30000		2	0%
60000		1	0%
110000		1	0%
Sysmiss		45969	

### S04Q64\_UNITE: 4.64. Unité

Data file: s04\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 43 Invalid: 45971

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 4 Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	semaine	13	0%
2	mois	26	0.1%
3	trimestre	1	0%
4	an	3	0%
Sysmiss		45971	

### S04Q00: 4.00. Qui est le répondant ?

Data file: s04\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 33077 Invalid: 12937 Minimum: 1 Maximum: 38

Type: Continuous Decimal: 0 Width: 2 Range: 1 - 38 Format: Numeric

**VAGUE: Vague****Data file: s05\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 46014    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 1 - 2    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Vague 1	20951	45.5%
2	Vague 2	25063	54.5%

**GRAPPE: grappe****Data file: s05\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 46014    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 10    Range: -999999999 - 1256    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category
-999999999	missing

**MENAGE: Identifiant du ménage****Data file: s05\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 46014    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 2    Range: 1 - 12    Format: Numeric

**S01Q00A: 01.00a. CODE ID du répondant****Data file: s05\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 46014    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 10    Range: -999999999 - 62    Format: Numeric



## Questions and instructions

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1		6602	14.3%
2		6298	13.7%
3		6055	13.2%
4		5603	12.2%
5		4877	10.6%
6		3943	8.6%
7		3082	6.7%
8		2325	5.1%
9		1722	3.7%
10		1275	2.8%
11		949	2.1%
12		742	1.6%
13		527	1.1%
14		402	0.9%
15		310	0.7%
16		230	0.5%
17		190	0.4%
18		157	0.3%
19		118	0.3%
20		98	0.2%
21		79	0.2%
22		61	0.1%
23		51	0.1%
24		38	0.1%
25		37	0.1%
26		29	0.1%
27		27	0.1%
28		24	0.1%
29		19	0%
30		16	0%
31		17	0%
32		14	0%
33		11	0%
34		10	0%

35		8	0%
36		8	0%
37		5	0%
38		3	0%
39		3	0%
40		4	0%
41		4	0%
42		4	0%
43		3	0%
44		3	0%
45		3	0%
46		3	0%
47		3	0%
48		3	0%
49		3	0%
50		2	0%
51		2	0%
52		2	0%
53		1	0%
54		1	0%
55		1	0%
56		1	0%
57		1	0%
58		1	0%
59		1	0%
60		1	0%
61		1	0%
62		1	0%

## **S05Q01: 5.01. [NOM] a bénéficié d'une pension de retraite pdt lé 12 dern mois?**

Data file: s05\_me\_mli2018

### **Overview**

Valid: 24142 Invalid: 21872

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

### **Questions and instructions**

CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	252	0.5%
2	Non	23890	51.9%
Sysmiss		21872	

## S05Q02: 5.02. Montant annuel de la pension de retraite perçue par [NOM] ?

Data file: s05\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 229 Invalid: 45785

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 11790000 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
9000		1	0%
10000		1	0%
12000		2	0%
20000		3	0%
25000		2	0%
30000		2	0%
34000		1	0%
40000		3	0%
45000		1	0%
45875		1	0%
50000		7	0%
55000		4	0%
58000		1	0%
59600		1	0%
60000		5	0%
65000		1	0%
70000		1	0%
73500		1	0%
75000		1	0%
80000		3	0%
90000		1	0%

95750		1	0%
99000		1	0%
100000		6	0%
105000		1	0%
110000		1	0%
114000		1	0%
120000		2	0%
125000		4	0%
130000		4	0%
135000		2	0%
138000		1	0%
140000		1	0%
142800		1	0%
150000		10	0%
153000		1	0%
155000		1	0%
160000		1	0%
164500		1	0%
175000		1	0%
180000		2	0%
200000		7	0%
204000		2	0%
210000		1	0%
225000		1	0%
230000		2	0%
240000		1	0%
250000		7	0%
276940		1	0%
290000		1	0%
295000		1	0%
300000		7	0%
325000		1	0%
330000		1	0%
350000		3	0%
360000		2	0%
400000		4	0%
420000		1	0%
450000		2	0%
456000		1	0%

480000		4	0%
500000		1	0%
510000		1	0%
515000		1	0%
520000		1	0%
540000		1	0%
564000		1	0%
600000		2	0%
650000		1	0%
660000		1	0%
720000		2	0%
780000		2	0%
800000		3	0%
850000		2	0%
875600		1	0%
900000		3	0%
928920		1	0%
960000		2	0%
1000000		1	0%
1010000		1	0%
1020000		2	0%
1105000		1	0%
1110000		1	0%
1180000		1	0%
1200000		6	0%
1300000		1	0%
1380000		1	0%
1500000		5	0%
1560000		2	0%
1600000		2	0%
1800000		3	0%
1824000		1	0%
1850000		1	0%
1920000		1	0%
1980000		1	0%
1988965		1	0%
2032500		1	0%
2044000		1	0%
2100000		1	0%

2280000		1	0%
2304000		1	0%
2328000		1	0%
2352000		1	0%
2400000		6	0%
2500000		1	0%
2520000		1	0%
2580000		1	0%
2600000		1	0%
2616000		1	0%
2760000		1	0%
2800000		1	0%
3000000		4	0%
3042000		1	0%
3120000		1	0%
3310000		1	0%
3348000		1	0%
3600000		3	0%
4200000		1	0%
4250000		1	0%
4560000		1	0%
11790000		1	0%
Sysmiss		45785	

### S05Q03: 5.03. Est-ce que [NOM] a bénéficié d'une pension de veuvage ou d'orphelinat

Data file: s05\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 24142 Invalid: 21872

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	108	0.2%
2	Non	24034	52.2%
Sysmiss		21872	

**S05Q04: 5.04. Montant annuel de la pension de veuvage ou d'orphelinat perçu par [NOM] ?**

Data file: s05\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 98 Invalid: 45916

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2160000 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
4535		1	0%
6225		1	0%
8750		1	0%
12000		1	0%
12500		2	0%
13000		1	0%
15000		1	0%
20000		2	0%
24900		1	0%
25000		1	0%
27000		1	0%
30000		4	0%
50000		6	0%
52500		1	0%
60000		1	0%
60750		1	0%
65000		1	0%
75000		4	0%
80000		1	0%
84500		1	0%
100000		6	0%
108000		1	0%
110000		1	0%
120000		3	0%
125000		2	0%
125500		1	0%
132000		1	0%

150000		5	0%
160000		1	0%
170000		1	0%
180000		1	0%
200000		3	0%
216000		1	0%
228000		1	0%
230000		1	0%
240000		2	0%
300000		2	0%
335000		1	0%
346800		1	0%
350000		2	0%
360000		2	0%
400000		2	0%
480000		1	0%
540000		1	0%
600000		3	0%
650000		1	0%
700000		1	0%
780000		1	0%
900000		3	0%
1000000		1	0%
1020000		1	0%
1080000		1	0%
1200000		2	0%
1344000		1	0%
1440000		1	0%
1500000		1	0%
1600000		1	0%
1623220		1	0%
1800000		1	0%
1980000		1	0%
2160000		1	0%
Sysmiss		45916	

**S05Q05: 5.05.[NOM] a bénéficié de pension d'invalidité pdt les 12 dern mois?**

**Data file: s05\_me\_mli2018**



**Overview**

Valid: 24142 Invalid: 21872

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	22	0%
2	Non	24120	52.4%
Sysmiss		21872	

**S05Q06: 5.06. Montant annuel de la pension d'invalidité perçu par [NOM] ?**

Data file: s05\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 17 Invalid: 45997

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 1800000 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
8000		1	0%
10000		1	0%
15000		1	0%
25000		1	0%
45000		2	0%
50000		3	0%
60000		1	0%
65000		1	0%
75000		1	0%
100000		2	0%
300000		1	0%
500000		1	0%
1800000		1	0%
Sysmiss		45997	

**S05Q07: 5.07. [NOM] a bénéficié d'une pension alimentair pdt les 12 dern mois?**

Data file: s05\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 24142 Invalid: 21872

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	26	0.1%
2	Non	24116	52.4%
Sysmiss		21872	

**S05Q08: 5.08. Montant annuel de la pension alimentaire perçu par [NOM] ?**

Data file: s05\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 24 Invalid: 45990

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 600000 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1800		1	0%
19500		1	0%
20000		1	0%
30000		1	0%
35000		1	0%
40000		4	0%
45000		1	0%
75000		1	0%
80000		2	0%
95000		1	0%
100000		4	0%
125000		1	0%
150000		1	0%

300000		1	0%
360000		1	0%
500000		1	0%
600000		1	0%
Sysmiss		45990	

### S05Q09: 5.09. Récept d'1 rev prov. d loyers d maison d'habitat pdt les 12 dern mois?

Data file: s05\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 24142 Invalid: 21872

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	225	0.5%
2	Non	23917	52%
Sysmiss		21872	

### S05Q10: 5.10. Mont annuel du rev provenant d loyers d maison d'habitat perçu par [NOM]?

Data file: s05\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 225 Invalid: 45789

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 12000000 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
4000		2	0%
5000		1	0%
8000		3	0%
14000		1	0%
15000		1	0%
18000		1	0%

20000		1	0%
25000		1	0%
30000		4	0%
36000		1	0%
40000		5	0%
45000		3	0%
50000		9	0%
52500		1	0%
60000		9	0%
65000		3	0%
70000		3	0%
72000		2	0%
75000		7	0%
80000		9	0%
88000		1	0%
90000		5	0%
95000		1	0%
100000		9	0%
120000		7	0%
125000		2	0%
140000		1	0%
145000		1	0%
150000		10	0%
170000		1	0%
175000		2	0%
180000		10	0%
192000		1	0%
195000		1	0%
200000		7	0%
210000		1	0%
216000		1	0%
232500		1	0%
240000		7	0%
250000		5	0%
270000		1	0%
283000		1	0%
300000		11	0%
320000		1	0%
360000		3	0%

375000		1	0%
400000		4	0%
420000		1	0%
450000		2	0%
460000		1	0%
480000		3	0%
500000		5	0%
520000		1	0%
540000		2	0%
550000		1	0%
600000		11	0%
650000		1	0%
700000		4	0%
720000		2	0%
774000		1	0%
840000		1	0%
900000		3	0%
960000		1	0%
1000000		1	0%
1020000		1	0%
1200000		4	0%
1440000		1	0%
1500000		2	0%
1600000		2	0%
1650000		1	0%
1800000		1	0%
2400000		1	0%
2880000		1	0%
3500000		1	0%
3600000		1	0%
4000000		1	0%
5000000		2	0%
8400000		1	0%
12000000		1	0%
Sysmiss		45789	

**S05Q11: 5.11. Réception de revenus mobiliers et financiers pdt les 12 derniers mois?**

Data file: s05\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 24142 Invalid: 21872

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	80	0.2%
2	Non	24062	52.3%
Sysmiss		21872	

**S05Q12: 5.12. Montant annuel du revenu de mobiliers et financiers perçu par [NOM]?**

Data file: s05\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 80 Invalid: 45934

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 6000000 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
5000		1	0%
8800		1	0%
11000		1	0%
14000		1	0%
15000		1	0%
25000		2	0%
30000		4	0%
40000		2	0%
42000		1	0%
50000		5	0%
60000		2	0%
70000		1	0%
75000		4	0%
80000		6	0%
85000		1	0%

96000		1	0%
100000		5	0%
105000		2	0%
115000		1	0%
125000		2	0%
150000		3	0%
180000		2	0%
200000		6	0%
230000		1	0%
250000		1	0%
300000		4	0%
312000		1	0%
350000		3	0%
400000		1	0%
488000		1	0%
500000		2	0%
540000		1	0%
600000		1	0%
750000		1	0%
780000		1	0%
800000		2	0%
900000		1	0%
1000000		1	0%
3000000		1	0%
5000000		1	0%
6000000		1	0%
Sysmiss		45934	

**S05Q13: 5.13. Est-ce que [NOM] a reçu un autre revenu au cours des 12 derniers mois?****Data file:** s05\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 24142 Invalid: 21872

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-------	----------	-------	--

-999999999	missing	0	0%
1	Oui	746	1.6%
2	Non	23396	50.8%
Sysmiss		21872	

### S05Q14: 5.14. Montant annuel d'autres revenus perçu par [NOM]?

Data file: s05\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 745 Invalid: 45269

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 7000000 Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
2000		2	0%
3500		1	0%
4500		1	0%
5000		8	0%
6500		1	0%
7000		2	0%
7500		7	0%
8000		1	0%
10000		15	0%
11000		1	0%
12000		1	0%
12500		5	0%
15000		20	0%
16000		2	0%
17000		2	0%
17500		5	0%
18000		2	0%
20000		26	0.1%
22000		1	0%
22500		3	0%
23500		1	0%
24000		1	0%



25000		39	0.1%
26000		3	0%
26500		2	0%
27000		1	0%
27500		3	0%
27800		1	0%
30000		21	0%
32000		2	0%
32100		1	0%
32500		2	0%
34000		1	0%
35000		14	0%
36000		1	0%
36500		1	0%
37000		1	0%
37500		1	0%
38500		1	0%
39000		1	0%
40000		18	0%
42500		1	0%
43000		1	0%
45000		18	0%
46000		1	0%
47000		1	0%
47500		1	0%
48000		1	0%
48500		1	0%
50000		47	0.1%
52000		1	0%
52500		1	0%
55000		8	0%
57500		1	0%
60000		21	0%
64000		1	0%
65000		18	0%
70000		15	0%
73000		1	0%
73500		1	0%
74000		1	0%

75000		37	0.1%
78000		1	0%
78500		2	0%
80000		4	0%
85000		7	0%
90000		12	0%
93300		1	0%
95000		8	0%
100000		36	0.1%
104500		1	0%
105000		5	0%
110000		3	0%
115000		4	0%
120000		9	0%
125000		15	0%
128000		1	0%
130000		5	0%
135000		4	0%
140000		1	0%
145000		1	0%
150000		16	0%
155000		1	0%
160000		4	0%
162000		2	0%
165000		1	0%
175000		10	0%
180000		5	0%
185000		2	0%
185650		1	0%
200000		22	0%
201000		1	0%
205000		1	0%
210000		4	0%
215000		4	0%
220000		2	0%
225000		5	0%
240000		2	0%
245000		2	0%
250000		15	0%

260000		1	0%
270000		2	0%
275000		3	0%
280000		1	0%
300000		24	0.1%
305000		1	0%
310000		1	0%
335000		1	0%
340000		1	0%
348000		1	0%
350000		15	0%
360000		2	0%
364000		1	0%
375000		2	0%
400000		9	0%
450000		3	0%
500000		16	0%
550000		3	0%
600000		3	0%
650000		1	0%
654000		1	0%
660000		1	0%
700000		5	0%
710000		1	0%
750000		2	0%
800000		1	0%
850000		1	0%
900000		2	0%
950000		4	0%
1000000		3	0%
1020000		1	0%
1142900		1	0%
1200000		2	0%
1500000		3	0%
1728000		1	0%
2875000		1	0%
3000000		1	0%
5000000		2	0%
7000000		1	0%

Sysmiss

45269

**S05Q00: 5.00 Qui est le répondant?****Data file: s05\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 21366    Invalid: 24648    Minimum: 1    Maximum: 52  
Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 2    Range: 1 - 52    Format: Numeric

**VAGUE: Vague****Data file: s06\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 46014    Invalid: 0    Minimum: 1    Maximum: 2    Mean: 1.545    Standard deviation: 0.498  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 9    Range: 1 - 2    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Vague 1	20951	45.5%
2	Vague 2	25063	54.5%

**GRAPPE: grappe****Data file: s06\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 46014    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 10    Range: -999999999 - 1256    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category
-999999999	missing

**MENAGE: Identifiant du ménage****Data file: s06\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 46014    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 10    Range: 1 - 12    Format: Numeric

**S01Q00A: 01.00a. CODE ID du répondant****Data file: s06\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 46014    Invalid: 0    Minimum: 1    Maximum: 62  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 10    Range: -999999999 - 62    Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1		6602	14.3%
2		6298	13.7%
3		6055	13.2%
4		5603	12.2%
5		4877	10.6%
6		3943	8.6%
7		3082	6.7%
8		2325	5.1%
9		1722	3.7%
10		1275	2.8%
11		949	2.1%
12		742	1.6%
13		527	1.1%
14		402	0.9%
15		310	0.7%
16		230	0.5%
17		190	0.4%
18		157	0.3%
19		118	0.3%
20		98	0.2%
21		79	0.2%
22		61	0.1%
23		51	0.1%
24		38	0.1%
25		37	0.1%
26		29	0.1%
27		27	0.1%
28		24	0.1%
29		19	0%
30		16	0%
31		17	0%
32		14	0%
33		11	0%
34		10	0%

35		8	0%
36		8	0%
37		5	0%
38		3	0%
39		3	0%
40		4	0%
41		4	0%
42		4	0%
43		3	0%
44		3	0%
45		3	0%
46		3	0%
47		3	0%
48		3	0%
49		3	0%
50		2	0%
51		2	0%
52		2	0%
53		1	0%
54		1	0%
55		1	0%
56		1	0%
57		1	0%
58		1	0%
59		1	0%
60		1	0%
61		1	0%
62		1	0%

## **S06Q01\_\_1: 6.01. Est-ce que [NOM] possède un compte dans une banq classique ?**

Data file: s06\_me\_mli2018

### **Overview**

Valid: 24142    Invalid: 21872    Minimum: 0    Maximum: 1  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 10    Range: 0 - 1    Format: Numeric

### **Questions and instructions**

CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	22635	49.2%
1	Oui	1507	3.3%
Sysmiss		21872	

### S06Q01\_\_2: 6.01. Est-ce que [NOM] possède un compte dans une poste ?

Data file: s06\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 24142 Invalid: 21872 Minimum: 0 Maximum: 1  
 Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: 0 - 1 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	24131	52.4%
1	Oui	11	0%
Sysmiss		21872	

### S06Q01\_\_3: 6.01. [NOM] possède 1 compte dans 1 Caisse rurale d'épargne, IMF?

Data file: s06\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 24142 Invalid: 21872 Minimum: 0 Maximum: 1  
 Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: 0 - 1 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	23758	51.6%
1	Oui	384	0.8%
Sysmiss		21872	

### S06Q01\_\_4: 6.01. Est-ce que [NOM] possède un compte dans un Mobile Banking ?

Data file: s06\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 24142 Invalid: 21872 Minimum: 0 Maximum: 1



Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 10    Range: 0 - 1    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	22675	49.3%
1	Oui	1467	3.2%
Sysmiss		21872	

**S06Q01\_5: 6.01. Est-ce que [NOM] possède une carte prépayée ?**

Data file: s06\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 24142    Invalid: 21872    Minimum: 0    Maximum: 1  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 10    Range: 0 - 1    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	24042	52.2%
1	Oui	100	0.2%
Sysmiss		21872	

**S06Q02: 6.02. Est-ce que[NOM] possède de l'épargne dans ces comptes?**

Data file: s06\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 3046    Invalid: 42968    Minimum: 1    Maximum: 2  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 10    Range: -999999999 - 2    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	1487	3.2%
2	Non	1559	3.4%
Sysmiss		42968	

**S06Q03: 6.03. [NOM] a ddé 1 crédit à 1 institut financier pdt lé 12 dern mois**

Data file: s06\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 24142 Invalid: 21872 Minimum: 1 Maximum: 2  
 Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	512	1.1%
2	Non	23630	51.4%
Sysmiss		21872	

**S06Q04: 6.04. Pourquoi [NOM] n'a-t-il pas demandé de crédit pdt les 12 derniers mois ?**

Data file: s06\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 23630 Invalid: 22384 Minimum: 1 Maximum: 9  
 Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 9 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Absence d'institutions de cr	2755	6%
2	Ne sait pas comment demander	1861	4%
3	Ne remplit pas les conditions	3229	7%
4	N'est pas s	927	2%
5	Pas capable de rembourser	5796	12.6%
6	Taux d'int	572	1.2%
7	Autre cr	108	0.2%
8	Pas n	7713	16.8%
9	Autre	669	1.5%
Sysmiss		22384	

**S06Q04\_AUTRE: 6.04. Autre. Préciser****Data file: s06\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 669

Type: Discrete Width: 103 Range: - Format: character

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
3		1	0.1%
Aucun		1	0.1%
Avoir peur		1	0.1%
Avoir peur du Credit		1	0.1%
Avoir peur du credit		2	0.3%
C 'est très bon		1	0.1%
C est bonne		1	0.1%
C est de l'usure		1	0.1%
C'est Haram		1	0.1%
C'est bon		1	0.1%
Compte d'Ã©pargne sur mobile banking ( orange money) L'octroi de crÃ©dit n'est autorisÃ© en ESPÃ©CE		1	0.1%
Eleve		2	0.3%
Elle a peur		1	0.1%
Elle a peur de prendre crÃ©dit		1	0.1%
Elle a peur de prendre du Credit		1	0.1%
Elle est sans emploi		4	0.6%
Elle n a pas d emploi		1	0.1%
Elle n as pas d emploi		1	0.1%
Elle se sert de son argent de la retraite		1	0.1%
Elève l étudiant		1	0.1%
HARBER a peur des institutions financiers bancaires		1	0.1%
Il a peur de prendre crÃ©dit		1	0.1%
Il a peur du credit bancaire		1	0.1%
Il n'aime pas les credits bancaire		1	0.1%
Il ne connait pas quelqu'un avec qui obtenir du crÃ©dit.		1	0.1%
Jesuits		1	0.1%
La peur de s'endetter aupres des institutions financiers		1	0.1%
Malade mentale		1	0.1%
Malade mental		1	0.1%

Manque Garantie		1	0.1%
N' aime pas prendre de credit aupres des institutions financiers		1	0.1%
N'a pas besoin		1	0.1%
N'aime pas prendre crédit		1	0.1%
N'est pas concerné		2	0.3%
Ne reside pas ici		1	0.1%
Ne sait pas		1	0.1%
Ne veux pas		4	0.6%
Non		1	0.1%
Non concerné		138	20.6%
Non concerné		51	7.6%
Pas		1	0.1%
Pas au courant		2	0.3%
Pas besoin		4	0.6%
Pas bon		2	0.3%
Pas concerné		65	9.7%
Pas de Garantie		1	0.1%
Pas de gratuit		1	0.1%
Pas de probleme		1	0.1%
Peur de credit banquier		1	0.1%
Peur de le prendre		1	0.1%
Peur de prendre du credit		3	0.4%
Peur de s'endetter aupres des institutions financiers		1	0.1%
Peur du credit banquier		1	0.1%
Ras		1	0.1%
Sans emploi		1	0.1%
Son Mari ne veux pas		1	0.1%
Trop Jeune		1	0.1%
Trop de reglementation		1	0.1%
Trop de réglementation		1	0.1%
Trop jeune		1	0.1%
attendre		5	0.7%
attendre son projet		1	0.1%
aucun		12	1.8%
aucun besoin		9	1.3%
aucun probleme		20	3%
autre		2	0.3%
autre projet		1	0.1%
autre situation		1	0.1%

c est mon objective		1	0.1%
crainte de ne pas avoir le credit		1	0.1%
eleve l etudiant		2	0.3%
elle a peur		1	0.1%
elle n'aime pas prendre du crÃ©dit		1	0.1%
elle a peur de prendre du Credit		1	0.1%
elle est menagere sans emploi		1	0.1%
elle est sans emploi		11	1.6%
elle est trop jeune		1	0.1%
elle n'aime pas prendre du crÃ©dit		1	0.1%
elle est sans emploi		1	0.1%
emploi pas rassurant		1	0.1%
emploi non sur		1	0.1%
emploi pas aussi rassurant		1	0.1%
emploi pas rassurant		16	2.4%
emploi pas rassurant que sa		1	0.1%
emploi sans rassurant		2	0.3%
employes pas aussi rassurant		1	0.1%
entrain de reflechir d'abord		1	0.1%
il a peur		1	0.1%
il a peur du crÃ©dit		1	0.1%
il compte demandÃ© cette annÃ©e le prÃ©t bancaire		1	0.1%
il dit:j'ai peur du credit		1	0.1%
il est inactif		1	0.1%
il est instable		1	0.1%
il est sans emploi		2	0.3%
il n'aime pas prendre du crÃ©dit		1	0.1%
il y'a trop de protocol (C'est tres difficile d'avoir accces au credit)		1	0.1%
imcapable de travailler		1	0.1%
j'ai pas de compte dans aucune institutions		1	0.1%
j'ai Peur de ne pas pouvoir le rembourser		1	0.1%
jesus prefaire attendre		1	0.1%
l institution est loin		1	0.1%
le mari est contre		1	0.1%
malade mental		1	0.1%
maladie		1	0.1%
meilleur vie		1	0.1%
menagere		1	0.1%
n'a pas confiance aux institutions financiÃ¨res		1	0.1%

n'aime pas		1	0.1%
n'aime pas prendre de crédit		1	0.1%
n'est pas sûr d'en avoir		1	0.1%
ne connais pas		1	0.1%
ne connais pas		1	0.1%
ne connais pas d'institutions financières		1	0.1%
ne peut plus travailler		1	0.1%
ne sait pas		2	0.3%
ne veut pas prendre de credit		1	0.1%
par peur		1	0.1%
par peur de la dette		1	0.1%
par peur de ne pas pouvoir rembourser par manque de marchés		1	0.1%
parce qu'elle n'est pas inscrite à aucune banque		1	0.1%
parce qu'elle n'est pas instruite		1	0.1%
parce qu'il n'est pas inscrit		1	0.1%
pas		2	0.3%
pas avis de Mon mari		1	0.1%
pas besoin		12	1.8%
pas besoin de credit pour le moment		1	0.1%
pas confiance		1	0.1%
pas d'emploi		1	0.1%
pas d'emploi fixe		1	0.1%
pas d'emploi sur		2	0.3%
pas de besoin		1	0.1%
pas de garanti		1	0.1%
pas de pro		1	0.1%
pas de prob		1	0.1%
pas de problem		1	0.1%
pas de probleme		5	0.7%
pas de temps		1	0.1%
pas dit tout confiance aux institutions financiere		1	0.1%
pas encore inscrit		1	0.1%
pas pret		1	0.1%
perte d'emploi		1	0.1%
peur de credit		1	0.1%
peur de la banque		1	0.1%
peur de ne pas pouvoir rembourser		1	0.1%
peur de prendre du Credit		2	0.3%
peur de s'endetter auprès des institutions financiers		1	0.1%

peur du credit des institutions financiers		1	0.1%
pour rien		4	0.6%
projet		1	0.1%
propre		1	0.1%
refus du conjoint		1	0.1%
refus du pere		1	0.1%
rien		1	0.1%
sa religion ne lui permet pas (Riba: payement avec interet) qui est interdit par la religion musulmane.		1	0.1%
salarié		1	0.1%
sans		4	0.6%
sans cause		1	0.1%
sans emploi		120	17.9%
sans emploi elle est etudiante		2	0.3%
sans emploi elle menagere		19	2.8%
situation bonne		1	0.1%
son mari abstien		1	0.1%
trop jeune		1	0.1%
trop petite pour prendre un credit		2	0.3%
un emploi pas rassurant		1	0.1%
un emploi pas rassurant que sa		1	0.1%
veut attendre		1	0.1%

## S06Q05: 6.05. Est-ce que [NOM] a obtenu un crédit au cours des 12 derniers mois?

Data file: s06\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 512 Invalid: 45502 Minimum: 1 Maximum: 2  
 Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	405	0.9%
2	Non	107	0.2%
Sysmiss		45502	

**S06Q06: 6.06. Pour quelle raison principale [NOM] n'a-t-il pas obtenu le crédit?****Data file: s06\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 107    Invalid: 45907    Minimum: 1    Maximum: 5  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 10    Range: -999999999 - 5    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Dossier incomplet	17	0%
2	Pas de garanti	35	0.1%
3	Capacit	29	0.1%
4	Autre cr	9	0%
5	Autre	17	0%
Sysmiss		45907	

**S06Q06\_AUTRE: 6.06. Autre. Préciser****Data file: s06\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 17    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Width: 74    Range: -    Format: character

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
A l'attente d'une date de crédits		1	5.9%
EN CE MOMENT Y'AVAIT PAS POSSIBILITÉ D'AVOIR DE CRÉDIT À DIT LA BANQUE.		1	5.9%
Il est en attente		1	5.9%
Il me faut un contract d'un an pour pouvoir acceder Ã un credit.		1	5.9%
Peur de donné du credit au handicapé		1	5.9%
Un problème familiale		1	5.9%
Vient de faire un depot de demande du credit il ya 5 jours		1	5.9%
cause de l'instabilité		1	5.9%
dÃ©blocage de salaire		1	5.9%
en cours de traitement		1	5.9%
en tout cas le dossier est dans le circuit administratif		1	5.9%



il en attente		1	5.9%
malade		1	5.9%
manque		1	5.9%
n'a pas cherché in crédit		1	5.9%
pas besoin de credit		1	5.9%
procédure très lente		1	5.9%

## S06Q07: 6.07 [NOM] est membre de d'une tontine ou d'une association d'entraide

Data file: s06\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 23737 Invalid: 22277 Minimum: 1 Maximum: 2  
 Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	4694	10.2%
2	Non	19043	41.4%
Sysmiss		22277	

## S06Q08: 6.08 [NOM] a demandé du crédit dans une association d'entraide/tontine

Data file: s06\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 23737 Invalid: 22277 Minimum: 1 Maximum: 2  
 Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	1028	2.2%
2	Non	22709	49.4%
Sysmiss		22277	

**S06Q09: 6.09. [NOM] a bénéficié d'1 crédit ds l passé, pas encor complet remb?**

Data file: s06\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 23737 Invalid: 22277 Minimum: 1 Maximum: 2  
 Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	788	1.7%
2	Non	22949	49.9%
Sysmiss		22277	

**S06Q10: 6.10. Combien de crédit en cours, non totalement remboursés [NOM] a-t-il?**

Data file: s06\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 1193 Invalid: 44821 Minimum: 0 Maximum: 15  
 Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 15 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
0		185	0.4%
1		842	1.8%
2		100	0.2%
3		39	0.1%
4		15	0%
5		8	0%
6		1	0%
10		1	0%
12		1	0%
15		1	0%
Sysmiss		44821	

**S06Q11: 6.11. Principale utilisation que [NOM] a fait de ce dernier crédit?****Data file: s06\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 1008    Invalid: 45006    Minimum: 1    Maximum: 11  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 10    Range: -999999999 - 11    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Educaton	9	0%
2	Sant	120	0.3%
3	Equipement du m	24	0.1%
4	Acquisition de terrain; Contruction, r	69	0.1%
5	D	110	0.2%
6	Financer affaire existante (	66	0.1%
7	Intrants agricoles (semences, engrais, aliments pour b	129	0.3%
8	Consommation du m	299	0.6%
9	Ev	114	0.2%
10	Chocs	5	0%
11	Autre (	63	0.1%
Sysmiss		45006	

**S06Q11\_AUTRE: 6.11. Autre. Préciser****Data file: s06\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 63    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Width: 99    Range: -    Format: character

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
Achat Moutons		1	1.6%
Achat d'animaux (camelins)		1	1.6%
Achat d'une pirogue		1	1.6%
Achat de Bétail		1	1.6%
Achat de Marchandises		1	1.6%

Achat de Matières Premières	2	3.2%
Achat de cereales	1	1.6%
Achats des Marchandises	1	1.6%
Achats personnels	1	1.6%
Aider ses parents	1	1.6%
Chaine a main pour femme	1	1.6%
Commerce	1	1.6%
Consommation de son ménage	1	1.6%
Consommation personnelle	6	9.5%
Construction d'une case	1	1.6%
Embouche Bovine et Ovine	1	1.6%
Envoyer à sa famille	1	1.6%
Faire son permis de conduction	1	1.6%
Habillement	1	1.6%
Mariage	1	1.6%
Mariage du petit frère	1	1.6%
Pour aider Mon fils	1	1.6%
Pour des petites besoins	1	1.6%
Pour ses propre Besoin	1	1.6%
Reparer Sa moto	1	1.6%
Soutien Courant	1	1.6%
Un sac de 50kg de Riz	1	1.6%
Un sacrifice	1	1.6%
Voyage	1	1.6%
Voyager	1	1.6%
achat des anciens voiture apres il le fait en piece detache	1	1.6%
acheter des habits et chaussure	1	1.6%
besoin famialle	1	1.6%
boutique	1	1.6%
chaussure pour femme	1	1.6%
commerce	3	4.8%
construction batiment	1	1.6%
credit telephone	1	1.6%
creusez son puit	1	1.6%
crédit pour son activité	1	1.6%
dépenses pour un mariage	1	1.6%
elle a pris des chaussures à crédit	1	1.6%
envoie d'un membre du menage a l'étranger	1	1.6%
envoyer à sa famille	1	1.6%

il a fait un pret pour faire l'elevage des boeuf et le commerce des divers a kaye dans leur village		1	1.6%
location		1	1.6%
mariage		1	1.6%
mariage, équipement de maison		1	1.6%
petit commerce		1	1.6%
pirogue non motorisé		1	1.6%
pour la réparation de la Maison		1	1.6%
pr faire un mariage		1	1.6%
problème de famille		1	1.6%
remboursement d'un crédit		1	1.6%
sacrifice offrande au fetishes familiale		1	1.6%

### S06Q12: 6.12. Auprès de qui ce dernier crédit a-t-il été contracté?

Data file: s06\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 1008    Invalid: 45006    Minimum: 1    Maximum: 9  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 10    Range: -999999999 - 9    Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Banque	129	0.3%
2	Caisse rurale, IMF	115	0.2%
3	ONG	5	0%
4	Fournisseur	119	0.3%
5	Coop	21	0%
6	Autre m	303	0.7%
7	Tontine	267	0.6%
8	Usurier	2	0%
9	Autre	47	0.1%
Sysmiss		45006	

### S06Q12\_AUTRE: 6.12. Préciser

Data file: s06\_me\_mli2018

## Overview

Valid: 47 Invalid: 0

Type: Discrete Width: 32 Range: - Format: character

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
Ami		1	2.1%
Amie		2	4.3%
Au près du medecin		1	2.1%
Coiffeur		1	2.1%
Commerçant		1	2.1%
Commerçant		1	2.1%
Il a emprunte auprès du service		1	2.1%
Kafo Djiguigne		1	2.1%
Kafo djiguine		1	2.1%
Menage		1	2.1%
Micro finance		1	2.1%
Parents		1	2.1%
Tailleur		1	2.1%
Un ami		1	2.1%
Un commerçant		1	2.1%
amie		1	2.1%
auprès des vendeurs ambulants		1	2.1%
autre menage		1	2.1%
avec Son frere		1	2.1%
boutiquier		6	12.8%
caisse commune du village		1	2.1%
commerçant		9	19.1%
commerçant		2	4.3%
frœur		1	2.1%
kafo djiguine		1	2.1%
l'infirmier du village		1	2.1%
les agents de santé		1	2.1%
un ami		1	2.1%
un parent		1	2.1%
une amie		1	2.1%
une connaissance		1	2.1%
voisine		1	2.1%

**S06Q13A: 6.13a. Quelle est la date à laquelle ce dernier crédit a été contracté?Mois****Data file: s06\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 1008    Invalid: 45006    Minimum: 1    Maximum: 12  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 10    Range: -999999999 - 12    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Janvier	106	0.2%
2	F	81	0.2%
3	Mars	101	0.2%
4	Avril	92	0.2%
5	Mai	99	0.2%
6	Juin	107	0.2%
7	Juillet	73	0.2%
8	Ao	89	0.2%
9	Septembre	85	0.2%
10	Octobre	83	0.2%
11	Novembre	51	0.1%
12	D	41	0.1%
Sysmiss		45006	

**S06Q13B: 6.13b. Année****Data file: s06\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 1008    Invalid: 45006    Minimum: 2008    Maximum: 2019  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 10    Range: -999999999 - 2019    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
2008		2	0%

2009		1	0%
2010		1	0%
2011		1	0%
2012		3	0%
2013		4	0%
2014		8	0%
2015		13	0%
2016		29	0.1%
2017		80	0.2%
2018		617	1.3%
2019		249	0.5%
Sysmiss		45006	

### S06Q14: 6.14. Quel est le montant nominal de ce dernier crédit?

Data file: s06\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 1008 Invalid: 45006 Minimum: 300 Maximum: 11500000  
 Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 11500000 Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
300		1	0%
500		1	0%
1000		6	0%
1200		1	0%
1500		2	0%
2000		6	0%
2500		4	0%
3000		1	0%
3500		1	0%
4000		4	0%
4500		1	0%
5000		39	0.1%
5500		4	0%
6000		4	0%



6500		1	0%
7000		2	0%
7500		7	0%
8000		1	0%
9000		2	0%
10000		61	0.1%
11000		2	0%
12500		10	0%
15000		32	0.1%
16000		1	0%
17000		1	0%
17250		1	0%
17500		5	0%
18000		1	0%
20000		41	0.1%
21000		3	0%
24000		1	0%
25000		56	0.1%
27000		2	0%
27500		5	0%
30000		40	0.1%
31500		1	0%
32500		1	0%
35000		14	0%
37000		1	0%
38500		1	0%
40000		22	0%
43000		1	0%
45000		6	0%
47000		2	0%
50000		97	0.2%
51000		1	0%
53000		1	0%
55000		2	0%
60000		15	0%
65000		5	0%
70000		6	0%
75000		37	0.1%
80000		6	0%

81250		1	0%
90000		6	0%
94000		1	0%
100000		64	0.1%
107500		1	0%
110000		1	0%
120000		5	0%
125000		5	0%
135000		1	0%
140000		2	0%
150000		42	0.1%
155000		1	0%
160000		2	0%
165000		1	0%
170000		1	0%
175000		7	0%
180000		3	0%
190000		1	0%
200000		41	0.1%
215000		2	0%
220000		1	0%
225000		1	0%
230000		1	0%
235000		1	0%
240000		1	0%
245000		1	0%
250000		43	0.1%
275000		3	0%
285000		1	0%
290000		1	0%
299425		1	0%
300000		16	0%
350000		11	0%
355000		1	0%
375000		1	0%
380000		1	0%
400000		8	0%
408000		1	0%
450000		1	0%

480000		1	0%
490000		1	0%
500000		31	0.1%
600000		4	0%
630000		1	0%
650000		4	0%
700000		1	0%
740000		1	0%
750000		5	0%
800000		5	0%
850000		1	0%
900000		2	0%
1000000		27	0.1%
1150000		1	0%
1200000		3	0%
1250000		1	0%
1500000		10	0%
1800000		1	0%
2000000		14	0%
2004000		1	0%
2200000		1	0%
2220000		1	0%
2250000		2	0%
2500000		3	0%
2592000		1	0%
3000000		7	0%
3500000		4	0%
4000000		7	0%
4500000		2	0%
5000000		3	0%
5400000		1	0%
6000000		5	0%
8000000		1	0%
8500000		1	0%
9000000		1	0%
11500000		1	0%
Sysmiss		45006	

**S06Q15: 6.15. Quelle est la périodicité des remboursements de ce dernier crédit?****Data file:** s06\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 1008   Invalid: 45006   Minimum: 1   Maximum: 7  
 Type: Discrete   Decimal: 0   Width: 10   Range: -999999999 - 7   Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Semaine	23	0%
2	Mois	337	0.7%
3	Trimestre	90	0.2%
4	Semestre	49	0.1%
5	Ann	144	0.3%
6	En une seule fois	363	0.8%
7	Non sp	2	0%
Sysmiss		45006	

**S06Q16: 6.16. Nbre échéances d remb d c dernier crédit selon la périodicité précédente****Data file:** s06\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 984   Invalid: 45030   Minimum: 1   Maximum: 120  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 10   Range: -999999999 - 120   Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category
-999999999	missing

**S06Q17: 6.17. Montant nominal devant être remb en moyenne pour ce dernier crédit?****Data file:** s06\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 1006   Invalid: 45008   Minimum: 0   Maximum: 11500000  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 10   Range: -999999999 - 11500000   Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category
-999999999	missing

## S06Q18: 6.18. Quel est le nombre d'échéances déjà remboursées pour ce dernier crédit?

Data file: s06\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 1003   Invalid: 45011   Minimum: 0   Maximum: 48  
 Type: Discrete   Decimal: 0   Width: 10   Range: -999999999 - 48   Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
0		617	1.3%
1		155	0.3%
2		46	0.1%
3		35	0.1%
4		36	0.1%
5		20	0%
6		7	0%
7		9	0%
8		12	0%
9		7	0%
10		9	0%
11		3	0%
12		7	0%
13		2	0%
14		3	0%
15		2	0%
16		3	0%
17		2	0%
18		2	0%
20		3	0%
21		1	0%

22		1	0%
23		2	0%
24		2	0%
25		2	0%
26		1	0%
28		1	0%
29		2	0%
30		2	0%
33		1	0%
35		2	0%
36		2	0%
43		1	0%
45		1	0%
48		2	0%
Sysmiss		45011	

## S06Q00: 6.00. Qui est le répondant?

Data file: s06\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 21366 Invalid: 24648 Minimum: 1 Maximum: 42 Mean: 2.476 Standard deviation: 3.071  
 Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: 1 - 42 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1		12614	27.4%
2		3963	8.6%
3		850	1.8%
4		729	1.6%
5		702	1.5%
6		593	1.3%
7		550	1.2%
8		358	0.8%
9		246	0.5%
10		171	0.4%
11		136	0.3%
12		76	0.2%

13		65	0.1%
14		41	0.1%
15		58	0.1%
16		32	0.1%
17		22	0%
18		32	0.1%
19		27	0.1%
20		13	0%
21		13	0%
22		13	0%
23		14	0%
24		7	0%
25		3	0%
26		4	0%
27		6	0%
28		6	0%
29		4	0%
30		3	0%
31		6	0%
32		3	0%
33		2	0%
34		1	0%
35		1	0%
36		1	0%
42		1	0%
Sysmiss		24648	

**VAGUE: Vague****Data file: s07a1\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 2 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Vague 1	2908	44%
2	Vague 2	3694	56%

**GRAPPE: grappe****Data file: s07a1\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 1256 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category
-999999999	missing

**MENAGE: Identifiant du ménage****Data file: s07a1\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 1 - 12 Format: Numeric

**S07AQ01B: 7A.01. Pti déj achte par [NOM] hors du mén/reçu en cadô pdt lé 7 derniers jours****Data file: s07a1\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 4 Format: Numeric



## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui, achet	826	12.5%
2	Oui, re	119	1.8%
3	Oui, achet	13	0.2%
4	Non	5644	85.5%

### S07AQ02B: 7A.02. Mont dép pr l pti déj pris à l'extérieur par [NOM] pdt lé 7 dern jrs?

Data file: s07a1\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 838 Invalid: 5764

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 75000 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
5		2	0%
50		1	0%
70		1	0%
100		8	0.1%
150		5	0.1%
200		29	0.4%
250		6	0.1%
300		44	0.7%
350		8	0.1%
400		16	0.2%
450		1	0%
500		102	1.5%
580		1	0%
600		31	0.5%
650		3	0%
660		1	0%
700		23	0.3%

750		19	0.3%
800		14	0.2%
875		2	0%
900		2	0%
1000		116	1.8%
1050		7	0.1%
1100		2	0%
1200		6	0.1%
1250		14	0.2%
1350		1	0%
1400		16	0.2%
1450		1	0%
1500		53	0.8%
1550		1	0%
1650		1	0%
1750		12	0.2%
1800		5	0.1%
1900		1	0%
2000		71	1.1%
2100		23	0.3%
2200		1	0%
2250		2	0%
2350		1	0%
2450		1	0%
2500		19	0.3%
2700		1	0%
2800		10	0.2%
2850		1	0%
3000		29	0.4%
3150		2	0%
3200		1	0%
3250		1	0%
3450		1	0%
3500		40	0.6%
3550		1	0%
3600		1	0%
3700		1	0%
3750		2	0%
4000		12	0.2%

4200		3	0%
4400		1	0%
4500		2	0%
4750		1	0%
4900		2	0%
5000		24	0.4%
5250		4	0.1%
5600		2	0%
6000		3	0%
7000		6	0.1%
7500		2	0%
8000		1	0%
8400		2	0%
9100		1	0%
10000		5	0.1%
14000		1	0%
35000		1	0%
75000		1	0%
Sysmiss		5764	

### S07AQ03B: 7A.03. Mnt en cas d cadeau pr l pti déj pris à l'ext par [NOM] pdt lé 7 dern jr

Data file: s07a1\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 130 Invalid: 6472

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 15000 Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
100		2	0%
150		1	0%
200		2	0%
250		1	0%
300		4	0.1%
400		5	0.1%
450		3	0%

500		24	0.4%
600		2	0%
700		3	0%
750		5	0.1%
800		1	0%
900		2	0%
1000		21	0.3%
1050		1	0%
1100		1	0%
1250		1	0%
1500		8	0.1%
1600		1	0%
2000		11	0.2%
2200		1	0%
2250		1	0%
2500		5	0.1%
3000		5	0.1%
3500		1	0%
4000		3	0%
4500		1	0%
5000		8	0.1%
5250		1	0%
6000		1	0%
7000		1	0%
10000		1	0%
15000		2	0%
Sysmiss		6472	

### S07AQ04B: 7A.04. Déjà acheté par [NOM] hors du MEN ou reçu en cadeau pdt les 7 dern jrs?

Data file: s07a1\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 4 Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-------	----------	-------	--

-999999999	missing	0	0%
1	Oui, achet	96	1.5%
2	Oui, re	163	2.5%
3	Oui, achet	26	0.4%
4	Non	6317	95.7%

### S07AQ05B: 7A.05. Mont dép pr l déj pris à l'extérieur par [NOM] pdt lé 7 dern jrs?

Data file: s07a1\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 121 Invalid: 6481

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 14000 Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
200		2	0%
250		1	0%
300		5	0.1%
350		1	0%
400		1	0%
450		1	0%
500		15	0.2%
525		1	0%
600		2	0%
700		3	0%
750		5	0.1%
1000		8	0.1%
1200		1	0%
1250		1	0%
1400		1	0%
1500		13	0.2%
2000		13	0.2%
2100		2	0%
2345		1	0%
2500		8	0.1%
3000		8	0.1%

3500		11	0.2%
3750		1	0%
4000		2	0%
4200		1	0%
5000		3	0%
6000		1	0%
6500		1	0%
7000		2	0%
7500		2	0%
8000		1	0%
10500		2	0%
14000		1	0%
Sysmiss		6481	

### S07AQ06B: 7A.06. Mont en cas d cadeau pr l déj pris à l'ext par [NOM] pdt lé 7 dern jr

Data file: s07a1\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 188 Invalid: 6414

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 50000 Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
200		3	0%
300		5	0.1%
400		2	0%
500		21	0.3%
600		8	0.1%
750		7	0.1%
800		1	0%
850		1	0%
1000		28	0.4%
1400		2	0%
1500		25	0.4%
1750		1	0%
1800		1	0%

2000		27	0.4%
2100		1	0%
2500		8	0.1%
3000		18	0.3%
3500		2	0%
3850		1	0%
4000		2	0%
4500		1	0%
5000		14	0.2%
6000		1	0%
7000		3	0%
7500		1	0%
10000		1	0%
12600		1	0%
14000		1	0%
50000		1	0%
Sysmiss		6414	

### S07AQ07B: 7A.07. Diner acheté par [NOM] hors du mén/reçu en cadô pdt lé 7 derniers jours

Data file: s07a1\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 4 Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui, achet	136	2.1%
2	Oui, re	125	1.9%
3	Oui, achet	11	0.2%
4	Non	6330	95.9%

### S07AQ08B: 7A.08. Mont dép pr l diner pris à l'extérieur par [NOM] pdt lé 7 dern jrs?

Data file: s07a1\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 147    Invalid: 6455

Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 10    Range: -999999999 - 35000    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
100		1	0%
200		1	0%
250		2	0%
300		4	0.1%
450		1	0%
500		11	0.2%
600		4	0.1%
750		4	0.1%
800		2	0%
1000		13	0.2%
1050		1	0%
1200		1	0%
1250		2	0%
1300		2	0%
1400		3	0%
1500		11	0.2%
1800		2	0%
2000		12	0.2%
2100		1	0%
2200		1	0%
2345		1	0%
2500		5	0.1%
3000		11	0.2%
3300		1	0%
3500		8	0.1%
3800		1	0%
4000		8	0.1%
4200		1	0%
4900		1	0%
5000		14	0.2%
6000		2	0%



7000		3	0%
7500		2	0%
10000		1	0%
12000		1	0%
15000		3	0%
20000		1	0%
21000		1	0%
24000		1	0%
35000		2	0%
Sysmiss		6455	

### S07AQ09B: 7A.09. Mont en cas d cadeau pr l diner pris à l'ext par [NOM] pdt lé 7 dern jr

Data file: s07a1\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 136 Invalid: 6466

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 12000 Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
200		2	0%
300		5	0.1%
400		2	0%
500		18	0.3%
600		1	0%
750		4	0.1%
800		1	0%
1000		20	0.3%
1050		1	0%
1200		2	0%
1400		1	0%
1500		7	0.1%
1700		1	0%
1750		1	0%
2000		28	0.4%
2500		7	0.1%

3000		13	0.2%
3500		5	0.1%
4000		1	0%
4500		1	0%
5000		7	0.1%
6000		3	0%
7000		2	0%
8500		1	0%
10000		1	0%
12000		1	0%
Sysmiss		6466	

### S07AQ10B: 7A.10. Collation achetée par [NOM] hors du mén/reçu en cadô pdt lé 7 derniers jr

Data file: s07a1\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 4 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui, achet	352	5.3%
2	Oui, re	53	0.8%
3	Oui, achet	19	0.3%
4	Non	6178	93.6%

### S07AQ11B: 7A.11. Mnt dép pr la collation prise à l'extérieur par [NOM] pdt lé 7 dern jrs?

Data file: s07a1\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 371 Invalid: 6231

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 30000 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-------	----------	-------	--

-999999999	missing	0	0%
50		2	0%
100		9	0.1%
150		6	0.1%
175		1	0%
200		23	0.3%
250		11	0.2%
300		20	0.3%
350		4	0.1%
400		8	0.1%
450		3	0%
500		46	0.7%
600		6	0.1%
625		1	0%
650		1	0%
700		13	0.2%
750		7	0.1%
800		9	0.1%
850		1	0%
900		2	0%
1000		54	0.8%
1050		3	0%
1150		1	0%
1200		5	0.1%
1400		2	0%
1500		24	0.4%
1550		1	0%
1750		1	0%
1800		2	0%
2000		34	0.5%
2400		1	0%
2500		10	0.2%
2900		1	0%
3000		21	0.3%
3100		1	0%
3500		6	0.1%
4000		4	0.1%
5000		18	0.3%
5600		1	0%

6000		1	0%
7000		2	0%
7500		1	0%
10000		2	0%
14000		1	0%
30000		1	0%
Sysmiss		6231	

## S07AQ12B: 7A.12. Mnt en cas d cadô pr la collati prise à l'ext par [NOM] pdt lé 7 dern jr

Data file: s07a1\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 72 Invalid: 6530

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 20000 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
25		1	0%
75		1	0%
100		2	0%
150		3	0%
200		8	0.1%
250		8	0.1%
300		5	0.1%
400		1	0%
500		16	0.2%
580		1	0%
750		3	0%
800		1	0%
900		1	0%
1000		7	0.1%
1300		1	0%
1500		2	0%
2000		2	0%
2500		3	0%
3000		1	0%

4000		1	0%
5000		3	0%
20000		1	0%
Sysmiss		6530	

### S07AQ13B: 7A.13. Boiss chaud achetée par [NOM] hors du mén/reçu en cadô pdt lé 7 drnr jr

Data file: s07a1\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 4 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui, achet	439	6.6%
2	Oui, re	163	2.5%
3	Oui, achet	56	0.8%
4	Non	5944	90%

### S07AQ14B: 7A.14. Mnt dép pr la boiss chaud prise à l'extérieur par [NOM] pdt 7 dern jrs

Data file: s07a1\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 495 Invalid: 6107

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 8000 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
50		1	0%
100		8	0.1%
150		3	0%
200		25	0.4%
250		4	0.1%
300		29	0.4%

350		4	0.1%
400		25	0.4%
450		3	0%
500		53	0.8%
600		11	0.2%
650		1	0%
700		41	0.6%
750		9	0.1%
800		7	0.1%
900		3	0%
1000		95	1.4%
1025		1	0%
1050		3	0%
1150		1	0%
1200		9	0.1%
1250		3	0%
1300		1	0%
1350		1	0%
1400		25	0.4%
1500		41	0.6%
1700		1	0%
1750		2	0%
2000		32	0.5%
2100		9	0.1%
2350		1	0%
2400		2	0%
2450		1	0%
2500		11	0.2%
2800		4	0.1%
3000		8	0.1%
3500		5	0.1%
4000		3	0%
5000		5	0.1%
6000		2	0%
7000		1	0%
8000		1	0%
Sysmiss		6107	

**S07AQ15B: 7A.15. Mt en cas d cadô pr la boiss chaud prise à l'ext par [NOM] pdt 7 dern jr****Data file: s07a1\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 219 Invalid: 6383

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 3500 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
75		1	0%
100		8	0.1%
125		1	0%
150		6	0.1%
200		30	0.5%
250		7	0.1%
300		32	0.5%
350		4	0.1%
400		14	0.2%
450		5	0.1%
500		41	0.6%
550		1	0%
600		5	0.1%
700		6	0.1%
750		2	0%
800		2	0%
1000		30	0.5%
1100		1	0%
1250		3	0%
1400		1	0%
1500		4	0.1%
2000		11	0.2%
2100		1	0%
2500		1	0%
3000		1	0%
3500		1	0%
Sysmiss		6383	

**S07AQ16B: 7A.16. Bois non alc achetée par [NOM] hors du mén/reçu en cadô pdt lé 7 dern jr**

Data file: s07a1\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 4 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui, achet	258	3.9%
2	Oui, re	47	0.7%
3	Oui, achet	6	0.1%
4	Non	6291	95.3%

**S07AQ17B: 7A.17. Mt dép pr la boiss non alc pris à l'ext par [NOM] pdt lé 7 dern jr**

Data file: s07a1\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 264 Invalid: 6338

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 15000 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
100		1	0%
150		2	0%
200		8	0.1%
250		7	0.1%
300		12	0.2%
350		3	0%
400		11	0.2%
500		34	0.5%
600		10	0.2%
700		2	0%
750		7	0.1%
800		3	0%



900		1	0%
1000		40	0.6%
1200		5	0.1%
1250		3	0%
1400		6	0.1%
1500		19	0.3%
1600		1	0%
1750		1	0%
1800		2	0%
1900		1	0%
2000		31	0.5%
2100		2	0%
2500		10	0.2%
3000		14	0.2%
3200		1	0%
3500		5	0.1%
4000		2	0%
4500		1	0%
4600		1	0%
5000		6	0.1%
6000		2	0%
7000		2	0%
7500		1	0%
8000		2	0%
9000		1	0%
10000		2	0%
12000		1	0%
15000		1	0%
Sysmiss		6338	

**S07AQ18B: 7A.18. Mt en ca d cadô pr la boiss no alc pris à l'ext par [NOM] pdt lé 7dernjr**

**Data file: s07a1\_me\_mli2018**

### Overview

Valid: 53 Invalid: 6549

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 5000 Format: Numeric

### Questions and instructions

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
100		1	0%
200		3	0%
250		4	0.1%
300		4	0.1%
500		5	0.1%
600		1	0%
750		1	0%
1000		5	0.1%
1200		1	0%
1250		1	0%
1300		1	0%
1500		3	0%
1800		1	0%
2000		7	0.1%
2250		2	0%
2500		1	0%
3000		5	0.1%
4500		1	0%
5000		6	0.1%
Sysmiss		6549	

### S07AQ19B: 7A.19. Boiss alco achetée par [NOM] hors du mén/reçu en cadô pdt lé 7 dern jrs?

Data file: s07a1\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 4 Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui, achet	8	0.1%
2	Oui, re	1	0%
3	Oui, achet	3	0%
4	Non	6590	99.8%

**S07AQ20B: 7A.20. Mtt dép pr la boiss alco pris à l'extérieur par [NOM] pdt lé 7 dern jrs****Data file:** s07a1\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 11 Invalid: 6591

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 6000 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
250		1	0%
400		2	0%
600		1	0%
800		1	0%
1000		2	0%
1500		1	0%
2000		1	0%
2250		1	0%
6000		1	0%
Sysmiss		6591	

**S07AQ21B: 7A.21. Mt en ca d cadô pr la boiss alco pris à l'ext par [NOM] pdt lé 7 dern jr****Data file:** s07a1\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 4 Invalid: 6598

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 1000 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
300		2	0%
1000		2	0%
Sysmiss		6598	

**S07AQ00: 7A.00. Qui est le répondant principal de la section?****Data file: s07a1\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 6005   Invalid: 597   Minimum: 1   Maximum: 29  
Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 2   Range: 1 - 29   Format: Numeric

---

**VAGUE: Vague****Data file: s07a2\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 46014    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 1 - 2    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Vague 1	20951	45.5%
2	Vague 2	25063	54.5%

**GRAPPE: grappe****Data file: s07a2\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 46014    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 10    Range: -999999999 - 1256    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category
-999999999	missing

**MENAGE: Identifiant du ménage****Data file: s07a2\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 46014    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 2    Range: 1 - 12    Format: Numeric

**S01Q00A: 01.00a. CODE ID du répondant****Data file: s07a2\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 46014    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 10    Range: -999999999 - 62    Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1		6602	14.3%
2		6298	13.7%
3		6055	13.2%
4		5603	12.2%
5		4877	10.6%
6		3943	8.6%
7		3082	6.7%
8		2325	5.1%
9		1722	3.7%
10		1275	2.8%
11		949	2.1%
12		742	1.6%
13		527	1.1%
14		402	0.9%
15		310	0.7%
16		230	0.5%
17		190	0.4%
18		157	0.3%
19		118	0.3%
20		98	0.2%
21		79	0.2%
22		61	0.1%
23		51	0.1%
24		38	0.1%
25		37	0.1%
26		29	0.1%
27		27	0.1%
28		24	0.1%
29		19	0%
30		16	0%
31		17	0%
32		14	0%
33		11	0%
34		10	0%

35		8	0%
36		8	0%
37		5	0%
38		3	0%
39		3	0%
40		4	0%
41		4	0%
42		4	0%
43		3	0%
44		3	0%
45		3	0%
46		3	0%
47		3	0%
48		3	0%
49		3	0%
50		2	0%
51		2	0%
52		2	0%
53		1	0%
54		1	0%
55		1	0%
56		1	0%
57		1	0%
58		1	0%
59		1	0%
60		1	0%
61		1	0%
62		1	0%

## **S07AQ01: 7A.01. Pti déjà acheté par [NOM] hors du mén/reçu en cadô pdt lé 7 derniers jours**

Data file: s07a2\_me\_mli2018

### **Overview**

Valid: 46014 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 4 Format: Numeric

### **Questions and instructions**

CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui, achet	6407	13.9%
2	Oui, re	3195	6.9%
3	Oui, achet	419	0.9%
4	Non	35993	78.2%

## S07AQ02: 7A.02. Mont dép pr l pti déj pris à l'extérieur par [NOM] pdt lé 7 dern jrs?

Data file: s07a2\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 6824 Invalid: 39190

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 25000 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
15		1	0%
20		1	0%
25		26	0.1%
35		1	0%
40		9	0%
50		187	0.4%
75		51	0.1%
80		1	0%
100		575	1.2%
110		9	0%
115		1	0%
120		6	0%
125		37	0.1%
130		2	0%
140		6	0%
150		308	0.7%
155		3	0%
175		21	0%
180		10	0%
200		711	1.5%



225		5	0%
250		287	0.6%
260		1	0%
275		7	0%
300		613	1.3%
350		235	0.5%
375		9	0%
380		1	0%
400		217	0.5%
425		2	0%
450		50	0.1%
500		880	1.9%
510		1	0%
550		5	0%
560		9	0%
600		228	0.5%
650		19	0%
700		249	0.5%
750		131	0.3%
800		114	0.2%
850		13	0%
875		8	0%
900		35	0.1%
950		14	0%
1000		574	1.2%
1025		1	0%
1050		11	0%
1100		6	0%
1150		5	0%
1175		1	0%
1200		72	0.2%
1225		1	0%
1250		27	0.1%
1300		15	0%
1325		1	0%
1350		3	0%
1400		59	0.1%
1450		2	0%
1500		228	0.5%

1550		1	0%
1575		1	0%
1600		7	0%
1700		6	0%
1750		35	0.1%
1800		19	0%
1850		2	0%
1900		11	0%
1950		3	0%
2000		199	0.4%
2100		28	0.1%
2150		1	0%
2200		4	0%
2250		6	0%
2300		3	0%
2400		6	0%
2450		2	0%
2500		86	0.2%
2700		2	0%
2750		2	0%
2800		4	0%
2900		1	0%
3000		88	0.2%
3150		3	0%
3200		3	0%
3250		2	0%
3400		2	0%
3500		78	0.2%
3750		1	0%
3800		1	0%
3900		2	0%
4000		23	0%
4060		1	0%
4400		1	0%
4500		5	0%
5000		31	0.1%
5100		1	0%
5225		1	0%
5250		2	0%

5500		1	0%
6000		4	0%
7000		21	0%
7500		2	0%
8000		3	0%
8500		1	0%
9000		1	0%
10000		4	0%
10500		1	0%
15000		1	0%
17500		3	0%
20000		1	0%
21000		1	0%
25000		1	0%
Sysmiss		39190	

### S07AQ03: 7A.03. Mnt en cas d cadeau pr l pti déj pris à l'ext par [NOM] pdt lé 7 dern jr

Data file: s07a2\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 3614 Invalid: 42400

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 18000 Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
5		1	0%
25		30	0.1%
35		1	0%
50		125	0.3%
75		45	0.1%
100		505	1.1%
120		1	0%
125		14	0%
135		1	0%
145		2	0%
150		249	0.5%

160		1	0%
175		8	0%
200		557	1.2%
225		6	0%
250		199	0.4%
280		1	0%
300		321	0.7%
350		92	0.2%
370		1	0%
400		151	0.3%
450		30	0.1%
500		400	0.9%
525		2	0%
550		7	0%
575		1	0%
600		84	0.2%
650		11	0%
700		80	0.2%
750		49	0.1%
800		38	0.1%
850		7	0%
900		20	0%
950		9	0%
1000		220	0.5%
1050		6	0%
1100		5	0%
1150		1	0%
1175		1	0%
1200		18	0%
1250		13	0%
1280		1	0%
1300		5	0%
1350		4	0%
1400		17	0%
1450		6	0%
1500		80	0.2%
1510		1	0%
1550		1	0%
1580		1	0%

1650		1	0%
1700		7	0%
1750		17	0%
1800		11	0%
1850		2	0%
1900		5	0%
2000		63	0.1%
2100		5	0%
2250		1	0%
2300		2	0%
2350		1	0%
2400		2	0%
2500		19	0%
2750		1	0%
3000		13	0%
3150		1	0%
3500		10	0%
4000		3	0%
4500		1	0%
4800		1	0%
4900		1	0%
5000		11	0%
7000		3	0%
8000		1	0%
10000		1	0%
14000		1	0%
18000		1	0%
Sysmiss		42400	

#### **S07AQ04: 7A.04. Déj acheté par [NOM] hors du MEN ou reçu en cadeau pdt les 7 dern jrs?**

Data file: s07a2\_me\_mli2018

#### **Overview**

Valid: 46014 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 4 Format: Numeric

#### **Questions and instructions**

CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui, achet	1432	3.1%
2	Oui, re	2098	4.6%
3	Oui, achet	142	0.3%
4	Non	42342	92%

### S07AQ05: 7A.05. Mont dép pr l déj pris à l'extérieur par [NOM] pdt lé 7 dern jrs?

Data file: s07a2\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 1573 Invalid: 44441

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 18000 Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
75		1	0%
100		16	0%
150		14	0%
175		2	0%
200		87	0.2%
250		44	0.1%
275		1	0%
300		79	0.2%
350		21	0%
375		1	0%
400		39	0.1%
450		2	0%
500		209	0.5%
550		1	0%
600		31	0.1%
650		5	0%
700		27	0.1%
750		34	0.1%
800		13	0%
850		1	0%

900		1	0%
1000		198	0.4%
1100		2	0%
1150		1	0%
1200		17	0%
1250		11	0%
1300		3	0%
1400		12	0%
1500		130	0.3%
1600		1	0%
1700		2	0%
1750		19	0%
1800		5	0%
1900		1	0%
2000		151	0.3%
2100		7	0%
2200		1	0%
2250		2	0%
2345		1	0%
2400		1	0%
2500		65	0.1%
3000		102	0.2%
3250		1	0%
3500		88	0.2%
4000		30	0.1%
4200		1	0%
4500		1	0%
5000		43	0.1%
5250		2	0%
6000		9	0%
6250		1	0%
7000		18	0%
7500		4	0%
8000		5	0%
10000		5	0%
12000		1	0%
14000		1	0%
15000		1	0%
18000		1	0%

Sysmiss		44441	
---------	--	-------	--

## S07AQ06: 7A.06. Mont en cas d cadeau pr l déj pris à l'ext par [NOM] pdt lé 7 dern jr

Data file: s07a2\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 2240 Invalid: 43774

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 20000 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
10		1	0%
20		1	0%
25		3	0%
50		11	0%
75		1	0%
100		82	0.2%
125		4	0%
150		49	0.1%
175		1	0%
200		189	0.4%
250		141	0.3%
300		165	0.4%
350		43	0.1%
375		2	0%
400		78	0.2%
450		9	0%
500		408	0.9%
550		1	0%
600		42	0.1%
650		6	0%
700		36	0.1%
750		62	0.1%
800		26	0.1%
850		3	0%
900		7	0%



950		2	0%
1000		321	0.7%
1050		2	0%
1100		2	0%
1200		21	0%
1250		12	0%
1350		1	0%
1400		8	0%
1500		154	0.3%
1650		1	0%
1700		1	0%
1750		14	0%
1800		5	0%
2000		108	0.2%
2100		8	0%
2250		1	0%
2400		1	0%
2500		40	0.1%
2750		1	0%
3000		64	0.1%
3400		1	0%
3450		1	0%
3500		36	0.1%
4000		9	0%
4500		4	0%
4750		1	0%
4900		1	0%
5000		20	0%
5250		2	0%
5500		1	0%
6000		9	0%
7000		8	0%
7500		1	0%
8000		2	0%
10000		2	0%
12600		1	0%
14000		1	0%
15000		1	0%
20000		1	0%

Sysmiss

43774

**S07AQ07: 7A.07. Diner acheté par [NOM] hors du mén/reçu en cadô pdt lé 7 derniers jours**

Data file: s07a2\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 46014 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 4 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui, achet	777	1.7%
2	Oui, re	946	2.1%
3	Oui, achet	61	0.1%
4	Non	44230	96.1%

**S07AQ08: 7A.08. Mont dép pr l diner pris à l'extérieur par [NOM] pdt lé 7 dern jrs?**

Data file: s07a2\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 837 Invalid: 45177

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 12000 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
5		1	0%
50		5	0%
75		1	0%
100		21	0%
150		20	0%
200		41	0.1%
250		34	0.1%
300		39	0.1%
350		8	0%

400		26	0.1%
450		3	0%
500		101	0.2%
600		23	0%
650		3	0%
700		24	0.1%
750		20	0%
800		9	0%
900		3	0%
950		4	0%
1000		110	0.2%
1050		1	0%
1200		18	0%
1250		7	0%
1300		1	0%
1400		5	0%
1500		62	0.1%
1600		1	0%
1750		12	0%
1800		5	0%
2000		68	0.1%
2100		7	0%
2300		1	0%
2345		1	0%
2450		2	0%
2500		29	0.1%
2700		2	0%
2800		1	0%
3000		31	0.1%
3500		26	0.1%
3750		2	0%
3800		1	0%
3900		1	0%
4000		14	0%
4200		1	0%
5000		18	0%
5250		1	0%
6000		4	0%
6250		1	0%

7000		6	0%
7500		1	0%
8000		2	0%
9000		1	0%
10000		6	0%
10500		1	0%
12000		1	0%
Sysmiss		45177	

### S07AQ09: 7A.09. Mont en cas d cadeau pr l diner pris à l'ext par [NOM] pdt lé 7 dern jr

Data file: s07a2\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 1006 Invalid: 45008

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 60000 Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
25		1	0%
50		6	0%
75		3	0%
100		42	0.1%
125		2	0%
150		20	0%
200		96	0.2%
225		1	0%
250		65	0.1%
300		80	0.2%
350		15	0%
400		52	0.1%
450		5	0%
500		167	0.4%
525		1	0%
600		24	0.1%
650		1	0%
700		10	0%

750		20	0%
800		9	0%
900		10	0%
1000		134	0.3%
1200		6	0%
1250		9	0%
1300		3	0%
1350		1	0%
1400		8	0%
1500		55	0.1%
1600		1	0%
1700		1	0%
1750		8	0%
1800		2	0%
2000		62	0.1%
2100		1	0%
2250		2	0%
2500		13	0%
2550		1	0%
2600		1	0%
2750		1	0%
2800		2	0%
3000		28	0.1%
3200		1	0%
3500		10	0%
4000		6	0%
4500		1	0%
4900		1	0%
5000		5	0%
6000		4	0%
7000		1	0%
7500		1	0%
8000		1	0%
8500		1	0%
10000		1	0%
20000		2	0%
25000		1	0%
60000		1	0%
Sysmiss		45008	

**S07AQ10: 7A.10. Collation achetée par [NOM] hors du mén/reçu en cadô pdt lé 7 derniers jr**

Data file: s07a2\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 46014 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 4 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui, achet	6868	14.9%
2	Oui, re	3251	7.1%
3	Oui, achet	453	1%
4	Non	35442	77%

**S07AQ11: 7A.11. Mnt dép pr la collation prise à l'extérieur par [NOM] pdt lé 7 dern jrs?**

Data file: s07a2\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 7320 Invalid: 38694

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 18000 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
5		1	0%
10		3	0%
15		3	0%
20		2	0%
25		106	0.2%
40		1	0%
45		1	0%
50		303	0.7%
60		1	0%
75		92	0.2%

100		862	1.9%
110		1	0%
125		74	0.2%
150		435	0.9%
175		45	0.1%
200		899	2%
220		1	0%
225		7	0%
250		512	1.1%
275		7	0%
300		687	1.5%
325		2	0%
350		220	0.5%
375		1	0%
380		1	0%
400		327	0.7%
450		53	0.1%
460		1	0%
475		1	0%
500		966	2.1%
525		1	0%
550		3	0%
600		177	0.4%
625		2	0%
630		1	0%
650		21	0%
700		217	0.5%
750		126	0.3%
800		98	0.2%
850		5	0%
900		27	0.1%
950		1	0%
1000		491	1.1%
1050		3	0%
1100		7	0%
1200		25	0.1%
1250		26	0.1%
1300		7	0%
1400		19	0%

1500		161	0.3%
1550		1	0%
1600		4	0%
1700		5	0%
1750		3	0%
1800		5	0%
2000		122	0.3%
2100		3	0%
2200		1	0%
2250		1	0%
2300		1	0%
2400		2	0%
2500		30	0.1%
2650		1	0%
3000		45	0.1%
3500		9	0%
3600		1	0%
4000		12	0%
5000		25	0.1%
5200		1	0%
5500		1	0%
6000		3	0%
6500		1	0%
7000		1	0%
7500		2	0%
8000		1	0%
10000		4	0%
12500		1	0%
18000		1	0%
Sysmiss		38694	

### S07AQ12: 7A.12. Mnt en cas d cadô pr la collati prise à l'ext par [NOM] pdt lé 7 dern jr

Data file: s07a2\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 3704 Invalid: 42310

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 10000 Format: Numeric



## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
10		6	0%
15		1	0%
20		4	0%
25		156	0.3%
50		267	0.6%
55		1	0%
75		55	0.1%
80		1	0%
100		663	1.4%
125		18	0%
150		270	0.6%
160		1	0%
175		15	0%
180		1	0%
200		478	1%
220		1	0%
225		1	0%
250		172	0.4%
275		1	0%
300		328	0.7%
325		3	0%
350		53	0.1%
360		1	0%
375		1	0%
400		125	0.3%
425		2	0%
450		24	0.1%
500		427	0.9%
550		1	0%
600		58	0.1%
650		14	0%
700		55	0.1%
750		61	0.1%
800		25	0.1%

900		13	0%
1000		202	0.4%
1050		1	0%
1150		1	0%
1200		12	0%
1250		7	0%
1300		1	0%
1400		1	0%
1500		67	0.1%
1700		2	0%
1750		1	0%
1800		1	0%
2000		57	0.1%
2500		12	0%
3000		14	0%
3500		5	0%
3750		1	0%
4000		4	0%
5000		7	0%
6000		2	0%
7500		1	0%
8000		1	0%
10000		1	0%
Sysmiss		42310	

### S07AQ13: 7A.13. Boiss chaud achtee par [NOM] hors du mén/reçu en cadô pdt lé 7 drnr jr

Data file: s07a2\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 46014 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 4 Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui, achet	2540	5.5%
2	Oui, re	3287	7.1%

3	Oui, achet	1146	2.5%
4	Non	39041	84.8%

### S07AQ14: 7A.14. Mnt dép pr la boiss chaud prise à l'extérieur par [NOM] pdt 7 dern jrs

Data file: s07a2\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 3685 Invalid: 42329

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 10000 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
5		1	0%
10		1	0%
20		1	0%
25		5	0%
50		25	0.1%
75		7	0%
100		160	0.3%
125		8	0%
140		2	0%
145		3	0%
150		182	0.4%
175		9	0%
200		529	1.1%
225		1	0%
240		3	0%
250		194	0.4%
270		5	0%
275		1	0%
280		5	0%
300		475	1%
350		69	0.1%
400		248	0.5%
425		1	0%
450		36	0.1%

500		601	1.3%
550		2	0%
600		180	0.4%
650		7	0%
700		166	0.4%
725		1	0%
750		70	0.2%
800		66	0.1%
840		1	0%
850		4	0%
900		17	0%
950		2	0%
1000		290	0.6%
1050		15	0%
1100		5	0%
1200		35	0.1%
1250		6	0%
1300		6	0%
1350		1	0%
1400		47	0.1%
1500		79	0.2%
1575		1	0%
1600		1	0%
1650		1	0%
1700		1	0%
1750		3	0%
1800		4	0%
2000		34	0.1%
2100		10	0%
2400		1	0%
2450		1	0%
2500		10	0%
2800		5	0%
3000		15	0%
3500		3	0%
3600		1	0%
4000		2	0%
4100		1	0%
4200		2	0%

4500		2	0%
5000		7	0%
6000		1	0%
7000		3	0%
7500		1	0%
8000		2	0%
10000		1	0%
Sysmiss		42329	

### S07AQ15: 7A.15. Mt en cas d cadô pr la boiss chaud prise à l'ext par [NOM] pdt 7 dern jr

Data file: s07a2\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 4433 Invalid: 41581

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 7500 Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
10		1	0%
25		6	0%
30		1	0%
35		1	0%
40		1	0%
45		1	0%
50		95	0.2%
60		1	0%
65		1	0%
75		43	0.1%
100		461	1%
125		23	0%
130		1	0%
150		392	0.9%
175		16	0%
200		683	1.5%
225		9	0%
250		186	0.4%

275		2	0%
300		589	1.3%
325		3	0%
350		101	0.2%
375		1	0%
400		245	0.5%
425		1	0%
450		53	0.1%
475		1	0%
500		684	1.5%
525		2	0%
550		8	0%
600		118	0.3%
650		8	0%
700		111	0.2%
750		81	0.2%
800		37	0.1%
850		3	0%
900		17	0%
950		5	0%
1000		308	0.7%
1050		10	0%
1100		3	0%
1175		1	0%
1200		15	0%
1250		4	0%
1400		12	0%
1500		41	0.1%
1525		1	0%
1600		1	0%
1700		1	0%
1750		1	0%
1800		3	0%
2000		18	0%
2100		2	0%
2250		1	0%
2400		1	0%
2450		1	0%
2500		8	0%

3000		4	0%
4000		3	0%
5000		1	0%
7500		1	0%
Sysmiss		41581	

### S07AQ16: 7A.16. Bois non alc achetée par [NOM] hors du mén/reçu en cadô pdt lé 7 dern jr

Data file: s07a2\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 46014 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 4 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui, achet	4037	8.8%
2	Oui, re	1971	4.3%
3	Oui, achet	219	0.5%
4	Non	39787	86.5%

### S07AQ17: 7A.17. Mt dép pr la boiss non alc pris à l'ext par [NOM] pdt lé 7 dern jr

Data file: s07a2\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 4255 Invalid: 41759

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 15000 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
10		1	0%
20		1	0%
25		45	0.1%
45		1	0%
50		206	0.4%

60		1	0%
75		43	0.1%
100		411	0.9%
125		24	0.1%
150		184	0.4%
175		10	0%
190		2	0%
200		497	1.1%
225		2	0%
250		286	0.6%
275		5	0%
300		408	0.9%
325		5	0%
350		87	0.2%
375		10	0%
400		197	0.4%
450		29	0.1%
500		544	1.2%
525		2	0%
550		2	0%
600		171	0.4%
650		13	0%
700		96	0.2%
750		90	0.2%
800		62	0.1%
850		4	0%
875		2	0%
900		20	0%
950		3	0%
1000		349	0.8%
1050		6	0%
1100		3	0%
1200		20	0%
1250		27	0.1%
1300		8	0%
1350		2	0%
1400		10	0%
1500		112	0.2%
1550		2	0%



1600		2	0%
1650		1	0%
1700		2	0%
1750		8	0%
1800		2	0%
1850		1	0%
1900		1	0%
2000		90	0.2%
2100		6	0%
2200		3	0%
2250		3	0%
2300		2	0%
2400		1	0%
2500		28	0.1%
2700		1	0%
2800		1	0%
3000		33	0.1%
3050		1	0%
3100		1	0%
3250		2	0%
3500		16	0%
4000		8	0%
4150		1	0%
4200		1	0%
4250		1	0%
4500		4	0%
4600		1	0%
5000		12	0%
6000		4	0%
6500		2	0%
6650		1	0%
7000		3	0%
7500		1	0%
8000		3	0%
10000		3	0%
14000		1	0%
15000		1	0%
Sysmiss		41759	

**S07AQ18: 7A.18. Mt en ca d cadô pr la boiss no alc pris à l'ext par [NOM] pdt lé 7dernjr****Data file: s07a2\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 2190 Invalid: 43824

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 15000 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
10		3	0%
25		29	0.1%
50		135	0.3%
60		1	0%
75		19	0%
100		266	0.6%
125		11	0%
140		1	0%
150		131	0.3%
175		5	0%
200		241	0.5%
225		5	0%
250		139	0.3%
275		3	0%
300		232	0.5%
325		1	0%
350		37	0.1%
375		4	0%
400		93	0.2%
450		14	0%
475		1	0%
500		264	0.6%
525		2	0%
550		1	0%
600		56	0.1%
650		3	0%
700		29	0.1%

750		47	0.1%
800		15	0%
850		2	0%
900		5	0%
1000		198	0.4%
1100		1	0%
1200		15	0%
1250		11	0%
1300		5	0%
1400		3	0%
1500		45	0.1%
1700		4	0%
1750		1	0%
2000		45	0.1%
2250		2	0%
2500		14	0%
2750		1	0%
3000		22	0%
3175		1	0%
3200		1	0%
3500		3	0%
4000		4	0%
4500		3	0%
5000		12	0%
7000		1	0%
7500		1	0%
9300		1	0%
15000		1	0%
Sysmiss		43824	

### S07AQ19: 7A.19. Boiss alco achetée par [NOM] hors du mén/reçu en cadô pdt lé 7 dern jrs?

Data file: s07a2\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 46014 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 4 Format: Numeric

#### Questions and instructions

CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui, achet	126	0.3%
2	Oui, re	49	0.1%
3	Oui, achet	27	0.1%
4	Non	45812	99.6%

## S07AQ20: 7A.20. Mtt dép pr la boiss alco pris à l'extérieur par [NOM] pdt lé 7 dern jrs

Data file: s07a2\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 153 Invalid: 45861

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 27500 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
25		1	0%
50		1	0%
100		3	0%
125		2	0%
150		2	0%
180		1	0%
200		11	0%
250		4	0%
300		15	0%
350		1	0%
375		2	0%
400		8	0%
500		24	0.1%
600		1	0%
700		2	0%
750		4	0%
800		1	0%
1000		20	0%
1125		1	0%
1200		1	0%

1250		1	0%
1400		1	0%
1500		12	0%
2000		6	0%
2075		1	0%
2100		1	0%
2500		2	0%
2800		1	0%
3000		5	0%
3500		4	0%
4000		4	0%
4500		1	0%
6000		1	0%
7500		1	0%
7700		1	0%
10000		4	0%
15000		1	0%
27500		1	0%
Sysmiss		45861	

### S07AQ21: 7A.21. Mt en ca d cadô pr la boiss alco pris à l'ext par [NOM] pdt lé 7 dern jr

Data file: s07a2\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 76 Invalid: 45938

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 15000 Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
25		1	0%
50		3	0%
100		6	0%
150		3	0%
200		11	0%
250		4	0%
300		9	0%

350		2	0%
400		1	0%
450		1	0%
500		11	0%
600		2	0%
700		2	0%
750		1	0%
800		1	0%
950		1	0%
1000		8	0%
1200		1	0%
1700		1	0%
2000		1	0%
4600		1	0%
7500		1	0%
9000		1	0%
10000		1	0%
10500		1	0%
15000		1	0%
Sysmiss		45938	

**VAGUE: Vague****Data file:** s07b\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 156611    Invalid: 3357  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 1 - 2    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Vague 1	69701	43.6%
2	Vague 2	86910	54.3%
Sysmiss		3357	

**GRAPPE: grappe****Data file:** s07b\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 159968    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 10    Range: -999999999 - 1256    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category
-999999999	missing

**MENAGE: Identifiant du ménage****Data file:** s07b\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 159968    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 2    Range: 1 - 12    Format: Numeric

**S07BQ01: 7B.01.Code Produit****Data file:** s07b\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 159968    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 3    Range: 1 - 138    Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Riz local Gambiaka	6480	4.1%
2	Riz local fumé (malo-woussou)	1184	0.7%
3	Riz importé parfumé	697	0.4%
4	Riz brisé importé	1515	0.9%
5	Maïs en épi	75	0%
6	Maïs en grain	1942	1.2%
7	Mil	3536	2.2%
8	Sorgho	1013	0.6%
9	Blé	107	0.1%
10	Fonio	366	0.2%
11	Autres céréales	124	0.1%
12	Farine de maïs	226	0.1%
13	Farine de mil	114	0.1%
14	Farine de blé local ou importé	355	0.2%
15	Autres farines de céréales	62	0%
16	Pâtes alimentaires	2252	1.4%
17	Pain moderne	2457	1.5%
18	Pain traditionnel	1349	0.8%
19	Croissants	36	0%
20	Biscuits	796	0.5%
21	Gâteaux	277	0.2%
22	Beignets, galettes	1097	0.7%
23	Viande de bœuf	3421	2.1%
24	Viande de chameau	76	0%
25	Viande de mouton	1577	1%
26	Viande de chèvre	1339	0.8%
27	Abats et tripes (foie, rognon, etc.)	154	0.1%
28	Viande de porc	37	0%
29	Poulet sur pied	810	0.5%
30	Viande de poulet	193	0.1%
31	Viande d'autres volailles domestiques	38	0%
32	Charcuterie (jambon, saucisson), conserves de viandes	1	0%
33	Gibiers	81	0.1%
34	Autres viandes n.d.a.	16	0%
35	Poisson frais type 1	2421	1.5%



36	Poisson frais type 2	435	0.3%
37	Poisson frais type 3	452	0.3%
38	Poisson frais type 4	277	0.2%
39	Poisson fumé type 1	2438	1.5%
40	Poisson fumé type 2	551	0.3%
41	Poisson séché	2060	1.3%
42	Crabes, crevettes et autres fruits de mer	19	0%
43	Conserves de poisson	264	0.2%
44	Lait frais	2202	1.4%
45	Lait caillé, yaourt	1610	1%
46	Lait concentré sucré	92	0.1%
47	Lait concentré non-sucré	62	0%
48	Lait en poudre	3269	2%
49	Fromage	60	0%
50	Lait et farines pour bébé	130	0.1%
51	Autres produits laitiers	9	0%
52	Œufs	988	0.6%
53	Beurre	379	0.2%
54	Beurre de karité	1804	1.1%
55	Huile de palme rouge	939	0.6%
56	Huile d'arachide	4336	2.7%
57	Huile de coton	1041	0.7%
58	Huile de palme raffinée	227	0.1%
59	Autres huiles n.d.a. (maïs, soja, huile palmiste, etc.)	278	0.2%
60	Mangue	2455	1.5%
61	Ananas	65	0%
62	Orange	1042	0.7%
63	Banane douce	1028	0.6%
64	Citrons	1349	0.8%
65	Autres agrumes	48	0%
66	Avocats	162	0.1%
67	Pastèque, Melon	1164	0.7%
68	Dattes	1487	0.9%
69	Noix de coco	58	0%
70	Canne à sucre	46	0%
71	Autres fruits (pommes, raisin, etc.)	144	0.1%
72	Salade (laitue)	910	0.6%
73	Choux	2027	1.3%
74	Carotte	538	0.3%

75	Haricot vert	164	0.1%
76	Concombre	1152	0.7%
77	Aubergine, Courge/Courgette	1800	1.1%
78	Poivron frais	1955	1.2%
79	Tomate fraîche	3681	2.3%
80	Tomate séchée	573	0.4%
81	Gombo frais	2210	1.4%
82	Gombo sec	3416	2.1%
83	Oignon frais	5169	3.2%
84	Ail	3272	2%
85	Feuilles locales 1	728	0.5%
86	Feuilles locales 2	1566	1%
87	Feuilles locales 3	379	0.2%
88	Feuilles locales 4	612	0.4%
89	Autres légumes en feuilles	462	0.3%
90	Autre légumes frais n.d.a.	31	0%
91	Concentré de tomate	2809	1.8%
92	Petits pois	215	0.1%
93	Petit pois secs	42	0%
94	Autres légumes secs n.d.a.	64	0%
95	Niébé/Haricots secs	2193	1.4%
96	Arachides fraîches en coques	853	0.5%
97	Arachides séchées en coques	1154	0.7%
98	Arachides décortiquées ou pilées	406	0.3%
99	Arachide grillée	493	0.3%
100	Pâte d'arachide	3716	2.3%
101	Sésame	41	0%
102	Noix de cajou	1	0%
103	Noix de karité	8	0%
104	Manioc	217	0.1%
105	Igname	477	0.3%
106	Plantain	384	0.2%
107	Pomme de terre	1749	1.1%
108	Taro, macabo	4	0%
109	Patate douce	1151	0.7%
110	Autres tubercules n.d.a.	7	0%
111	Farines de manioc	2	0%
112	Gari, tapioca	280	0.2%
113	Attiéke	324	0.2%

114	Sucre (poudre ou morceaux)	6547	4.1%
115	Miel	302	0.2%
116	Chocolat à croquer, pâte à tartiner	69	0%
117	Caramel, bonbons, confiseries, etc.	370	0.2%
118	Sel	6560	4.1%
119	Piment	5023	3.1%
120	Gingembre	876	0.5%
121	Cube alimentaire (Maggi, Jumbo, )	6029	3.8%
122	Arôme (Maggi, Jumbo, etc.)	110	0.1%
123	Soumbala (moutarde africaine)	4241	2.7%
124	Mayonnaise	700	0.4%
125	Vinaigre /moutarde	1058	0.7%
126	Autres condiments (poivre etc.)	835	0.5%
127	Noix de cola	342	0.2%
128	Autres produits alimentaires	24	0%
129	Café	2039	1.3%
130	Thé	5832	3.6%
131	Chocolat en poudre	32	0%
132	Autres tisanes et infusions n.d.a. (quinquelibat, citronnelle, etc.)	566	0.4%
133	Jus de fruits (orange, bissap, gingembre, jus de cajou,etc.)	475	0.3%
134	Eau minérale/ filtrée	192	0.1%
135	Boissons gazeuses (coca, etc.)	761	0.5%
136	Jus en poudre	478	0.3%
137	Bières et vins traditionnels (dolo, vin de palme, vin de raphia, etc.)	52	0%
138	Bières industrielles	26	0%

### S07BQ03A: 7B.03a. Qtité tot du [PRODUIT] conso par le MEN au cours des 7 derniers jours

Data file: s07b\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 159968    Invalid: 0    Minimum: 0.01    Maximum: 1250  
 Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 4    Range: 0.01 - 1250    Format: Numeric

### S07BQ03B: 7B.03b. Unité

Data file: s07b\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 159968    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 3    Range: 100 - 575    Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
100	kg	35019	21.9%
101	litre	5361	3.4%
102	Alvéole	123	0.1%
103	Avec os au Kg	2609	1.6%
104	Avec os en tas	3022	1.9%
106	Bidon	464	0.3%
107	boite	3259	2%
108	Boite de tomate	3292	2.1%
110	Botte	0	0%
111	Motte (boule)	3989	2.5%
113	bouteille	2507	1.6%
115	calebasse	264	0.2%
117	cannette	80	0.1%
118	carton (brique)	56	0%
119	Casier	0	0%
120	Cuillère	1696	1.1%
122	Filet au Kg	2	0%
123	Gobelet	420	0.3%
124	Gousse	2145	1.3%
125	louche traditionnelle (cokk)	281	0.2%
126	Morceau	691	0.4%
128	Panier	354	0.2%
129	Paquet	6950	4.3%
130	Plaquette	0	0%
131	pot	788	0.5%
135	Sac (100 Kg)	0	0%
136	Sac (25 Kg)	4	0%
138	Sac (50 Kg)	0	0%
139	sachet industriel	25419	15.9%
140	Sans os au Kg	93	0.1%
141	Sans os au tas	145	0.1%
142	seau	0	0%
143	Tas	29173	18.2%
147	unité	22621	14.1%
148	verre	2812	1.8%

149	Yorouba	0	0%
455	Baignoire	0	0%
456	Barre	31	0%
458	Boite de nido	0	0%
459	Charettée	0	0%
460	Moude (Moudé))	278	0.2%
462	Paani	3533	2.2%
464	Seau (10 Kg)	27	0%
465	Seau (25 Kg)	4	0%
466	Seau (5 Kg )	105	0.1%
467	Tranche	919	0.6%
468	Gigot	216	0.1%
469	Piece	80	0.1%
470	Boite de lait concentré	1136	0.7%
563	cuillère à café	0	0%
564	cuillère à soupe	0	0%
572	tablette	0	0%
573	demi tablette	0	0%
574	Gerbe	0	0%
575	Planche	0	0%

### S07BQ03C: 7B.03c. Taille

Data file: s07b\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 159968    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 2    Range: 0 - 99    Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Unité de taille unique	45276	28.3%
1	Petit	59266	37%
2	Moyen	37829	23.6%
3	Grand	17597	11%
4	Quart	0	0%
5	Demi	0	0%
6	Entier	0	0%

98	Autre taille 1	0	0%
99	Autre taille 2	0	0%

### S07BQ07A: 7B.07a. Quelle est la quantité du [PRODUIT] acheté la dernière fois?

Data file: s07b\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 126586 Invalid: 33382 Minimum: 0.01 Maximum: 1000  
 Type: Continuous Decimal: 0 Width: 4 Range: 0.01 - 1000 Format: Numeric

### S07BQ07B: 7B.07b. Unité

Data file: s07b\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 127050 Invalid: 32918  
 Type: Discrete Decimal: 0 Width: 3 Range: 100 - 575 Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
100	kg	23716	14.8%
101	litre	3770	2.4%
102	Alvéole	216	0.1%
103	Avec os au Kg	2209	1.4%
104	Avec os en tas	2735	1.7%
106	Bidon	432	0.3%
107	boite	3077	1.9%
108	Boite de tomate	1003	0.6%
110	Botte	0	0%
111	Motte (boule)	2522	1.6%
113	bouteille	2289	1.4%
115	calebasse	87	0.1%
117	cannette	82	0.1%
118	carton (brique)	141	0.1%
119	Casier	0	0%
120	Cuillère	1132	0.7%
122	Filet au Kg	1	0%
123	Gobelet	249	0.2%
124	Gousse	1883	1.2%

125	louche traditionnelle (cokk)	252	0.2%
126	Morceau	603	0.4%
128	Panier	241	0.2%
129	Paquet	6660	4.2%
130	Plaquette	0	0%
131	pot	539	0.3%
135	Sac (100 Kg)	300	0.2%
136	Sac (25 Kg)	494	0.3%
138	Sac (50 Kg)	1298	0.8%
139	sachet industriel	21983	13.7%
140	Sans os au Kg	75	0%
141	Sans os au tas	120	0.1%
142	seau	0	0%
143	Tas	23798	14.9%
147	unité	19031	11.9%
148	verre	2665	1.7%
149	Yorouba	0	0%
455	Baignoire	0	0%
456	Barre	19	0%
458	Boite de nido	0	0%
459	Charettée	0	0%
460	Moude (Moudé))	65	0%
462	Paani	1561	1%
464	Seau (10 Kg)	25	0%
465	Seau (25 Kg)	4	0%
466	Seau (5 Kg )	87	0.1%
467	Tranche	886	0.6%
468	Gigot	112	0.1%
469	Piece	62	0%
470	Boite de lait concentré	626	0.4%
563	cuillère à café	0	0%
564	cuillère à soupe	0	0%
572	tablette	0	0%
573	demi tablette	0	0%
574	Gerbe	0	0%
575	Planche	0	0%
Sysmiss		32918	

**S07BQ07C: 7B.07c. Taille****Data file:** s07b\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 126595    Invalid: 33373  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 0 - 6    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Taille unique	33410	20.9%
1	Petit	55724	34.8%
2	Moyen	27132	17%
3	Grand	10329	6.5%
4	Quart	0	0%
5	Demi	0	0%
6	Entier	0	0%
Sysmiss		33373	

**S07BQ08: 7B.08. Valeur (en FCFA) du [PRODUIT] acheté la dernière fois****Data file:** s07b\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 126586    Invalid: 33382    Minimum: 5    Maximum: 365000  
 Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 6    Range: 5 - 365000    Format: Numeric

**V12: 7B.03a. Quelle est la quantité totale du %rosteritle% consommé par le ménage au****Data file:** s07b\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 69701    Invalid: 90267    Minimum: 0.05    Maximum: 3500  
 Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 4    Range: 0.05 - 3500    Format: Numeric

**S07BQ04: 7B.04. Qtité autocons (agricultur\_élevage\_pêche\_aquacultur\_chasse\_cueillette)****Data file:** s07b\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 159968    Invalid: 0    Minimum: 0    Maximum: 150  
 Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 3    Range: 0 - 150    Format: Numeric



**S07BQ05: 7B.05. Qtité reçue comm cadeaux (cadeau\_prélèvement propre commerce\_troc\_etc)****Data file:** s07b\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 159968    Invalid: 0    Minimum: 0    Maximum: 1000  
 Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 4    Range: 0 - 1000    Format: Numeric

**S07BQ06: 7B.06. Quelle est la dernière fois que le [PRODUIT] a été acheté dans le MEN?****Data file:** s07b\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 159966    Invalid: 2  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 1 - 5    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Hier	37716	23.6%
2	7 dernier jours	78760	49.2%
3	30 derniers jours	10111	6.3%
4	Plus de 30 jours	18059	11.3%
5	Jamais	15320	9.6%
Sysmiss		2	

**S07BQ02: 7B.02.Votre ménage a-t-il consommé [PRODUIT] au cours des 7 derniers jours?****Data file:** s07b\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 159968    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 1 - 2    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Oui	159968	100%
2	Non	0	0%

**VAGUE: Vague****Data file:** s08a\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 2 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Vague 1	2908	44%
2	Vague 2	3694	56%

**GRAPPE: grappe****Data file:** s08a\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 1256 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category
-999999999	missing

**MENAGE: Identifiant du ménage****Data file:** s08a\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 1 - 12 Format: Numeric

**S08AQ01: 8A.01. 12 drnrs mois, inquiets de ne pas avoir suffisamment de nourriture ?****Data file:** s08a\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 99 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	2842	43%
2	Non	3714	56.3%
98	Ne sait pas	35	0.5%
99	Refus	11	0.2%

### S08AQ02: 8A.02. 12 drnrs mois, pas pu manger une nourriture saine et nutritive ?

Data file: s08a\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 99 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	2803	42.5%
2	Non	3721	56.4%
98	Ne sait pas	69	1%
99	Refus	9	0.1%

### S08AQ03: 8A.03. 12 drnrs mois, mangé une nourriture peu variée ?

Data file: s08a\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 99 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	3338	50.6%

2	Non	3181	48.2%
98	Ne sait pas	75	1.1%
99	Refus	8	0.1%

#### S08AQ04: 8A.04. 12 drnrs mois, sauter un repas pas assez d'argent ou autres ressources ?

Data file: s08a\_me\_mli2018

##### Overview

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 99 Format: Numeric

##### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	1150	17.4%
2	Non	5396	81.7%
98	Ne sait pas	42	0.6%
99	Refus	14	0.2%

#### S08AQ05: 8A.05. 12 drnrs mois, mangé moins que ce que vous auriez dû manger ?

Data file: s08a\_me\_mli2018

##### Overview

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 99 Format: Numeric

##### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	1929	29.2%
2	Non	4573	69.3%
98	Ne sait pas	89	1.3%
99	Refus	11	0.2%

**S08AQ06: 8A.06. 12 drnrs mois, plus de nourriture ?****Data file:** s08a\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 99 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	1122	17%
2	Non	5401	81.8%
98	Ne sait pas	63	1%
99	Refus	16	0.2%

**S08AQ07: 8A.07. 12 drnrs mois, faim mais pas mangé ?****Data file:** s08a\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 99 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	891	13.5%
2	Non	5643	85.5%
98	Ne sait pas	60	0.9%
99	Refus	8	0.1%

**S08AQ07A: 8A.07a. 12 drnrs mois, faim mais pas mangé ? Celà est- il arrivé?****Data file:** s08a\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 891 Invalid: 5711

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 99 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Seulement une ou deux fois	454	6.9%
2	Quelques mois, mais pas tous les mois	345	5.2%
3	Presque tous les mois	81	1.2%
98	Ne sait pas	11	0.2%
99	Refus	0	0%
Sysmiss		5711	

### S08AQ08: 8A.08. 12 drnrs mois, passé toute une journée sans manger ?

Data file: s08a\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 99 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	430	6.5%
2	Non	6109	92.5%
98	Ne sait pas	40	0.6%
99	Refus	23	0.3%

### S08AQ08A: 8A.08a. 12 drnrs mois, passé tte une jrnée sans manger? Celà est- il arrivé ?

Data file: s08a\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 430 Invalid: 6172

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 99 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-------	----------	-------	--

-999999999	missing	0	0%
1	Seulement une ou deux fois	252	3.8%
2	Quelques mois, mais pas tous les mois	128	1.9%
3	Presque tous les mois	43	0.7%
98	Ne sait pas	7	0.1%
99	Refus	0	0%
Sysmiss		6172	

## S08AQ00: Code ID du principal répondant

Data file: s08a\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 6005   Invalid: 597   Minimum: 1   Maximum: 27  
 Type: Discrete   Decimal: 0   Width: 2   Range: 1 - 27   Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1		4417	66.9%
2		1109	16.8%
3		116	1.8%
4		95	1.4%
5		67	1%
6		47	0.7%
7		53	0.8%
8		33	0.5%
9		20	0.3%
10		8	0.1%
11		9	0.1%
12		2	0%
13		7	0.1%
14		5	0.1%
15		6	0.1%
16		2	0%
17		1	0%
18		4	0.1%
19		1	0%
21		1	0%

23		1	0%
27		1	0%
Sysmiss		597	



**VAGUE: Vague****Data file: s08b1\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 2 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Vague 1	2908	44%
2	Vague 2	3694	56%

**GRAPPE: grappe****Data file: s08b1\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 1256 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category
-999999999	missing

**MENAGE: Identifiant du ménage****Data file: s08b1\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 1 - 12 Format: Numeric

**S08B02A: 8B.02a. 7 drnrs jrs, nbre jrs MEN conso: Céréales et produits céréaliers?****Data file: s08b1\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 7 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
0		11	0.2%
1		51	0.8%
2		100	1.5%
3		146	2.2%
4		162	2.5%
5		325	4.9%
6		212	3.2%
7		5595	84.7%

### S08B02B: 8B.02b. 7 drnrs jrs, nbre jrs MEN conso: Tubercules et plantains?

Data file: s08b1\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 7 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
0		3359	50.9%
1		984	14.9%
2		1075	16.3%
3		504	7.6%
4		243	3.7%
5		160	2.4%
6		56	0.8%
7		221	3.3%

### S08B02C: 8B.02c. 7 drnrs jrs, nbre jrs MEN conso: Légumineuses et graines?

Data file: s08b1\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 7 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
0		1437	21.8%
1		1010	15.3%
2		1315	19.9%
3		927	14%
4		524	7.9%
5		375	5.7%
6		166	2.5%
7		848	12.8%

**S08B02D: 8B.02d. 7 drnrs jrs, nbre jrs MEN conso: Légumes?**

Data file: s08b1\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 7 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
0		293	4.4%
1		462	7%
2		696	10.5%
3		693	10.5%
4		619	9.4%
5		613	9.3%
6		318	4.8%
7		2908	44%

**S08B02E: 8B.02e. 7 drnrs jrs, nbre jrs MEN conso: Poisson, fruits de mer et, viande?****Data file: s08b1\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 7 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
0		151	2.3%
1		294	4.5%
2		427	6.5%
3		486	7.4%
4		515	7.8%
5		596	9%
6		370	5.6%
7		3763	57%

**S08B02F: 8B.02f. 7 drnrs jrs, nbre jrs MEN conso: Fruits?****Data file: s08b1\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 7 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
0		1259	19.1%
1		1110	16.8%
2		1187	18%
3		791	12%
4		495	7.5%
5		329	5%
6		117	1.8%
7		1314	19.9%

**S08B02G: 8B.02g. 7 dnrs jrs, nbre jrs MEN conso: Lait et produits laitiers, oeufs?****Data file:** s08b1\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 7 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
0		1320	20%
1		555	8.4%
2		649	9.8%
3		640	9.7%
4		533	8.1%
5		522	7.9%
6		275	4.2%
7		2108	31.9%

**S08B02H: 8B.02h. 7 dnrs jrs, nbre jrs MEN conso: Huile et graisse?****Data file:** s08b1\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 7 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
0		86	1.3%
1		110	1.7%
2		162	2.5%
3		254	3.8%
4		260	3.9%
5		321	4.9%

6		264	4%
7		5145	77.9%

**S08B02i: 8B.02i. 7 drnrs jrs, nbre jrs MEN conso: Sucre?**

Data file: s08b1\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 7 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
0		33	0.5%
1		69	1%
2		39	0.6%
3		73	1.1%
4		106	1.6%
5		203	3.1%
6		190	2.9%
7		5889	89.2%

**S08B02j: 8B.02j. 7 drnrs jrs, nbre jrs MEN conso: Epices et condiments?**

Data file: s08b1\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 7 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
0		18	0.3%
1		51	0.8%
2		60	0.9%
3		58	0.9%

4		90	1.4%
5		156	2.4%
6		139	2.1%
7		6030	91.3%

### S08BQ03: 8B.03. 7 drnrs jrs, pers non membre du MEN bénéficié au moins un repas du MEN?

Data file: s08b1\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	3090	46.8%
2	Non	3512	53.2%

### S08BQ00: 8B.00. Sélectionnez le nom du principal répondant à la section :

Data file: s08b1\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 6005 Invalid: 597 Minimum: 1 Maximum: 27

Type: Continuous Decimal: 0 Width: 2 Range: 1 - 27 Format: Numeric

**VAGUE: Vague****Data file: s08b2\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 12360    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 1 - 2    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Vague 1	5360	43.4%
2	Vague 2	7000	56.6%

**GRAPPE: grappe****Data file: s08b2\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 12360    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 10    Range: -999999999 - 1256    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category
-999999999	missing

**MENAGE: Identifiant du ménage****Data file: s08b2\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 12360    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 2    Range: 1 - 12    Format: Numeric

**S08BQ04: 8B.04. 7DJ-Pers non membre ayant bénéficié au moins un repas du MEN (Groupe age)****Data file: s08b2\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 12360    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 1 - 4    Format: Numeric



## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Enfants de 0-5 ans	3090	25%
2	Enfants de 6-15 ans	3090	25%
3	Adultes de 16-65 ans	3090	25%
4	Adultes de plus de 65 ans	3090	25%

### S08BQ05: 8B.05. 7DJ-Nbre de jrs un repas a été partagé avec des personnes non membres du

Data file: s08b2\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 12360 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 7 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0		6740	54.5%
1		1857	15%
2		1761	14.2%
3		897	7.3%
4		361	2.9%
5		208	1.7%
6		81	0.7%
7		455	3.7%

### S08BQ06: 8B.06. 7DJ-Nbre de repas partagés avec des personnes non membres du MEN

Data file: s08b2\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 5592 Invalid: 6768 Minimum: 1 Maximum: 28

Type: Continuous Decimal: 0 Width: 2 Range: 1 - 28 Format: Numeric

**VAGUE: Vague****Data file: s09a\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 85826    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 1 - 2    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Vague 1	37804	44%
2	Vague 2	48022	56%

**GRAPPE: grappe****Data file: s09a\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 85826    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 10    Range: -999999999 - 1256    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category
-999999999	missing

**MENAGE: Identifiant du ménage****Data file: s09a\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 85826    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 2    Range: 1 - 12    Format: Numeric

**S09AQ01: 9A.01.Code événement****Data file: s09a\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 85826    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 2    Range: 1 - 13    Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Fin du Ramadan 2018	6602	7.7%
2	Tabaski 2018	6602	7.7%
3	Autres fêtes religieuses musulmanes	6602	7.7%
4	Noël 2017	6602	7.7%
5	Pâques 2018	6602	7.7%
6	Autres fêtes religieuses chrétiennes	6602	7.7%
7	Fête des autres religions /traditions	6602	7.7%
8	Nouvel an 2018	6602	7.7%
9	Mariage	6602	7.7%
10	Baptêmes	6602	7.7%
11	Communion/Confirmation	6602	7.7%
12	Funérailles/deuils	6602	7.7%
13	Autre événement	6602	7.7%

### S09AQ02: 9A.02. 12 derniers jours, avez-vous effectué des dépenses pour les fêtes?

Data file: s09a\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 85826 Invalid: 0  
 Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 2 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Oui	19769	23%
2	Non	66057	77%

### S09AQ03: 9A.03. Quel est le montant total de cette dépense en alimentation?

Data file: s09a\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 19768 Invalid: 66058 Minimum: 0 Maximum: 2000000  
 Type: Continuous Decimal: 0 Width: 7 Range: 0 - 2000000 Format: Numeric

**S09AQ04: 9A.04. Quel est le montant total de cette dépense en boissons?****Data file:** s09a\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 19764    Invalid: 66062    Minimum: 0    Maximum: 500000  
 Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 6    Range: 0 - 500000    Format: Numeric

**S09AQ05: 9A.05. Mtt total de cette dépense en habits, chaussures, coiffure, et bijoux****Data file:** s09a\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 19769    Invalid: 66057    Minimum: 0    Maximum: 1500000  
 Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 7    Range: 0 - 1500000    Format: Numeric

**S09AQ06: 9A.06. Mtt total d cette dép en location salles, chaises, et ôtres locations****Data file:** s09a\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 19764    Invalid: 66062    Minimum: 0    Maximum: 250000  
 Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 6    Range: 0 - 250000    Format: Numeric

**S09AQ07: 9A.07. Quel est le montant total des autres dépenses non alimentaires ?****Data file:** s09a\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 19766    Invalid: 66060    Minimum: 0    Maximum: 750000  
 Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 6    Range: 0 - 750000    Format: Numeric

**S09AQ00: Code ID du principal répondant****Data file:** s09a\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 19769    Invalid: 66057    Minimum: 1    Maximum: 27  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 2    Range: 1 - 27    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1		14978	17.5%
2		3234	3.8%
3		361	0.4%

4		282	0.3%
5		254	0.3%
6		152	0.2%
7		179	0.2%
8		102	0.1%
9		50	0.1%
10		18	0%
11		45	0.1%
12		11	0%
13		33	0%
14		20	0%
15		24	0%
16		1	0%
17		2	0%
18		15	0%
19		3	0%
27		5	0%
Sysmiss		66057	

**VAGUE: Vague****Data file:** s09b\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 18358    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 1 - 2    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Vague 1	7991	43.5%
2	Vague 2	10367	56.5%

**GRAPPE: grappe****Data file:** s09b\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 18358    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 10    Range: -999999999 - 1256    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category
-999999999	missing

**MENAGE: Identifiant du ménage****Data file:** s09b\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 18358    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 2    Range: 1 - 12    Format: Numeric

**S09BQ01: 9B.01.Code Produit/Service****Data file:** s09b\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 18358    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 3    Range: 201 - 217    Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
201	Cigarettes, Tabac	1343	7.3%
202	Pétrole lampant	23	0.1%
203	Charbon de bois/Charbon minéral	2288	12.5%
204	Bois de chauffe acheté	1674	9.1%
205	Bois de chauffe ramassé (estimer la valeur)	2610	14.2%
206	Bougies	36	0.2%
207	Allumettes	4570	24.9%
208	Carburant pour véhicule	346	1.9%
209	Carburant pour motocyclette	3110	16.9%
210	Transport urbain en taxi	235	1.3%
211	Transport urbain en bus	313	1.7%
212	Transport urbain/rural en moto-taxi	271	1.5%
213	Transport urbain en train	0	0%
214	Transport urbain/rural par voie fluviale	69	0.4%
215	Transport urbain/rural par traction animale	60	0.3%
216	Journaux	23	0.1%
217	Frais de mouture des céréales	1387	7.6%

### S09BQ02: 9B.02.Votre MEN acheté ou ramassé [PRODUIT/SERVICE] au cours des 7 dnrs jrs

Data file: s09b\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 18358 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 2 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Oui	18358	100%
2	Non	0	0%

### S09BQ03: 9B.03 Montant(CFA) dépensé au cours des 7DJ pour l'achat de [PRODUIT/SERVICE]

Data file: s09b\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 18357   Invalid: 1   Minimum: 5   Maximum: 50000  
Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 5   Range: 5 - 50000   Format: Numeric

---



**VAGUE: Vague****Data file: s09c\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 21807    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 1 - 2    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Vague 1	9908	45.4%
2	Vague 2	11899	54.6%

**GRAPPE: grappe****Data file: s09c\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 21807    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 10    Range: -999999999 - 1256    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category
-999999999	missing

**MENAGE: Identifiant du ménage****Data file: s09c\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 21807    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 2    Range: 1 - 12    Format: Numeric

**S09CQ01: 9C.01.Code Produit/Service****Data file: s09c\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 21807    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 3    Range: 301 - 322    Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
301	Whisky et autres liqueurs	21	0.1%
302	Vins modernes	50	0.2%
303	Gaz domestique	387	1.8%
304	Carburant pour groupe électrogène à usage domestique	18	0.1%
305	Piles électriques,	2188	10%
306	Savon de ménage, lessive en poudre, détergents (eau de javel, etc.)	5857	26.9%
307	Insecticide, tortillon anti-moustique	1287	5.9%
308	Salaire du personnel de maison (gardien, boy, chauffeur, cuisinier, etc.)	197	0.9%
309	Frais de blanchiment des vêtements, linge, etc. (Pressing)	435	2%
310	Frais de ramassage des ordures ménagères	585	2.7%
311	Lavage de véhicules	120	0.6%
312	Frais de parking	78	0.4%
313	Frais de communication téléphonique dans une cabine/ télécabine	9	0%
314	Billet de loterie nationale, billet de PMU	112	0.5%
315	Revue, journal ou magazine mensuel etc	11	0.1%
316	Frais de coiffure homme et femme (salon, tressage, mèches, coupe, etc.), manucure, pédicure	1557	7.1%
317	Savon de toilette, shampoing	3694	16.9%
318	Pâte dentifrice	2261	10.4%
319	Papier toilette	15	0.1%
320	Serviettes hygiéniques, couches jetables pour bébé, etc	439	2%
321	Lait, lotion de toilette corporelle (glycérine, vaseline, etc.)	1823	8.4%
322	Autres produits de toilettes (rasoir, coton, crème/mousse à raser etc.)	663	3%

### S09CQ02: 9C.02.Votre MEN acheté ou ramassé [PRODUIT/SERVICE] au cours des 30 derniers jrs

Data file: s09c\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 21807 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 2 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Oui	21807	100%

2	Non	0	0%
---	-----	---	----

### S09CQ03: 9C.03 Montant(CFA) dépensé au cours des 30DJ pour l'achat de [PRODUIT/SERVICE]

Data file: s09c\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 21803 Invalid: 4 Minimum: 50 Maximum: 80000

Type: Continuous Decimal: 0 Width: 5 Range: 50 - 80000 Format: Numeric

**VAGUE: Vague****Data file:** s09d\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 14041    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 1 - 2    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Vague 1	6355	45.3%
2	Vague 2	7686	54.7%

**GRAPPE: grappe****Data file:** s09d\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 14041    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 10    Range: -999999999 - 1256    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category
-999999999	missing

**MENAGE: Identifiant du ménage****Data file:** s09d\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 14041    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 2    Range: 1 - 12    Format: Numeric

**S09DQ01: 9D.01.Code Produit/Service****Data file:** s09d\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 14041    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 3    Range: 401 - 418    Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
401	Frais d'entretien et de réparation de chaussures: cirage, ressemelage, etc	967	6.9%
402	Ampoules électriques pour le logement	1747	12.4%
403	Lubrifiants (huile moteur; huile de frein; liquide batterie (acide); graisses; autres lubrifiants n.d.a.)	1622	11.6%
404	Services de réparation et d'entretien (vidange, graissage, etc.) de moyens de transport personnel (voitures, motos, bicyclette, etc.)	2212	15.8%
405	Transport inter-localité par voitures	1110	7.9%
406	Transport inter-localité à traction animale	111	0.8%
407	Transport interlocalité par eau (bateau, pirogue, pinasse)	138	1%
408	Frais de timbre postaux, d'expédition de mandat, etc	23	0.2%
409	Frais d'envoi de fax	1	0%
410	Produits pour le jardinage (plantes et fleurs ornementales), pas pour l'agriculture	55	0.4%
411	Aliments, frais d'entretien, frais de vétérinaire des animaux de compagnie (chiens, chats, etc.)	279	2%
412	Droit d'entrée (achat d'un ticket) à des manifestations sportives	17	0.1%
413	Droit d'entrée (achat d'un ticket) pour cinéma, concert, pièce de théâtre, musée, expositions, etc	38	0.3%
414	Autres services récréatifs: services de photographe (développement, tirage), photo d'identité, etc	114	0.8%
415	Parfums	2840	20.2%
416	Brosse à dents	2238	15.9%
417	Contraceptifs	162	1.2%
418	Frais de photocopies de document	367	2.6%

## S09DQ02: 9D.02.Votre MEN acheté ou ramassé [PRODUIT/SERVICE] au cours des 3 drnrs mois

Data file: s09d\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 14041 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 2 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Oui	14041	100%
2	Non	0	0%

**S09DQ03: 9D.03 Montant (CFA) dépensé au cours des 3DM pour l'achat de  
[PRODUIT/SERVICE]****Data file: s09d\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 14041    Invalid: 0    Minimum: 25    Maximum: 350000

Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 6    Range: 25 - 350000    Format: Numeric

---

**VAGUE: Vague****Data file: s09e\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 36756    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 1 - 2    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Vague 1	16344	44.5%
2	Vague 2	20412	55.5%

**GRAPPE: grappe****Data file: s09e\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 36756    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 10    Range: -999999999 - 1256    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category
-999999999	missing

**MENAGE: Identifiant du ménage****Data file: s09e\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 36756    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 2    Range: 1 - 12    Format: Numeric

**S09EQ01: 9E.01.Code Produit/Service****Data file: s09e\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 36756    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 3    Range: 501 - 512    Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
501	Tissus d'habillement: tissus pagne, tissu pagne du tisserand, tissu synthétique, etc	3844	10.5%
502	Vêtements femmes (15 ans et plus): robe, jupe, pantalon, ensemble, etc	2247	6.1%
503	Sous-vêtements femme (15 ans et plus): slip, jupon, tee shirt, soutien gorge, collant, etc	2013	5.5%
504	Vêtements enfants (0-14 ans): layette pour bébé, chemise, pantalon garçon, robe fillette, slip enfant, blouses, etc. (Pas inclure les uniformes scolaires)	3526	9.6%
505	Vêtements hommes (15 ans et plus): chemise, pantalon, veste, ensemble, vêtements de travail, etc	2527	6.9%
506	Sous-vêtements homme (15 ans et plus): slip, chaussettes, tee shirt et maillot de corps, etc	1462	4%
507	Frais de confection et de réparation de vêtements homme: ensemble, pantalon, chemise, réparation, location vêtement, etc	1802	4.9%
508	Frais de confection et de réparation de vêtements femme: robe, pantalon, jupe, ensemble, réparation, location, etc	2423	6.6%
509	Frais de confection et de réparation de vêtements enfants	1853	5%
510	Chaussures hommes	4605	12.5%
511	Chaussures femmes	5443	14.8%
512	Chaussures enfants	5011	13.6%

### S09EQ02: 9E.02.Votre MEN acheté ou ramassé [PRODUIT/SERVICE] au cours des 6 drnrs mois

Data file: s09e\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 36756 Invalid: 0  
Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 2 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Oui	36756	100%
2	Non	0	0%

### S09EQ03: 9E.03 Montant (CFA) dépensé au cours des 6DM pour l'achat de [PRODUIT/SERVICE]

Data file: s09e\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 36756 Invalid: 0 Minimum: 25 Maximum: 450000  
Type: Continuous Decimal: 0 Width: 6 Range: 25 - 450000 Format: Numeric





**VAGUE: Vague****Data file: s09f\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 27793    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 1 - 2    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Vague 1	12347	44.4%
2	Vague 2	15446	55.6%

**GRAPPE: grappe****Data file: s09f\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 27793    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 10    Range: -999999999 - 1256    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category
-999999999	missing

**MENAGE: Identifiant du ménage****Data file: s09f\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 27793    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 2    Range: 1 - 12    Format: Numeric

**S09FQ01: 9F.01.Code Produit/Service****Data file: s09f\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 27793    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 3    Range: 601 - 653    Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
601	Matériel pour l'entretien et les petites réparations du logement (remplacement d'une tôle, d'une vitre, d'une ampoule, etc.)	727	2.6%
602	Main-d'oeuvre et services d'entretien et de réparation courante du logement (vidange fosse septique, main d'œuvre pour l'entretien du logement, etc.)	586	2.1%
603	Matériaux de maçonnerie pour la construction ou les grosses réparations de logement: ciment, briques, fer à béton, sable, gravier, parpaings, etc	456	1.6%
604	Autres matériaux pour la construction ou les grosses réparations de logement	140	0.5%
605	Main-d'oeuvre pour la construction et les grosses réparation de logement (maçonnerie, toiture et charpente, électricité, plomberie, menuiserie, peinture et revêtement du sol), etc	557	2%
606	Frais d'acquisition d'un terrain ou d'un logement	102	0.4%
607	Frais d'études et d'architecte	8	0%
608	Frais d'abonnement au réseau de distribution d'eau	99	0.4%
609	Frais d'abonnement au réseau de distribution d'électricité	122	0.4%
610	Frais de connexion au réseau de distribution d'eau	29	0.1%
611	Frais de connexion au réseau de distribution d'électricité	57	0.2%
612	Meubles de salon et de salle à manger (fauteuils, table, chaises, armoires, etc.)	252	0.9%
613	Lit, matelas, armoire et autres meubles de chambre à coucher	839	3%
614	Réparation de meubles (fauteuils, chaises, lits, armoires, etc.)	333	1.2%
615	Linge de maison et articles associés (serviettes de bain, drap, couverture, couvre-lit, oreillers, moustiquaire, nattes, tapis, rideaux, éventail, etc.)	1664	6%
616	Appareils électro-ménagers: frigo, climatiseurs, réchaud, four, cuisinière, lave-linge, chauffe-eau, fer à repasser, etc	81	0.3%
617	Réparation d'appareils électro-ménagers (fer à repasser, frigo, cuisinière, four, réchaud, climatiseur, ventilateur, chauffe-eau, etc.)	118	0.4%
618	Vaisselle: assiettes, couteau, fourchette, cuillère, gobelets, verres, etc	2467	8.9%
619	Ustensiles de cuisine: casserole, marmite, tamis local, réparation d'ustensiles de cuisine, etc	1853	6.7%
620	Autres ustensiles de ménage: seau, bouilloire, biberon, poubelle, tasses, cafetière non électrique, théière, calebasse, louche, jarre, canari, mortier, pilon, etc	2001	7.2%
621	Outillage de maison: outils de bricolage (marteau, tournevis, etc.); outil de jardinage (pelle, râteau, brouette, etc.);	251	0.9%
622	Lampes électriques, lampes tempêtes, torches	2963	10.7%
623	Achat d'une voiture pour usage personnel	26	0.1%
624	Achat d'un motocycle (vélo, moto) pour usage personnel	452	1.6%
625	Pièces détachées de moyens de transport individuel: pneu, batterie, bougie, carburateur, etc	1509	5.4%
626	Frais d'assurance d'un moyen de transport individuel (auto, moto, etc.), assurance de voyage	107	0.4%
627	Vignette automobile/ moto	1767	6.4%
628	Location d'un véhicule pour usage personnel: voiture, moto/vélo, etc	19	0.1%
629	Transport inter-urbain en train dans le pays et à l'étranger	39	0.1%
630	Transport en avion dans le pays et à l'étranger	17	0.1%

631	Frais de déménagement	22	0.1%
632	Frais de visa, taxes d'aéroport	5	0%
633	Achat d'un téléphone portable	1839	6.6%
634	Appareils de musique et d'images: radio, radio-cassette, chaîne de musique, TV, lecteur CD/DVD, MP3, MP4, caméra, caméscope, etc	425	1.5%
635	Ordinateur, imprimante, tablette, machine à écrire, etc	26	0.1%
636	Réparation d'appareils électroniques: radio, radio-cassettes, TV, camera, lecteur CD/DVD, ordinateur, etc	187	0.7%
637	Petit matériel électronique à usage personnel: cassettes, CD/DVD, clé USB, encre pour imprimante, papier d'impression photos, pellicule photos, etc	68	0.2%
638	Articles de sport et de détente: ballon, jeu ludo, poids (pétanque), jeu de carte, jouets pour enfants, jeux vidéo, petits instruments de musique, etc	196	0.7%
639	Livres non scolaires, bande dessinée	39	0.1%
640	Papier rame, enveloppes, articles de dessin (pinceaux, papier, peinture etc.), etc	17	0.1%
641	Frais de pèlerinage	17	0.1%
642	Formation professionnelle (en particulier directement auprès des ateliers, maîtres, etc.)	12	0%
643	Frais de cours particuliers pour adultes (alphabétisation) et personnes non scolarisées	23	0.1%
644	Services d'hébergement: chambres d'hôtel, etc	5	0%
645	Montres, réveils	466	1.7%
646	Boucle d'oreilles, colliers, bracelets, bijoux, autres articles de bijouterie et joaillerie n.d.a	3343	12%
647	Autres effets personnels: valise, sac de voyage, sac à main, perruques, chapeau, lunettes solaires, parapluies, parasol, canne, porte-monnaie, portefeuille, articles pour fumeurs; articles pour bébé, articles funéraires, etc	1064	3.8%
648	Frais d'assurance d'une maison ou tout autre bien qu'un moyen de transport	6	0%
649	Taxes d'habitation (immeubles bâties et non bâties), taxes de voiries	3	0%
650	Frais d'assurance vie	32	0.1%
651	Frais d'assurance maladie	95	0.3%
652	Frais de légalisation (confection) de documents administratifs (actes d'Etat-civil, diplômes, etc.)	247	0.9%
653	Autres services: annonce à la radio, dans un journal/à la télévision, pompe funèbre, etc	15	0.1%

## S09FQ02: 9F.02.Votre MEN acheté ou ramassé [PRODUIT/SERVICE] au cours des 12 drnrs mois

Data file: s09f\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 27793 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 2 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases
-------	----------	-------

1	Oui	27793	100%
2	Non	0	0%

### S09FQ03: 9F.03 Montant (CFA) dépensé au cours des 12DM pour l'achat de [PRODUIT/SERVICE]

Data file: s09f\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 27793    Invalid: 0    Minimum: 50    Maximum: 16000000  
 Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 8    Range: 50 - 16000000    Format: Numeric

**VAGUE: Vague****Data file: s10\_1\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 2 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Vague 1	2908	44%
2	Vague 2	3694	56%

**GRAPPE: grappe****Data file: s10\_1\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 1256 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category
-999999999	missing

**MENAGE: Identifiant du ménage****Data file: s10\_1\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 1 - 12 Format: Numeric

**S10Q02: 10.02 A fait des beignets; griller de la viande de boeuf, de mouton, ou...?****Data file: s10\_1\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	4	0.1%
1	Oui	358	5.4%
2	Non	6240	94.5%

### S10Q03: 10.03 A possédé, à domicile ou ailleurs, une petite entreprise de confection..?

Data file: s10\_1\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	4	0.1%
1	Oui	183	2.8%
2	Non	6415	97.2%

### S10Q04: 10.04 A possédé, à domicile ou ailleurs, une entreprise construction de maisons...?

Data file: s10\_1\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	4	0.1%
1	Oui	295	4.5%
2	Non	6303	95.5%

**S10Q05: 10.05 A possédé, à domicile ou ailleurs, une entreprise de commerce...?**

Data file: s10\_1\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	4	0.1%
1	Oui	1243	18.8%
2	Non	5355	81.1%

**S10Q06: 10.06 A exercé une profession libérale pour son propre compte (médecin..)?**

Data file: s10\_1\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	4	0.1%
1	Oui	246	3.7%
2	Non	6352	96.2%

**S10Q07: 10.07 A possédé une entreprise rendant tout autre service; taxis, taxi-moto...?**

Data file: s10\_1\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	4	0.1%



1	Oui	236	3.6%
2	Non	6362	96.4%

### S10Q08: 10.08 A possédé un restaurant, un bar, maquis; vendu des boissons,...?

Data file: s10\_1\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	4	0.1%
1	Oui	61	0.9%
2	Non	6537	99%

### S10Q09: 10.09 A t-il possédé une entreprise de location de chaises, tables, bâches...?

Data file: s10\_1\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	4	0.1%
1	Oui	13	0.2%
2	Non	6585	99.7%

### S10Q10: 10.10 A-t-il possédé une tout autre entreprise non agricole, même si ...?

Data file: s10\_1\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	4	0.1%
1	Oui	551	8.3%
2	Non	6047	91.6%

### S10Q11: 10.11 La réponse à une des questions 10.2 à 10.10 est positive?

Data file: s10\_1\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 6602 Invalid: 0  
 Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	3888	58.9%
1	Oui	2714	41.1%

### S10Q01: 10.01 Sélectionner le répondant

Data file: s10\_1\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 6003 Invalid: 599 Minimum: -999999999 Maximum: 27  
 Type: Continuous Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 27 Format: Numeric

**VAGUE: Vague****Data file: s10\_2\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 3521 Invalid: 0 Minimum: 1 Maximum: 2  
 Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 2 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Vague 1	1187	33.7%
2	Vague 2	2334	66.3%

**GRAPPE: grappe****Data file: s10\_2\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 3521 Invalid: 0  
 Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 1256 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category
-999999999	missing

**MENAGE: Identifiant du ménage****Data file: s10\_2\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 3521 Invalid: 0  
 Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 1 - 12 Format: Numeric

**S10Q12A\_1: 10.12a\_1.Lister entreprises possédées par le MEN: NUMERO ORDRE ENTREPRISE (N.E)****Data file: s10\_2\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 3521 Invalid: 0 Minimum: 1 Maximum: 12  
 Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 1 - 12 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1		2697	76.6%
2		660	18.7%
3		116	3.3%
4		24	0.7%
5		11	0.3%
6		5	0.1%
7		3	0.1%
8		1	0%
9		1	0%
10		1	0%
11		1	0%
12		1	0%

### S10Q12A\_2: 10.12a\_2.Lister entreprises possédées par le MEN: NOM ENTREPRISE

Data file: s10\_2\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 3521 Invalid: 0  
Type: Discrete Width: 85 Range: - Format: character

### S10Q15\_\_0: 10.12a\_2.Lister entreprises possédées par le MEN: NOM ENTREPRISE

Data file: s10\_2\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 1187 Invalid: 2334 Minimum: 1 Maximum: 24  
Type: Continuous Decimal: 0 Width: 2 Range: 1 - 24 Format: Numeric

### S10Q15\_\_1: 10.15\_1.Code id du propriétaire 2 de cette entreprise

Data file: s10\_2\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 49 Invalid: 3472 Minimum: 2 Maximum: 28  
Type: Continuous Decimal: 0 Width: 2 Range: 2 - 28 Format: Numeric

**S10Q17A: 10.17a Code de la branche d'activité****Data file: s10\_2\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 3521 Invalid: 0 Minimum: 1 Maximum: 19

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 1 - 19 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Agriculture, pêche, foresterie	136	3.9%
2	Activités extractives	89	2.5%
3	Activités de fabrication	701	19.9%
4	Eau, Électricité, gaz	11	0.3%
5	Construction	148	4.2%
6	Commerce de gros, détail et réparation de véhicules et d'a	1525	43.3%
7	Hôtel et restauration	47	1.3%
8	Transport, activités des auxiliaires de transport et commu	74	2.1%
9	Activités financières	3	0.1%
10	Immobilier, locations et services aux entreprises	16	0.5%
11	Activités d'administration publique	2	0.1%
12	Éducation	15	0.4%
13	Activités de santé et d'action sociale	31	0.9%
14	Assainissement, voirie et gestion des déchets	1	0%
15	Activités associatives	3	0.1%
16	Activités récréatives, culturelles et sportives	8	0.2%
17	Activités de services personnels	705	20%
18	Activités des ménages en tant qu'employeurs de personnel d	5	0.1%
19	Activités des organisations extraterritoriales	1	0%

**S10Q17B: 10.17b CODE DE BRANCHE D'ACTIVITÉ****Data file: s10\_2\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 3317 Invalid: 204 Minimum: 3 Maximum: 93

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 1 - 99 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Agriculture vivrière et activités annexes	0	0%
2	Agriculture industrielle et d'exportation	0	0%
3	Elevage et chasse	51	1.4%
4	Sylviculture, exploitation forestière, activités annexes	51	1.4%
5	Pêche, aquaculture	0	0%
10	Extraction de charbon et de lignite ; extraction de tourbe	0	0%
11	Extraction de pétrole brut et de gaz naturel ; activités a	0	0%
13	Extraction de minerais métalliques	67	1.9%
14	Autres activités extractives	0	0%
15	Fabrication de produits alimentaires et de boissons	236	6.7%
16	Fabrication de produits à base de tabac	0	0%
17	Fabrication de textiles	38	1.1%
18	Fabrication d'articles d'habillement ; préparation et teint	69	2%
19	Travail du cuir ; fabrication d'articles de voyage ; fabrica	0	0%
20	Travail du bois et fabrication d'articles en bois ou de vann	200	5.7%
21	Fabrication de papier, de carton et d'articles en papier ou	0	0%
22	Édition, imprimerie et reproduction d'enregistrements	0	0%
23	Raffinage pétrolier, cokéfaction, industries nucléaires	0	0%
24	Fabrication de produits chimiques	0	0%
25	Fabrication de produits en caoutchouc ou en matières plasti	0	0%
26	Fabrication de verre, poteries et matériaux pour la constru	0	0%
27	Métallurgie ; fonderie	0	0%
28	Fabrication d'ouvrages en métaux ; travail des métaux	43	1.2%
29	Fabrication de machines et de matériels nca	0	0%
30	Fabrication de machines de bureau et de matériel informatiq	0	0%
31	Fabrication de machines et de matériels électriques	0	0%
32	Fabrication d'équipements et appareils de radio, télévisi	0	0%
33	Fabrication d'instruments médicaux, de précision, d'optiqu	0	0%
34	Construction de véhicules automobiles	0	0%
35	Fabrication d'autres matériels de transport	0	0%
36	Fabrication de meubles ; activités de fabrication nca	44	1.2%
37	Récupération	0	0%
40	Production et distribution d'électricité et de gaz	0	0%
41	Captage, traitement et distribution d'eau	0	0%
45	Construction	148	4.2%
50	Commerce et réparation d'automobiles et autres moyens de lo	66	1.9%
51	Commerce de gros et activités d'intermédiaires du commerce	228	6.5%
52	Commerce de détail à l'exception des véhicules automobile	1231	35%

55	Hôtels et restaurants	47	1.3%
60	Transports terrestres, transport par conduites	62	1.8%
61	Transport par eau	0	0%
62	Transports aériens	0	0%
63	Activités des auxiliaires des transports	0	0%
64	Postes et télécommunications	0	0%
65	Activités de services financiers, à l'exception des assu	0	0%
66	Assurance	0	0%
67	Activités d'auxiliaires financiers et d'assurance	0	0%
70	Activités immobilières	0	0%
71	Location sans opérateur	0	0%
72	Activités informatiques et activités connexes	0	0%
73	Recherche - développement	0	0%
74	Services fournis principalement aux entreprises	0	0%
75	Activités d'administration publique	0	0%
80	Éducation	0	0%
85	Activités de santé et d'action sociale	31	0.9%
90	Assainissement, voirie et gestion des déchets	0	0%
91	Activités associatives	0	0%
92	Activités récréatives, culturelles et sportives	0	0%
93	Activités de services personnels	705	20%
95	Activités des ménages en tant qu'employeurs de personnel d	0	0%
99	Activités des organisations extraterritoriales	0	0%
Sysmiss		204	

## S10Q17C: 10.17c CODE D'ACTIVITÉ

Data file: s10\_2\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 2828   Invalid: 693   Minimum: 133   Maximum: 930  
 Type: Discrete   Decimal: 0   Width: 3   Range: 11 - 990   Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
11	Culture de Mil et du sorgho	0	0%
12	Culture de riz	0	0%
13	Culture de céréales et autres cultures n.c.a.	0	0%

14	Culture de tubercules (igname, taro, manioc, banane-plantain	0	0%
15	Culture d'arachide	0	0%
16	Culture de sesame	0	0%
17	Culture des autres oléagineux (palmier à huile, noix, etc.	0	0%
18	Culture de légumes ; horticulture ; pépinières	0	0%
19	Culture de fruits, de plantes pour boisson ou épices	0	0%
21	Culture de coton	0	0%
22	Culture de cacao, café, thé	0	0%
23	Culture d'autres produits industriels ou d'exportation (cann	0	0%
31	Elevage de bovins	0	0%
32	Elevage de caprins	0	0%
33	Elevage d'ovins	0	0%
34	Elevage de volaille	0	0%
35	Elevage d'autres types d'animaux	0	0%
36	Production de produits d'origine animale et activités annex	0	0%
37	Chasse, piégeage, repeuplement en gibier et activités ann	0	0%
41	Sylviculture et autres activités d'exploitation forestière	0	0%
42	Exploitation forestière (production de rondins, exploitation	0	0%
43	Cueillette (recolte de produits poussant à l'état sauvage	0	0%
44	Activités annexes à la sylviculture et à l'exploitation f	0	0%
51	Pêche maritime (pêche commerciale en haute mer et le long	0	0%
52	Pêche continentale (pêche commerciale en eaux intérieures,	0	0%
53	Aquaculture: élevage et recolte d'espèce aquatique	0	0%
100	Extraction de charbon et de lignite (extraction et exploitat	0	0%
111	Extraction de pétrole brut et de gaz naturel	0	0%
112	Activités annexes à l'extraction de pétrole brut et de ga	0	0%
131	Extraction de minerais de fer	0	0%
132	Extraction de minerais d'uranium	0	0%
133	Extraction de minerais d'or	67	1.9%
134	Extraction de minerais de métaux non ferreux n.c.a. (argent	0	0%
141	Extraction de pierres, de sables et d'argiles	0	0%
142	Extraction d'engrais naturels et de minéraux pour l'industr	0	0%
143	Activités extractives diverses	0	0%
151	Abattage, transformation et conservation des viandes (fabri	0	0%
152	Transformation et conservation des poissons, crustacés et m	0	0%
153	Transformation et conservation de fruits et légumes	0	0%
154	Fabrication de corps gras (Huiles et graisses végétales et	0	0%
155	Fabrication de produits laitiers et de glaces	31	0.9%
156	Travail des grains (mouture de farines ou de semoules à pa	0	0%



157	Fabrication de produits alimentaires Ã base de cÃ©rÃ©ales n	68	1.9%
158	Fabrication de produits alimentaires n.c.a.	39	1.1%
159	Fabrication de boissons (jus locaux, sodas, jus de fruits, b	69	2%
161	Fabrication du tabac	0	0%
162	Fabrication de produits Ã base du tabac	0	0%
171	Filature, tissage et ennoblissement textile	0	0%
172	Fabrication d'Ã©toffes et d'articles de bonneterie (pull-ove	0	0%
173	Fabrication d'autres articles textiles (couverture de voyage	0	0%
180	fabrication d'articles d'habillement sauf chaussures (pret Ã	69	2%
191	Travail du cuir ; fabrication d'articles de voyage (sacs Ã	0	0%
192	Fabrication de chaussures (exclusion: chaussures en matiÃ©re	0	0%
201	Sciage et rabotage du bois (diffÃ©rent de travail de menuise	0	0%
202	Fabrication d'articles en bois (bois d'oeuvre, contreplaquÃ©	0	0%
203	fabrication d'article en liÃ©ge, vannerie et sparterie (obje	149	4.2%
210	Fabrication de papier, de carton et d'articles en papier ou	0	0%
221	Ã©dition (conceptions de produits d'imprimerie comme les esq	0	0%
222	Imprimerie (activitÃ©s d'imprimerie de produits tels que jou	0	0%
223	Reproduction d'enregistrements (reproduction de disques de	0	0%
231	Raffinage pÃ©trolier	0	0%
232	CokÃ©faction ; traitement de combustibles nuclÃ©aires (1)	0	0%
241	Fabrication de produits chimiques de base (fabrication de ga	0	0%
242	Fabrication d'engrais et de produits azotÃ©s	0	0%
243	Fabrication de produits pharmaceutiques	0	0%
244	Fabrication de savons et d'Ã©tergents, de parfums, de produit	0	0%
245	fabrication de peintures, vernis et produits similaires, d'e	0	0%
246	Fabrication de pesticides et d'autres produits agrochimiques	0	0%
247	Fabrication d'autres produits chimiques, n.c.a	0	0%
248	Fabrication de fibres synthÃ©tiques (polyamides, polyesters,	0	0%
251	Fabrication de produits en caoutchouc (pneumatiques, bandes	0	0%
252	Fabrication de produits en matiÃ©res plastiques sauf chaussu	0	0%
261	Fabrication de verre et d'articles en verre sous toutes les	0	0%
262	Fabrication de produits cÃ©ramiques (vaisselle en cÃ©ramique	0	0%
263	Fabrication de ciment, chaux, plÃ¢tre (pas d'articles en cim	0	0%
264	Fabrication d'ouvrages en bÃ©ton, en ciment et en plÃ¢tre (a	0	0%
265	Taillage, faÃ§onnage et finissage de la pierre (taille, faÃ§	0	0%
266	Fabrication d'autres produits minÃ©raux non mÃ©talliques n.c	0	0%
271	SidÃ©rurgie et premiÃ©re transformation de l'acier	0	0%
272	MÃ©tallurgie et premiÃ©re transformation des mÃ©taux prÃ©cie	0	0%
273	Fonderie (fabrication de produits semi-finis et de divers pr	0	0%

281	Construction et menuiserie métalliques (PORTES, FENETRES, E	0	0%
282	Fabrication d'armes et de munitions	0	0%
283	Fabrication de coutellerie (cueill��re, couteau, fourchette,	0	0%
284	Fabrication d'outils à main et de quincaillerie générale	0	0%
285	Forgeage, emboutissage, estampage et profilage du métal; m��	0	0%
286	Traitement et revêtement des métaux; fa��sonnage	0	0%
291	Fabrication de machines et de matériel de bureau, à l'exce	0	0%
292	Fabrication de fours et de bruleurs	0	0%
293	Fabrication d'autres machines d'usage général (moteurs, tu	0	0%
294	Fabrication de machines agricoles et forestières (tracteurs	0	0%
295	Fabrication de machines pour les mines, les carrières et la	0	0%
296	Fabbrication de machines pour le traitement alimentaire, des	0	0%
297	Fabrication de machines pour le tabac	0	0%
298	Fabrication de machines pour les industries du textile, de l	0	0%
299	Fabrication d'autres machines d'usage spécifiques (machines	0	0%
300	Fabrication de machines de bureau et de matériel informatiq	0	0%
310	Fabrication de machines et de matériels électriques (moteu	0	0%
320	Fabrication d'équipements et appareils de radio, t��l��visi	0	0%
330	Fabrication d'instruments médicaux, de précision, d'optiqu	0	0%
340	Construction de véhicules automobiles	0	0%
351	Construction et réparations navales, aéronautiques et fer	0	0%
352	Fabrication de motocycles et véhicules pour invalides	0	0%
353	Fabrication de bicycles et autre appareils non motorisés (t	0	0%
354	Fabrication d'autres équipements de transport (véhicules m	0	0%
361	Fabrication de matelas et de meubles (exemple: activité de	0	0%
362	Activités de fabrication n.c.a.	34	1%
370	Récupération (déchets métalliques et non métalliques et	0	0%
401	Production et distribution d'électricité	0	0%
402	Production de gaz ; distribution par conduite de combustible	0	0%
410	Captage, traitement et distribution d'eau	0	0%
451	Démolition et préparation des sites	0	0%
452	Construction de bâtiments ; génie civil	134	3.8%
453	Travaux d'installation d'électricité (câblage et accessoi	0	0%
454	Travaux d'installation de matériel de plomberie, chauffage	0	0%
455	Autres travaux d'installation (installations dans des immeub	0	0%
456	Travaux de finition	0	0%
457	Location de matériel de construction avec opérateur	0	0%
501	Commerce de véhicules automobiles	0	0%
502	Entretien et réparation de véhicules automobiles	0	0%

503	Commerce de pièces et d'accessoires automobiles	0	0%
504	Commerce et réparation de motocycles	0	0%
505	commerce et réparation de bicycle et autres moyen de locomotion	0	0%
506	Commerce de détail de carburants	0	0%
511	Activités d'intermédiaires du commerce de gros (activités	0	0%
512	Commerce de gros de produits agricoles bruts, d'animaux vivants	86	2.4%
513	Commerce de gros d'articles de ménage (textiles, habillement)	43	1.2%
514	Commerces de gros d'ordinateurs, de matériel périphérique	0	0%
515	Commerce de gros de machines, équipement et fournitures agricoles	0	0%
516	Commerce de gros de machines, d'équipements et fournitures	0	0%
517	commerce de gros d'autres machines et équipements	0	0%
518	Autres commerces de gros	60	1.7%
521	Commerce de détail général (alimentation, boutique, épicerie)	322	9.1%
522	Commerce de détail de fruits et légumes	109	3.1%
523	Commerce de détail d'autres produits alimentaires	386	11%
524	Commerce de détail de vêtement, chaussure et tissu (y compris)	125	3.6%
525	Commerce d'articles électroniques (radio, télévision, ordinateur)	0	0%
526	Commerce de détail d'autres produits (y compris activités)	248	7%
527	Réparation d'articles personnels et domestiques	0	0%
551	Hôtels, auberges, et autres moyens d'hébergement de courte	0	0%
552	Restaurants, cafés et autres	43	1.2%
553	Débits de boisson	0	0%
601	Transports ferroviaires	0	0%
602	Transports routiers de passagers	41	1.2%
603	Transports routiers de marchandises	0	0%
604	Transports par conduites (transport de gaz, liquides, eau, b	0	0%
611	Transports maritimes et côtiers (bateaux d'excursion, de croisière)	0	0%
612	Transports par voies navigables intérieures (transports sur	0	0%
620	Transports aériens	0	0%
631	Manutention et entreposage (chargement et déchargement de marchandises)	0	0%
632	Exploitation d'infrastructures de transport	0	0%
633	Activités d'organisation des transports	0	0%
641	Activités de poste (levée, tri, acheminement, et distribution)	0	0%
642	Activités de courrier (Levée, tri, acheminement, et distribution)	0	0%
643	Télécommunications	0	0%
651	Intermédiation monétaire (activité de banque centrale et	0	0%
652	Activités de société de portefeuille	0	0%
653	Fonds fiduciaires, fonds et entités financières analogues	0	0%
654	Services de transferts d'argent	0	0%

660	Activités d'assurance (sauf sécurité sociale)	0	0%
671	Activités d'auxiliaires financiers (exploitation et supervi	0	0%
672	Activités d'auxiliaires d'assurance (activités d'évaluat	0	0%
701	Activités immobilières sur biens propres (services de loge	0	0%
702	Activités des agences immobilières	0	0%
711	Location de matériels de transport	0	0%
712	Location de machines et équipements n.c.a.	0	0%
713	Location d'articles personnels et domestiques n.c.a.	0	0%
721	Conseil informatique et développements logiciels	0	0%
722	Maintenance de matériels informatiques et d'équipements de	0	0%
723	Autres activités informatiques	0	0%
731	Recherche et développement expérimental en sciences physiq	0	0%
732	Recherche et développement expérimental en sciences social	0	0%
741	Activités juridiques, comptables et de conseil de gestion	0	0%
742	Activités d'architecture, d'ingénierie et autres activités	0	0%
743	Autres activités de services fournis principalement aux ent	0	0%
751	Activités d'administration générale, économique et socia	0	0%
752	Activités de prérogative publique (Affaires étrangères,	0	0%
753	Sécurité sociale obligatoire (activité de sécurité soci	0	0%
801	Enseignement préscolaire et primaire	0	0%
802	Enseignement secondaire	0	0%
803	Enseignement supérieur	0	0%
804	Activités de formation permanente et autres activités d'en	0	0%
851	Activités pour la santé humaine	0	0%
852	Activités vétérinaires	0	0%
853	Action sociale (services d'assistance sociale dispensés di	0	0%
900	Assainissement, voirie et gestion des déchets	0	0%
911	Activités des organisations économiques	0	0%
912	Activités des syndicats de travailleurs	0	0%
913	Activités des autres organisations associatives	0	0%
921	Activités cinématographiques, de radio, de télévision et	0	0%
922	Activités d'agences de presse	0	0%
923	Activités des bibliothèques, musées, réserves naturelles	0	0%
924	Activités de jeux, activités sportives ou récréatives	0	0%
930	Activités de services personnels	705	20%
950	Activités des ménages en tant qu'employeurs de personnel d	0	0%
990	Activités des organisations extraterritoriales	0	0%
Sysmiss		693	

**S10Q18A: 10.18a Y a-t-il des membres de votre ménage qui gèrent cette entreprise ?****Data file:** s10\_2\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 3521   Invalid: 0   Minimum: 1   Maximum: 2  
 Type: Discrete   Decimal: 0   Width: 1   Range: 1 - 2   Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Oui	2707	76.9%
2	Non	814	23.1%

**S10Q18\_\_0: 10.18\_0. Code ID de la personne1 qui gère cette entreprise?****Data file:** s10\_2\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 872   Invalid: 2649   Minimum: 1   Maximum: 23  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 2   Range: 1 - 23   Format: Numeric

**S10Q18\_\_1: 10.18\_1. Code ID de la personne2 qui gère cette entreprise?****Data file:** s10\_2\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 81   Invalid: 3440   Minimum: 2   Maximum: 28  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 2   Range: 2 - 28   Format: Numeric

**S10Q18\_\_2: 10.18\_2. Code ID de la personne3 qui gère cette entreprise?****Data file:** s10\_2\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 0   Invalid: 3521  
 Type: Discrete   Decimal: 0   Width: 1   Range: -   Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
Sysmiss		3521	

**S10Q19A: 10.19a Y a-t-il des mbres de votre mén qui gèrent les revenus de cette entrp****Data file: s10\_2\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 3521   Invalid: 0   Minimum: 1   Maximum: 2  
 Type: Discrete   Decimal: 0   Width: 1   Range: 1 - 2   Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Oui	2570	73%
2	Non	951	27%

**S10Q19\_\_0: 10.19\_\_0. Code ID du membre1 qui gère les revenus de cette entreprise?****Data file: s10\_2\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 842   Invalid: 2679   Minimum: 1   Maximum: 24  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 2   Range: 1 - 24   Format: Numeric

**S10Q19\_\_1: 10.19\_\_1. Code ID du membre2 qui gère les revenus de cette entreprise?****Data file: s10\_2\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 70   Invalid: 3451   Minimum: 2   Maximum: 28  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 2   Range: 2 - 28   Format: Numeric

**S10Q20: 10.20 Depuis quand (date ) cette entreprise fonctionne-t-elle?****Data file: s10\_2\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 3513   Invalid: 8   Minimum: 1954   Maximum: 2019  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 4   Range: 1954 - 2019   Format: Numeric

**S10Q21: 10.21 Comb d pers non mbres du mén st co-propriétaires de cette entrp ?****Data file: s10\_2\_me\_mli2018**

## Overview

Valid: 3521 Invalid: 0 Minimum: 0 Maximum: 21  
 Type: Continuous Decimal: 0 Width: 2 Range: 0 - 21 Format: Numeric

### S10Q22: 10.22 Quelle est la part des bénéfices qui revient au ménage?

Data file: s10\_2\_me\_mli2018

## Overview

Valid: 260 Invalid: 3261 Minimum: 1 Maximum: 4  
 Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 4 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Moins de 25%	49	1.4%
2	Entre 25 & 50%	67	1.9%
3	Entre 50 & 75%	52	1.5%
4	Plus de 75%	92	2.6%
Sysmiss		3261	

### S10Q23: 10.23 Dans quel type de local l'activité s'exerce-t-elle?

Data file: s10\_2\_me\_mli2018

## Overview

Valid: 3521 Invalid: 0 Minimum: 1 Maximum: 8  
 Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 8 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Bureau, atelier, magasin, boutique, garage	511	14.5%
2	Poste fixe voie publique	521	14.8%
3	Poste mobile voie publique	86	2.4%
4	A domicile	1377	39.1%
5	Domicile clients	176	5%
6	Voiture, moto	38	1.1%
7	Ambulant	471	13.4%
8	Autre (Ã prÃ©ciser)	341	9.7%

**S10Q24: 10.24 Le ménage est-il propriétaire ou locataire du local?****Data file:** s10\_2\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 511    Invalid: 3010    Minimum: 1    Maximum: 2  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 1 - 2    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Propriétaire	147	4.2%
2	Locataire	364	10.3%
Sysmiss		3010	

**S10Q25: 10.25 Quelle est la valeur actuelle des locaux professionnels de cette entrp?****Data file:** s10\_2\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 146    Invalid: 3375    Minimum: 0    Maximum: 20000000  
 Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 8    Range: 0 - 20000000    Format: Numeric

**S10Q26: 10.26 Cette entreprise a-t-elle de l'électricité?****Data file:** s10\_2\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 511    Invalid: 3010    Minimum: 1    Maximum: 2  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 1 - 2    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Oui	316	9%
2	Non	195	5.5%
Sysmiss		3010	

**S10Q27: 10.27 Cette entreprise a-t-elle de l'eau courante?****Data file:** s10\_2\_me\_mli2018



**Overview**

Valid: 511    Invalid: 3010    Minimum: 1    Maximum: 2  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 1 - 2    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Oui	70	2%
2	Non	441	12.5%
Sysmiss		3010	

**S10Q28: 10.28 Cette entreprise ou son gestionnaire a-t-elle un téléphone?**

Data file: s10\_2\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 3521    Invalid: 0    Minimum: 1    Maximum: 2  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 1 - 2    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Oui	3034	86.2%
2	Non	487	13.8%

**S10Q29: 10.29 Est-ce que cette entreprise tient une comptabilité écrite?**

Data file: s10\_2\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 3521    Invalid: 0    Minimum: 1    Maximum: 3  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 1 - 3    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Oui, transmise Ã la DGI	80	2.3%
2	Oui, non transmise Ã la DGI	219	6.2%
3	Non, pas de comptabilitÃ©	3222	91.5%

**S10Q30: 10.30 Cette entrprse dispose-t-elle d'un numéro d'identification fiscal (NIF)?****Data file:** s10\_2\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 3521   Invalid: 0   Minimum: 1   Maximum: 2  
 Type: Discrete   Decimal: 0   Width: 1   Range: 1 - 2   Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Oui	113	3.2%
2	Non	3408	96.8%

**S10Q31: 10.31 Cette entreprise est-elle enregistrée au Registre de Commerce (RC)?****Data file:** s10\_2\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 3521   Invalid: 0   Minimum: 1   Maximum: 2  
 Type: Discrete   Decimal: 0   Width: 1   Range: 1 - 2   Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Oui	149	4.2%
2	Non	3372	95.8%

**S10Q32: 10.32 Les pers qui trav dans cette entrp sont-elles enregistrées à la CNPS?****Data file:** s10\_2\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 3521   Invalid: 0   Minimum: 1   Maximum: 3  
 Type: Discrete   Decimal: 0   Width: 1   Range: 1 - 3   Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Oui	31	0.9%

2	Non	1674	47.5%
3	NC	1816	51.6%

### S10Q33: 10.33 Quelle est la forme juridique de cette entreprise?

Data file: s10\_2\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 3521 Invalid: 0 Minimum: 1 Maximum: 3  
Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 3 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Entreprise individuelle	3451	98%
2	Coopératives / Groupements d'Intérêts Economiques	32	0.9%
3	Autre	38	1.1%

### S10Q34: 10.34 Principale source de financement qui vous a aidé à démarrer cette entrp?

Data file: s10\_2\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 3521 Invalid: 0 Minimum: 1 Maximum: 9  
Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 9 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Fonds propre	2795	79.4%
2	Aide d'un Parent au pays	464	13.2%
3	Aide d'un Parent de l'Étranger	68	1.9%
4	Prêt d'un autre ménage	31	0.9%
5	Prêt d'une tontine	28	0.8%
6	Prêt bancaire ou IMF	16	0.5%
7	Prêt/Appui d'une coopérative	2	0.1%
8	Prêt/Appui d'une ONG	18	0.5%
9	Autre	99	2.8%

**S10Q35: 10.35 Est-ce que cette entreprise possède des machines?****Data file: s10\_2\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 3521 Invalid: 0 Minimum: 1 Maximum: 2  
 Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 2 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Oui	409	11.6%
2	Non	3112	88.4%

**S10Q36: 10.36 Quelle est la valeur actuelle de ces machines?****Data file: s10\_2\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 382 Invalid: 3139 Minimum: 0 Maximum: 110000000  
 Type: Continuous Decimal: 0 Width: 9 Range: 0 - 110000000 Format: Numeric

**S10Q37: 10.37 Est-ce que cette entreprise possède du matériel roulant ?****Data file: s10\_2\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 3521 Invalid: 0 Minimum: 1 Maximum: 2  
 Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 2 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Oui	572	16.2%
2	Non	2949	83.8%

**S10Q38: 10.38 Quelle est la valeur actuelle de ce matériel roulant?****Data file: s10\_2\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 551 Invalid: 2970 Minimum: 0 Maximum: 125000000  
 Type: Continuous Decimal: 0 Width: 9 Range: 0 - 125000000 Format: Numeric

**S10Q39: 10.39 Est-ce que cette entreprise possède du mobilier et équipement de bureau?****Data file: s10\_2\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 3521   Invalid: 0   Minimum: 1   Maximum: 2  
 Type: Discrete   Decimal: 0   Width: 1   Range: 1 - 2   Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Oui	243	6.9%
2	Non	3278	93.1%

**S10Q40: 10.40 Quelle est la valeur actuelle de ce mobilier et équipement de bureau?****Data file: s10\_2\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 221   Invalid: 3300   Minimum: 0   Maximum: 5000000  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 7   Range: 0 - 5000000   Format: Numeric

**S10Q41: 10.41 Cette entrp possède t'elle d'autres équipements (Marmite/Vaisselle...)?****Data file: s10\_2\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 3521   Invalid: 0   Minimum: 1   Maximum: 2  
 Type: Discrete   Decimal: 0   Width: 1   Range: 1 - 2   Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Oui	657	18.7%
2	Non	2864	81.3%

**S10Q42: 10.42 Quelle est la valeur actuelle de ces autres équipements?****Data file: s10\_2\_me\_mli2018**

**Overview**

Valid: 624 Invalid: 2897 Minimum: 0 Maximum: 2000000  
 Type: Continuous Decimal: 0 Width: 7 Range: 0 - 2000000 Format: Numeric

**S10Q43: 10.43 Auprès de qui cette entrp achète t-elle principalement ses mtières lères?**

Data file: s10\_2\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 3521 Invalid: 0 Minimum: 1 Maximum: 9  
 Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 9 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Secteur public	181	5.1%
2	Grande ent. privÃ©e commerce	627	17.8%
3	Petite ent. commerciale	1030	29.3%
4	Gande ent. privÃ©e non commerciale	27	0.8%
5	Petite ent. non commerciale	78	2.2%
6	MÃ©nage/Particulier	566	16.1%
7	Importations directes	41	1.2%
8	Ramassage/ Cueillette	304	8.6%
9	Non-concernÃ©	667	18.9%

**S10Q44: 10.44 A qui cette entreprise vend-elle principalement ses produits?**

Data file: s10\_2\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 3521 Invalid: 0 Minimum: 1 Maximum: 7  
 Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 7 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Secteur public	499	14.2%
2	Grande entreprise privÃ©e commerce	58	1.6%
3	Petite entreprise commerciale	174	4.9%
4	Grande entreprise privÃ©e non commerciale	8	0.2%
5	Petite entreprise non commerciale	51	1.4%

6	MÃ©nage/Particulier	2715	77.1%
7	Exportations directes	16	0.5%

### S10Q45A: 10.45a PdtLes12DernMois, l'etrp rencontre-t-elle des diff d'approv en mat lères

Data file: s10\_2\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 3521 Invalid: 0 Minimum: 1 Maximum: 3  
Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 3 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Oui	721	20.5%
2	Non	1795	51%
3	Non-concernÃ©	1005	28.5%

### S10Q45B: 10.45b.12 dnirs mois, problÃ©mes Entp exercice acti: Manque de clientÃ©le?

Data file: s10\_2\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 3521 Invalid: 0 Minimum: 1 Maximum: 3  
Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 3 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Oui	1849	52.5%
2	Non	1565	44.4%
3	Non-concernÃ©	107	3%

### S10Q45C: 10.45c.12 dnirs mois, problÃ©mes Entp exercice acti: Trop de concurrence?

Data file: s10\_2\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 3521 Invalid: 0 Minimum: 1 Maximum: 3  
Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 3 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Oui	1923	54.6%
2	Non	1458	41.4%
3	Non-concerné	140	4%

### S10Q45D: 10.45d.12 derniers mois, problèmes Entp exercice actif: Difficultés accès crédit?

Data file: s10\_2\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 3521 Invalid: 0 Minimum: 1 Maximum: 3  
 Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 3 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Oui	742	21.1%
2	Non	1702	48.3%
3	Non-concerné	1077	30.6%

### S10Q45E: 10.45e.12 derniers mois, problèmes Entp exer actif: Diff Recrtement personnel qualifié?

Data file: s10\_2\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 3521 Invalid: 0 Minimum: 1 Maximum: 3  
 Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 3 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Oui	154	4.4%
2	Non	1649	46.8%
3	Non-concerné	1718	48.8%



**S10Q45F: 10.45f.12 dnirs mois, problèmes Entp exercice acti: Manque place/local adapté?****Data file: s10\_2\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 3521 Invalid: 0 Minimum: 1 Maximum: 3  
 Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 3 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Oui	690	19.6%
2	Non	2001	56.8%
3	Non-concernÃ©	830	23.6%

**S10Q45G: 10.45g.12 dnirs mois, problèmes Entp exercice acti: Diff accès équipements?****Data file: s10\_2\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 3521 Invalid: 0 Minimum: 1 Maximum: 3  
 Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 3 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Oui	516	14.7%
2	Non	1890	53.7%
3	Non-concernÃ©	1115	31.7%

**S10Q45H: 10.45h.12 dnirs mois, problèmes Entp exercice acti: Diff tech fabrication?****Data file: s10\_2\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 3521 Invalid: 0 Minimum: 1 Maximum: 3  
 Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 3 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Oui	141	4%

2	Non	1709	48.5%
3	Non-concernÃ©	1671	47.5%

### S10Q45I: 10.45i.12 derniers mois, problèmes Entp exercice acti: Diff tech gestion?

Data file: s10\_2\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 3521 Invalid: 0 Minimum: 1 Maximum: 3  
Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 3 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Oui	206	5.9%
2	Non	2570	73%
3	Non-concernÃ©	745	21.2%

### S10Q45J: 10.45j.12 derniers mois, problèmes Entp exercice acti: Prblm accès électricité?

Data file: s10\_2\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 3521 Invalid: 0 Minimum: 1 Maximum: 3  
Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 3 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Oui	369	10.5%
2	Non	1337	38%
3	Non-concernÃ©	1815	51.5%

### S10Q45K: 10.45k.12 derniers mois, problèmes Entp exercice acti: Prblm coup électricité?

Data file: s10\_2\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 3521 Invalid: 0 Minimum: 1 Maximum: 3  
Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 3 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Oui	467	13.3%
2	Non	1035	29.4%
3	Non-concerné	2019	57.3%

### S10Q45L: 10.45l.12 derniers mois, problèmes Entp exer acti: Problm autr infra (eau, phone)?

Data file: s10\_2\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 3521 Invalid: 0 Minimum: 1 Maximum: 3  
 Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 3 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Oui	229	6.5%
2	Non	1806	51.3%
3	Non-concerné	1486	42.2%

### S10Q45M: 10.45m.12 derniers mois, problèmes Entp exercice acti: Problm internet?

Data file: s10\_2\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 3521 Invalid: 0 Minimum: 1 Maximum: 3  
 Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 3 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Oui	55	1.6%
2	Non	989	28.1%
3	Non-concerné	2477	70.3%

**S10Q45N: 10.45n.12 derniers mois, problèmes Entp exercice acti: Prbm liés insécurité?****Data file: s10\_2\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 3521 Invalid: 0 Minimum: 1 Maximum: 3  
 Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 3 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Oui	980	27.8%
2	Non	1656	47%
3	Non-concernÃ©	885	25.1%

**S10Q45O: 10.45o.12 derniers mois, problèmes Entp exer acti: Trop règlem, impôts et taxes?****Data file: s10\_2\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 3521 Invalid: 0 Minimum: 1 Maximum: 3  
 Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 3 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Oui	290	8.2%
2	Non	1925	54.7%
3	Non-concernÃ©	1306	37.1%

**S10Q46: 10.46 Mt obt rvt d marchand achet et reven l'état pdtLeDernMois où etrp a fonct****Data file: s10\_2\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 3521 Invalid: 0 Minimum: 0 Maximum: 50000000  
 Type: Continuous Decimal: 0 Width: 8 Range: 0 - 50000000 Format: Numeric

**S10Q47: 10.47 Mt dpnsé pr achat marchand reven état pdtLeDernMois où etrp a fonct****Data file: s10\_2\_me\_mli2018**

**Overview**

Valid: 3521 Invalid: 0 Minimum: 0 Maximum: 31000000  
 Type: Continuous Decimal: 0 Width: 8 Range: 0 - 31000000 Format: Numeric

---

**S10Q48: 10.48 Mt obt sur vent de prod transfrm par l'entr pdtLeDernMois où etrp a fonct**

Data file: s10\_2\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 3521 Invalid: 0 Minimum: 0 Maximum: 3297000  
 Type: Continuous Decimal: 0 Width: 7 Range: 0 - 3297000 Format: Numeric

---

**S10Q49: 10.49 Mt dép en achat d mat 1res pr prod venduspdtLeDernMois où entrp a fonct**

Data file: s10\_2\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 3521 Invalid: 0 Minimum: 0 Maximum: 7500000  
 Type: Continuous Decimal: 0 Width: 7 Range: 0 - 7500000 Format: Numeric

---

**S10Q50: 10.50 Mtt obt sur lé serv rendus par l'entrp pdtLeDernMois où l'entrp a fonct**

Data file: s10\_2\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 3521 Invalid: 0 Minimum: 0 Maximum: 15850000  
 Type: Continuous Decimal: 0 Width: 8 Range: 0 - 15850000 Format: Numeric

---

**S10Q51: 10.51 Mt dépensé en autres cons intermédiaires pdtLeDernMois où l'entrp a fonct**

Data file: s10\_2\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 3521 Invalid: 0 Minimum: 0 Maximum: 3000000  
 Type: Continuous Decimal: 0 Width: 7 Range: 0 - 3000000 Format: Numeric

---

**S10Q52: 10.52 Mt dépensé en frais d loyer/eau/électr pdtLeDernMois où l'entrp a fonct**

Data file: s10\_2\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 3521 Invalid: 0 Minimum: 0 Maximum: 550000  
 Type: Continuous Decimal: 0 Width: 6 Range: 0 - 550000 Format: Numeric

---

**S10Q53: 10.53 Mt dép en frais d serv pr utiliser des équip pdtLeDernMois où entp a fonct****Data file: s10\_2\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 3521 Invalid: 0 Minimum: 0 Maximum: 4000000  
 Type: Continuous Decimal: 0 Width: 7 Range: 0 - 4000000 Format: Numeric

---

**S10Q54: 10.54 Mtt dép en autres frais et services pdtLeDernMois où l'entrp a fonct****Data file: s10\_2\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 3521 Invalid: 0 Minimum: 0 Maximum: 5000000  
 Type: Continuous Decimal: 0 Width: 7 Range: 0 - 5000000 Format: Numeric

---

**S10Q55: 10.55 Mtt de la patente payée par l'entreprise pdt les 12 derniers mois****Data file: s10\_2\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 3521 Invalid: 0 Minimum: 0 Maximum: 5085000  
 Type: Continuous Decimal: 0 Width: 7 Range: 0 - 5085000 Format: Numeric

---

**S10Q56: 10.56 Mtt autres impôts et taxes payés par l'entreprise pdt les 12 dern mois****Data file: s10\_2\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 3521 Invalid: 0 Minimum: 0 Maximum: 4500000  
 Type: Continuous Decimal: 0 Width: 7 Range: 0 - 4500000 Format: Numeric

---

**S10Q57: 10.57 Mt des frais admin non réglemen payés par l'entrp pdt les 12 dern mois****Data file: s10\_2\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 3521 Invalid: 0 Minimum: 0 Maximum: 720000  
 Type: Continuous Decimal: 0 Width: 6 Range: 0 - 720000 Format: Numeric

---

**S10Q58: 10.58 Cette entreprise est-elle actuellement en activité?****Data file: s10\_2\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 3521 Invalid: 0 Minimum: 1 Maximum: 2  
 Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 2 Format: Numeric

---

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Oui	3066	87.1%
2	Non	455	12.9%

### S10Q59: 10.59 Pdt comb mois l'entreprise a-t-elle été en activité pdt lé 12 dern mois

Data file: s10\_2\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 3521 Invalid: 0 Minimum: 0 Maximum: 12  
 Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 0 - 12 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0		14	0.4%
1		31	0.9%
2		46	1.3%
3		111	3.2%
4		130	3.7%
5		88	2.5%
6		218	6.2%
7		50	1.4%
8		117	3.3%
9		137	3.9%
10		59	1.7%
11		25	0.7%
12		2495	70.9%

### S10Q60: 10.60 Pourquoi l'etrp n'a-t-elle pas fnctionné tout l tps pdt les 12 dern mois?

Data file: s10\_2\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 1026 Invalid: 2495 Minimum: 1 Maximum: 11  
 Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 1 - 11 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Faillite	38	1.1%
2	Activité saisonnière	564	16%
3	Manque de clients	148	4.2%
4	Manque main-d'oeuvre	8	0.2%
5	Manque matières premières/Problèmes techniques	18	0.5%
6	Crise au cours de l'année	124	3.5%
7	Fermeture pour non paiement d'impôts	1	0%
8	Problèmes de Santé	50	1.4%
9	Insécurité, délinquance, banditisme	24	0.7%
10	Instabilité politique	2	0.1%
11	Autres	49	1.4%
Sysmiss		2495	

### S10Q61A\_1: 10.61a.[NOM] a-t-il travaillé dans cette entreprise 12 derniers mois ?

Data file: s10\_2\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 3346 Invalid: 175 Minimum: 1 Maximum: 29  
 Type: Continuous Decimal: 0 Width: 2 Range: 1 - 29 Format: Numeric

### S10Q61B\_1: 10.61b. Nbre mois 12 derniers mois où [NOM] a travaillé dans l'entreprise?

Data file: s10\_2\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 3346 Invalid: 175 Minimum: 1 Maximum: 12  
 Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 1 - 12 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1		42	1.2%
2		52	1.5%
3		118	3.4%
4		127	3.6%
5		85	2.4%



6		220	6.2%
7		47	1.3%
8		133	3.8%
9		130	3.7%
10		66	1.9%
11		33	0.9%
12		2293	65.1%
Sysmiss		175	

### S10Q61C\_1: 10.61c. Nombre de jours par mois que [NOM] a consacré à l'entreprise?

Data file: s10\_2\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 3346 Invalid: 175 Minimum: 1 Maximum: 31  
 Type: Continuous Decimal: 0 Width: 2 Range: 1 - 31 Format: Numeric

### S10Q61D\_1: 10.61d. Nombre d'heures par jour que [NOM] a consacré à l'entreprise?

Data file: s10\_2\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 3346 Invalid: 175 Minimum: 1 Maximum: 16  
 Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 1 - 16 Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1		62	1.8%
2		133	3.8%
3		163	4.6%
4		401	11.4%
5		294	8.3%
6		426	12.1%
7		168	4.8%
8		765	21.7%
9		210	6%
10		394	11.2%
11		49	1.4%
12		168	4.8%
13		20	0.6%

14		45	1.3%
15		40	1.1%
16		8	0.2%
Sysmiss		175	

### S10Q61A\_2: 10.61a.[NOM] a-t-il travaillé dans cette entreprise 12 derniers mois ?

Data file: s10\_2\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 626 Invalid: 2895 Minimum: 2 Maximum: 29  
 Type: Continuous Decimal: 0 Width: 2 Range: 2 - 29 Format: Numeric

### S10Q61B\_2: 10.61b. Nbre mois 12 derniers mois où [NOM] a travaillé dans l'entreprise?

Data file: s10\_2\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 626 Invalid: 2895 Minimum: 1 Maximum: 12  
 Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 1 - 12 Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1		32	0.9%
2		38	1.1%
3		49	1.4%
4		34	1%
5		21	0.6%
6		42	1.2%
7		12	0.3%
8		28	0.8%
9		23	0.7%
10		10	0.3%
11		4	0.1%
12		333	9.5%
Sysmiss		2895	

### S10Q61C\_2: 10.61c. Nombre de jours par mois que [NOM] a consacré à l'entreprise?

Data file: s10\_2\_me\_mli2018

## Overview

Valid: 626 Invalid: 2895 Minimum: 1 Maximum: 30  
 Type: Continuous Decimal: 0 Width: 2 Range: 1 - 30 Format: Numeric

### S10Q61D\_2: 10.61d. Nombre d'heures par jour que [NOM] a consacré à l'entreprise?

Data file: s10\_2\_me\_mli2018

## Overview

Valid: 626 Invalid: 2895 Minimum: 1 Maximum: 16  
 Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 1 - 16 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1		47	1.3%
2		67	1.9%
3		49	1.4%
4		103	2.9%
5		58	1.6%
6		66	1.9%
7		31	0.9%
8		113	3.2%
9		20	0.6%
10		41	1.2%
11		6	0.2%
12		17	0.5%
13		1	0%
14		2	0.1%
15		2	0.1%
16		3	0.1%
Sysmiss		2895	

### S10Q61A\_3: 10.61a.[NOM] a-t-il travaillé dans cette entreprise 12 derniers mois ?

Data file: s10\_2\_me\_mli2018

## Overview

Valid: 153 Invalid: 3368 Minimum: 3 Maximum: 27  
 Type: Continuous Decimal: 0 Width: 2 Range: 3 - 27 Format: Numeric

**S10Q61B\_3: 10.61b. Nbre mois 12 derniers mois où [NOM] a travaillé dans l'entreprise?****Data file: s10\_2\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 153    Invalid: 3368    Minimum: 1    Maximum: 12  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 2    Range: 1 - 12    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1		5	0.1%
2		8	0.2%
3		7	0.2%
4		9	0.3%
5		5	0.1%
6		14	0.4%
7		5	0.1%
8		10	0.3%
9		7	0.2%
11		1	0%
12		82	2.3%
Sysmiss		3368	

**S10Q61C\_3: 10.61c. Nombre de jours par mois que [NOM] a consacré à l'entreprise?****Data file: s10\_2\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 153    Invalid: 3368    Minimum: 2    Maximum: 30  
 Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 2    Range: 2 - 30    Format: Numeric

**S10Q61D\_3: 10.61d. Nombre d'heures par jour que [NOM] a consacré à l'entreprise?****Data file: s10\_2\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 153    Invalid: 3368    Minimum: 1    Maximum: 16  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 2    Range: 1 - 16    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1		14	0.4%
2		21	0.6%
3		12	0.3%
4		19	0.5%
5		18	0.5%
6		18	0.5%
7		3	0.1%
8		22	0.6%
9		4	0.1%
10		12	0.3%
11		2	0.1%
12		5	0.1%
13		1	0%
15		1	0%
16		1	0%
Sysmiss		3368	

#### S10Q61A\_4: 10.61a.[NOM] a-t-il travaillé dans cette entreprise 12 derniers mois ?

Data file: s10\_2\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 37 Invalid: 3484 Minimum: 4 Maximum: 19  
 Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 4 - 19 Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
4		1	0%
5		1	0%
6		5	0.1%
7		7	0.2%
8		1	0%
9		4	0.1%
10		4	0.1%
11		4	0.1%
12		1	0%
13		3	0.1%

14		2	0.1%
16		1	0%
18		1	0%
19		2	0.1%
Sysmiss		3484	

#### S10Q61B\_4: 10.61b. Nbre mois 12 derniers mois où [NOM] a travaillé dans l'entreprise?

Data file: s10\_2\_me\_mli2018

##### Overview

Valid: 37 Invalid: 3484 Minimum: 1 Maximum: 12  
 Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 1 - 12 Format: Numeric

##### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1		1	0%
2		2	0.1%
4		2	0.1%
6		2	0.1%
8		5	0.1%
9		4	0.1%
12		21	0.6%
Sysmiss		3484	

#### S10Q61C\_4: 10.61c. Nombre de jours par mois que [NOM] a consacré à l'entreprise?

Data file: s10\_2\_me\_mli2018

##### Overview

Valid: 37 Invalid: 3484 Minimum: 2 Maximum: 30  
 Type: Continuous Decimal: 0 Width: 2 Range: 2 - 30 Format: Numeric

#### S10Q61D\_4: 10.61d. Nombre d'heures par jour que [NOM] a consacré à l'entreprise?

Data file: s10\_2\_me\_mli2018

##### Overview

Valid: 37 Invalid: 3484 Minimum: 1 Maximum: 16  
 Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 1 - 16 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1		3	0.1%
2		3	0.1%
3		1	0%
4		7	0.2%
5		4	0.1%
6		4	0.1%
7		2	0.1%
8		8	0.2%
10		3	0.1%
11		1	0%
16		1	0%
Sysmiss		3484	

### S10Q61A\_5: 10.61a.[NOM] a-t-il travaillé dans cette entreprise 12 derniers mois ?

Data file: s10\_2\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 10   Invalid: 3511   Minimum: 6   Maximum: 20  
 Type: Discrete   Decimal: 0   Width: 2   Range: 6 - 20   Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
6		1	0%
7		1	0%
8		2	0.1%
10		1	0%
12		1	0%
14		2	0.1%
19		1	0%
20		1	0%
Sysmiss		3511	

**S10Q61B\_5: 10.61b. Nbre mois 12 derniers mois où [NOM] a travaillé dans l'entreprise?****Data file: s10\_2\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 10   Invalid: 3511   Minimum: 3   Maximum: 12  
 Type: Discrete   Decimal: 0   Width: 2   Range: 3 - 12   Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
3		1	0%
6		1	0%
7		1	0%
8		2	0.1%
12		5	0.1%
Sysmiss		3511	

**S10Q61C\_5: 10.61c. Nombre de jours par mois que [NOM] a consacré à l'entreprise?****Data file: s10\_2\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 10   Invalid: 3511   Minimum: 4   Maximum: 30  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 2   Range: 4 - 30   Format: Numeric

**S10Q61D\_5: 10.61d. Nombre d'heures par jour que [NOM] a consacré à l'entreprise?****Data file: s10\_2\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 10   Invalid: 3511   Minimum: 4   Maximum: 8  
 Type: Discrete   Decimal: 0   Width: 1   Range: 4 - 8   Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
4		3	0.1%
5		1	0%
6		1	0%
7		1	0%
8		4	0.1%



Sysmiss		3511	
---------	--	------	--

### S10Q61A\_6: 10.61a.[NOM] a-t-il travaillé dans cette entreprise 12 derniers mois ?

Data file: s10\_2\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 3   Invalid: 3518   Minimum: 8   Maximum: 15  
 Type: Discrete   Decimal: 0   Width: 2   Range: 8 - 15   Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
8		1	0%
9		1	0%
15		1	0%
Sysmiss		3518	

### S10Q61B\_6: 10.61b. Nbre mois 12 derniers mois où [NOM] a travaillé dans l'entreprise?

Data file: s10\_2\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 3   Invalid: 3518   Minimum: 6   Maximum: 12  
 Type: Discrete   Decimal: 0   Width: 2   Range: 6 - 12   Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
6		1	0%
12		2	0.1%
Sysmiss		3518	

### S10Q61C\_6: 10.61c. Nombre de jours par mois que [NOM] a consacré à l'entreprise?

Data file: s10\_2\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 3   Invalid: 3518   Minimum: 7   Maximum: 24  
 Type: Discrete   Decimal: 0   Width: 2   Range: 7 - 24   Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
7		1	0%
20		1	0%
24		1	0%
Sysmiss		3518	

### S10Q61D\_6: 10.61d. Nombre d'heures par jour que [NOM] a consacré à l'entreprise?

Data file: s10\_2\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 3    Invalid: 3518    Minimum: 4    Maximum: 8  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 4 - 8    Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
4		1	0%
7		1	0%
8		1	0%
Sysmiss		3518	

### S10Q61A\_7: 10.61a.[NOM] a-t-il travaillé dans cette entreprise 12 derniers mois ?

Data file: s10\_2\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 1    Invalid: 3520    Minimum: 9    Maximum: 9  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 9 - 9    Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
9		1	0%
Sysmiss		3520	

**S10Q61B\_7: 10.61b. Nbre mois 12 derniers mois où [NOM] a travaillé dans l'entreprise?****Data file: s10\_2\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 1   Invalid: 3520   Minimum: 7   Maximum: 7  
 Type: Discrete   Decimal: 0   Width: 1   Range: 7 - 7   Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
7		1	0%
Sysmiss		3520	

**S10Q61C\_7: 10.61c. Nombre de jours par mois que [NOM] a consacré à l'entreprise?****Data file: s10\_2\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 1   Invalid: 3520   Minimum: 20   Maximum: 20  
 Type: Discrete   Decimal: 0   Width: 2   Range: 20 - 20   Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
20		1	0%
Sysmiss		3520	

**S10Q61D\_7: 10.61d. Nombre d'heures par jour que [NOM] a consacré à l'entreprise?****Data file: s10\_2\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 1   Invalid: 3520   Minimum: 5   Maximum: 5  
 Type: Discrete   Decimal: 0   Width: 1   Range: 5 - 5   Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
5		1	0%
Sysmiss		3520	

**S10Q62A\_1: 10.62a.Nbre de [Hom] ayant travaillé dans l'entreprise cette période?****Data file: s10\_2\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 3518    Invalid: 3    Minimum: 0    Maximum: 54  
 Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 2    Range: 0 - 54    Format: Numeric

**S10Q62B\_1: 10.62b.Nbre de jrs où les [Hom] ont travaillé dans l'entreprise cette période?****Data file: s10\_2\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 454    Invalid: 3067    Minimum: 1    Maximum: 30  
 Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 2    Range: 1 - 30    Format: Numeric

**S10Q62C\_1: 10.62c Nbre d'hres par jr où les [Hom] travaillé ds l'entrprse cette période?****Data file: s10\_2\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 454    Invalid: 3067    Minimum: 1    Maximum: 16  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 2    Range: 1 - 16    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1		4	0.1%
2		6	0.2%
3		7	0.2%
4		22	0.6%
5		14	0.4%
6		31	0.9%
7		25	0.7%
8		171	4.9%
9		50	1.4%
10		70	2%
11		7	0.2%
12		30	0.9%
13		5	0.1%
14		5	0.1%

15		6	0.2%
16		1	0%
Sysmiss		3067	

### S10Q62D\_1: 10.62d Salaire versé aux [Hom] au cours de cette période

Data file: s10\_2\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 449 Invalid: 3072 Minimum: 0 Maximum: 360000  
 Type: Continuous Decimal: 2 Width: 9 Range: 0 - 360000 Format: Numeric

### S10Q62A\_2: 10.62a.Nbre de [Fem] ayant travaillé dans l'entreprise cette période?

Data file: s10\_2\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 3519 Invalid: 2 Minimum: 0 Maximum: 10  
 Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 0 - 10 Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0		3426	97.3%
1		62	1.8%
2		18	0.5%
3		4	0.1%
4		4	0.1%
5		1	0%
6		2	0.1%
7		1	0%
10		1	0%
Sysmiss		2	

### S10Q62B\_2: 10.62b.Nbre de jrs où les [Fem] ont travaillé dans l'entreprise cette période?

Data file: s10\_2\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 95 Invalid: 3426 Minimum: 1 Maximum: 30  
 Type: Continuous Decimal: 0 Width: 2 Range: 1 - 30 Format: Numeric

**S10Q62C\_2: 10.62c Nbre d'hres par jr où les [Fem] travaillé ds l'entrprse cette période?****Data file:** s10\_2\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 95   Invalid: 3426   Minimum: 0   Maximum: 15  
 Type: Discrete   Decimal: 0   Width: 2   Range: 0 - 15   Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0		1	0%
1		3	0.1%
2		8	0.2%
3		8	0.2%
4		10	0.3%
5		8	0.2%
6		6	0.2%
7		8	0.2%
8		20	0.6%
9		10	0.3%
10		8	0.2%
11		1	0%
12		2	0.1%
15		2	0.1%
Sysmiss		3426	

**S10Q62D\_2: 10.62d Salaire versé aux [Fem] au cours de cette période?****Data file:** s10\_2\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 93   Invalid: 3428   Minimum: 0   Maximum: 550000  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 6   Range: 0 - 550000   Format: Numeric

**S10Q62A\_3: 10.62a.Nbre de [Garc] ayant travaillé dans l'entreprise cette période?****Data file:** s10\_2\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 3521   Invalid: 0   Minimum: 0   Maximum: 30

Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 2    Range: 0 - 30    Format: Numeric

### **S10Q62B\_3: 10.62b.Nbre de jrs où les [Garc] ont travaillé dans l'entreprise cette période?**

Data file: s10\_2\_me\_mli2018

#### **Overview**

Valid: 119    Invalid: 3402    Minimum: 1    Maximum: 30  
 Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 2    Range: 1 - 30    Format: Numeric

### **S10Q62C\_3: 10.62c Nbre d'hres par jr où les [Garc] travaillé ds l'entrprse cette période?**

Data file: s10\_2\_me\_mli2018

#### **Overview**

Valid: 119    Invalid: 3402    Minimum: 1    Maximum: 14  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 2    Range: 1 - 14    Format: Numeric

#### **Questions and instructions**

#### **CATEGORIES**

Value	Category	Cases	
1		1	0%
2		3	0.1%
3		3	0.1%
4		4	0.1%
5		7	0.2%
6		11	0.3%
7		11	0.3%
8		40	1.1%
9		16	0.5%
10		17	0.5%
11		1	0%
12		4	0.1%
14		1	0%
Sysmiss		3402	

### **S10Q62D\_3: 10.62d Salaire versé aux [Garc] au cours de cette période?**

Data file: s10\_2\_me\_mli2018

#### **Overview**

Valid: 119    Invalid: 3402    Minimum: 0    Maximum: 80000

Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 5    Range: 0 - 80000    Format: Numeric

### **S10Q62A\_4: 10.62a.Nbre de [Fill] ayant travaillé dans l'entreprise cette période?**

Data file: s10\_2\_me\_mli2018

#### **Overview**

Valid: 3521    Invalid: 0    Minimum: 0    Maximum: 3  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 0 - 3    Format: Numeric

#### **Questions and instructions**

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0		3481	98.9%
1		26	0.7%
2		13	0.4%
3		1	0%

### **S10Q62B\_4: 10.62b.Nbre de jrs où les [Fill] ont travaillé dans l'entreprise cette période?**

Data file: s10\_2\_me\_mli2018

#### **Overview**

Valid: 40    Invalid: 3481    Minimum: 2    Maximum: 30  
 Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 2    Range: 2 - 30    Format: Numeric

### **S10Q62C\_4: 10.62c Nbre d'hres par jr où les [Fill] travaillé ds l'entrprse cette période?**

Data file: s10\_2\_me\_mli2018

#### **Overview**

Valid: 40    Invalid: 3481    Minimum: 1    Maximum: 15  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 2    Range: 1 - 15    Format: Numeric

#### **Questions and instructions**

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1		2	0.1%
2		4	0.1%
3		3	0.1%
4		6	0.2%
5		2	0.1%



6		4	0.1%
7		2	0.1%
8		9	0.3%
9		1	0%
10		3	0.1%
11		2	0.1%
12		1	0%
15		1	0%
Sysmiss		3481	

### S10Q62D\_4: 10.62d Salaire versé aux [Fill] au cours de cette période?

Data file: s10\_2\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 40 Invalid: 3481 Minimum: 0 Maximum: 70000  
 Type: Continuous Decimal: 0 Width: 5 Range: 0 - 70000 Format: Numeric

### S10Q12A\_\_0: 10.12A Veuillez lister les entreprises possédées par le ménage:0

Data file: s10\_2\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 3521 Invalid: 0  
 Type: Discrete Width: 85 Range: - Format: character

### S10Q12A\_\_1: 10.12A Veuillez lister les entreprises possédées par le ménage:1

Data file: s10\_2\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 3521 Invalid: 0  
 Type: Discrete Width: 59 Range: - Format: character

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
##N/A##		2057	58.4%
ActivitÃ© d'Orpaillage		2	0.1%
ActivitÃ©s de transport		2	0.1%
Adiaratou warmÃ		2	0.1%
Adja poisson		3	0.1%

Alimentation boubacar		2	0.1%
Amah_mañsonnerie		2	0.1%
Assan Diallo		3	0.1%
Atelier de couture		2	0.1%
Atelier de reparation de radios/televisions		2	0.1%
Aucun		2	0.1%
Awa Keñta		11	0.3%
BUREAU D'ACTUDES		2	0.1%
Bacary Cisse		2	0.1%
Bijouterie		2	0.1%
Binta poisson		2	0.1%
Blanchisserie		2	0.1%
Blanchisseur		2	0.1%
Boulangerie		2	0.1%
Boutique		10	0.3%
Boutique de Friperie Divers		2	0.1%
Boutique de vente de condiments		2	0.1%
Boutique de vente des piñces d'attachées		2	0.1%
Boutiquié		2	0.1%
CHATA tiga		2	0.1%
CIREUR AMBULANT DE CHAUSSURES		2	0.1%
COIFFURE		2	0.1%
COMMERCE		3	0.1%
COMMERCE D'ALIMENTS		2	0.1%
COMMERÇANTE		6	0.2%
CONFECTION DE NATTES		2	0.1%
CONFECTION ET VENTE DE NATTES		2	0.1%
Carrelage		2	0.1%
Charbonnière		2	0.1%
Charlotte		2	0.1%
Chauffeur occasionnel		2	0.1%
Coiffeuse		4	0.1%
Coiffure		2	0.1%
Commerçant détaillant		2	0.1%
Commerce H'abit et divers		2	0.1%
Commerce de Charbon de bois		2	0.1%
Commerce de betail		2	0.1%
Commerce de cereales		6	0.2%
Commerce de charbon bois		2	0.1%

Commerce de charbon bois et bois		3	0.1%
Commerce de chaussure		2	0.1%
Commerce de couche pour les enfants		2	0.1%
Commerce de cÃ©rÃ©ales		2	0.1%
Commerce de dÃ©tail gÃ©nÃ©ral		2	0.1%
Commerce de fruits et salade		2	0.1%
Commerce de mÃ©che		2	0.1%
Commerce de poisson		2	0.1%
Commerce de produit cosmetique		2	0.1%
Commerce de produits Alimentaire		2	0.1%
Commerce de telephone		3	0.1%
Commerce de textile		2	0.1%
Commerce de tissus		2	0.1%
Commerce des condiments		2	0.1%
CommerÃ§ante		2	0.1%
Commerçant des ustensils de cuisine		2	0.1%
Conducteur de charrette		2	0.1%
Confection de pirogue		2	0.1%
Confection des cordon 1		2	0.1%
Confection et vente de briques en banco		2	0.1%
Confection et vente de nattes Ã coucher traditionnelles		2	0.1%
Construction de Maison (Mahamadou)		2	0.1%
Construction de maison		2	0.1%
Contruction des maison		2	0.1%
Coupe et vente d'herbe sechÃ© pour les aminaux d'elevages		2	0.1%
Coupe et vente de bois de chauffe		2	0.1%
Couture (Tailleur)		2	0.1%
Cresseur de puit		2	0.1%
Demarcheur immobilier		2	0.1%
Diallo shop		2	0.1%
Djenebou Tressage		2	0.1%
Dramane Traoré		2	0.1%
Drissa SANOGO (maÃ§onnerie )		2	0.1%
EMBAUCHÉ		2	0.1%
ENTREPRISE 2		2	0.1%
Embauche		3	0.1%
Embaucher Bovine		2	0.1%
Embouche Bovine et Ovine		2	0.1%
Enseignante d'ecole Secondaire		2	0.1%

Entreprise 2(Tressage de natte)		2	0.1%
Entreprise Animation		7	0.2%
Entreprise Awa		2	0.1%
Entreprise commerciale		2	0.1%
Entreprise de construction		3	0.1%
Entreprise de preparation des produit alimentaire		2	0.1%
Entreprise de soudure		2	0.1%
Entreprise de vente des produit alimentaire		2	0.1%
Enterprises N'TafÃ		4	0.1%
Enterprises bacary fode Diakite		2	0.1%
Entreprise 2(Tressage de natte)		4	0.1%
Entreprise 2(tressage de natte)		2	0.1%
Entreprise Aby		3	0.1%
Entreprise Goundo Diabate		2	0.1%
Entreprise de Boutique		2	0.1%
Entreprise de Fabrication des canaries		2	0.1%
Entreprise de Restauration		2	0.1%
Entreprise de Transformation		2	0.1%
Entreprise de Transport		2	0.1%
Entreprise de Vente de produit agricole (riz)		2	0.1%
Entreprise de chaussures		2	0.1%
Entreprise de commerces des condiments		2	0.1%
Entreprise de cordonnier de chaussure		2	0.1%
Entreprise de fabrication et vente de bissap et jus		2	0.1%
Entreprise de la construction		2	0.1%
Entreprise de legumes et tous condiments		2	0.1%
Entreprise de location de tracteur		2	0.1%
Entreprise de réparation et d'entretien des voiture		2	0.1%
Entreprise de réparations		2	0.1%
Entreprise de services		3	0.1%
Entreprise de vente		4	0.1%
Entreprise de vente de Sounbala		3	0.1%
Entreprise de vente de jus de gingembre		2	0.1%
Entreprise de vente de legume		2	0.1%
Entreprise de vente de salade		2	0.1%
Entreprise de vente des legumes		2	0.1%
Entreprise de vente du vin		2	0.1%
Entreprise des medicaments Ambilants		3	0.1%
Entreprise fileuse de coton		2	0.1%

Entreprise individuelle (embouche )		2	0.1%
Entreprise individuelle 2		2	0.1%
Entreprise individuelle de Salimata Coulibaly		2	0.1%
Entreprise individuelle2		2	0.1%
Entreprise vente d'arachide grillÃ©		2	0.1%
Entreprise2		2	0.1%
Entreprise2(Tressage de natte)		2	0.1%
Etreprise de de tisus		2	0.1%
Extraction de L'or		4	0.1%
FOUNÃ^ Soumbala		3	0.1%
Fabication de beignet		2	0.1%
Fabrication		2	0.1%
Fabrication D'habillelement		2	0.1%
Fabrication de boissons (jus local)		2	0.1%
Fabrication de bracelets		2	0.1%
Fabrication de galette		2	0.1%
Fabrication de gateau fatoumata Traoré		5	0.1%
Fabrication de jus de fruit,yaourt et glace		2	0.1%
Fabrication de natte		2	0.1%
Fabrication de peaux		2	0.1%
Fabrication des beignets		2	0.1%
Fabrication des jus de fruit et petit commerce		2	0.1%
Fabrication des jus de fruits		3	0.1%
Fabrication du pain		2	0.1%
Fabrication et vente beignets		3	0.1%
Fabrication et vente de beignets		4	0.1%
Fabrications de farine en spaquette		2	0.1%
Fabrique et vente de nattes à coucher traditionnel		2	0.1%
Fatoumata Soumano		2	0.1%
Fatoumata Tampi		2	0.1%
Fatoumata savon		2	0.1%
Flaba Coulibaly		2	0.1%
Gaoussou couture		2	0.1%
Gestionnaire d'un robinet de vente d'eau. 2		3	0.1%
Guerrisseur		2	0.1%
HAWA DAMBA		3	0.1%
Hamzata Camara		2	0.1%
Ibrahim Toure		2	0.1%
La napperie		2	0.1%

La poterie		2	0.1%
Lassana Diawara Tailleur		2	0.1%
Lavage de linge		2	0.1%
Lavage de linge- Kadia		2	0.1%
Locateur		2	0.1%
Lycée privé		2	0.1%
MARIAM KEITA		2	0.1%
MARIAM linge		2	0.1%
MAÇONNERIE		2	0.1%
Mai Kouyaté		2	0.1%
Maimoune Lait et Beurre		2	0.1%
Maitre coranique		2	0.1%
Marabout Ouattara feticheur		2	0.1%
Maraboutages		2	0.1%
Marchand ambulant		3	0.1%
Mariam Diarra		2	0.1%
Mariam Traore		2	0.1%
Maçonnerie		3	0.1%
Maître maçon		4	0.1%
Mecanicien Auto		2	0.1%
Menuisier bois		3	0.1%
Menuiserie 2		3	0.1%
Montage des antenes parabole		2	0.1%
Moto taxi		2	0.1%
Moto taxi man		2	0.1%
Moussokoro Sow		2	0.1%
Menuiserie bois		2	0.1%
Menuiserie		2	0.1%
Orange money transfer		3	0.1%
Orpaillage		2	0.1%
Orpaillage 1		6	0.2%
Orpaillage 2		3	0.1%
Orpaillage Traditionnelle		2	0.1%
PLANTATIONS		2	0.1%
Pêche de tani		2	0.1%
Peintre de bâtiment		4	0.1%
Personnel de culte musulman (marabou)		2	0.1%
Pousse-Pousse		2	0.1%
Production et Vente des Glaces		2	0.1%

Production de Charbon		2	0.1%
Production de charbon		2	0.1%
Production de charbon de bois		2	0.1%
Production et Vente de charbon de bois		5	0.1%
Profession libérale		2	0.1%
Préparation du galette		2	0.1%
Quincaillerie		2	0.1%
REVENDEUSE D'OEUFs DE POULES		2	0.1%
Ramata Traore		3	0.1%
Ramatou Dembele		3	0.1%
Reparateur		2	0.1%
Reparateur moto		5	0.1%
Reparation des Marmites		2	0.1%
Reparations de velo		2	0.1%
Restaurant		5	0.1%
Restauration		2	0.1%
Réparateur de motos		2	0.1%
Salon de beauté ( Teinture )		2	0.1%
Salon de coiffure feminine		2	0.1%
Salon de coiffure traditionnelle		2	0.1%
Sanata Konate		2	0.1%
Station Traoré		2	0.1%
TRANSPORTEURS		3	0.1%
TRESSAGE DE TETE		2	0.1%
TRICOTER DES RIDEAUX		2	0.1%
Tailleur		2	0.1%
Tailleur /Confection de vêtements		2	0.1%
Tailleur d habits		2	0.1%
Taxi_auto		2	0.1%
Teinturi�re d'habits		2	0.1%
Tradi-praticien		4	0.1%
Transformation et vente de beignets a base du riz		3	0.1%
Transport a traction animal		5	0.1%
Transport a traction animale		2	0.1%
Transport de matériels et marchandises sur moto tricycle		2	0.1%
Tressage de Natte		2	0.1%
Tressage de natte		6	0.2%
Tressage des cheveux		2	0.1%
T�main Touré		3	0.1%

Une boutique (produit alimentaires et autres articles)		3	0.1%
VENDEUR DE LA banane plantin ( importation )		7	0.2%
VENDEUR DES Feuilles d'oseille		3	0.1%
VENDEUR DES PRODUITS AGRICOLE		3	0.1%
VENDEUSE DE ARACHIDES		2	0.1%
VENDEUSE DE CONCENTRE DE TOMATE		2	0.1%
VENDEUSE DE CONDIMENTS		2	0.1%
VENDEUSE DE LA FARINE CUIE		2	0.1%
VENDEUSE DE MANGUES ( BALKISSA )		3	0.1%
VENDEUSE DE PÂTE D'ARACHIDE		2	0.1%
VENDEUSE DE SAVON (soude costique )		2	0.1%
VENDEUSE DE SAVONS , ET DIVERS		2	0.1%
VENDEUSE DES CHAUSSURES		2	0.1%
VENDEUSE de FRIPERIE		2	0.1%
VENTE DE BANANE		2	0.1%
VENTE DE BEIGNET		2	0.1%
VENTE DE FRUITS		2	0.1%
VENTE DE GLACE		3	0.1%
VENTE DE GÂTEAU		2	0.1%
VENTE DES CARBURANTS		2	0.1%
VENTE DES CONDIMENTS		2	0.1%
Vende de viande sibidy		2	0.1%
Vendeur de Tissus		2	0.1%
Vendeur de carreaux		5	0.1%
Vendeur de charbon		2	0.1%
Vendeur de quincaillerie		2	0.1%
Vendeur des beignets		2	0.1%
Vendeur des produits alimentaires		2	0.1%
Vendeur du pain		2	0.1%
Vendeuse D'Habits		2	0.1%
Vendeuse de GOMBO FRAISE et OIGNONS FRAISE		3	0.1%
Vendeuse de Luxe beaute et des matériel de couture		2	0.1%
Vendeuse de beignet		2	0.1%
Vendeuse de bois		2	0.1%
Vendeuse de charbon		2	0.1%
Vendeuse de charbons		2	0.1%
Vendeuse de chaussures		2	0.1%
Vendeuse de cordent		2	0.1%
Vendeuse de jus storage et bisap		3	0.1%



Vendeuse de makroni		3	0.1%
Vendeuse de médicaments		2	0.1%
Vendeuse de pagnes tissus		3	0.1%
Vendeuse de produit Alimentaire		2	0.1%
Vendeuse de savons		2	0.1%
Vendeuse des Condiments et des épices		7	0.2%
Vendeuse des Médicaments prohibés ( pharmacie par terre )		2	0.1%
Vendeuse des savons		2	0.1%
Vendeuse eau en sachet		2	0.1%
Vente Des Produits ( Condiments )		3	0.1%
Vente d'Aliments Préparés divers		2	0.1%
Vente d'aliment préparé de Oumou		2	0.1%
Vente d'aliments Préparés(Brochette, Frite et divers)		2	0.1%
Vente d'arachide		3	0.1%
Vente d'articles en plastique Mody Diarra		3	0.1%
Vente d'attirail		3	0.1%
Vente d'essence (Oussoula)		2	0.1%
Vente d'habits		4	0.1%
Vente d'huile Rouge		2	0.1%
Vente de Condiments		2	0.1%
Vente de Sables		2	0.1%
Vente de Viande de chèvre préparé		2	0.1%
Vente de balais		2	0.1%
Vente de beignet		3	0.1%
Vente de biscuits		2	0.1%
Vente de bois		2	0.1%
Vente de boutique (produits alimentaires et autres )		2	0.1%
Vente de boutique et de glace		2	0.1%
Vente de charbon de bois		2	0.1%
Vente de charbon de bois et bois de chauffe		2	0.1%
Vente de charbons de bois		2	0.1%
Vente de chaussures et pommades pour enfants		2	0.1%
Vente de condiments		4	0.1%
Vente de condiments et autres articles		2	0.1%
Vente de conduit		2	0.1%
Vente de friperie		2	0.1%
Vente de fripperie		2	0.1%
Vente de fruits		5	0.1%
Vente de galette		2	0.1%

Vente de gateaux et yaourt		2	0.1%
Vente de glace		2	0.1%
Vente de jus		2	0.1%
Vente de l'eau Glacée		2	0.1%
Vente de l'encens		2	0.1%
Vente de la Glace À Domicile		3	0.1%
Vente de médicaments par terre (produits pharmaceutiques)		2	0.1%
Vente de parfum et d'habits pour femmes		2	0.1%
Vente de pharmacopie		2	0.1%
Vente de poisson		6	0.2%
Vente de produits alimentaires		2	0.1%
Vente de produits cosmétiques		2	0.1%
Vente de produits de Consommation non alimentaire divers		2	0.1%
Vente de tieke		2	0.1%
Vente de tissus et habits pour femmes		2	0.1%
Vente des bâtonnets		3	0.1%
Vente des condiments		4	0.1%
Vente des condiments 2		2	0.1%
Vente des fruits et légumes		2	0.1%
Vente des glaces		4	0.1%
Vente des médicaments		2	0.1%
Vente des produits Alimentaires		2	0.1%
Vente du l'encens 2		2	0.1%
Vente du l'encens et foulards		3	0.1%
Vente du miel		3	0.1%
Ventes de jus de bissap		2	0.1%
activité de tricotage 2		2	0.1%
aissata Bha		3	0.1%
assetou yarango		2	0.1%
aucun		2	0.1%
baye Diakite		2	0.1%
boucherie Hamadoun		2	0.1%
boutiquier		2	0.1%
chaise de solo		2	0.1%
charette		2	0.1%
chauffeur de véhicule		2	0.1%
chez Aïcha la coiffeuse		2	0.1%
coiffeur		2	0.1%
coiffure pour femme		2	0.1%

colla marabou		2	0.1%
collage de pneu		2	0.1%
collage de pneus		2	0.1%
commerce		4	0.1%
commerce de viande		2	0.1%
commerce de Charbon et de glace		2	0.1%
commerce de Collier		2	0.1%
commerce de bois combustible		2	0.1%
commerce de chaussure		2	0.1%
commerce de condiment		2	0.1%
commerce de fruit		2	0.1%
commerce de fruits arachide et autres		2	0.1%
commerce de lait frais et du lait caillé		2	0.1%
commerce de legume		2	0.1%
commerce de legumes 1		3	0.1%
commerce de légumes		2	0.1%
commerce de parfum		4	0.1%
commerce de poisson fumé et autres condiments		2	0.1%
commerce de poissons		2	0.1%
commerce de riz		2	0.1%
commerce de sel		2	0.1%
commerce des fruits		3	0.1%
commerce des jus 1		3	0.1%
commerce des legumes		2	0.1%
commerce du tabac		2	0.1%
commerce vente d'habits femme		2	0.1%
commerce vente des condiments		2	0.1%
commerce d'Arachides grille		2	0.1%
commerce de bois		2	0.1%
commerce de habits		2	0.1%
commerce de produits		2	0.1%
commerce des alimentations		2	0.1%
commerce des produits alimentaires		2	0.1%
commerce détaillant		3	0.1%
commerce de bois		2	0.1%
conducteur de charrete		2	0.1%
conducteur de pouspous		2	0.1%
confection d'eventail		2	0.1%
confection d'eventail		4	0.1%

confection d'oreiller		2	0.1%
confection de natte traditionnelle		2	0.1%
confection de tentes		2	0.1%
confection de voile		2	0.1%
construction		2	0.1%
construction des maison		3	0.1%
doker		2	0.1%
electricien		2	0.1%
enseignement coranique		2	0.1%
entreprise de fabrication		2	0.1%
entreprise de reparations d'automobile		2	0.1%
entreprise de vente des tissus textiles		2	0.1%
entreprise de vente des vêtements et chaussure d enfant		2	0.1%
entre de vente de jus gâteaux et yaourt		3	0.1%
entreprise de vente de chaussures		2	0.1%
entreprise de fabrication de produit alimentaire		5	0.1%
entreprise des arts Martiaux		2	0.1%
entreprise privée vente des bovins		2	0.1%
entreprise vente de poison		2	0.1%
entreprise de Assetou Bagayoko vente de beignets		4	0.1%
entreprise de beignets		2	0.1%
entreprise de coiffure et tresse		3	0.1%
entreprise de commerce		2	0.1%
entreprise de commerce de jus		2	0.1%
entreprise de fabrication d'éventail		2	0.1%
entreprise de fabrication de jus		2	0.1%
entreprise de fabrication des produit alimentaire		4	0.1%
entreprise de lalaïssa Diarisso		2	0.1%
entreprise de réparation de moto		2	0.1%
entreprise de transport inter localités		3	0.1%
entreprise de tressage de cheveux		4	0.1%
entreprise de vente d'aliments		2	0.1%
entreprise de vente d'articles electroniques		2	0.1%
entreprise de vente de condiments		2	0.1%
entreprise de vente de fruits		2	0.1%
entreprise de vente de savons		2	0.1%
entreprise extradition de mine		2	0.1%
entreprise vendeuse de boutique		2	0.1%
export de bovin		4	0.1%

fabrication de jus local		2	0.1%
fabrication de natte		2	0.1%
fabrication de produits alimentaires (jus local )		3	0.1%
fabrication des briques		3	0.1%
fabrication des corde		3	0.1%
fabrication des nattes		3	0.1%
fabrication des produits alimentaires		2	0.1%
fabrication du jus		2	0.1%
fabrication et vendeuse de natte 2		2	0.1%
fabrication et vente de naperon		2	0.1%
fabrication et vente de natte		6	0.2%
fabrications de jus de fruit		2	0.1%
fabrications de panier		3	0.1%
fabrications de soubala		5	0.1%
fadimata aseptou		2	0.1%
faire des beignets		2	0.1%
fatoumata boutique		2	0.1%
fatoumata diabissy		2	0.1%
ferrailleur		3	0.1%
filature de coton kadidia		2	0.1%
fonio Djelika		2	0.1%
fournit service		2	0.1%
grangué keita		2	0.1%
guerisseur traditionnel		2	0.1%
ibrahim diallo		2	0.1%
jardinage		2	0.1%
kadia DembÃ©IÃ		2	0.1%
la tresse		2	0.1%
lavage d'habits(Buandier)		2	0.1%
lavage des habits		2	0.1%
le commerce des femmes		2	0.1%
macanicien reparateur		2	0.1%
mamadou Nassire		2	0.1%
maraboutage		8	0.2%
maÃ§on de batiment		4	0.1%
maÃ§onnerie		2	0.1%
mecanicien motos		2	0.1%
menuiserie Bois		3	0.1%
moulintier		2	0.1%

mouture de céréale		2	0.1%
orpaillage		6	0.2%
orpailleur 2		2	0.1%
peintres de batiments		2	0.1%
personnel de service et vendeur de magasin		2	0.1%
petit commerce		2	0.1%
petite entreprise de barikatigui et balaye		2	0.1%
prestataire de service personnel imam		2	0.1%
prestataire de services personnel (maraboutage)		2	0.1%
production de charbon		7	0.2%
production de charbon de bois et vente M		3	0.1%
puisatier		2	0.1%
quincaillerie		2	0.1%
reparation de ventilateur		2	0.1%
reparations de moto		2	0.1%
restauration		7	0.2%
restauratrion		2	0.1%
revente des bouteilles en plastique		2	0.1%
rÃ©paration des Motos		2	0.1%
sadatou services		2	0.1%
service k		2	0.1%
soin d'animaux		2	0.1%
soudure de facade de motos		2	0.1%
transport salif		2	0.1%
travail de pax		2	0.1%
tressage de natte		2	0.1%
tressage de cheveux		6	0.2%
tressage de natte		4	0.1%
tressage de natte 1		3	0.1%
tressage de natte 2		3	0.1%
tressage decheveux		2	0.1%
tresse de cheveux		2	0.1%
tricoteuse de dra de lit		2	0.1%
un maÃ§on en batiments		2	0.1%
une Boutique divers		2	0.1%
vendeur ambulant		2	0.1%
vendeur d'essence		2	0.1%
vendeur de bois		2	0.1%
vendeuse alimentaire		3	0.1%

vendeuse ambulante		2	0.1%
vendeuse d'Ã©ventail		2	0.1%
vendeuse de banane plantain		2	0.1%
vendeuse de bisap		4	0.1%
vendeuse de carbon de bois		2	0.1%
vendeuse de charbon		2	0.1%
vendeuse de condiments		5	0.1%
vendeuse de fruit		2	0.1%
vendeuse de lait frais		2	0.1%
vendeuse de médicament		2	0.1%
vendeuse de salade au marchÃ©		2	0.1%
vendeuse de tubercules		2	0.1%
vendeuse des ailments prepares		2	0.1%
vendeuse des pagnes		4	0.1%
vendeuse légume		2	0.1%
vente des animaux		2	0.1%
vente DE nourriture		3	0.1%
vente articule pour bebe		2	0.1%
vente d articles des femmes		2	0.1%
vente d habits		2	0.1%
vente d'arachide		8	0.2%
vente d'arrachide		2	0.1%
vente d'article de boutique		4	0.1%
vente d'essencÃ©		2	0.1%
vente d'habits		4	0.1%
vente d'Ã©ventail2		2	0.1%
vente de Pate		2	0.1%
vente de Poisson seche		3	0.1%
vente de beignet		2	0.1%
vente de beignets		4	0.1%
vente de bois de chauffe		2	0.1%
vente de bois de chauffe chez Bintou		2	0.1%
vente de boutique		3	0.1%
vente de carburant		3	0.1%
vente de cereales		2	0.1%
vente de charbon		2	0.1%
vente de charbon de bois		2	0.1%
vente de condiment		2	0.1%
vente de condiments		8	0.2%

vente de d'habits		2	0.1%
vente de friperie		5	0.1%
vente de fripperie		2	0.1%
vente de fruit		3	0.1%
vente de fruits		2	0.1%
vente de haricots et Pate Alimentaire		2	0.1%
vente de jus local		2	0.1%
vente de la bouille		2	0.1%
vente de la boutique		2	0.1%
vente de la glace		2	0.1%
vente de lait caillé		2	0.1%
vente de legume		2	0.1%
vente de legumes		5	0.1%
vente de légumes et autres		2	0.1%
vente de pain		2	0.1%
vente de parure pour femmes		2	0.1%
vente de pate de haricot		2	0.1%
vente de poisson		5	0.1%
vente de poissons		2	0.1%
vente de polet Roti		2	0.1%
vente de savon		2	0.1%
vente de savons en gros et details		2	0.1%
vente de sel		2	0.1%
vente des aliments prepares		3	0.1%
vente des beignets		10	0.3%
vente des betails		4	0.1%
vente des condiments		6	0.2%
vente des fruits		2	0.1%
vente des gallettes		2	0.1%
vente des habits		3	0.1%
vente des jus de bissap		2	0.1%
vente des legumes		2	0.1%
vente des legumes 1		3	0.1%
vente des pieces vehucule		2	0.1%
vente des produits alimentaire		2	0.1%
vente des produits chimique		2	0.1%
vente du beignets 1 fatoumata		3	0.1%
vente du lait en poudre		3	0.1%
ventes d'habits		2	0.1%



École privée		2	0.1%
Éleveur de bétail Berger		2	0.1%
Éleveur d'animaux Berger		2	0.1%
Éleveur de bétail Berger		2	0.1%
École privée Fondamentale de Niamakoro		4	0.1%

## S10Q12A\_2: 10.12A Veuillez lister les entreprises possédées par le ménage:2

Data file: s10\_2\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 3521 Invalid: 0

Type: Discrete Width: 72 Range: - Format: character

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
##N/A##		3153	89.5%
AMINATA BAGAYOGO ( VENTE DE FRIPERIE )		3	0.1%
ATELIER DE COUTURES		3	0.1%
Atelier de confection		3	0.1%
Boutique		4	0.1%
Boutiquier		4	0.1%
COMMERÇANTE		3	0.1%
Commerce de charbon de bois Konate		3	0.1%
Commerçant de Poisson frais		3	0.1%
Commerçant HABITS		3	0.1%
Egraineur		3	0.1%
Electricité de bâtiment		4	0.1%
Enseignement coranique		3	0.1%
Entreprise de Transport		3	0.1%
Enterprises Abdouladji		4	0.1%
Entreprise commerciale-carburant		3	0.1%
Entreprise de location de Matériel d'extraction de L'or 2		4	0.1%
Entreprise de vente de Concombre		3	0.1%
Entreprise de vente de pommes de terre		3	0.1%
Fabrication de briques en banco		3	0.1%
Fabrication de gâteau kadiatou Traoré		5	0.1%
Fabrication des gâteaux		3	0.1%

Fabrication et vente de jus de gingembre		3	0.1%
Kadiatou Coulibaly		3	0.1%
Location DES CHAISES		3	0.1%
MENUISIERE		3	0.1%
Mamou Diarra marabout		3	0.1%
Mamoutou SidibÃ©		3	0.1%
Marietou Dagnoko		11	0.3%
Orpillage 2		6	0.2%
PICOLEUR		3	0.1%
Production de charbon de bois et vente W		3	0.1%
Production et Vente de charbon de bois		3	0.1%
Ramassage de bouteille de Boisson Plastique		7	0.2%
Reparation de pompe Auto		3	0.1%
Restauration		3	0.1%
RÃ©parateur moto		3	0.1%
SEYBA Coulibaly		3	0.1%
SOKANA DJIMBILA		3	0.1%
TRESSAGES		6	0.2%
Therapie Traditionnel		3	0.1%
Tradi praticien		3	0.1%
Transformation et vente de patate		3	0.1%
Transporteur en commun		4	0.1%
VENDEUSE de L'AIL ( MAMOU DIAKITE )		3	0.1%
Vendeur de cola		3	0.1%
Vendeur de piÃ©ce d'attachÃ©e		3	0.1%
Vendeur de pneus d'occasion 1		7	0.2%
Vendeuse d'oeufs		3	0.1%
Vendeuse de patÃ©		3	0.1%
Vente D'oeufs (poulet )		3	0.1%
Vente de fruits		3	0.1%
Vente de savon liquide		3	0.1%
Vente des betails		3	0.1%
Vente du charbon de bois		3	0.1%
anta ThiokarÃ©		3	0.1%
chauffeur de taxi		3	0.1%
commerce		3	0.1%
commerce d'article divers		3	0.1%
commerce de jus 2		3	0.1%
commerce de legumes 2		3	0.1%

communicateur a la mairie		5	0.1%
conducteur de machine(Service)		4	0.1%
construction (maçon)		3	0.1%
entreprise Mamadou keita		3	0.1%
entreprise de Kiatou Traoré vente de fruits		4	0.1%
entreprise de commerce d'article de nettoyage		5	0.1%
entreprise de couture		3	0.1%
entreprise de vente de bois		3	0.1%
fabrication de gateaux		3	0.1%
fabrication des jus		3	0.1%
fabrications de gateaux		5	0.1%
maraboutage		3	0.1%
marchand des bois		3	0.1%
ouvrage		3	0.1%
peinturier		3	0.1%
personne de culte musulman		3	0.1%
poterie de ramatou		3	0.1%
production de charbon		3	0.1%
reparations des motos		3	0.1%
transformation vendeuse de beignets cereale		3	0.1%
tressage de natte 2		3	0.1%
tressage de natte 3		3	0.1%
une entreprise de entreprise de transport des personne et de leurs biens		3	0.1%
vendeuse de Poisson frais et fumé		3	0.1%
vendeuse de produit alimentaires		4	0.1%
vendeuse de produits alimentaires		3	0.1%
vendeuse des glaces		4	0.1%
vente de cola		3	0.1%
vente d'arachide		3	0.1%
vente d'arachide		3	0.1%
vente d'essence		3	0.1%
vente de condiments		3	0.1%
vente de gateaux		3	0.1%
vente de la viande frais		3	0.1%
vente de legume		3	0.1%
vente de poisson		6	0.2%
vente de riz		3	0.1%
vente de riz fumé( Malo fussy)		3	0.1%
vente de tubercule et legumes		4	0.1%

vente de viande de porc		3	0.1%
vente des Produits Alimentaires		5	0.1%
vente des articles Boucle d oreille		3	0.1%
vente des begnets		3	0.1%
vente des legumes 2		3	0.1%
vente des poulets		3	0.1%
vente du beignets 2 aminata		3	0.1%
école privée Fondamentale de Baco Djicoroni		4	0.1%

### S10Q12A\_3: 10.12A Veuillez lister les entreprises possédées par le ménage:3

Data file: s10\_2\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 3521 Invalid: 0

Type: Discrete Width: 48 Range: - Format: character

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
##N/A##		3411	96.9%
Atelier de coiffure		5	0.1%
Boucher		4	0.1%
Couturier/Tailleur		4	0.1%
Coxsaire a la gare		5	0.1%
Enterprises Alou		4	0.1%
Fabrication de gateau rokia diawara		5	0.1%
Marchand d'or		4	0.1%
N'kensa Sangare		11	0.3%
Orpillage 3		6	0.2%
Restauration		4	0.1%
Transporteur de mini carre		4	0.1%
VENDEUR DES BIJOUX		6	0.2%
Vendeur de pneus d'occasion 2		7	0.2%
Vente d'aliments prepares		7	0.2%
Vente de carburants		4	0.1%
commerce de condiment		5	0.1%
entreprise de Mariam SidibÃ© tressage de cheveux		4	0.1%
entreprise de commerce de commestible		5	0.1%

vente d'oeuf		4	0.1%
vente de condiment		4	0.1%
Ã‰lectricien		4	0.1%
�cole privée Fondamentale de Kalaban Coura		4	0.1%

## S10Q12A\_4: 10.12A Veuille lister les entreprises possédées par le ménage:4

Data file: s10\_2\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 3521 Invalid: 0  
Type: Discrete Width: 43 Range: - Format: character

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
##N/A##		3459	98.2%
Bailleur dans société		5	0.1%
COMMERCES DES MATELAS		6	0.2%
Enseignant coranique		5	0.1%
Orpaillage 4		6	0.2%
Soundje koroba Doumbia		11	0.3%
Transformation et vente de Jus Local Divers		7	0.2%
Vendeur de prêt à porter		7	0.2%
commerce de friperie		5	0.1%
entreprise de commerce de condiment		5	0.1%
vendeuse de produit woussoulan		5	0.1%

## S10Q12A\_5: 10.12A Veuille lister les entreprises possédées par le ménage:5

Data file: s10\_2\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 3521 Invalid: 0  
Type: Discrete Width: 28 Range: - Format: character

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
##N/A##		3484	98.9%

Kamissa Sidibe		11	0.3%
VENDEUSE DE LA GLASSE		7	0.2%
VENDEUSE DES LÉGUMES		6	0.2%
Vente de lait en poudre		7	0.2%
vente d'essence en bouteille		6	0.2%

### S10Q12A\_\_6: 10.12A Veuille lister les entreprises possédées par le ménage:6

Data file: s10\_2\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 3521 Invalid: 0

Type: Discrete Width: 24 Range: - Format: character

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
##N/A##		3496	99.3%
GÃ‰RANTE DE LUXE BEAUTÉ		7	0.2%
Peinture de Maison		7	0.2%
Saran Diarra		11	0.3%

### S10Q12A\_\_7: 10.12A Veuille lister les entreprises possédées par le ménage:7

Data file: s10\_2\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 3521 Invalid: 0

Type: Discrete Width: 14 Range: - Format: character

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
##N/A##		3510	99.7%
seydou Sangare		11	0.3%

### S10Q12A\_\_8: 10.12A Veuille lister les entreprises possédées par le ménage:8

Data file: s10\_2\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 3521 Invalid: 0  
 Type: Discrete Width: 14 Range: - Format: character

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
##N/A##		3510	99.7%
wakoro Sangare		11	0.3%

**S10Q12A\_\_9: 10.12A Veuille lister les entreprises possédées par le ménage:9**

Data file: s10\_2\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 3521 Invalid: 0  
 Type: Discrete Width: 13 Range: - Format: character

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
##N/A##		3510	99.7%
Kamba Sangare		11	0.3%

**S10Q12A\_\_10: 10.12A Veuille lister les entreprises possédées par le ménage:10**

Data file: s10\_2\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 3521 Invalid: 0  
 Type: Discrete Width: 15 Range: - Format: character

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
##N/A##		3510	99.7%
Ousmane Sangare		11	0.3%

**S10Q12B: 10.12 Combien d'entreprises possédées par le ménage?****Data file: s10\_2\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 3521 Invalid: 0 Minimum: 1 Maximum: 11

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 11 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1		2057	58.4%
2		1096	31.1%
3		258	7.3%
4		48	1.4%
5		25	0.7%
6		12	0.3%
7		14	0.4%
11		11	0.3%

**S10Q13: 10.13.Quel est le répondant principal, pour cette entreprise?****Data file: s10\_2\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 2550 Invalid: 971 Minimum: 1 Maximum: 29

Type: Continuous Decimal: 0 Width: 2 Range: 1 - 29 Format: Numeric



**VAGUE: Vague****Data file: s11\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 2 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Vague 1	2908	44%
2	Vague 2	3694	56%

**GRAPPE: grappe****Data file: s11\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 1256 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category
-999999999	missing

**MENAGE: Identifiant du ménage****Data file: s11\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 1 - 12 Format: Numeric

**S11Q05: 11.05. Quel est le montant mensuel du loyer? ()****Data file: s11\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 869 Invalid: 5733

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 150000 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1000		4	0.1%
1500		2	0%
2000		7	0.1%
2500		10	0.2%
3000		14	0.2%
4000		10	0.2%
4500		2	0%
5000		55	0.8%
6000		12	0.2%
6500		1	0%
7000		7	0.1%
7500		46	0.7%
8000		5	0.1%
8500		3	0%
9000		1	0%
10000		86	1.3%
11000		2	0%
11500		1	0%
12000		1	0%
12500		41	0.6%
13000		3	0%
15000		110	1.7%
15250		1	0%
17000		2	0%
17500		27	0.4%
18000		1	0%
18500		1	0%
20000		87	1.3%
22000		2	0%
22500		14	0.2%
25000		77	1.2%
27000		1	0%
27500		2	0%
30000		56	0.8%

32500		4	0.1%
34000		1	0%
35000		41	0.6%
38000		1	0%
40000		42	0.6%
45000		5	0.1%
47500		1	0%
49000		1	0%
50000		31	0.5%
55000		2	0%
60000		18	0.3%
65000		1	0%
67500		1	0%
70000		4	0.1%
75000		11	0.2%
77000		1	0%
80000		1	0%
90000		1	0%
100000		2	0%
110000		1	0%
125000		3	0%
130000		1	0%
150000		1	0%
Sysmiss		5733	

## S11Q24A: 11.24a. Quel est le montant de la dernière facture d'eau? (En )

Data file: s11\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 1148 Invalid: 5454

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 47825 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
0		26	0.4%
200		2	0%

300		2	0%
340		1	0%
350		1	0%
400		2	0%
450		2	0%
500		6	0.1%
550		2	0%
600		6	0.1%
685		1	0%
700		2	0%
720		1	0%
725		1	0%
750		7	0.1%
752		1	0%
775		1	0%
800		3	0%
850		4	0.1%
900		2	0%
1000		26	0.4%
1010		1	0%
1050		1	0%
1100		1	0%
1105		1	0%
1115		1	0%
1135		1	0%
1200		3	0%
1250		10	0.2%
1255		1	0%
1280		1	0%
1300		3	0%
1325		1	0%
1355		1	0%
1400		3	0%
1420		1	0%
1450		1	0%
1480		1	0%
1485		3	0%
1500		66	1%
1530		1	0%

1550		1	0%
1565		1	0%
1600		1	0%
1650		1	0%
1690		1	0%
1700		2	0%
1736.5		1	0%
1750		9	0.1%
1800		3	0%
1810		1	0%
1820		1	0%
1825		1	0%
1850		4	0.1%
1900		1	0%
1940		1	0%
1950		2	0%
2000		110	1.7%
2100		3	0%
2130		1	0%
2170		1	0%
2200		6	0.1%
2250		9	0.1%
2290		1	0%
2300		11	0.2%
2303.5		1	0%
2400		2	0%
2450		1	0%
2500		51	0.8%
2510		1	0%
2575		1	0%
2590		1	0%
2600		6	0.1%
2650		1	0%
2700		4	0.1%
2750		2	0%
2800		2	0%
2850		1	0%
3000		111	1.7%
3020		1	0%

3030		1	0%
3085		1	0%
3100		1	0%
3175		1	0%
3200		6	0.1%
3250		3	0%
3330		1	0%
3350		1	0%
3420		1	0%
3470		1	0%
3495		1	0%
3500		39	0.6%
3525		1	0%
3575		1	0%
3620		1	0%
3700		1	0%
3715		1	0%
3725		1	0%
3750		2	0%
3850		2	0%
3900		3	0%
3925		1	0%
4000		61	0.9%
4030		1	0%
4050		1	0%
4070		1	0%
4125		1	0%
4200		4	0.1%
4250		3	0%
4275		1	0%
4300		1	0%
4320		1	0%
4350		2	0%
4400		1	0%
4475		1	0%
4500		22	0.3%
4550		1	0%
4570		1	0%
4600		1	0%

4700		3	0%
4725		1	0%
4775		1	0%
4800		5	0.1%
4855		1	0%
4900		1	0%
5000		84	1.3%
5125		1	0%
5130		1	0%
5135		1	0%
5200		2	0%
5235		1	0%
5250		2	0%
5300		3	0%
5325		1	0%
5350		1	0%
5400		5	0.1%
5480		1	0%
5490		1	0%
5500		5	0.1%
5600		3	0%
5625		1	0%
5755		1	0%
5800		4	0.1%
5845		1	0%
5850		1	0%
5910		1	0%
6000		39	0.6%
6050		1	0%
6100		1	0%
6190		1	0%
6200		1	0%
6250		3	0%
6300		1	0%
6350		1	0%
6355		1	0%
6400		1	0%
6450		1	0%
6500		11	0.2%

6540		1	0%
6550		1	0%
6600		1	0%
6620		1	0%
6800		2	0%
7000		25	0.4%
7200		2	0%
7300		1	0%
7325		1	0%
7350		1	0%
7415		1	0%
7500		17	0.3%
7570		2	0%
7600		2	0%
7895		1	0%
8000		20	0.3%
8065		1	0%
8500		2	0%
8600		1	0%
9000		7	0.1%
9335		1	0%
9400		1	0%
9500		3	0%
9750		1	0%
9800		1	0%
9985		1	0%
10000		37	0.6%
10240		1	0%
10500		1	0%
10600		1	0%
10900		1	0%
11000		4	0.1%
11500		1	0%
11575		1	0%
11650		1	0%
11955		1	0%
12000		13	0.2%
12500		4	0.1%
13000		5	0.1%



13500		1	0%
14000		3	0%
14500		1	0%
15000		16	0.2%
15225		1	0%
16000		1	0%
17000		1	0%
17050		1	0%
18420		1	0%
18440		1	0%
19000		2	0%
19500		2	0%
20000		5	0.1%
21000		1	0%
21500		1	0%
22800		1	0%
25000		2	0%
27500		1	0%
30000		1	0%
33000		1	0%
33350		1	0%
40000		1	0%
45000		2	0%
47825		1	0%
Sysmiss		5454	

## S11Q24B: 11.24b. Périodicité de la dernière facture

Data file: s11\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 1122 Invalid: 5480

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 4 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Hebdomadaire	50	0.8%

2	Mensuel	1061	16.1%
3	Tous les 2 mois	7	0.1%
4	Trimestriel	4	0.1%
Sysmiss		5480	

## S11Q26: 11.26. Montant de ces dépenses au cours des 30 derniers jours? (En )

Data file: s11\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 1377 Invalid: 5225

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 60000 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
30		1	0%
50		6	0.1%
75		1	0%
90		1	0%
100		2	0%
125		1	0%
150		9	0.1%
180		2	0%
200		13	0.2%
225		1	0%
250		10	0.2%
300		20	0.3%
350		4	0.1%
375		1	0%
400		4	0.1%
440		1	0%
450		2	0%
500		69	1%
600		14	0.2%
650		2	0%
680		1	0%
700		9	0.1%

740		1	0%
750		46	0.7%
800		13	0.2%
900		16	0.2%
950		1	0%
1000		110	1.7%
1050		3	0%
1100		1	0%
1125		1	0%
1200		15	0.2%
1250		4	0.1%
1260		1	0%
1300		1	0%
1350		1	0%
1400		4	0.1%
1500		133	2%
1580		1	0%
1590		1	0%
1600		2	0%
1650		3	0%
1680		1	0%
1700		3	0%
1750		5	0.1%
1800		18	0.3%
1850		1	0%
2000		81	1.2%
2050		1	0%
2100		5	0.1%
2125		1	0%
2200		1	0%
2225		2	0%
2250		22	0.3%
2300		1	0%
2400		4	0.1%
2500		32	0.5%
2700		2	0%
2750		1	0%
2800		4	0.1%
2850		1	0%

3000		183	2.8%
3100		1	0%
3150		3	0%
3200		2	0%
3300		1	0%
3360		1	0%
3450		1	0%
3500		23	0.3%
3600		4	0.1%
3750		4	0.1%
3800		1	0%
4000		27	0.4%
4200		2	0%
4250		1	0%
4400		1	0%
4500		42	0.6%
4700		1	0%
4750		2	0%
4800		2	0%
5000		44	0.7%
5200		2	0%
5250		2	0%
5300		1	0%
5400		1	0%
6000		97	1.5%
6030		1	0%
6250		1	0%
6500		2	0%
6750		1	0%
6800		1	0%
7000		6	0.1%
7200		1	0%
7500		32	0.5%
8000		5	0.1%
8400		1	0%
9000		24	0.4%
10000		21	0.3%
10500		2	0%
11000		1	0%

12000		13	0.2%
12500		7	0.1%
14000		2	0%
15000		62	0.9%
16000		1	0%
17000		2	0%
18000		3	0%
20000		10	0.2%
21000		1	0%
22500		1	0%
25000		2	0%
27000		1	0%
30000		3	0%
31500		1	0%
50000		1	0%
60000		1	0%
Sysmiss		5225	

### S11Q37A: 11.37a. Quel est le montant de la dernière facture d'électricité ?

Data file: s11\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 1908 Invalid: 4694

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 400000 Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
200		1	0%
400		1	0%
450		1	0%
500		5	0.1%
575		1	0%
600		1	0%
800		4	0.1%
1000		34	0.5%
1250		1	0%

1300		1	0%
1400		1	0%
1500		23	0.3%
1530		1	0%
1575		1	0%
1650		1	0%
1750		4	0.1%
1800		3	0%
2000		135	2%
2100		1	0%
2200		2	0%
2250		2	0%
2300		2	0%
2330		1	0%
2350		2	0%
2425		1	0%
2500		61	0.9%
2700		2	0%
2750		1	0%
2800		3	0%
2900		1	0%
2925		1	0%
3000		108	1.6%
3200		2	0%
3250		3	0%
3400		2	0%
3500		43	0.7%
3510		1	0%
3600		2	0%
3650		1	0%
3675		1	0%
3750		1	0%
3800		2	0%
3820		1	0%
4000		82	1.2%
4150		1	0%
4200		1	0%
4300		4	0.1%
4350		1	0%

4400		1	0%
4480		1	0%
4500		17	0.3%
4510		1	0%
4800		2	0%
4850		1	0%
4875		1	0%
4900		2	0%
5000		301	4.6%
5150		1	0%
5200		4	0.1%
5240		2	0%
5300		1	0%
5315		1	0%
5400		2	0%
5450		1	0%
5500		6	0.1%
5700		2	0%
5740		1	0%
5750		1	0%
5775		1	0%
5845		1	0%
5865		1	0%
5900		1	0%
5940		1	0%
6000		69	1%
6100		1	0%
6200		2	0%
6275		1	0%
6500		10	0.2%
6525		1	0%
6540		1	0%
6695		1	0%
6700		2	0%
6720		1	0%
6750		1	0%
6800		2	0%
6825		1	0%
6975		1	0%

7000		38	0.6%
7100		1	0%
7250		1	0%
7300		1	0%
7500		42	0.6%
7530		1	0%
7600		1	0%
7760		1	0%
7800		6	0.1%
8000		41	0.6%
8200		1	0%
8230		1	0%
8250		1	0%
8300		1	0%
8480		1	0%
8500		6	0.1%
8540		1	0%
8635		1	0%
8950		1	0%
9000		11	0.2%
9200		1	0%
9250		1	0%
9375		1	0%
9400		1	0%
9700		1	0%
9800		1	0%
9900		1	0%
10000		176	2.7%
10100		1	0%
10475		1	0%
10500		6	0.1%
10700		1	0%
10800		1	0%
10900		1	0%
11000		12	0.2%
11250		1	0%
11365		1	0%
11500		4	0.1%
11575		1	0%



11600		1	0%
11700		1	0%
11750		1	0%
11785		1	0%
12000		30	0.5%
12150		1	0%
12205		1	0%
12345		1	0%
12360		1	0%
12400		1	0%
12500		24	0.4%
12550		1	0%
12600		1	0%
12700		1	0%
12750		1	0%
13000		13	0.2%
13200		1	0%
13480		1	0%
13500		1	0%
13750		1	0%
14000		3	0%
14050		1	0%
14220		1	0%
14500		3	0%
14900		1	0%
15000		88	1.3%
15250		1	0%
15285		1	0%
15330		1	0%
15350		1	0%
15500		1	0%
15600		1	0%
15800		2	0%
15900		1	0%
16000		6	0.1%
16725		1	0%
17000		7	0.1%
17500		6	0.1%
17565		1	0%

17645		1	0%
17855		1	0%
17955		1	0%
18000		6	0.1%
18250		2	0%
19300		1	0%
19500		2	0%
20000		66	1%
20380		1	0%
20400		1	0%
20640		1	0%
20940		1	0%
21000		6	0.1%
21315		1	0%
22000		7	0.1%
22100		1	0%
22350		2	0%
22500		6	0.1%
22700		1	0%
23000		1	0%
23500		1	0%
24000		2	0%
24250		1	0%
24300		2	0%
25000		33	0.5%
25115		1	0%
25280		1	0%
25300		1	0%
25400		1	0%
25425		1	0%
26000		3	0%
26350		1	0%
26500		2	0%
27000		2	0%
27200		1	0%
27355		1	0%
27500		1	0%
28000		1	0%
28255		1	0%

28900		1	0%
29000		1	0%
29500		1	0%
30000		32	0.5%
31000		2	0%
32000		1	0%
32145		1	0%
32500		5	0.1%
32600		1	0%
32720		1	0%
32900		1	0%
33000		2	0%
33250		1	0%
34000		1	0%
35000		12	0.2%
35400		1	0%
35540		1	0%
36900		1	0%
37880		1	0%
39000		2	0%
40000		16	0.2%
41755		1	0%
42500		1	0%
43000		1	0%
43500		1	0%
43700		1	0%
45000		11	0.2%
47000		1	0%
47880		1	0%
50000		6	0.1%
51000		1	0%
52000		1	0%
52600		1	0%
53000		1	0%
54000		1	0%
55000		2	0%
56000		1	0%
57350		1	0%
58000		1	0%

60000		10	0.2%
63000		1	0%
65000		1	0%
70000		2	0%
75000		6	0.1%
75425		1	0%
78495		1	0%
78600		1	0%
80000		3	0%
85000		2	0%
90000		2	0%
100000		2	0%
110000		1	0%
120000		1	0%
150000		1	0%
195000		1	0%
300000		1	0%
400000		1	0%
Sysmiss		4694	

### S11Q37B: 11.37b. Périodicité de la dernière facture

Data file: s11\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 412 Invalid: 6190

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 4 Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Hebdomadaire	0	0%
2	Mensuel	412	6.2%
3	Tous les 2 mois	0	0%
4	Trimestriel	0	0%
Sysmiss		6190	

**S11Q45A: 11.45a.Montant drnre facture téléphone fixe/ drnre carte prépayée? ()****Data file: s11\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 19 Invalid: 6583

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 58000 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
2000		2	0%
2775		1	0%
4000		1	0%
4500		1	0%
5000		2	0%
7000		1	0%
7500		1	0%
8000		1	0%
10000		3	0%
13000		1	0%
14000		1	0%
17000		1	0%
20000		1	0%
22500		1	0%
58000		1	0%
Sysmiss		6583	

**S11Q45B: 11.45b. Périodicité de la dernière facture****Data file: s11\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 19 Invalid: 6583

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 4 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%

1	Hebdomadaire	0	0%
2	Mensuel	19	0.3%
3	Tous les 2 mois	0	0%
4	Trimestriel	0	0%
Sysmiss		6583	

## S11Q48A: 11.48a.Montant drnre facture/Depenses pour recharger clé Internet? (en )

Data file: s11\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 98 Invalid: 6504

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 39000 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
500		5	0.1%
700		1	0%
1000		13	0.2%
1500		8	0.1%
2000		16	0.2%
2300		1	0%
3000		7	0.1%
4000		2	0%
5000		9	0.1%
6000		1	0%
7000		1	0%
9900		1	0%
9990		1	0%
10000		12	0.2%
12000		1	0%
15000		4	0.1%
16000		1	0%
17500		1	0%
18000		1	0%
19000		1	0%
20000		3	0%

22500		1	0%
25000		2	0%
29375		1	0%
30000		2	0%
32500		1	0%
39000		1	0%
Sysmiss		6504	

## S11Q48B: 11.48b. Périodicité de la dernière facture

Data file: s11\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 98 Invalid: 6504

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 4 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Hebdomadaire	24	0.4%
2	Mensuel	72	1.1%
3	Tous les 2 mois	0	0%
4	Trimestriel	2	0%
Sysmiss		6504	

## S11Q52A: 11.52a Quel est le montant de la facture du dernier mois?

Data file: s11\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 758 Invalid: 5844

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 40000 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
500		2	0%
1200		1	0%

1500		1	0%
2000		2	0%
2500		1	0%
3000		2	0%
4000		3	0%
5000		359	5.4%
6000		4	0.1%
7000		4	0.1%
7500		1	0%
9000		1	0%
9500		1	0%
10000		233	3.5%
11000		1	0%
12000		62	0.9%
12500		4	0.1%
14000		1	0%
15000		24	0.4%
16000		1	0%
17000		3	0%
17500		2	0%
18000		11	0.2%
20000		25	0.4%
24000		1	0%
25000		1	0%
26000		1	0%
30000		1	0%
32500		1	0%
40000		4	0.1%
Sysmiss		5844	

## S11Q52B: 11.52b. Périodicité de la dernière facture

Data file: s11\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 758 Invalid: 5844

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 4 Format: Numeric

### Questions and instructions



Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Hebdomadaire	16	0.2%
2	Mensuel	736	11.1%
3	Tous les 2 mois	2	0%
4	Trimestriel	4	0.1%
Sysmiss		5844	

## S11Q01: 11.01. Type de logement actuel ?

Data file: s11\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 8 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Maison individuelle/ Villa	1432	21.7%
2	Appartement	619	9.4%
3	Maison dans une concession	2887	43.7%
4	Maison en bandes	1143	17.3%
5	Pi	325	4.9%
8	Autre (	196	3%

## S11Q02: 11.02. Combien de pièces le ménage occupe-t-il ?

Data file: s11\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 56 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1		646	9.8%

2		1726	26.1%
3		1479	22.4%
4		1130	17.1%
5		581	8.8%
6		465	7%
7		152	2.3%
8		169	2.6%
9		49	0.7%
10		76	1.2%
11		26	0.4%
12		33	0.5%
13		13	0.2%
14		11	0.2%
15		18	0.3%
16		3	0%
17		4	0.1%
18		2	0%
19		1	0%
20		7	0.1%
21		2	0%
22		2	0%
24		1	0%
25		2	0%
28		1	0%
30		2	0%
56		1	0%

### S11Q03\_\_1: 11.03. Logement dispose: A.Climatiseurs/Splits faisant partie du logement?

Data file: s11\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	6392	96.8%

1	Oui	210	3.2%
---	-----	-----	------

### S11Q03\_\_2: 11.03. Logement dispose: B.Chauffe-eau (pour eau chaude)?

Data file: s11\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 6602 Invalid: 0  
Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	6565	99.4%
1	Oui	37	0.6%

### S11Q03\_\_3: 11.03. Logement dispose: C.Ventilateurs incrustés au plafond?

Data file: s11\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 6602 Invalid: 0  
Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	5768	87.4%
1	Oui	834	12.6%

### S11Q04: 11.04. Quel est actuellement votre statut d'occupation ?

Data file: s11\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 6602 Invalid: 0  
Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 8 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-------	----------	-------	--

-999999999	missing	0	0%
1	Propri	1640	24.8%
2	Propri	3138	47.5%
3	Copropri	126	1.9%
4	Copropri	348	5.3%
5	Locataire	869	13.2%
6	Log	53	0.8%
7	Log	362	5.5%
8	Autre	66	1%

### S11Q06: 11.06. Loyer payé partiellement ou totalement par un tiers non membre du MEN?

Data file: s11\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 869 Invalid: 5733

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	49	0.7%
2	Non	820	12.4%
Sysmiss		5733	

### S11Q07: 11.07. PERS non membre du MEN qui paie partiellement ou totalement le loyer?

Data file: s11\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 49 Invalid: 6553

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 6 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Parent	14	0.2%
2	Ami ou autre personne	8	0.1%

3	Employeur priv	16	0.2%
4	Gouvernement	3	0%
5	Entreprise publique	0	0%
6	Autre (	8	0.1%
Sysmiss		6553	

## S11Q08: 11.08. Montant mensuel loyer, y compris avantages payé par ce (s) tiers? ()

Data file: s11\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 49 Invalid: 6553

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 165000 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
5000		1	0%
6000		1	0%
7500		6	0.1%
8500		1	0%
10000		5	0.1%
11500		2	0%
12500		1	0%
15000		5	0.1%
17000		1	0%
20000		6	0.1%
22500		2	0%
25000		2	0%
27500		1	0%
30000		1	0%
35000		2	0%
40000		4	0.1%
45000		2	0%
48000		1	0%
55000		1	0%
60000		1	0%
100000		1	0%

110000		1	0%
165000		1	0%
Sysmiss		6553	

### S11Q09A: 11.09a. Est-ce qu'un membre du ménage figure sur le titre/acte de propriété?

Data file: s11\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 1766 Invalid: 4836

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	1048	15.9%
2	Non	718	10.9%
Sysmiss		4836	

### S11Q10: 11.10. Personne non-membre du ménage listée sur le titre/acte de propriété?

Data file: s11\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 1766 Invalid: 4836

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	1	0%
1	Oui	305	4.6%
2	Non	1460	22.1%
Sysmiss		4836	

### S11Q11: 11.11. Qui personne non-membre du ménage qui figure sur le titre de propriété?

Data file: s11\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 305 Invalid: 6297

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 3 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Parent	281	4.3%
2	Ami ou autre personne	1	0%
3	Autre	23	0.3%
Sysmiss		6297	

**S11Q12: 11.12. Raison principale MEN possède pas titre ou certificat de propriété?**

Data file: s11\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 3486 Invalid: 3116

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 5 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Pas exig	2797	42.4%
2	Les frais d'	51	0.8%
3	Bureau d'enregistrement trop loin	44	0.7%
4	Processus en cours	72	1.1%
5	Autre	522	7.9%
Sysmiss		3116	

**S11Q13: 11.13. Quel document atteste de vos droits de propriété?**

Data file: s11\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 3486 Invalid: 3116

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 5 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Facture de vente	60	0.9%
2	Facture des imp	25	0.4%
3	Documents relatifs	179	2.7%
4	Autre a pr	11	0.2%
5	Aucun document	3211	48.6%
Sysmiss		3116	

## S11Q14: 11.14. Est ce que les gens dans ce village/quartier vendent des logements?

Data file: s11\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 5479 Invalid: 1123

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	1094	16.6%
2	Non	4385	66.4%
Sysmiss		1123	

## S11Q15: 11.15. Montant ( ) payé pour logement comme le votre dans ce village/qurtier?

Data file: s11\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 1091 Invalid: 5511

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 175000000 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%



1000		2	0%
2000		2	0%
2500		2	0%
3000		4	0.1%
5000		1	0%
5500		1	0%
6000		1	0%
7500		1	0%
10000		2	0%
12500		5	0.1%
15000		6	0.1%
20000		3	0%
25000		1	0%
30000		11	0.2%
35000		1	0%
40000		3	0%
50000		4	0.1%
60000		1	0%
75000		1	0%
100000		11	0.2%
120000		1	0%
125000		2	0%
150000		11	0.2%
200000		27	0.4%
250000		19	0.3%
275000		1	0%
300000		36	0.5%
350000		7	0.1%
400000		21	0.3%
450000		9	0.1%
490000		1	0%
500000		53	0.8%
550000		1	0%
560000		1	0%
600000		14	0.2%
650000		1	0%
675000		1	0%
700000		8	0.1%
750000		13	0.2%

800000		9	0.1%
850000		5	0.1%
860000		1	0%
900000		9	0.1%
950000		3	0%
1000000		71	1.1%
1100000		2	0%
1200000		4	0.1%
1250000		2	0%
1300000		3	0%
1500000		50	0.8%
1600000		1	0%
1750000		1	0%
1800000		2	0%
1900000		1	0%
2000000		53	0.8%
2300000		1	0%
2400000		1	0%
2500000		27	0.4%
2800000		1	0%
3000000		69	1%
3100000		1	0%
3500000		19	0.3%
4000000		35	0.5%
4500000		8	0.1%
5000000		78	1.2%
5000800		1	0%
5200000		1	0%
5500000		2	0%
6000000		35	0.5%
6500000		1	0%
7000000		22	0.3%
7500000		2	0%
8000000		22	0.3%
8300000		1	0%
9000000		11	0.2%
9500000		1	0%
10000000		46	0.7%
11000000		3	0%

12000000		14	0.2%
12200000		1	0%
13000000		4	0.1%
14000000		2	0%
15000000		31	0.5%
16000000		4	0.1%
17000000		3	0%
17500000		1	0%
18000000		10	0.2%
19000000		2	0%
20000000		31	0.5%
21000000		1	0%
22000000		5	0.1%
22800000		1	0%
23000000		2	0%
25000000		18	0.3%
28000000		1	0%
30000000		20	0.3%
32000000		1	0%
38000000		1	0%
40000000		7	0.1%
45000000		3	0%
50000000		9	0.1%
53000000		1	0%
55000000		1	0%
60000000		5	0.1%
63000000		1	0%
67000000		1	0%
70000000		2	0%
75000000		3	0%
75500000		1	0%
80000000		1	0%
90000000		2	0%
100000000		3	0%
120000000		1	0%
175000000		2	0%
Sysmiss		5511	

**S11Q16: 11.16. 12 drnrs mois, MEN a payé remboursements du crédit sur ce logement ?****Data file: s11\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 5252 Invalid: 1350

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	23	0.3%
2	Non	5229	79.2%
Sysmiss		1350	

**S11Q17: 11.17. Quel est le montant mensuel de ces traites ? ()****Data file: s11\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 23 Invalid: 6579

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 15000000 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
3000		1	0%
3500		1	0%
15000		1	0%
27500		1	0%
31000		2	0%
32000		1	0%
36000		1	0%
37000		1	0%
40000		3	0%
150000		1	0%
250000		1	0%
350000		1	0%
500000		1	0%

600000		1	0%
750000		1	0%
1200000		1	0%
2500000		1	0%
6000000		1	0%
7000000		1	0%
15000000		1	0%
Sysmiss		6579	

### S11Q18: 11.18. MEN possède t-il entreprise dont le local se trouve dans le logement?

Data file: s11\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	1243	18.8%
2	Non	5359	81.2%

### S11Q19: 11.19. Quel est le principal matériau de construction des murs extérieurs ?

Data file: s11\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 8 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Ciment/B	1604	24.3%
2	Briques cuites	143	2.2%
3	Bac alu, vitres, etc	17	0.3%
4	Banco am	2162	32.7%

5	Mat	13	0.2%
6	Pierres simples (Traditionnelles)	159	2.4%
7	Paille, Banco,Motte de terre	2264	34.3%
8	Autre (	240	3.6%

## S11Q20: 11.20. Quel est le principal matériau du toit?

Data file: s11\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 8 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Dalle en ciment	857	13%
2	Tuile	37	0.6%
3	t	2264	34.3%
4	Paille	309	4.7%
5	Banco	2800	42.4%
6	Chaume	25	0.4%
7	Nattes	132	2%
8	Autre (	178	2.7%

## S11Q21: 11.21. Quel est le principal matériau de revêtement du sol du logement?

Data file: s11\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 5 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Carreaux/Marbre	561	8.5%
2	Ciment/B	2148	32.5%

3	Terre battue/Sable	3575	54.2%
4	Bouse d'animaux	256	3.9%
5	Autre (	62	0.9%

### S11Q22: 11.22. Le ménage est-il connecté à un réseau d'eau courante?

Data file: s11\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	1212	18.4%
2	Non	5390	81.6%

### S11Q23: 11.23.MEN logés employeur ou autre, srvice eau courante compris dans loyer ?

Data file: s11\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 305 Invalid: 6297

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	93	1.4%
2	Non	212	3.2%
Sysmiss		6297	

### S11Q25: 11.25. MEN achète de l'eau auprès des vendeurs ou auprès d'un autre ménage?

Data file: s11\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 10    Range: -999999999 - 2    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	1377	20.9%
2	Non	5225	79.1%

**S11Q27A: 11.27a. Prcipale source approvisionnement eau de boisson du MEN saison sèche?**

Data file: s11\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 6602    Invalid: 0

Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 10    Range: -999999999 - 17    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Dans le logement	808	12.2%
2	Dans la cour/Concession	526	8%
3	Robinet du voisin	367	5.6%
4	Borne fontaine/Robinet public	1536	23.3%
5	Puits ouvert dans la cour/Concession	331	5%
6	Puits ouvert ailleurs	989	15%
7	Puits couvert dans la cour/Concession	340	5.1%
8	Puits couvert ailleurs	508	7.7%
9	Forage dans la concession	27	0.4%
10	Forage ailleurs	819	12.4%
11	Source am	10	0.2%
12	Source non am	7	0.1%
13	Fleuve/Rivi	135	2%
14	Eau en bouteille	4	0.1%
15	Eau de pluie	20	0.3%
16	Vendeur ambulant	131	2%
17	Autre (	44	0.7%



**S11Q27B: 11.27b. Prcipale source approvisionnement eau de boisson du MEN saison pluies?**

Data file: s11\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 17 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Dans le logement	823	12.5%
2	Dans la cour/Concession	553	8.4%
3	Robinet du voisin	356	5.4%
4	Borne fontaine/Robinet public	1438	21.8%
5	Puits ouvert dans la cour/Concession	380	5.8%
6	Puits ouvert ailleurs	883	13.4%
7	Puits couvert dans la cour/Concession	360	5.5%
8	Puits couvert ailleurs	478	7.2%
9	Forage dans la concession	28	0.4%
10	Forage ailleurs	812	12.3%
11	Source am	12	0.2%
12	Source non am	17	0.3%
13	Fleuve/Rivi	174	2.6%
14	Eau en bouteille	6	0.1%
15	Eau de pluie	143	2.2%
16	Autre (	94	1.4%
17		45	0.7%

**S11Q28: 11.28. Distance (en M) MEN/prcipale srce d'approv eau de boisson saison sèche?**

Data file: s11\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 250000 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-------	----------	-------	--

-999999999	missing	0	0%
0		2307	34.9%
1		12	0.2%
2		14	0.2%
3		9	0.1%
4		3	0%
5		116	1.8%
6		13	0.2%
7		9	0.1%
8		8	0.1%
9		1	0%
10		235	3.6%
12		13	0.2%
14		1	0%
15		118	1.8%
17		1	0%
18		2	0%
20		177	2.7%
21		1	0%
24		1	0%
25		39	0.6%
27		1	0%
28		1	0%
30		181	2.7%
32		1	0%
35		7	0.1%
40		65	1%
45		13	0.2%
50		389	5.9%
55		3	0%
56		1	0%
60		81	1.2%
65		1	0%
70		47	0.7%
75		10	0.2%
78		1	0%
80		78	1.2%
85		2	0%
90		18	0.3%

95		1	0%
100		738	11.2%
101		1	0%
105		1	0%
110		13	0.2%
111		1	0%
115		1	0%
120		50	0.8%
124		1	0%
125		2	0%
130		10	0.2%
140		4	0.1%
148		1	0%
150		222	3.4%
158		1	0%
160		4	0.1%
170		5	0.1%
175		1	0%
178		1	0%
180		7	0.1%
190		2	0%
200		419	6.3%
210		1	0%
220		4	0.1%
230		1	0%
250		52	0.8%
253		1	0%
280		1	0%
300		230	3.5%
320		2	0%
350		16	0.2%
360		1	0%
400		123	1.9%
420		1	0%
450		6	0.1%
500		174	2.6%
550		1	0%
600		63	1%
650		1	0%

700		37	0.6%
750		3	0%
800		50	0.8%
850		1	0%
900		23	0.3%
1000		118	1.8%
1010		1	0%
1030		1	0%
1100		2	0%
1200		10	0.2%
1300		2	0%
1500		28	0.4%
1700		2	0%
2000		35	0.5%
2200		1	0%
2500		2	0%
2600		1	0%
3000		23	0.3%
3500		6	0.1%
3600		2	0%
3800		1	0%
4000		18	0.3%
4200		1	0%
4500		1	0%
5000		29	0.4%
5200		1	0%
5500		1	0%
6000		4	0.1%
6500		3	0%
6700		1	0%
7000		19	0.3%
8000		5	0.1%
9000		4	0.1%
10000		18	0.3%
12000		2	0%
14000		1	0%
250000		1	0%

**S11Q29A: 11.29a.Tps (min) aller rendre prcipale srce d'approv eau de boiss saison sèche?****Data file: s11\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 4371 Invalid: 2231

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 160 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
0.1		1	0%
0.2		1	0%
0.5		2	0%
1		758	11.5%
2		638	9.7%
3		434	6.6%
4		218	3.3%
5		696	10.5%
6		150	2.3%
7		114	1.7%
8		81	1.2%
9		24	0.4%
10		382	5.8%
11		7	0.1%
12		26	0.4%
13		5	0.1%
14		8	0.1%
15		215	3.3%
16		7	0.1%
17		2	0%
18		14	0.2%
19		2	0%
20		136	2.1%
23		1	0%
25		48	0.7%
26		1	0%
30		117	1.8%
32		1	0%
35		18	0.3%

36		1	0%
37		1	0%
40		25	0.4%
45		58	0.9%
48		1	0%
49		1	0%
50		40	0.6%
54		1	0%
55		5	0.1%
59		2	0%
60		51	0.8%
65		3	0%
70		6	0.1%
75		2	0%
80		4	0.1%
90		5	0.1%
100		20	0.3%
110		2	0%
120		24	0.4%
125		2	0%
130		2	0%
145		1	0%
150		5	0.1%
160		2	0%
Sysmiss		2231	

## S11Q29B\_HEURE: 11.29b\_h. Temps mis pour s'approvisionner une fois à la source Heure

Data file: s11\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 4265 Invalid: 2337

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 5 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
-1		2	0%

0		3612	54.7%
1		472	7.1%
2		85	1.3%
3		34	0.5%
4		14	0.2%
5		46	0.7%
Sysmiss		2337	

## S11Q29B\_MINUTE: 11.29b\_m. Temps mis pour s'approvisionner une fois à la source Minutes

Data file: s11\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 4295 Invalid: 2307

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 240 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
0		99	1.5%
1		442	6.7%
2		516	7.8%
3		298	4.5%
4		128	1.9%
5		735	11.1%
6		109	1.7%
7		49	0.7%
8		58	0.9%
9		23	0.3%
10		509	7.7%
11		13	0.2%
12		37	0.6%
13		7	0.1%
14		14	0.2%
15		280	4.2%
16		4	0.1%
17		3	0%
18		3	0%

19		3	0%
20		255	3.9%
21		1	0%
22		2	0%
24		1	0%
25		73	1.1%
26		1	0%
28		1	0%
29		1	0%
30		353	5.3%
35		37	0.6%
37		1	0%
40		65	1%
41		1	0%
45		85	1.3%
46		1	0%
50		53	0.8%
55		13	0.2%
56		2	0%
58		2	0%
59		13	0.2%
60		1	0%
180		1	0%
240		2	0%
Sysmiss		2307	

### S11Q30: 11.30. Distance (en M) MEN/prcipale srce d'approv eau de boisson saison pluies?

Data file: s11\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 12000 Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
0		2432	36.8%



1		18	0.3%
2		16	0.2%
3		15	0.2%
4		5	0.1%
5		124	1.9%
6		19	0.3%
7		8	0.1%
8		11	0.2%
9		2	0%
10		248	3.8%
11		1	0%
12		9	0.1%
14		1	0%
15		116	1.8%
16		1	0%
17		3	0%
18		3	0%
20		185	2.8%
21		1	0%
25		39	0.6%
28		2	0%
30		173	2.6%
35		8	0.1%
40		67	1%
45		18	0.3%
46		1	0%
50		379	5.7%
55		1	0%
58		1	0%
60		82	1.2%
70		45	0.7%
75		10	0.2%
80		71	1.1%
85		2	0%
90		18	0.3%
95		2	0%
100		734	11.1%
101		1	0%
110		12	0.2%

111		1	0%
115		5	0.1%
120		48	0.7%
124		1	0%
125		1	0%
130		10	0.2%
136		1	0%
140		5	0.1%
150		226	3.4%
160		5	0.1%
170		4	0.1%
175		1	0%
178		1	0%
180		9	0.1%
190		3	0%
200		410	6.2%
210		1	0%
220		4	0.1%
230		3	0%
250		48	0.7%
252		1	0%
253		1	0%
259		1	0%
300		226	3.4%
310		1	0%
320		3	0%
340		1	0%
350		18	0.3%
400		127	1.9%
420		1	0%
450		10	0.2%
475		1	0%
500		163	2.5%
510		2	0%
550		1	0%
600		61	0.9%
650		1	0%
700		32	0.5%
750		3	0%

800		52	0.8%
900		20	0.3%
1000		90	1.4%
1010		3	0%
1030		1	0%
1100		3	0%
1200		6	0.1%
1300		2	0%
1500		18	0.3%
2000		33	0.5%
2200		1	0%
2500		1	0%
2600		1	0%
3000		9	0.1%
3600		2	0%
4000		4	0.1%
5000		13	0.2%
5300		1	0%
7000		4	0.1%
8000		3	0%
10000		8	0.1%
12000		2	0%

### S11Q31A: 11.31a.Tps (min) aller rendre prcipal srce d'approv eau de boiss saison pluies?

Data file: s11\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 4238 Invalid: 2364

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 150 Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1		753	11.4%
2		632	9.6%
3		449	6.8%
4		192	2.9%

5		705	10.7%
6		143	2.2%
7		100	1.5%
8		80	1.2%
9		29	0.4%
10		392	5.9%
11		7	0.1%
12		27	0.4%
13		11	0.2%
14		5	0.1%
15		215	3.3%
16		11	0.2%
17		4	0.1%
18		11	0.2%
19		2	0%
20		125	1.9%
21		1	0%
23		1	0%
24		1	0%
25		42	0.6%
26		2	0%
30		117	1.8%
35		24	0.4%
36		1	0%
40		21	0.3%
45		38	0.6%
50		27	0.4%
55		5	0.1%
59		1	0%
60		33	0.5%
75		1	0%
90		3	0%
100		10	0.2%
120		7	0.1%
145		4	0.1%
150		6	0.1%
Sysmiss		2364	

**S11Q31B\_HEURE: 11.31b\_h. Temps mis pour s'approvisionner une fois à la source Heure****Data file: s11\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 4142 Invalid: 2460

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 5 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
-1		2	0%
0		3694	56%
1		345	5.2%
2		51	0.8%
3		18	0.3%
4		3	0%
5		29	0.4%
Sysmiss		2460	

**S11Q31B\_MINUTES: 11.31b\_m. Temps mis pour s'approvisionner une fois à la source Minutes****Data file: s11\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 4170 Invalid: 2432

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 59 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
0		43	0.7%
1		475	7.2%
2		610	9.2%
3		356	5.4%
4		123	1.9%
5		797	12.1%
6		90	1.4%
7		54	0.8%

8		65	1%
9		20	0.3%
10		518	7.8%
11		8	0.1%
12		45	0.7%
13		11	0.2%
14		11	0.2%
15		294	4.5%
16		5	0.1%
17		4	0.1%
18		7	0.1%
20		175	2.7%
21		2	0%
22		1	0%
24		2	0%
25		54	0.8%
26		2	0%
30		246	3.7%
35		17	0.3%
37		1	0%
39		1	0%
40		38	0.6%
45		53	0.8%
46		1	0%
50		24	0.4%
55		9	0.1%
56		1	0%
58		1	0%
59		6	0.1%
Sysmiss		2432	

### **S11Q32: 11.32. Faites-vous quelque chose pour rendre plus saine l'eau de boisson?**

Data file: s11\_me\_mli2018

#### **Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 3 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	1428	21.6%
2	Non	5037	76.3%
3	Ne sait pas	137	2.1%

### S11Q33\_\_1: 11.33. Habitu, rendre plus saine eau boisson?: La faire bouillir

Data file: s11\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 1431 Invalid: 5171

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	1361	20.6%
1	Oui	70	1.1%
Sysmiss		5171	

### S11Q33\_\_2: 11.33. Habitu, rendre plus saine eau boisson?: ajouter eau Javel/chlore, comprimé

Data file: s11\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 1431 Invalid: 5171

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	505	7.6%
1	Oui	926	14%
Sysmiss		5171	

**S11Q33\_3: 11.33. Habitu, rendre plus saine eau boisson?: La filtrer à travers un linge****Data file:** s11\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 1431 Invalid: 5171

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	670	10.1%
1	Oui	761	11.5%
Sysmiss		5171	

**S11Q33\_4: 11.33. Habitu, rendre plus saine eau boisson?: Utiliser filtre (céramique, etc)****Data file:** s11\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 1431 Invalid: 5171

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	1398	21.2%
1	Oui	33	0.5%
Sysmiss		5171	

**S11Q33\_5: 11.33. Habitu, rendre plus saine eau boisson?: Désinfection solaire****Data file:** s11\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 1431 Invalid: 5171

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	1392	21.1%



1	Oui	39	0.6%
Sysmiss		5171	

### S11Q33\_\_6: 11.33. Habitu, rendre plus saine eau boisson?: La laisser reposer

Data file: s11\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 1431 Invalid: 5171

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	1231	18.6%
1	Oui	200	3%
Sysmiss		5171	

### S11Q33\_\_7: 11.33. Habitu, rendre plus saine eau boisson?: Autre (à préciser)

Data file: s11\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 1428 Invalid: 5174

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	1422	21.5%
1	Oui	6	0.1%
Sysmiss		5174	

### S11Q34: 11.34. Le ménage est-il connecté à un réseau électrique?

Data file: s11\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 4 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui, m	1526	23.1%
2	Oui, m	218	3.3%
3	Connect	223	3.4%
4	Non, m	4635	70.2%

### S11Q35: 11.35. Est-ce que le service d'électricité est compris dans le loyer?

Data file: s11\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 466 Invalid: 6136

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	35	0.5%
2	Non	431	6.5%
Sysmiss		6136	

### S11Q36: 11.36. Quel type d'abonnement le ménage dispose-t-il?

Data file: s11\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 1709 Invalid: 4893

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 5 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Compteur classique	789	12%
2	Compteur avec carte pr	706	10.7%

3	Les deux	9	0.1%
4	Additionneuse/D	141	2.1%
5	Sans Compteur	64	1%
Sysmiss		4893	

### S11Q38: 11.38. Quelle est la principale source d'éclairage du logement?

Data file: s11\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 7 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Electricit	1862	28.2%
2	Electricit	150	2.3%
3	Lampe	41	0.6%
4	Lampe	1797	27.2%
5	Paraffine/Bois/Planche	58	0.9%
6	Plaque solaire	2395	36.3%
7	Autre	299	4.5%

### S11Q39: 11.39. 7 dnrs jrs au moins une coupure courant électri dans votre logement?

Data file: s11\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 1862 Invalid: 4740

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	1291	19.6%
2	Non	571	8.6%
Sysmiss		4740	

**S11Q40: 11.40. Nbr de jours MEN subi au moins une interruption courant 7 dnrs jrs?****Data file:** s11\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 1291 Invalid: 5311

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 7 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1		218	3.3%
2		224	3.4%
3		201	3%
4		116	1.8%
5		93	1.4%
6		51	0.8%
7		388	5.9%
Sysmiss		5311	

**S11Q41: 11.41. Quel est le nombre moyen de coupures enregistrées par jour?****Data file:** s11\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 1291 Invalid: 5311

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 10 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1		587	8.9%
2		414	6.3%
3		191	2.9%
4		44	0.7%
5		12	0.2%
6		5	0.1%

7		27	0.4%
8		2	0%
9		2	0%
10		7	0.1%
Sysmiss		5311	

## S11Q42: 11.42. Quelle est la durée moyenne d'une coupure?

Data file: s11\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 1291 Invalid: 5311

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 5 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Moins de 15 minutes	267	4%
2	De 15 minutes	338	5.1%
3	De 30 minutes	242	3.7%
4	D'une heure	270	4.1%
5	Plus de 3 heures	174	2.6%
Sysmiss		5311	

## S11Q43: 11.43. Le ménage est-il connecté à un réseau de téléphonie fixe?

Data file: s11\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	20	0.3%
2	Non	6582	99.7%

**S11Q44: 11.44. Est-ce que le service de téléphonie fixe est compris dans le loyer?****Data file:** s11\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 0 Invalid: 6602

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	0	0%
2	Non	0	0%
Sysmiss		6602	

**S11Q46: 11.46. Le ménage est-il connecté à internet (y compris la clé et le téléphone)?****Data file:** s11\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	98	1.5%
2	Non	6504	98.5%

**S11Q47: 11.47. Est-ce que le service d'internet est compris dans le loyer?****Data file:** s11\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 3 Invalid: 6599

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	0	0%
2	Non	3	0%
Sysmiss		6599	

### S11Q49: 11.49. Quel est le type de connexion internet utilisé par le ménage?

Data file: s11\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 98 Invalid: 6504

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 5 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	r	26	0.4%
2	adsl	4	0.1%
3	Fibre optique (Haut d	3	0%
4	Satellite	1	0%
5	Acc	64	1%
Sysmiss		6504	

### S11Q50: 11.50.MEN abonné aux chaînes de télévision par câble, satellite ou ADSL?

Data file: s11\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%

1	Oui	770	11.7%
2	Non	5832	88.3%

### S11Q51: 11.51. L'abonnement à la télé par câble/satellite est compris dans le loyer?

Data file: s11\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 65 Invalid: 6537

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	12	0.2%
2	Non	53	0.8%
Sysmiss		6537	

### S11Q53\_\_1: 11.53. 02 principaux combustibles utilisés par le MEN pour cuisine :Bois ramassé

Data file: s11\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 3 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non, pas choisi	2768	41.9%
1	Oui, 1er choix	3600	54.5%
2	Oui, 2em choix	234	3.5%
3	Oui, 3em choix	0	0%

### S11Q53\_\_2: 11.53. 02 principaux combustibles utilisés par le MEN pour cuisine :Bois acheté

Data file: s11\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 6602 Invalid: 0



Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 0 - 3    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non, pas choisi	4284	64.9%
1	Oui, 1er choix	1618	24.5%
2	Oui, 2em choix	700	10.6%
3	Oui, 3em choix	0	0%

**S11Q53\_3: 11.53. 02 principaux combustibles utilisés par le MEN pour cuisine : Charbon de bois**

Data file: s11\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 6602    Invalid: 0

Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 0 - 3    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non, pas choisi	3622	54.9%
1	Oui, 1er choix	1170	17.7%
2	Oui, 2em choix	1810	27.4%
3	Oui, 3em choix	0	0%

**S11Q53\_4: 11.53. 02 principaux combustibles utilisés par le MEN pour cuisine : Gaz**

Data file: s11\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 6602    Invalid: 0

Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 0 - 3    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non, pas choisi	6258	94.8%
1	Oui, 1er choix	92	1.4%
2	Oui, 2em choix	252	3.8%

3	Oui, 3em choix	0	0%
---	----------------	---	----

### S11Q53\_\_5: 11.53. 02 prcipaux cbustibles utilisés par le MEN pour cuisine :Electricité

Data file: s11\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 6602 Invalid: 0  
Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 3 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non, pas choisi	6601	100%
1	Oui, 1er choix	1	0%
2	Oui, 2em choix	0	0%
3	Oui, 3em choix	0	0%

### S11Q53\_\_6: 11.53. 02 prcipaux cbustibles utilisés par le MEN pour cuisine :Pétrole/Huile

Data file: s11\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 6602 Invalid: 0  
Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 3 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non, pas choisi	6602	100%
1	Oui, 1er choix	0	0%
2	Oui, 2em choix	0	0%
3	Oui, 3em choix	0	0%

### S11Q53\_\_7: 11.53. 02 prcipaux cbustibles utilisés par le MEN pour cuisine :Déchets animaux

Data file: s11\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 6602 Invalid: 0  
Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 3 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non, pas choisi	6157	93.3%
1	Oui, 1er choix	110	1.7%
2	Oui, 2em choix	335	5.1%
3	Oui, 3em choix	0	0%

### S11Q53\_\_8: 11.53. 02 prcipaux cbustibles utilisés par le MEN pour cuisine :Autre

Data file: s11\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 3 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non, pas choisi	6570	99.5%
1	Oui, 1er choix	21	0.3%
2	Oui, 2em choix	11	0.2%
3	Oui, 3em choix	0	0%

### S11Q54: 11.54. Comment votre ménage se débarrasse-t-il de ses ordures ménagères?

Data file: s11\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 6 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	d	1244	18.8%
2	Ramassage	1188	18%
3	Br	550	8.3%

4	Enterr	415	6.3%
5	d	3098	46.9%
6	Autre (	107	1.6%

### S11Q55: 11.55. Quel type de sanitaire votre ménage utilise-t-il?

Data file: s11\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 12 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	W.C. int. avec chasse d'eau	357	5.4%
2	W.C. ext. avec chasse d'eau	276	4.2%
3	W.C. int. chasse d'eau manuelle	144	2.2%
4	W.C. ext. chasse d'eau manuelle	81	1.2%
5	Latrines VIP (dall	68	1%
6	Latrines ECOSAN (dall	389	5.9%
7	Latrines SANPLAT (dall	203	3.1%
8	Latrines dall	2553	38.7%
9	Fosse rudimentaire/trou ouvert	1225	18.6%
10	Toilettes publiques	398	6%
11	Aucune toilette (dans la nature)	879	13.3%
12	Autre (	29	0.4%

### S11Q56: 11.56. Le ménage partage-t-il ces sanitaires avec d'autres ménages?

Data file: s11\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 5325 Invalid: 1277

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-------	----------	-------	--

-999999999	missing	0	0%
1	Oui	1749	26.5%
2	Non	3576	54.2%
Sysmiss		1277	

### S11Q57: 11.57. Combien d'autres ménages utilisent ces sanitaires?

Data file: s11\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 1749 Invalid: 4853

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 15 Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1		334	5.1%
2		471	7.1%
3		427	6.5%
4		231	3.5%
5		123	1.9%
6		83	1.3%
7		24	0.4%
8		11	0.2%
9		8	0.1%
10		34	0.5%
11		1	0%
12		1	0%
15		1	0%
Sysmiss		4853	

### S11Q58: 11.58. Comment les excréments sont-ils évacués principalement?

Data file: s11\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 5325 Invalid: 1277

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 7 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Egout	431	6.5%
2	Fosse septique	896	13.6%
3	Fosse	275	4.2%
4	Fosse simple	2812	42.6%
5	Compost	57	0.9%
6	Rue/Cour/Caniveau/Nature	848	12.8%
7	Autre	6	0.1%
Sysmiss		1277	

### S11Q59: 11.59. Comment le ménage se débarrasse-t-il des excréments?

Data file: s11\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 5325 Invalid: 1277

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 5 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Camion vidangeur	1486	22.5%
2	Transfert dans un trou	823	12.5%
3	Eau de pluie, cours d'eau	31	0.5%
4	Vidange manuelle	2298	34.8%
5	Autre (	687	10.4%
Sysmiss		1277	

### S11Q60: 11.60. Quel est le principal mode d'évacuation des eaux usées du ménage?

Data file: s11\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 5 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Puisard (fosse moderne)	483	7.3%
2	Egout	285	4.3%
3	Trou dans la parcelle	738	11.2%
4	Dans la rue/nature	5065	76.7%
5	Autre	31	0.5%

### S11Q61: 11.61.Drnire fois enfant de - 5 ans a passé selles, fait pour éliminer selles?

Data file: s11\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 4590 Invalid: 2012

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 8 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Il a utilis	630	9.5%
2	Les selles ont	2053	31.1%
3	Les selles ont	191	2.9%
4	Les selles ont	1030	15.6%
5	Les selles ont	71	1.1%
6	Les selles ont	608	9.2%
7	Autre	7	0.1%
8	Pas d'enfants de mois de 5 ans	0	0%
Sysmiss		2012	

### S11Q00: 11.00. Sélectionnez le code ID du principal répondant à la section

Data file: s11\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 6013 Invalid: 589 Minimum: -999999999 Maximum: 29

Type: Continuous Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 29 Format: Numeric

**S11Q09B\_\_0: 11.09b. Membres du ménage qui figurent sur le titre/acte de propriété?****Data file:** s11\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 984 Invalid: 5618

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 1 - 17 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1		914	13.8%
2		25	0.4%
3		6	0.1%
4		7	0.1%
5		8	0.1%
6		7	0.1%
7		3	0%
8		7	0.1%
9		3	0%
10		1	0%
12		1	0%
16		1	0%
17		1	0%
Sysmiss		5618	

**S11Q09B\_\_1: 11.09b\_1 Membres du ménage qui figurent sur le titre/acte de propriété?****Data file:** s11\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 984 Invalid: 5618 Minimum: -999999999 Maximum: 14

Type: Continuous Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 14 Format: Numeric

**S11Q09B\_\_2: 11.09b\_2 Membres du ménage qui figurent sur le titre/acte de propriété?****Data file:** s11\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 984 Invalid: 5618 Minimum: -999999999 Maximum: 21

Type: Continuous Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 21 Format: Numeric



**S11Q09B\_\_3: 11.09b\_3 Membres du ménage qui figurent sur le titre/acte de propriété?****Data file:** s11\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 984    Invalid: 5618    Minimum: -999999999    Maximum: 28  
 Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 10    Range: -999999999 - 28    Format: Numeric

**S11Q09B\_\_4: 11.09b\_4 Membres du ménage qui figurent sur le titre/acte de propriété?****Data file:** s11\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 984    Invalid: 5618    Minimum: -999999999    Maximum: 10  
 Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 10    Range: -999999999 - 10    Format: Numeric

**S11Q09B\_\_5: 11.09b\_5 Membres du ménage qui figurent sur le titre/acte de propriété?****Data file:** s11\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 984    Invalid: 5618    Minimum: -999999999    Maximum: 7  
 Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 10    Range: -999999999 - 7    Format: Numeric

**S11Q09B\_\_6: 11.09b\_6 Membres du ménage qui figurent sur le titre/acte de propriété?****Data file:** s11\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 984    Invalid: 5618    Minimum: -999999999    Maximum: 9  
 Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 10    Range: -999999999 - 9    Format: Numeric

**S11Q09B\_\_7: 11.09b\_7 Membres du ménage qui figurent sur le titre/acte de propriété?****Data file:** s11\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 984    Invalid: 5618    Minimum: -999999999    Maximum: 10  
 Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 10    Range: -999999999 - 10    Format: Numeric

**S11Q09B\_\_8: 11.09b\_8 Membres du ménage qui figurent sur le titre/acte de propriété?****Data file:** s11\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 984 Invalid: 5618 Minimum: -999999999 Maximum: 11  
 Type: Continuous Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 11 Format: Numeric

---

**S11Q09B\_\_9: 11.09b\_9 Membres du ménage qui figurent sur le titre/acte de propriété?**

Data file: s11\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 984 Invalid: 5618 Minimum: -999999999 Maximum: 12  
 Type: Continuous Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 12 Format: Numeric

---

**S11Q09B\_\_10: 11.09b\_10 Membres du ménage qui figurent sur le titre/acte de propriété?**

Data file: s11\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 984 Invalid: 5618 Minimum: -999999999 Maximum: 14  
 Type: Continuous Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 14 Format: Numeric

---

**S11Q09B\_\_11: 11.09b\_11 Membres du ménage qui figurent sur le titre/acte de propriété?**

Data file: s11\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 984 Invalid: 5618 Minimum: -999999999 Maximum: 15  
 Type: Continuous Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 15 Format: Numeric

---

**S11Q09B\_\_12: 11.09b\_12 Membres du ménage qui figurent sur le titre/acte de propriété?**

Data file: s11\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 984 Invalid: 5618 Minimum: -999999999 Maximum: 16  
 Type: Continuous Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 16 Format: Numeric

---

**S11Q09B\_\_13: 11.09b\_13 Membres du ménage qui figurent sur le titre/acte de propriété?**

Data file: s11\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 984 Invalid: 5618 Minimum: -999999999 Maximum: 17  
 Type: Continuous Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 17 Format: Numeric

---

**S11Q09B\_14: 11.09b\_14 Membres du ménage qui figurent sur le titre/acte de propriété?****Data file: s11\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 984    Invalid: 5618    Minimum: -999999999    Maximum: 18  
Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 10    Range: -999999999 - 18    Format: Numeric

---

**S11Q09B\_15: 11.09b\_15 Membres du ménage qui figurent sur le titre/acte de propriété?****Data file: s11\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 984    Invalid: 5618    Minimum: -999999999    Maximum: 19  
Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 10    Range: -999999999 - 19    Format: Numeric

---

**VAGUE: Vague****Data file: s12\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 297090    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 1 - 2    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Vague 1	130860	44%
2	Vague 2	166230	56%

**GRAPPE: grappe****Data file: s12\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 297090    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 10    Range: -999999999 - 1256    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category
-999999999	missing

**MENAGE: Identifiant du ménage****Data file: s12\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 297090    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 2    Range: 1 - 12    Format: Numeric

**S12Q01: 12.01.CODE D'ARTICLE****Data file: s12\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 297090    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 2    Range: 1 - 45    Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Salon (Fauteuils et table basse)	6602	2.2%
2	Table à manger (table + chaises)	6602	2.2%
3	Lit	6602	2.2%
4	Matelas simple	6602	2.2%
5	Armoires et autres meubles	6602	2.2%
6	Tapis	6602	2.2%
7	Fer à repasser électrique	6602	2.2%
8	Fer à repasser à charbon	6602	2.2%
9	Cuisinière à gaz ou électrique	6602	2.2%
10	Bonbonne de gaz	6602	2.2%
11	Réchaud (plaque) à gaz ou électrique	6602	2.2%
12	Four à micro-onde ou électrique	6602	2.2%
13	Foyers améliorés	6602	2.2%
14	Robot de cuisine électrique (Moulinex)	6602	2.2%
15	Mixeur/Presse-fruits non électrique	6602	2.2%
16	Réfrigérateur	6602	2.2%
17	Congélateur	6602	2.2%
18	Ventilateur sur pied	6602	2.2%
19	Radio simple/Radiocassette	6602	2.2%
20	Appareil TV	6602	2.2%
21	Magnétoscope/CD/DVD	6602	2.2%
22	Antenne parabolique / décodeur	6602	2.2%
23	Lave-linge, sèche linge	6602	2.2%
24	Aspirateur	6602	2.2%
25	Climatiseurs/splits	6602	2.2%
26	Tondeuse à gazon et autre article de jardinage	6602	2.2%
27	Groupe électrogène	6602	2.2%
28	Voiture personnelle	6602	2.2%
29	Cyclomoteur/Véломoteur, motocyclette	6602	2.2%
30	Bicyclette	6602	2.2%
31	Appareil photo	6602	2.2%
32	Camescope	6602	2.2%
33	Chaîne Hi Fi	6602	2.2%
34	Téléphone fixe	6602	2.2%
35	Téléphone portable	6602	2.2%

36	Tablette	6602	2.2%
37	Ordinateur	6602	2.2%
38	Imprimante/Fax	6602	2.2%
39	Caméra Vidéo	6602	2.2%
40	Pirogue et hors-bord (bateaux de plaisance)	6602	2.2%
41	Fusils de chasse	6602	2.2%
42	Guitare	6602	2.2%
43	Piano et autre appareil de musique	6602	2.2%
44	Immeuble/Maison	6602	2.2%
45	Terrain non bâti	6602	2.2%

### S12Q02: 12.02. Un mbre du MEN possède [EQUIPEMENT] svant en bon état de fctionnement?

Data file: s12\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 297090 Invalid: 0  
Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 2 Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Oui	37691	12.7%
2	Non	259399	87.3%

### S12Q03: 12.03. Quel est le nombre de [ARTICLE]?

Data file: s12\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 37690 Invalid: 259400 Minimum: 1 Maximum: 60  
Type: Continuous Decimal: 0 Width: 2 Range: 1 - 60 Format: Numeric

### S12Q04: 12.04. Est ce que le bien appartient à un membre du ménage en particulier?

Data file: s12\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 12604 Invalid: 284486  
Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 2 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Oui	12036	4.1%
2	Non	568	0.2%
Sysmiss		284486	

### S12Q06: 12.06. Quel était l'état à l'acquisition du dernier bien?

Data file: s12\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 37057 Invalid: 260033  
 Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 2 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Neuf	29915	10.1%
2	Occasion	7142	2.4%
Sysmiss		260033	

### S12Q07: 12.07. Depuis combien d'années êtes-vous en possession de [ARTICLE]?

Data file: s12\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 37688 Invalid: 259402 Minimum: 0 Maximum: 83  
 Type: Continuous Decimal: 0 Width: 2 Range: 0 - 83 Format: Numeric

### S12Q08: 12.08. Quelle est la valeur d'acquisition de [ARTICLE]?

Data file: s12\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 37642 Invalid: 259448 Minimum: 0 Maximum: 200000000  
 Type: Continuous Decimal: 0 Width: 9 Range: 0 - 200000000 Format: Numeric

### S12Q09: 12.09. Quelle est la valeur (ou prix de revente) actuelle de [ARTICLE]?

Data file: s12\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 37680   Invalid: 259410   Minimum: 0   Maximum: 800000000  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 9   Range: 0 - 800000000   Format: Numeric

**S12Q05\_\_0: 12.05\_0.Quel est le CODE ID de la personne 1 qui possède ces articles**

Data file: s12\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 10493   Invalid: 286597   Minimum: 1   Maximum: 34  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 2   Range: 1 - 34   Format: Numeric

**S12Q05\_\_1: 12.05\_1.Quel est le CODE ID de la personne 2 qui possède ces articles**

Data file: s12\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 7106   Invalid: 289984   Minimum: -999999999   Maximum: 38  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 10   Range: -999999999 - 38   Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
101	.A	3387	

**S12Q05\_\_2: 12.05\_2.Quel est le CODE ID de la personne 3 qui possède ces articles**

Data file: s12\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 6056   Invalid: 291034   Minimum: -999999999   Maximum: 33  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 10   Range: -999999999 - 33   Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
101	.A	4437	

**S12Q00: 12.00.Code ID du principal répondant de la section**

Data file: s12\_me\_mli2018



**Overview**

Valid: 37691   Invalid: 259399   Minimum: 1   Maximum: 27  
 Type: Discrete   Decimal: 0   Width: 2   Range: 1 - 27   Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1		26223	8.8%
2		7743	2.6%
3		855	0.3%
4		660	0.2%
5		547	0.2%
6		380	0.1%
7		412	0.1%
8		220	0.1%
9		159	0.1%
10		102	0%
11		102	0%
12		23	0%
13		45	0%
14		79	0%
15		63	0%
16		2	0%
17		31	0%
18		25	0%
19		12	0%
27		8	0%
Sysmiss		259399	

**VAGUE: Vague****Data file: s13a\_1\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 2 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Vague 1	2908	44%
2	Vague 2	3694	56%

**GRAPPE: grappe****Data file: s13a\_1\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 1256 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category
-999999999	missing

**MENAGE: Identifiant du ménage****Data file: s13a\_1\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 1 - 12 Format: Numeric

**S13AQ01: 13A.01.12 drniers mois, MEN/mbres reçu argent PERS FAMILL...habitant pas MEN****Data file: s13a\_1\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	2203	33.4%
2	Non	4399	66.6%

### S13AQ02: 13A.02.12 drnrs mois, MEN/Mbre reçu argent autre pers non-mbre du MEN?

Data file: s13a\_1\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	933	14.1%
2	Non	5669	85.9%

### S13AQ03: 13A.03.12 drnrs mois, MEN/Mbre néanmoins reçu argent cash voyage mobil money etc

Data file: s13a\_1\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	1011	15.3%
2	Non	5591	84.7%

**S13AQ04: 13A.04. Réponse à une des questions (13.01), (13.02), (13.03) est positive ?****Data file: s13a\_1\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

---

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	3937	59.6%
1	Oui	2665	40.4%

---

**VAGUE: Vague****Data file: s13a\_2\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 3135 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 2 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Vague 1	1530	48.8%
2	Vague 2	1605	51.2%

**GRAPPE: grappe****Data file: s13a\_2\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 3135 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 1256 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category
-999999999	missing

**MENAGE: Identifiant du ménage****Data file: s13a\_2\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 3135 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 1 - 12 Format: Numeric

**S13AQ04A: 13A.04a. NUMERO DU TRANSFERT****Data file: s13a\_2\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 3135 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 9 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1		2101	67%
2		683	21.8%
3		233	7.4%
4		77	2.5%
5		22	0.7%
6		12	0.4%
7		4	0.1%
8		2	0.1%
9		1	0%

### S13AQ06: 13A.06.Sélectionner le bénéficiaire

Data file: s13a\_2\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 3135 Invalid: 0 Minimum: 1 Maximum: 30

Type: Continuous Decimal: 0 Width: 2 Range: 1 - 30 Format: Numeric

### S13AQ07: 13A.07. Qui a envoyé/donné l'argent à [NOM] ?

Data file: s13a\_2\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 3135 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 6 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Conjoint	150	4.8%
2	Enfant	921	29.4%
3	Père, Mère	97	3.1%
4	Frère, soeur	1159	37%
5	Autre parent	426	13.6%
6	Aucun lien	382	12.2%

**S13AQ08: 13A.08. Quel est le sexe de l'expéditeur ?****Data file: s13a\_2\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 3135 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 2 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Masculin	2751	87.8%
2	Féminin	384	12.2%

**S13AQ09: 13A.09. Quel est l'âge de l'expéditeur? ?****Data file: s13a\_2\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 2847 Invalid: 288 Minimum: 10 Maximum: 80

Type: Continuous Decimal: 0 Width: 2 Range: 10 - 80 Format: Numeric

**S13AQ10: 13A.10. Quel est le niveau d'instruction de l'expéditeur ?****Data file: s13a\_2\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 3135 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 4 Range: 1 - 9999 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Aucun	1550	49.4%
2	Fondamental 1	288	9.2%
3	Fondamental 2	359	11.5%
4	Secondaire	321	10.2%
5	Supérieur	426	13.6%
9999	Ne sait pas	191	6.1%

**S13AQ11: 13A.11. Quel est le statut professionnel de l'expéditeur ?****Data file: s13a\_2\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 3135 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 8 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Profession libérale sauf artisans	961	30.7%
2	Agriculteur/Éleveur	249	7.9%
3	Salarié	1034	33%
4	Artisans (mécanicien, soudeur, menuisier...)	225	7.2%
5	Elève-étudiant	53	1.7%
6	Inactif	80	2.6%
7	Autres	216	6.9%
8	Ne sait pas	317	10.1%

**S13AQ12: 13A.12. Est-ce que l'expéditeur a déjà vécu dans ce ménage ?****Data file: s13a\_2\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 3135 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 2 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Oui	1837	58.6%
2	Non	1298	41.4%

**S13AQ13: 13A.13. Depuis combien d'années (en années révolues) est-il parti du ménage?****Data file: s13a\_2\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 1837 Invalid: 1298 Minimum: 0 Maximum: 47

Type: Continuous Decimal: 0 Width: 2 Range: 0 - 47 Format: Numeric



**S13AQ14: 13A.14 Quel est le lieu de résidence de l'expéditeur ?****Data file: s13a\_2\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 3129 Invalid: 6

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 3 Range: 1 - 14 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Même ville/village	225	7.2%
2	Même région	335	10.7%
3	Ailleurs au pays	1280	40.8%
4	Bénin	2	0.1%
5	Burkina Faso	21	0.7%
6	Côte d'Ivoire	270	8.6%
7	Guinée Bissau	9	0.3%
8	Mali	72	2.3%
9	Niger	23	0.7%
10	Sénégal	66	2.1%
11	Togo	8	0.3%
12	Autre Afrique	333	10.6%
13	France	330	10.5%
14	Autre	155	4.9%
101	.A	6	

**S13AQ15: 13A.15. Quel est le principal motif du transfert?****Data file: s13a\_2\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 3135 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 9 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Scolarité, éducation	57	1.8%
2	Santé, maladie	254	8.1%
3	Soutien courant	2174	69.3%

4	Appui travaux champs	108	3.4%
5	Appui démarrage d'une entreprise non agricole	25	0.8%
6	Fête/Événements	266	8.5%
7	Achat de terrain	9	0.3%
8	Construction d'une maison	31	1%
9	Autre (à préciser)	211	6.7%

### S13AQ16: 13A.16. Quel est le principal mode de transfert?

Data file: s13a\_2\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 3135 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 9 Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Société de transferts	1083	34.5%
2	Banque	125	4%
3	Poste	3	0.1%
4	Mobile Banking	949	30.3%
5	Tièrce Personne (main à main)	291	9.3%
6	Cash	43	1.4%
7	Voyageur	232	7.4%
8	Commerce/Fax	92	2.9%
9	Autre	317	10.1%

### S13AQ17A: 13A.17a. Quel est le montant envoyé à chaque fois (CFA)

Data file: s13a\_2\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 3134 Invalid: 1 Minimum: 500 Maximum: 3200000

Type: Continuous Decimal: 0 Width: 7 Range: 500 - 3200000 Format: Numeric

### S13AQ17B: 13A.17b. Quelle est la fréquence des transferts envoyés à chaque fois?

Data file: s13a\_2\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 3135 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 5 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Mois	479	15.3%
2	Trimestre	172	5.5%
3	Semestre	95	3%
4	Année	390	12.4%
5	Irrégulier	1999	63.8%

**S13AQ05: 13A.05. Code ID du répondant**

Data file: s13a\_2\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 3135 Invalid: 0 Minimum: 1 Maximum: 27

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 1 - 27 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1		2363	75.4%
2		450	14.4%
3		77	2.5%
4		59	1.9%
5		59	1.9%
6		35	1.1%
7		28	0.9%
8		24	0.8%
9		6	0.2%
10		5	0.2%
11		10	0.3%
12		2	0.1%
13		5	0.2%
14		2	0.1%
15		7	0.2%

17		1	0%
20		1	0%
27		1	0%

**VAGUE: Vague****Data file: s13b\_1\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 2 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Vague 1	2908	44%
2	Vague 2	3694	56%

**GRAPPE: grappe****Data file: s13b\_1\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 1256 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category
-999999999	missing

**MENAGE: Identifiant du ménage****Data file: s13b\_1\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 1 - 12 Format: Numeric

**S13BQ18: 13B.18.12 drniers mois, MEN/mbre envoyé argent PERS FAMILL...habitant pas MEN****Data file: s13b\_1\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	972	14.7%
2	Non	5630	85.3%

### S13BQ19: 13B.19.12 drnrs mois, MEN/Mbre envoyé argent autre pers non-mbre du MEN?

Data file: s13b\_1\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	401	6.1%
2	Non	6201	93.9%

### S13BQ20: 13B.20.12 dnrs mois, MEN/Mbre néanmoins envoi argent cash voyage mobil money etc

Data file: s13b\_1\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	427	6.5%
2	Non	6175	93.5%

**S13BQ21: 13B.21. Réponse à une des questions (13.18), (13.19), (13.20) est positive ?****Data file: s13b\_1\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

---

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	5442	82.4%
1	Oui	1160	17.6%

---

**VAGUE: Vague****Data file: s13b\_2\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 1083 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 2 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Vague 1	573	52.9%
2	Vague 2	510	47.1%

**GRAPPE: grappe****Data file: s13b\_2\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 1083 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 1256 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category
-999999999	missing

**MENAGE: Identifiant du ménage****Data file: s13b\_2\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 1083 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 1 - 12 Format: Numeric

**S13BQ21A: 13.21a.NUMERO DU TRANSFERT****Data file: s13b\_2\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 1083 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 7 Format: Numeric



## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1		879	81.2%
2		143	13.2%
3		43	4%
4		14	1.3%
5		2	0.2%
6		1	0.1%
7		1	0.1%

### S13BQ23: 13.23 Sélectionner l'expéditeur

Data file: s13b\_2\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 1083 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 1 - 17 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1		822	75.9%
2		154	14.2%
3		16	1.5%
4		11	1%
5		18	1.7%
6		16	1.5%
7		18	1.7%
8		13	1.2%
9		4	0.4%
10		1	0.1%
11		3	0.3%
14		2	0.2%
15		3	0.3%
17		2	0.2%

**S13BQ24: 13B.24. A qui [EXPEDITEUR] a envoyé/ donné l'argent ?****Data file: s13b\_2\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 1083 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 6 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Conjoint	25	2.3%
2	Enfant	142	13.1%
3	Père, Mère	251	23.2%
4	Frère, soeur	420	38.8%
5	Autre parent	136	12.6%
6	Aucun lien	109	10.1%

**S13BQ25: 13B.25. Quel est le sexe bénéficiaire ?****Data file: s13b\_2\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 1083 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 2 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Homme	562	51.9%
2	Femme	521	48.1%

**S13BQ26: 13B.26. Quel est l'âge du bénéficiaire ?****Data file: s13b\_2\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 1011 Invalid: 72 Minimum: 8 Maximum: 95

Type: Continuous Decimal: 0 Width: 2 Range: 8 - 95 Format: Numeric

**S13BQ27: 13B.27. Quel est le niveau d'instruction du bénéficiaire ?****Data file: s13b\_2\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 1083 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 4 Range: 1 - 9999 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Aucun	635	58.6%
2	Primaire	66	6.1%
3	Secondaire 1	80	7.4%
4	Secondaire 2	167	15.4%
5	Supérieur	105	9.7%
6	Ne sait pas	20	1.8%
9999		10	0.9%

**S13BQ28: 13B.28. Quel est le statut professionnel du bénéficiaire ?****Data file: s13b\_2\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 1083 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 8 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Profession libérale sauf artisans	166	15.3%
2	Agriculteur/Éleveur	237	21.9%
3	Salarié	56	5.2%
4	Artisans (mécanicien, soudeur, menuisier...)	25	2.3%
5	Elève-étudiant	176	16.3%
6	Inactif	328	30.3%
7	Autres	59	5.4%
8	Ne sait pas	36	3.3%

**S13BQ29: 13B.29. Est-ce que le bénéficiaire a déjà vécu dans ce ménage?****Data file: s13b\_2\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 1083 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 2 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Oui	378	34.9%
2	Non	705	65.1%

**S13BQ30: 13B.30. Depuis combien d'années (en années révolues) est-il parti du ménage?****Data file: s13b\_2\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 378 Invalid: 705 Minimum: 0 Maximum: 60

Type: Continuous Decimal: 0 Width: 2 Range: 0 - 60 Format: Numeric

**S13BQ31: 13B.31. Quel est le lieu de résidence du bénéficiaire****Data file: s13b\_2\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 1083 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 1 - 14 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Même localité	182	16.8%
2	Capitale	207	19.1%
3	Ailleurs au pays	565	52.2%
4	Bénin	0	0%
5	Burkina Faso	12	1.1%
6	Côte d'Ivoire	19	1.8%
7	Guinée Bissau	1	0.1%
8	Mali	20	1.8%
9	Niger	13	1.2%

10	Sénégal	7	0.6%
11	Togo	2	0.2%
12	Autre Afrique	17	1.6%
13	France	1	0.1%
14	Autre	37	3.4%

### S13BQ32: 13B.32. Quel est le principal motif du transfert?

Data file: s13b\_2\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 1083 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 9 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Scolarité, éducation	115	10.6%
2	Santé, maladie	140	12.9%
3	Soutien courant	653	60.3%
4	Appui travaux champs	23	2.1%
5	Appui / démarrage d'une entreprise non agricole	17	1.6%
6	Fête/Événements	79	7.3%
7	Achat de terrain	3	0.3%
8	Construction d'une maison	5	0.5%
9	Autres	48	4.4%

### S13BQ33: 13B 33. Quel est le principal mode de transfert?

Data file: s13b\_2\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 1083 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 9 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Société de transferts	349	32.2%
2	Banque	5	0.5%

3	Poste	0	0%
4	Mobile Banking	371	34.3%
5	Tième Personne	92	8.5%
6	Cash	17	1.6%
7	Voyageur	86	7.9%
8	Commerce/Fax	1	0.1%
9	Autre	162	15%

### S13BQ34A: 13B.34a. Quel est le montant envoyé à chaque fois (CFA)

Data file: s13b\_2\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 1083 Invalid: 0 Minimum: 500 Maximum: 3000000  
 Type: Continuous Decimal: 0 Width: 7 Range: 500 - 3000000 Format: Numeric

### S13BQ34B: 13B.34b. Quelle est la fréquence des transferts envoyé à chaque fois?

Data file: s13b\_2\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 1083 Invalid: 0  
 Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 5 Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Mois	145	13.4%
2	Trimestre	46	4.2%
3	Semestre	16	1.5%
4	Année	103	9.5%
5	Irrégulier	773	71.4%

### S13BQ22: Code ID du répondant de la section

Data file: s13b\_2\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 1083 Invalid: 0  
 Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 1 - 17 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1		783	72.3%
2		191	17.6%
3		22	2%
4		14	1.3%
5		15	1.4%
6		18	1.7%
7		16	1.5%
8		10	0.9%
9		2	0.2%
10		1	0.1%
11		3	0.3%
13		1	0.1%
14		3	0.3%
15		3	0.3%
17		1	0.1%

**VAGUE: Vague****Data file: s14\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 145244    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 1 - 2    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Vague 1	63976	44%
2	Vague 2	81268	56%

**GRAPPE: grappe****Data file: s14\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 145244    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 10    Range: -999999999 - 1256    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category
-999999999	missing

**MENAGE: Identifiant du ménage****Data file: s14\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 145244    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 2    Range: 1 - 12    Format: Numeric

**S14Q01: 14.01.Nature du choc****Data file: s14\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 145244    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 3    Range: 101 - 122    Format: Numeric



## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
101	Maladie grave ou accident d'un membre du ménage	6602	4.5%
102	Décès d'un membre du ménage	6602	4.5%
103	Divorce, séparation	6602	4.5%
104	Sécheresse/Pluies irrégulières	6602	4.5%
105	Inondations	6602	4.5%
106	Incendies	6602	4.5%
107	Taux élevé de maladies des cultures	6602	4.5%
108	Taux élevé de maladies des animaux	6602	4.5%
109	Baisse importante des prix des produits agricoles	6602	4.5%
110	Prix élevés des intrants agricoles	6602	4.5%
111	Prix élevés des produits alimentaires	6602	4.5%
112	Fin de transferts réguliers provenant d'autres ménages	6602	4.5%
113	Perte importante du revenu non agricole du ménage (autre que du fait d'un accident ou d'une maladie)	6602	4.5%
114	Faillite d'une entreprise non agricole du ménage	6602	4.5%
115	Perte importante de revenus salariaux (autre que du fait d'un accident ou d'une maladie)	6602	4.5%
116	Perte d'emploi salarié d'un membre	6602	4.5%
117	Vol d'argent, de biens, de récolte ou de bétail	6602	4.5%
118	Conflit Agriculteur/Éleveur	6602	4.5%
119	Conflit armé/Violence/Insécurité	6602	4.5%
120	Attaques acridiennes ou autres ravageurs de récolte	6602	4.5%
121	Glissement de terrain	6602	4.5%
122	Autre (à préciser)	6602	4.5%

### S14Q02: 14.02.3 drnrs années, le ménage a-t-il été négativement affecté par prblm suiv

Data file: s14\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 145244 Invalid: 0  
Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 2 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Oui	9837	6.8%

2	Non	135407	93.2%
---	-----	--------	-------

### S14Q03: 14.03.Déterminer quels sont les trois problèmes les plus importants?

Data file: s14\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 9837 Invalid: 135407

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 3 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Le plus sévère	4928	3.4%
2	Deuxième	3150	2.2%
3	Le moins sévère des trois	1759	1.2%
Sysmiss		135407	

### S14Q04A: 14.04a. Quelle conséquence de ce [CHOC] sur le Revenu de votre ménage?

Data file: s14\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 9837 Invalid: 135407

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 4 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Augmenté	452	0.3%
2	Diminué	8300	5.7%
3	Inchangé	905	0.6%
4	Non-concerné	180	0.1%
Sysmiss		135407	

### S14Q04B: 14.04b. Quelle conséquence de ce [CHOC] sur les Avoirs de votre ménage?

Data file: s14\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 9837 Invalid: 135407

Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 1 - 4    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Augmenté	374	0.3%
2	Diminué	7957	5.5%
3	Inchangé	1200	0.8%
4	Non-concerné	306	0.2%
Sysmiss		135407	

**S14Q04C: 14.04c. Conséquence de ce[CHOC] sur la Production Agricole de votre MEN**

Data file: s14\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 9837    Invalid: 135407

Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 1 - 4    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Augmenté	344	0.2%
2	Diminué	6438	4.4%
3	Inchangé	1635	1.1%
4	Non-concerné	1420	1%
Sysmiss		135407	

**S14Q04D: 14.04d. Conséquence de ce[CHOC]sur le Stock Produit Alimentaire de votre MEN**

Data file: s14\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 9837    Invalid: 135407

Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 1 - 4    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Augmenté	286	0.2%

2	Diminué	5927	4.1%
3	Inchangé	2244	1.5%
4	Non-concerné	1380	1%
Sysmiss		135407	

### S14Q04E: 14.04e.Conséquence de ce [CHOC] sur Achat de Produit Alimentaire de votre MEN

Data file: s14\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 9837 Invalid: 135407

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 4 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Augmenté	966	0.7%
2	Diminué	6169	4.2%
3	Inchangé	1822	1.3%
4	Non-concerné	880	0.6%
Sysmiss		135407	

### S14Q04F: 14.04f.Consqnce [CHOC], MEN enregistré aug/baiss achat prod alimentaires

Data file: s14\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 5641 Invalid: 139603

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 4 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Augmenté	943	0.6%
2	Diminué	3170	2.2%
3	Inchangé	1136	0.8%
4	Non-concerné	392	0.3%
Sysmiss		139603	

**S14Q05\_\_1: 14.05.Strat MEN après [CHOC]: Utilisation de son épargne****Data file:** s14\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 9837 Invalid: 135407

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 3 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0		6794	4.7%
1		2968	2%
3		75	0.1%
Sysmiss		135407	

**S14Q05\_\_2: 14.05.Strat MEN après [CHOC]: Aide de parents ou d'amis****Data file:** s14\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 9837 Invalid: 135407

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 3 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0		7279	5%
1		2422	1.7%
3		136	0.1%
Sysmiss		135407	

**S14Q05\_\_3: 14.05.Strat MEN après [CHOC]: Aide du gouvernement/l'Etat****Data file:** s14\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 9837 Invalid: 135407

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 3 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0		9683	6.7%
1		83	0.1%
3		71	0%
Sysmiss		135407	

#### **S14Q05\_\_4: 14.05.Strat MEN après [CHOC]: Aide d'organisations religieuses ou d'ONG**

Data file: s14\_me\_mli2018

##### **Overview**

Valid: 9837 Invalid: 135407

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 3 Format: Numeric

##### **Questions and instructions**

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0		9613	6.6%
1		116	0.1%
3		108	0.1%
Sysmiss		135407	

#### **S14Q05\_\_5: 14.05.Strat MEN après [CHOC]: Marier les enfants**

Data file: s14\_me\_mli2018

##### **Overview**

Valid: 9837 Invalid: 135407

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 3 Format: Numeric

##### **Questions and instructions**

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0		9774	6.7%
1		54	0%
3		9	0%
Sysmiss		135407	

**S14Q05\_\_6: 14.05.Strat MEN après [CHOC]: Changement des habitudes de consommation****Data file:** s14\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 9837 Invalid: 135407

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 3 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0		9553	6.6%
1		224	0.2%
3		60	0%
Sysmiss		135407	

**S14Q05\_\_7: 14.05.Strat MEN après [CHOC]: Achat d'aliments moins chers****Data file:** s14\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 9837 Invalid: 135407

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 3 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0		9264	6.4%
1		370	0.3%
3		203	0.1%
Sysmiss		135407	

**S14Q05\_\_8: 14.05.Strat MEN après [CHOC]: mbrs actifs occup MEN emplois supp****Data file:** s14\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 9837 Invalid: 135407

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 3 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0		9741	6.7%
1		72	0%
3		24	0%
Sysmiss		135407	

### S14Q05\_\_9: 14.05.Strat MEN après [CHOC]: mbres adultes inactifs/chômeurs pris emplois

Data file: s14\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 9837 Invalid: 135407

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 3 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0		9807	6.8%
1		15	0%
3		15	0%
Sysmiss		135407	

### S14Q05\_\_10: 14.05.Strat MEN après [CHOC]: Enfants moins de 15 ans amenés à travailler

Data file: s14\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 9837 Invalid: 135407

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 3 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0		9808	6.8%
1		10	0%
3		19	0%
Sysmiss		135407	



**S14Q05\_\_11: 14.05.Strat MEN après [CHOC]: Les enfants ont été déscolarisés****Data file:** s14\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 9837 Invalid: 135407

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 3 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0		9817	6.8%
1		9	0%
3		11	0%
Sysmiss		135407	

**S14Q05\_\_12: 14.05.Strat MEN après [CHOC]: Migration de membres du ménage****Data file:** s14\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 9837 Invalid: 135407

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 3 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0		9685	6.7%
1		96	0.1%
3		56	0%
Sysmiss		135407	

**S14Q05\_\_13: 14.05.Strat MEN après [CHOC]: Réduction des dépenses de santé/d'éducation****Data file:** s14\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 9837 Invalid: 135407

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 3 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0		9781	6.7%
1		23	0%
3		33	0%
Sysmiss		135407	

## S14Q05\_\_14: 14.05.Strat MEN après [CHOC]: Obtention d'un crédit

Data file: s14\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 9837 Invalid: 135407

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 3 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0		9287	6.4%
1		294	0.2%
3		256	0.2%
Sysmiss		135407	

## S14Q05\_\_15: 14.05.Strat MEN après [CHOC]: Vente des actifs agricoles

Data file: s14\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 9837 Invalid: 135407

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 3 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0		9780	6.7%
1		27	0%
3		30	0%
Sysmiss		135407	

**S14Q05\_\_16: 14.05.Strat MEN après [CHOC]: Vente des biens durables du ménage****Data file:** s14\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 9837 Invalid: 135407

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 3 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0		9742	6.7%
1		47	0%
3		48	0%
Sysmiss		135407	

**S14Q05\_\_17: 14.05.Strat MEN après [CHOC]: Vente de terrain/immeubles/Maisons****Data file:** s14\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 9837 Invalid: 135407

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 3 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0		9825	6.8%
1		5	0%
3		7	0%
Sysmiss		135407	

**S14Q05\_\_18: 14.05.Strat MEN après [CHOC]: Louer/mettre ses terres en gages****Data file:** s14\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 9837 Invalid: 135407

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 3 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0		9829	6.8%
1		5	0%
3		3	0%
Sysmiss		135407	

### S14Q05\_\_19: 14.05.Strat MEN après [CHOC]: Vente du stock de vivres

Data file: s14\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 9837 Invalid: 135407

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 3 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0		9738	6.7%
1		52	0%
3		47	0%
Sysmiss		135407	

### S14Q05\_\_20: 14.05.Strat MEN après [CHOC]: Pratique plus importante des activités de pêche

Data file: s14\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 9837 Invalid: 135407

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 3 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0		9811	6.8%
1		24	0%
3		2	0%
Sysmiss		135407	

**S14Q05\_\_21: 14.05.Strat MEN après [CHOC]: Vente de bétail****Data file:** s14\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 9837 Invalid: 135407

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 3 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0		8785	6%
1		676	0.5%
3		376	0.3%
Sysmiss		135407	

**S14Q05\_\_22: 14.05.Strat MEN après [CHOC]: Confiage des enfants à d'autres ménages****Data file:** s14\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 9837 Invalid: 135407

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 3 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0		9802	6.7%
1		11	0%
3		24	0%
Sysmiss		135407	

**S14Q05\_\_23: 14.05.Strat MEN après [CHOC]:Engagé activités spirituelles****Data file:** s14\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 9837 Invalid: 135407

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 3 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0		9783	6.7%
1		33	0%
3		21	0%
Sysmiss		135407	

## S14Q05\_\_24: 14.05.Strat MEN après [CHOC]:Pratique de la culture de contre saison

Data file: s14\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 9837 Invalid: 135407

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 3 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0		9755	6.7%
1		64	0%
3		18	0%
Sysmiss		135407	

## S14Q05\_\_25: 14.05.Strat MEN après [CHOC]:Autre stratégie (à préciser)

Data file: s14\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 9837 Invalid: 135407

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0		9638	6.6%
1		199	0.1%
Sysmiss		135407	

## S14Q05\_\_26: 14.05.Strat MEN après [CHOC]:Aucune stratégie

Data file: s14\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 9837 Invalid: 135407

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 3 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0		7471	5.1%
1		1938	1.3%
2		253	0.2%
3		175	0.1%
Sysmiss		135407	

**S14Q00: 14.00.Code ID du répondant de la section**

Data file: s14\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 9837 Invalid: 135407 Minimum: 1 Maximum: 29

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 1 - 29 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1		8218	5.7%
2		1017	0.7%
3		167	0.1%
4		115	0.1%
5		96	0.1%
6		63	0%
7		41	0%
8		35	0%
9		21	0%
10		7	0%
11		19	0%
12		3	0%
13		5	0%
14		6	0%
15		4	0%

16		2	0%
18		7	0%
20		2	0%
21		3	0%
27		3	0%
29		3	0%
Sysmiss		135407	



**VAGUE: Vague****Data file: s15\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 66020    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 1 - 2    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Vague 1	29080	44%
2	Vague 2	36940	56%

**GRAPPE: grappe****Data file: s15\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 66020    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 10    Range: -999999999 - 1256    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category
-999999999	missing

**MENAGE: Identifiant du ménage****Data file: s15\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 66020    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 2    Range: 1 - 12    Format: Numeric

**S15Q01: 15.01.CODE DU PROGRAMME****Data file: s15\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 66020    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 2    Range: 1 - 10    Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Don de céréales (mil, sorgho, maïs, blé)	6602	10%
2	Don de farines de céréales (semoule)	6602	10%
3	Don de nourriture pour les élèves à l'école	6602	10%
4	Nourriture contre travail	6602	10%
5	Supplément alimentaire pour les enfants malnutrits	6602	10%
6	Travaux publics à haute intensité de main-d'oeuvre	6602	10%
7	Transferts en cash du gouvernement	6602	10%
8	Programme de prise en charge des femmes enceintes	6602	10%
9	Soins gratuits pour les enfants de moins de 5 ans	6602	10%
10	Don de moustiquaire imprégnée	6602	10%

### S15Q02: 15.02.12 drnrs mois, MEN ou un mbrs bénéficié [PROGRAMME] ci-dessous?

Data file: s15\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 66020 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 2 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Oui	4998	7.6%
2	Non	61022	92.4%

### S15Q03: 15.03. Ens du MEN bénéficié cette assist ou alors quelques pers spécifiques?

Data file: s15\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 4998 Invalid: 61022

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 2 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-------	----------	-------	--

1	Ménage	2878	4.4%
2	Individu	2120	3.2%
Sysmiss		61022	

### S15Q04\_\_0: 15.04\_0.Quels sont les membres du ménage ayant bénéficié du [PROGRAMME]

Data file: s15\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 1818 Invalid: 64202

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 1 - 19 Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1		232	0.4%
2		287	0.4%
3		741	1.1%
4		147	0.2%
5		113	0.2%
6		74	0.1%
7		51	0.1%
8		63	0.1%
9		32	0%
10		25	0%
11		5	0%
12		16	0%
13		7	0%
14		6	0%
15		8	0%
16		4	0%
17		4	0%
18		2	0%
19		1	0%
Sysmiss		64202	

### S15Q04\_\_1: 15.04\_1.Quels sont les membres du ménage ayant bénéficié du [PROGRAMME]

Data file: s15\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 1307   Invalid: 64713   Minimum: -999999999   Maximum: 24  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 10   Range: -999999999 - 24   Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
101	.A	511	

**S15Q04\_\_2: 15.04\_2.Quels sont les membres du ménage ayant bénéficié du [PROGRAMME]**

Data file: s15\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 1075   Invalid: 64945   Minimum: -999999999   Maximum: 30  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 10   Range: -999999999 - 30   Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
101	.A	743	

**S15Q04\_\_3: 15.04\_3.Quels sont les membres du ménage ayant bénéficié du [PROGRAMME]**

Data file: s15\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 998   Invalid: 65022   Minimum: -999999999   Maximum: 36  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 10   Range: -999999999 - 36   Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
101	.A	820	

**S15Q05: 15.05. 12 derniers mois, combien de fois le ménage a-t-il reçu cette aide?**

Data file: s15\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 4997   Invalid: 61023   Minimum: 1   Maximum: 160

Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 3    Range: 1 - 160    Format: Numeric

### **S15Q06A: 15.06a.12 derniers mois, pdant combien de temps le MEN a-t-il reçu cette aide?**

Data file: s15\_me\_mli2018

#### **Overview**

Valid: 4997    Invalid: 61023    Minimum: 0    Maximum: 160  
 Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 3    Range: 0 - 160    Format: Numeric

### **S15Q06B: 15.06b. Unité de temps**

Data file: s15\_me\_mli2018

#### **Overview**

Valid: 4998    Invalid: 61022  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 1 - 2    Format: Numeric

#### **Questions and instructions**

#### **CATEGORIES**

Value	Category	Cases	
1	Mois	3720	5.6%
2	Jour	1278	1.9%
Sysmiss		61022	

### **S15Q07A: 15.7a.12 derniers mois date le MEN a reçu cette aide pour la dernière fois?**

Data file: s15\_me\_mli2018

#### **Overview**

Valid: 4998    Invalid: 61022  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 2    Range: 1 - 12    Format: Numeric

#### **Questions and instructions**

#### **CATEGORIES**

Value	Category	Cases	
1	janvier	266	0.4%
2	fevrier	310	0.5%
3	mars	357	0.5%
4	avril	356	0.5%
5	mai	537	0.8%
6	juin	496	0.8%

7	juillet	470	0.7%
8	août	368	0.6%
9	septembre	425	0.6%
10	octobre	719	1.1%
11	novembre	527	0.8%
12	decembre	167	0.3%
Sysmiss		61022	

## S15Q07B: 15.07b. Année

Data file: s15\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 4998 Invalid: 61022

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 4 Range: 2017 - 2019 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
2017		85	0.1%
2018		4119	6.2%
2019		794	1.2%
Sysmiss		61022	

## S15Q00: 15.00. Ecrivez le code ID du principal r

Data file: s15\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 4998 Invalid: 61022 Minimum: 1 Maximum: 27

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 1 - 27 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1		3975	6%
2		661	1%
3		98	0.1%
4		66	0.1%
5		57	0.1%

6		37	0.1%
7		29	0%
8		20	0%
9		12	0%
10		9	0%
11		11	0%
12		1	0%
13		7	0%
14		8	0%
15		1	0%
16		1	0%
17		1	0%
18		2	0%
27		2	0%
Sysmiss		61022	

**VAGUE: Vague****Data file: s16a\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 7323 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 2 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Vague 1	3620	49.4%
2	Vague 2	3703	50.6%

**GRAPPE: grappe****Data file: s16a\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 7323 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 1256 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category
-999999999	missing

**MENAGE: Identifiant du ménage****Data file: s16a\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 7323 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 1 - 12 Format: Numeric

**S16A01A: 16A01a. LISTE DE TOUS LES CHAMPS EXPLOITÉES PAR LE MENAGE EN 2017/2018****Data file: s16a\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 7323 Invalid: 0

Type: Discrete Width: 56 Range: - Format: character



**S16A01B: 16A.01b.LISTE DE TTES LES PARCELLES DU CHAMPS EXPLOITÉES PAR LE MEN ...?****Data file:** s16a\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 7323 Invalid: 0  
 Type: Discrete Width: 65 Range: - Format: character

**S16AQ02: 16A.02. Numéro d'ordre du Champs****Data file:** s16a\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 7323 Invalid: 0  
 Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 1 - 11 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1		4675	63.8%
2		1723	23.5%
3		562	7.7%
4		211	2.9%
5		84	1.1%
6		31	0.4%
7		16	0.2%
8		9	0.1%
9		5	0.1%
10		4	0.1%
11		3	0%

**S16AQ03: 16A.03. Numéro de la parcelle dans le champ.****Data file:** s16a\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 7323 Invalid: 0  
 Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 6 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-------	----------	-------	--

1		5443	74.3%
2		1144	15.6%
3		483	6.6%
4		189	2.6%
5		53	0.7%
6		11	0.2%

### S16AQ05: 16A.05. Quel est le mode de gestion de la parcelle?

Data file: s16a\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 7323 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 2 Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Individuelle	4616	63%
2	Collective	2707	37%

### S16AQ07: 16A.07. Nombre de cultures sur cette parcelle pour la campagne [...]

Data file: s16a\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 7323 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 6 Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1		6807	93%
2		407	5.6%
3		78	1.1%
4		21	0.3%
5		7	0.1%
6		3	0%

**S16AQ08: 16A.08. Principale culture de cette parcelle au cours de la campagne [...] ?****Data file: s16a\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 7323 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 1 - 55 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Mil	1688	23.1%
2	Sorgho	879	12%
3	Riz Paddy	1437	19.6%
4	Maïs	1210	16.5%
5	Souchet	4	0.1%
6	Blé	1	0%
7	Fonio	65	0.9%
8	Niébé	137	1.9%
9	Voandzou	15	0.2%
10	Arachide	767	10.5%
11	Gombo	54	0.7%
12	Oseille	9	0.1%
13	Sésame	78	1.1%
14	Manioc	8	0.1%
15	Patate douce	36	0.5%
16	Pomme de terre	20	0.3%
17	Poivron	1	0%
18	Gingembre	0	0%
19	Girofle	0	0%
20	Menthe	0	0%
21	Epinard	0	0%
22	Céleri	1	0%
23	Persil	1	0%
24	Piment	16	0.2%
25	Melon	1	0%
26	Pastèque	12	0.2%
27	Laitue	15	0.2%
28	Chou	20	0.3%
29	Tomate	39	0.5%
30	Carotte	1	0%

31	Jaxatu	2	0%
32	Aubergine	7	0.1%
33	Oignon	115	1.6%
34	Concombre	6	0.1%
35	Courge	4	0.1%
36	Ail	1	0%
37	Haricot vert	36	0.5%
38	Calebassier	11	0.2%
39	Radis	0	0%
40	Navet	0	0%
41	Poireaux	0	0%
42	Amarante (Tchapata)	0	0%
43	Coton	607	8.3%
44	Betterave	2	0%
45	Petits pois	3	0%
46	Taro	0	0%
47	Igname	9	0.1%
48	Cacao	0	0%
49	Café	0	0%
50	Thé	0	0%
51	Palmier à huile	0	0%
52	Hévéa	0	0%
53	Agrume	0	0%
54	Manguier	3	0%
55	Autre (à préciser)	2	0%

### S16AQ09A: 16A.09a. Quelle est la superficie de la parcelle selon l'exploitant ?

Data file: s16a\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 7208 Invalid: 115 Minimum: 0.04 Maximum: 70000  
 Type: Continuous Decimal: 0 Width: 5 Range: 0.04 - 70000 Format: Numeric

### S16AQ09B: 16A.09b. Unité

Data file: s16a\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 7323 Invalid: 0  
 Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 2 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Hectare (Ha)	6404	87.5%
2	Mètre Carré (m <sup>2</sup> )	919	12.5%

### S16AQ10: 16A.10. Quel est le mode d'occupation de cette parcelle?

Data file: s16a\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 7323 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 6 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Propriétaire	6528	89.1%
2	Prêt gratuit	570	7.8%
3	Fermage	43	0.6%
4	Métayage	35	0.5%
5	Gage	21	0.3%
6	Autre	126	1.7%

### S16AQ12: 16A.12. Quel est le mode d'acquisition de cette parcelle?

Data file: s16a\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 6528 Invalid: 795

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 5 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Achat	157	2.1%
2	Héritage	5398	73.7%
3	Mariage	113	1.5%
4	Don	837	11.4%

5	Autre (à préciser)	23	0.3%
Sysmiss		795	

### S16AQ13: 16A.13 Avez-vous un doc légal qui affirme votre possession de cette parcelle?

Data file: s16a\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 6528 Invalid: 795

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 7 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Titre foncier	62	0.8%
2	Permis d'exploiter	165	2.3%
3	Procès-verbal	205	2.8%
4	Bail	5	0.1%
5	Convention de vente	31	0.4%
6	Autre	8	0.1%
7	Aucun	6052	82.6%
Sysmiss		795	

### S16AQ15: 16A.15 Pensez-vous que le désaccord des droits associés à la parcelle 5 se produira dans les prochaines années?

Data file: s16a\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 6528 Invalid: 795

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 2 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Oui	236	3.2%
2	Non	6292	85.9%
Sysmiss		795	

**S16AQ16: 16A.16 Quelle est la principale source de préoccupation?****Data file:** s16a\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 236 Invalid: 7087

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 5 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Litige de limites de terrain	34	0.5%
2	Propriété : lié à l'héritage	132	1.8%
3	Propriété : lié à la vente	4	0.1%
4	Propriété : expropriation	54	0.7%
5	Autre (à préciser)	12	0.2%
Sysmiss		7087	

**S16AQ17: 16A.17. Quelle est la principale source d'eau de cette parcelle?****Data file:** s16a\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 7323 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 6 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Irrigation, propre puits	301	4.1%
2	Irrigation canal	513	7%
3	Irrigation ruisseau	405	5.5%
4	Pluviale	6037	82.4%
5	Marais/"wetlands"	27	0.4%
6	Autre	40	0.5%

**S16AQ18: 16A.18. Quel est le type de sol de cette parcelle?****Data file:** s16a\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 7323 Invalid: 0

Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 1 - 5    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Sableux	2754	37.6%
2	Limoneux	1590	21.7%
3	Argileux	2721	37.2%
4	Glacis	89	1.2%
5	Autre	169	2.3%

**S16AQ19: 16A.19. Quelle est la topographie de cette parcelle?**

Data file: s16a\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 7323    Invalid: 0

Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 1 - 6    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Colline	304	4.2%
2	Plaine	4930	67.3%
3	Pente douce	1303	17.8%
4	Pente raide	306	4.2%
5	Vallée	416	5.7%
6	Autre	64	0.9%

**S16AQ20: 16A.20. Comment évaluez-vous la fertilité de cette parcelle?**

Data file: s16a\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 7323    Invalid: 0

Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 1 - 3    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-------	----------	-------	--



1	Bonne	3110	42.5%
2	Moyenne	3649	49.8%
3	Faible	564	7.7%

### S16AQ21: 16A.21.Comb. de tps faut-il avec l moyen usuel pour se rendre à cette parcelle?

Data file: s16a\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 7318 Invalid: 5 Minimum: 0 Maximum: 900

Type: Continuous Decimal: 0 Width: 3 Range: 0 - 900 Format: Numeric

### S16AQ22: 16A.22. Avez-vous utilisé des déchets d'animaux sur cette parcelle ?

Data file: s16a\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 7323 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 2 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Oui	2354	32.1%
2	Non	4969	67.9%

### S16AQ23: 16A.23. Quel a été le principal mode d'acquisition de ces déchets d'animaux?

Data file: s16a\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 2354 Invalid: 4969

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 5 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Parcage direct	459	6.3%
2	Parcage indirect	1279	17.5%
3	Achat	51	0.7%
4	Autre	541	7.4%

5		24	0.3%
Sysmiss		4969	

### S16AQ24A: 16A.24a. Quelle quantité de fumure avez-vous appliquée sur la parcelle?

Data file: s16a\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 2349 Invalid: 4974 Minimum: 1 Maximum: 2000  
Type: Continuous Decimal: 0 Width: 4 Range: 1 - 2000 Format: Numeric

### S16AQ24B: 16A.24b. Unité

Data file: s16a\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 2354 Invalid: 4969  
Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 1 - 11 Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Kg	22	0.3%
2	Gros sac (sac de 100 kg)	124	1.7%
3	Sac moyen (sac 50 kg)	61	0.8%
4	Petit sac (sac de 25 kg)	7	0.1%
5	Charrette asine	1766	24.1%
6	Charrette bovine	286	3.9%
7	Seau	49	0.7%
8	Panier	6	0.1%
9	Autre (à préciser)	22	0.3%
10	Tonne	2	0%
11	Camion benne	9	0.1%
Sysmiss		4969	

### S16AQ25: 16A.25. Avez-vous utilisé des ordures ménagères et autres sur cette parcelle ?

Data file: s16a\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 7323 Invalid: 0  
Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 2 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Oui	1557	21.3%
2	Non	5766	78.7%

### S16AQ26: 16A.26. Combien de fois avez vous appliqué les ordures ménagères ?

Data file: s16a\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 1487 Invalid: 5836 Minimum: 1 Maximum: 200  
 Type: Continuous Decimal: 0 Width: 3 Range: 1 - 200 Format: Numeric

### S16AQ27: 16A.27. Avez-vous utilisé de l'engrais inorganique/ chimique ?

Data file: s16a\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 7323 Invalid: 0  
 Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 2 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Oui	3216	43.9%
2	Non	4107	56.1%

### S16AQ28: 16A.28. Combien de fois avez vous appliqué les engrais inorganiques ?

Data file: s16a\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 3212 Invalid: 4111  
 Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 1 - 20 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1		1606	21.9%

2		1385	18.9%
3		125	1.7%
4		39	0.5%
5		14	0.2%
6		13	0.2%
7		4	0.1%
8		9	0.1%
9		2	0%
10		9	0.1%
12		3	0%
15		1	0%
20		2	0%
Sysmiss		4111	

### S16AQ29A1: 16A.29a1. Quelle quantité d'Urée avez-vous utilisée ?

Data file: s16a\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 3213 Invalid: 4110 Minimum: 0 Maximum: 5600  
 Type: Continuous Decimal: 0 Width: 4 Range: 0 - 5600 Format: Numeric

### S16AQ29A2: 16A.29a2. Unité

Data file: s16a\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 2831 Invalid: 4492  
 Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 4 Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Kilogramme	768	10.5%
2	Tonne	4	0.1%
3	Sac	2058	28.1%
4	Autre	1	0%
Sysmiss		4492	

**S16AQ29B1: 16A.29b1. Quelle quantité de Phosphates avez-vous utilisée ?****Data file:** s16a\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 3215   Invalid: 4108   Minimum: 0   Maximum: 6800  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 4   Range: 0 - 6800   Format: Numeric

**S16AQ29B2: 16A.29b2. Unité****Data file:** s16a\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 798   Invalid: 6525  
 Type: Discrete   Decimal: 0   Width: 1   Range: 1 - 4   Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Kilogramme	211	2.9%
2	Tonne	1	0%
3	Sac	586	8%
4	Autre	0	0%
Sysmiss		6525	

**S16AQ29C1: 16A.29c1. Quelle quantité de NPK/Formule unique avez-vous utilisée?****Data file:** s16a\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 3215   Invalid: 4108   Minimum: 0   Maximum: 1750  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 4   Range: 0 - 1750   Format: Numeric

**S16AQ29C2: 16A.29c2. Unité****Data file:** s16a\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 1303   Invalid: 6020  
 Type: Discrete   Decimal: 0   Width: 1   Range: 1 - 4   Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-------	----------	-------	--

1	Kilogramme	346	4.7%
2	Tonne	1	0%
3	Sac	956	13.1%
4	Autre	0	0%
Sysmiss		6020	

### S16AQ29D1: 16A.29d1. Quelle quantité d DAP ou d'autres engrais chimiques avez-vous utilisé?

Data file: s16a\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 3216 Invalid: 4107 Minimum: 0 Maximum: 2720  
 Type: Continuous Decimal: 0 Width: 4 Range: 0 - 2720 Format: Numeric

### S16AQ29D2: 16A.29d2. Unité

Data file: s16a\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 1660 Invalid: 5663  
 Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 4 Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Kilogramme	486	6.6%
2	Tonne	1	0%
3	Sac	1173	16%
4	Autre	0	0%
Sysmiss		5663	

### S16AQ30: 16A.30. Avez-vous utilisé des produits phytosanitaires sur cette parcelle ?

Data file: s16a\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 7323 Invalid: 0  
 Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 2 Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Oui	2481	33.9%
2	Non	4842	66.1%

### S16AQ31A1: 16A.31a1. Quelle quantité de pesticides avez-vous utilisée ?

Data file: s16a\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 2481 Invalid: 4842 Minimum: 0 Maximum: 750  
 Type: Continuous Decimal: 0 Width: 3 Range: 0 - 750 Format: Numeric

### S16AQ31A2: 16A.31a2. Unité

Data file: s16a\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 744 Invalid: 6579  
 Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 4 Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Gramme	4	0.1%
2	Kg	10	0.1%
3	Litres	686	9.4%
4	Sachet	44	0.6%
Sysmiss		6579	

### S16AQ31B1: 16A.31b1. Quelle quantité de fongicides avez-vous utilisée ?

Data file: s16a\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 2481 Invalid: 4842 Minimum: 0 Maximum: 40  
 Type: Continuous Decimal: 0 Width: 2 Range: 0 - 40 Format: Numeric

### S16AQ31B2: 16A.31b2. Unité

Data file: s16a\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 384 Invalid: 6939

Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 1 - 4    Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Gramme	1	0%
2	Kg	6	0.1%
3	Litres	362	4.9%
4	Sachet	15	0.2%
Sysmiss		6939	

### S16AQ31C1: 16A.31c1. Quelle quantité d'herbicides avez-vous utilisée?

Data file: s16a\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 2481    Invalid: 4842    Minimum: 0    Maximum: 450  
 Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 3    Range: 0 - 450    Format: Numeric

### S16AQ31C2: 16A.31c2. Unité

Data file: s16a\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 2177    Invalid: 5146  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 1 - 4    Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Gramme	13	0.2%
2	Kg	20	0.3%
3	Litres	2065	28.2%
4	Sachet	79	1.1%
Sysmiss		5146	

### S16AQ31D1: 16A.31d1.Quantité des autres produits phytosanitaires (raticides, etc.) ...?

Data file: s16a\_me\_mli2018



**Overview**

Valid: 2481   Invalid: 4842   Minimum: 0   Maximum: 92  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 2   Range: 0 - 92   Format: Numeric

**S16AQ31D2: 16A.31d2. Unité**

Data file: s16a\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 122   Invalid: 7201  
 Type: Discrete   Decimal: 0   Width: 1   Range: 1 - 4   Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Gramme	2	0%
2	Kg	5	0.1%
3	Litres	90	1.2%
4	Sachet	25	0.3%
Sysmiss		7201	

**S16AQ32: 16Aq32.Utilisation main-d'oeuvre familiale pour préparation du sol / des semis?**

Data file: s16a\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 7323   Invalid: 0  
 Type: Discrete   Decimal: 0   Width: 1   Range: 1 - 2   Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Oui	6628	90.5%
2	Non	695	9.5%

**S16AQ33A\_1: 16A.33a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période de prépa du sol et semis?**

Data file: s16a\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 6574   Invalid: 749  
 Type: Discrete   Decimal: 0   Width: 2   Range: 1 - 21   Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1		5105	69.7%
2		500	6.8%
3		514	7%
4		156	2.1%
5		127	1.7%
6		67	0.9%
7		44	0.6%
8		18	0.2%
9		17	0.2%
10		4	0.1%
11		2	0%
12		10	0.1%
13		5	0.1%
14		2	0%
15		1	0%
20		1	0%
21		1	0%
Sysmiss		749	

### S16AQ33A\_10: 16A.33a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période de prépa du sol et semis?

Data file: s16a\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 53 Invalid: 7270 Minimum: 12 Maximum: 37  
 Type: Continuous Decimal: 0 Width: 2 Range: 12 - 37 Format: Numeric

### S16AQ33A\_11: 16A.33a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période de prépa du sol et semis?

Data file: s16a\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 29 Invalid: 7294 Minimum: 13 Maximum: 40  
 Type: Continuous Decimal: 0 Width: 2 Range: 13 - 40 Format: Numeric

**S16AQ33A\_12: 16A.33a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période de prépa du sol et semis?****Data file: s16a\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 20   Invalid: 7303   Minimum: 14   Maximum: 42  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 2   Range: 14 - 42   Format: Numeric

---

**S16AQ33A\_13: 16A.33a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période de prépa du sol et semis?****Data file: s16a\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 10   Invalid: 7313   Minimum: 17   Maximum: 38  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 2   Range: 17 - 38   Format: Numeric

---

**S16AQ33A\_14: 16A.33a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période de prépa du sol et semis?****Data file: s16a\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 9   Invalid: 7314   Minimum: 19   Maximum: 43  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 2   Range: 19 - 43   Format: Numeric

---

**S16AQ33A\_15: 16A.33a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période de prépa du sol et semis?****Data file: s16a\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 7   Invalid: 7316   Minimum: 20   Maximum: 58  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 2   Range: 20 - 58   Format: Numeric

---

**S16AQ33A\_16: 16A.33a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période de prépa du sol et semis?****Data file: s16a\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 7   Invalid: 7316   Minimum: 21   Maximum: 61  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 2   Range: 21 - 61   Format: Numeric

---

**S16AQ33A\_17: 16A.33a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période de prépa du sol et semis?****Data file: s16a\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 5   Invalid: 7318   Minimum: 22   Maximum: 61  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 2   Range: 22 - 61   Format: Numeric

---

**S16AQ33A\_18: 16A.33a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période de prépa du sol et semis?****Data file:** s16a\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 1    Invalid: 7322

Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 2    Range: 23 - 23    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
23		1	0%
Sysmiss		7322	

**S16AQ33A\_19: 16A.33a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période de prépa du sol et semis?****Data file:** s16a\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 1    Invalid: 7322

Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 2    Range: 24 - 24    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
24		1	0%
Sysmiss		7322	

**S16AQ33A\_2: 16A.33a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période de prépa du sol et semis?****Data file:** s16a\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 5187    Invalid: 2136    Minimum: 2    Maximum: 27

Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 2    Range: 2 - 27    Format: Numeric

**S16AQ33A\_20: 16A.33a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période de prépa du sol et semis?****Data file:** s16a\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 1    Invalid: 7322

Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 2    Range: 25 - 25    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
25		1	0%
Sysmiss		7322	

**S16AQ33A\_21: 16A.33a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période de prépa du sol et semis?**

Data file: s16a\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 1    Invalid: 7322

Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 2    Range: 27 - 27    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
27		1	0%
Sysmiss		7322	

**S16AQ33A\_22: 16A.33a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période de prépa du sol et semis?**

Data file: s16a\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 1    Invalid: 7322

Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 2    Range: 29 - 29    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
29		1	0%
Sysmiss		7322	

**S16AQ33A\_23: 16A.33a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période de prépa du sol et semis?****Data file: s16a\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 1    Invalid: 7322

Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 2    Range: 30 - 30    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
30		1	0%
Sysmiss		7322	

**S16AQ33A\_24: 16A.33a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période de prépa du sol et semis?****Data file: s16a\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 1    Invalid: 7322

Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 2    Range: 31 - 31    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
31		1	0%
Sysmiss		7322	

**S16AQ33A\_25: 16A.33a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période de prépa du sol et semis?****Data file: s16a\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 1    Invalid: 7322

Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 2    Range: 42 - 42    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
42		1	0%
Sysmiss		7322	

**S16AQ33A\_3: 16A.33a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période de prépa du sol et semis?****Data file: s16a\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 3675    Invalid: 3648    Minimum: 3    Maximum: 33  
Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 2    Range: 3 - 33    Format: Numeric

---

**S16AQ33A\_4: 16A.33a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période de prépa du sol et semis?****Data file: s16a\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 2359    Invalid: 4964    Minimum: 4    Maximum: 38  
Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 2    Range: 4 - 38    Format: Numeric

---

**S16AQ33A\_5: 16A.33a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période de prépa du sol et semis?****Data file: s16a\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 1427    Invalid: 5896    Minimum: 5    Maximum: 33  
Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 2    Range: 5 - 33    Format: Numeric

---

**S16AQ33A\_6: 16A.33a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période de prépa du sol et semis?****Data file: s16a\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 822    Invalid: 6501    Minimum: 6    Maximum: 38  
Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 2    Range: 6 - 38    Format: Numeric

---

**S16AQ33A\_7: 16A.33a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période de prépa du sol et semis?****Data file: s16a\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 457    Invalid: 6866    Minimum: 7    Maximum: 45  
Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 2    Range: 7 - 45    Format: Numeric

---

**S16AQ33A\_8: 16A.33a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période de prépa du sol et semis?****Data file: s16a\_me\_mli2018**

**Overview**

Valid: 242    Invalid: 7081    Minimum: 8    Maximum: 38  
 Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 2    Range: 8 - 38    Format: Numeric

---

**S16AQ33A\_9: 16A.33a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période de prépa du sol et semis?**

Data file: s16a\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 122    Invalid: 7201    Minimum: 9    Maximum: 38  
 Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 2    Range: 9 - 38    Format: Numeric

---

**S16AQ33B\_1: 16A.33b.Comb jrs [NOM] travaillé sur parcelle période de prépa du sol et semis?**

Data file: s16a\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 6574    Invalid: 749    Minimum: 1    Maximum: 90  
 Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 2    Range: 1 - 90    Format: Numeric

---

**S16AQ33B\_10: 16A.33b.Comb jrs [NOM] travaillé sur parcelle période de prépa du sol et semis?**

Data file: s16a\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 53    Invalid: 7270    Minimum: 1    Maximum: 30  
 Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 2    Range: 1 - 30    Format: Numeric

---

**S16AQ33B\_11: 16A.33b.Comb jrs [NOM] travaillé sur parcelle période de prépa du sol et semis?**

Data file: s16a\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 29    Invalid: 7294    Minimum: 1    Maximum: 30  
 Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 2    Range: 1 - 30    Format: Numeric

---

**S16AQ33B\_12: 16A.33b.Comb jrs [NOM] travaillé sur parcelle période de prépa du sol et semis?**

Data file: s16a\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 20    Invalid: 7303    Minimum: 1    Maximum: 30  
 Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 2    Range: 1 - 30    Format: Numeric



**S16AQ33B\_13: 16A.33b.Comb jrs [NOM] travaillé sur parcelle période de prépa du sol et semis?****Data file:** s16a\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 10   Invalid: 7313   Minimum: 3   Maximum: 30  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 2   Range: 3 - 30   Format: Numeric

**S16AQ33B\_14: 16A.33b.Comb jrs [NOM] travaillé sur parcelle période de prépa du sol et semis?****Data file:** s16a\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 9   Invalid: 7314   Minimum: 3   Maximum: 30  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 2   Range: 3 - 30   Format: Numeric

**S16AQ33B\_15: 16A.33b.Comb jrs [NOM] travaillé sur parcelle période de prépa du sol et semis?****Data file:** s16a\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 7   Invalid: 7316   Minimum: 3   Maximum: 30  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 2   Range: 3 - 30   Format: Numeric

**S16AQ33B\_16: 16A.33b.Comb jrs [NOM] travaillé sur parcelle période de prépa du sol et semis?****Data file:** s16a\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 7   Invalid: 7316   Minimum: 3   Maximum: 30  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 2   Range: 3 - 30   Format: Numeric

**S16AQ33B\_17: 16A.33b.Comb jrs [NOM] travaillé sur parcelle période de prépa du sol et semis?****Data file:** s16a\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 5   Invalid: 7318   Minimum: 4   Maximum: 30  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 2   Range: 4 - 30   Format: Numeric

**S16AQ33B\_18: 16A.33b.Comb jrs [NOM] travaillé sur parcelle période de prépa du sol et semis?****Data file:** s16a\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 1 Invalid: 7322

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 5 - 5 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
5		1	0%
Sysmiss		7322	

**S16AQ33B\_19: 16A.33b.Comb jrs [NOM] travaillé sur parcelle période de prépa du sol et semis?****Data file:** s16a\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 1 Invalid: 7322

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 7 - 7 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
7		1	0%
Sysmiss		7322	

**S16AQ33B\_2: 16A.33b.Comb jrs [NOM] travaillé sur parcelle période de prépa du sol et semis?****Data file:** s16a\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 5187 Invalid: 2136 Minimum: 1 Maximum: 90

Type: Continuous Decimal: 0 Width: 2 Range: 1 - 90 Format: Numeric

**S16AQ33B\_20: 16A.33b.Comb jrs [NOM] travaillé sur parcelle période de prépa du sol et semis?****Data file:** s16a\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 1 Invalid: 7322

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 7 - 7 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
7		1	0%
Sysmiss		7322	

**S16AQ33B\_21: 16A.33b.Comb jrs [NOM] travaillé sur parcelle période de prépa du sol et semis?****Data file: s16a\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 1 Invalid: 7322

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 7 - 7 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
7		1	0%
Sysmiss		7322	

**S16AQ33B\_22: 16A.33b.Comb jrs [NOM] travaillé sur parcelle période de prépa du sol et semis?****Data file: s16a\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 1 Invalid: 7322

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 5 - 5 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
5		1	0%
Sysmiss		7322	

**S16AQ33B\_23: 16A.33b.Comb jrs [NOM] travaillé sur parcelle période de prépa du sol et semis?****Data file:** s16a\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 1 Invalid: 7322

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 6 - 6 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
6		1	0%
Sysmiss		7322	

**S16AQ33B\_24: 16A.33b.Comb jrs [NOM] travaillé sur parcelle période de prépa du sol et semis?****Data file:** s16a\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 1 Invalid: 7322

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 5 - 5 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
5		1	0%
Sysmiss		7322	

**S16AQ33B\_25: 16A.33b.Comb jrs [NOM] travaillé sur parcelle période de prépa du sol et semis?****Data file:** s16a\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 1 Invalid: 7322

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 4 - 4 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-------	----------	-------	--

4		1	0%
Sysmiss		7322	

### **S16AQ33B\_3: 16A.33b.Comb jrs [NOM] travaillé sur parcelle période de prépa du sol et semis?**

Data file: s16a\_me\_mli2018

#### **Overview**

Valid: 3675   Invalid: 3648   Minimum: 1   Maximum: 90  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 2   Range: 1 - 90   Format: Numeric

### **S16AQ33B\_4: 16A.33b.Comb jrs [NOM] travaillé sur parcelle période de prépa du sol et semis?**

Data file: s16a\_me\_mli2018

#### **Overview**

Valid: 2359   Invalid: 4964   Minimum: 1   Maximum: 90  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 2   Range: 1 - 90   Format: Numeric

### **S16AQ33B\_5: 16A.33b.Comb jrs [NOM] travaillé sur parcelle période de prépa du sol et semis?**

Data file: s16a\_me\_mli2018

#### **Overview**

Valid: 1427   Invalid: 5896   Minimum: 1   Maximum: 90  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 2   Range: 1 - 90   Format: Numeric

### **S16AQ33B\_6: 16A.33b.Comb jrs [NOM] travaillé sur parcelle période de prépa du sol et semis?**

Data file: s16a\_me\_mli2018

#### **Overview**

Valid: 822   Invalid: 6501   Minimum: 1   Maximum: 90  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 2   Range: 1 - 90   Format: Numeric

### **S16AQ33B\_7: 16A.33b.Comb jrs [NOM] travaillé sur parcelle période de prépa du sol et semis?**

Data file: s16a\_me\_mli2018

#### **Overview**

Valid: 457   Invalid: 6866   Minimum: 1   Maximum: 90

Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 2    Range: 1 - 90    Format: Numeric

### **S16AQ33B\_8: 16A.33b.Comb jrs [NOM] travaillé sur parcelle période de prépa du sol et semis?**

Data file: s16a\_me\_mli2018

#### **Overview**

Valid: 242    Invalid: 7081    Minimum: 1    Maximum: 45  
 Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 2    Range: 1 - 45    Format: Numeric

### **S16AQ33B\_9: 16A.33b.Comb jrs [NOM] travaillé sur parcelle période de prépa du sol et semis?**

Data file: s16a\_me\_mli2018

#### **Overview**

Valid: 122    Invalid: 7201    Minimum: 1    Maximum: 30  
 Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 2    Range: 1 - 30    Format: Numeric

### **S16AQ34: 16A.34. Utilisation main-d'oeuvre familiale pour l'entretien du sol ?**

Data file: s16a\_me\_mli2018

#### **Overview**

Valid: 7323    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 1 - 2    Format: Numeric

#### **Questions and instructions**

#### **CATEGORIES**

Value	Category	Cases	
1	Oui	6163	84.2%
2	Non	1160	15.8%

### **S16AQ35A\_1: 16A.35a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période sarclage et entretien sol?**

Data file: s16a\_me\_mli2018

#### **Overview**

Valid: 6110    Invalid: 1213    Minimum: 1    Maximum: 22  
 Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 2    Range: 1 - 22    Format: Numeric

**S16AQ35A\_10: 16A.35a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période sarclage et entretien sol?****Data file:** s16a\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 53   Invalid: 7270   Minimum: 12   Maximum: 42  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 2   Range: 12 - 42   Format: Numeric

**S16AQ35A\_11: 16A.35a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période sarclage et entretien sol?****Data file:** s16a\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 22   Invalid: 7301   Minimum: 13   Maximum: 43  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 2   Range: 13 - 43   Format: Numeric

**S16AQ35A\_12: 16A.35a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période sarclage et entretien sol?****Data file:** s16a\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 14   Invalid: 7309   Minimum: 14   Maximum: 58  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 2   Range: 14 - 58   Format: Numeric

**S16AQ35A\_13: 16A.35a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période sarclage et entretien sol?****Data file:** s16a\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 6   Invalid: 7317   Minimum: 22   Maximum: 59  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 2   Range: 22 - 59   Format: Numeric

**S16AQ35A\_14: 16A.35a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période sarclage et entretien sol?****Data file:** s16a\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 4   Invalid: 7319  
 Type: Discrete   Decimal: 0   Width: 2   Range: 43 - 61   Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
43		1	0%
58		1	0%
59		1	0%

61		1	0%
Sysmiss		7319	

### S16AQ35A\_15: 16A.35a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période sarclage et entretien sol?

Data file: s16a\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 3 Invalid: 7320

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 57 - 61 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
57		1	0%
59		1	0%
61		1	0%
Sysmiss		7320	

### S16AQ35A\_16: 16A.35a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période sarclage et entretien sol?

Data file: s16a\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 2 Invalid: 7321

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 58 - 61 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
58		1	0%
61		1	0%
Sysmiss		7321	

### S16AQ35A\_17: 16A.35a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période sarclage et entretien sol?

Data file: s16a\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 1 Invalid: 7322

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 59 - 59 Format: Numeric



## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
59		1	0%
Sysmiss		7322	

### **S16AQ35A\_18: 16A.35a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période sarclage et entretien sol?**

Data file: s16a\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 1 Invalid: 7322

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 61 - 61 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
61		1	0%
Sysmiss		7322	

### **S16AQ35A\_2: 16A.35a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période sarclage et entretien sol?**

Data file: s16a\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 4751 Invalid: 2572 Minimum: 2 Maximum: 25

Type: Continuous Decimal: 0 Width: 2 Range: 2 - 25 Format: Numeric

### **S16AQ35A\_3: 16A.35a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période sarclage et entretien sol?**

Data file: s16a\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 3370 Invalid: 3953 Minimum: 3 Maximum: 27

Type: Continuous Decimal: 0 Width: 2 Range: 3 - 27 Format: Numeric

### **S16AQ35A\_4: 16A.35a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période sarclage et entretien sol?**

Data file: s16a\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 2119 Invalid: 5204 Minimum: 4 Maximum: 30

Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 2    Range: 4 - 30    Format: Numeric

---

### **S16AQ35A\_5: 16A.35a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période sarclage et entretien sol?**

Data file: s16a\_me\_mli2018

#### **Overview**

Valid: 1278    Invalid: 6045    Minimum: 5    Maximum: 31  
 Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 2    Range: 5 - 31    Format: Numeric

---

### **S16AQ35A\_6: 16A.35a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période sarclage et entretien sol?**

Data file: s16a\_me\_mli2018

#### **Overview**

Valid: 729    Invalid: 6594    Minimum: 6    Maximum: 33  
 Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 2    Range: 6 - 33    Format: Numeric

---

### **S16AQ35A\_7: 16A.35a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période sarclage et entretien sol?**

Data file: s16a\_me\_mli2018

#### **Overview**

Valid: 380    Invalid: 6943    Minimum: 7    Maximum: 38  
 Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 2    Range: 7 - 38    Format: Numeric

---

### **S16AQ35A\_8: 16A.35a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période sarclage et entretien sol?**

Data file: s16a\_me\_mli2018

#### **Overview**

Valid: 191    Invalid: 7132    Minimum: 8    Maximum: 38  
 Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 2    Range: 8 - 38    Format: Numeric

---

### **S16AQ35A\_9: 16A.35a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période sarclage et entretien sol?**

Data file: s16a\_me\_mli2018

#### **Overview**

Valid: 103    Invalid: 7220    Minimum: 9    Maximum: 31  
 Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 2    Range: 9 - 31    Format: Numeric

---

### **S16AQ35B\_1: 16A.33b.Comb jrs [NOM] travaillé sur prcelle période sarclage et entretien sol?**

Data file: s16a\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 6110   Invalid: 1213   Minimum: 1   Maximum: 90  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 2   Range: 1 - 90   Format: Numeric

---

**S16AQ35B\_10: 16A.33b.Comb jrs [NOM] travaillé sur prcelle période sarclage et entretien sol?**

Data file: s16a\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 53   Invalid: 7270   Minimum: 1   Maximum: 30  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 2   Range: 1 - 30   Format: Numeric

---

**S16AQ35B\_11: 16A.33b.Comb jrs [NOM] travaillé sur prcelle période sarclage et entretien sol?**

Data file: s16a\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 22   Invalid: 7301   Minimum: 1   Maximum: 29  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 2   Range: 1 - 29   Format: Numeric

---

**S16AQ35B\_12: 16A.33b.Comb jrs [NOM] travaillé sur prcelle période sarclage et entretien sol?**

Data file: s16a\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 14   Invalid: 7309   Minimum: 1   Maximum: 29  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 2   Range: 1 - 29   Format: Numeric

---

**S16AQ35B\_13: 16A.33b.Comb jrs [NOM] travaillé sur prcelle période sarclage et entretien sol?**

Data file: s16a\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 6   Invalid: 7317   Minimum: 3   Maximum: 29  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 2   Range: 3 - 29   Format: Numeric

---

**S16AQ35B\_14: 16A.33b.Comb jrs [NOM] travaillé sur prcelle période sarclage et entretien sol?**

Data file: s16a\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 4   Invalid: 7319   Minimum: 2   Maximum: 29

Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 2    Range: 2 - 29    Format: Numeric

### **S16AQ35B\_15: 16A.33b.Comb jrs [NOM] travaillé sur prcelle période sarclage et entretien sol?**

Data file: s16a\_me\_mli2018

#### **Overview**

Valid: 3    Invalid: 7320    Minimum: 6    Maximum: 29

Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 2    Range: 6 - 29    Format: Numeric

### **S16AQ35B\_16: 16A.33b.Comb jrs [NOM] travaillé sur prcelle période sarclage et entretien sol?**

Data file: s16a\_me\_mli2018

#### **Overview**

Valid: 2    Invalid: 7321

Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 2    Range: 6 - 15    Format: Numeric

#### **Questions and instructions**

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
6		1	0%
15		1	0%
Sysmiss		7321	

### **S16AQ35B\_17: 16A.33b.Comb jrs [NOM] travaillé sur prcelle période sarclage et entretien sol?**

Data file: s16a\_me\_mli2018

#### **Overview**

Valid: 1    Invalid: 7322

Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 2    Range: 15 - 15    Format: Numeric

#### **Questions and instructions**

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
15		1	0%
Sysmiss		7322	

**S16AQ35B\_18: 16A.35b.Comb jrs [NOM] travaillé sur prcelle période sarclage et entretien sol?****Data file:** s16a\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 1    Invalid: 7322

Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 2    Range: 15 - 15    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
15		1	0%
Sysmiss		7322	

**S16AQ35B\_2: 16A.33b.Comb jrs [NOM] travaillé sur prcelle période sarclage et entretien sol?****Data file:** s16a\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 4751    Invalid: 2572    Minimum: 1    Maximum: 90

Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 2    Range: 1 - 90    Format: Numeric

**S16AQ35B\_3: 16A.33b.Comb jrs [NOM] travaillé sur prcelle période sarclage et entretien sol?****Data file:** s16a\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 3370    Invalid: 3953    Minimum: 1    Maximum: 90

Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 2    Range: 1 - 90    Format: Numeric

**S16AQ35B\_4: 16A.33b.Comb jrs [NOM] travaillé sur prcelle période sarclage et entretien sol?****Data file:** s16a\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 2119    Invalid: 5204    Minimum: 1    Maximum: 90

Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 2    Range: 1 - 90    Format: Numeric

**S16AQ35B\_5: 16A.33b.Comb jrs [NOM] travaillé sur prcelle période sarclage et entretien sol?****Data file:** s16a\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 1278    Invalid: 6045    Minimum: 1    Maximum: 90

Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 2    Range: 1 - 90    Format: Numeric

**S16AQ35B\_6: 16A.33b.Comb jrs [NOM] travaillé sur prcelle période sarclage et entretien sol?****Data file:** s16a\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 729    Invalid: 6594    Minimum: 1    Maximum: 60  
 Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 2    Range: 1 - 60    Format: Numeric

**S16AQ35B\_7: 16A.33b.Comb jrs [NOM] travaillé sur prcelle période sarclage et entretien sol?****Data file:** s16a\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 380    Invalid: 6943    Minimum: 1    Maximum: 60  
 Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 2    Range: 1 - 60    Format: Numeric

**S16AQ35B\_8: 16A.33b.Comb jrs [NOM] travaillé sur prcelle période sarclage et entretien sol?****Data file:** s16a\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 191    Invalid: 7132    Minimum: 1    Maximum: 45  
 Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 2    Range: 1 - 45    Format: Numeric

**S16AQ35B\_9: 16A.33b.Comb jrs [NOM] travaillé sur prcelle période sarclage et entretien sol?****Data file:** s16a\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 103    Invalid: 7220    Minimum: 1    Maximum: 60  
 Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 2    Range: 1 - 60    Format: Numeric

**S16AQ36: 16A.36. Utilisation main-d'oeuvre familiale pour les récoltes ?****Data file:** s16a\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 7323    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 1 - 2    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Oui	6519	89%

2	Non	804	11%
---	-----	-----	-----

### S16AQ37A\_1: 16A.37a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période récolte?

Data file: s16a\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 6466 Invalid: 857 Minimum: 1 Maximum: 22  
 Type: Continuous Decimal: 0 Width: 2 Range: 1 - 22 Format: Numeric

### S16AQ37A\_10: 16A.37a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période récolte?

Data file: s16a\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 173 Invalid: 7150 Minimum: 10 Maximum: 43  
 Type: Continuous Decimal: 0 Width: 2 Range: 10 - 43 Format: Numeric

### S16AQ37A\_11: 16A.37a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période récolte?

Data file: s16a\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 105 Invalid: 7218 Minimum: 11 Maximum: 57  
 Type: Continuous Decimal: 0 Width: 2 Range: 11 - 57 Format: Numeric

### S16AQ37A\_12: 16A.37a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période récolte?

Data file: s16a\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 65 Invalid: 7258 Minimum: 12 Maximum: 59  
 Type: Continuous Decimal: 0 Width: 2 Range: 12 - 59 Format: Numeric

### S16AQ37A\_13: 16A.37a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période récolte?

Data file: s16a\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 48 Invalid: 7275 Minimum: 13 Maximum: 61  
 Type: Continuous Decimal: 0 Width: 2 Range: 13 - 61 Format: Numeric

### S16AQ37A\_14: 16A.37a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période récolte?

Data file: s16a\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 34   Invalid: 7289   Minimum: 14   Maximum: 49  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 2   Range: 14 - 49   Format: Numeric

---

**S16AQ37A\_15: 16A.37a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période récolte?**

Data file: s16a\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 19   Invalid: 7304   Minimum: 20   Maximum: 50  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 2   Range: 20 - 50   Format: Numeric

---

**S16AQ37A\_16: 16A.37a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période récolte?**

Data file: s16a\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 10   Invalid: 7313   Minimum: 26   Maximum: 51  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 2   Range: 26 - 51   Format: Numeric

---

**S16AQ37A\_17: 16A.37a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période récolte?**

Data file: s16a\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 9   Invalid: 7314   Minimum: 27   Maximum: 53  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 2   Range: 27 - 53   Format: Numeric

---

**S16AQ37A\_18: 16A.37a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période récolte?**

Data file: s16a\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 8   Invalid: 7315   Minimum: 29   Maximum: 50  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 2   Range: 29 - 50   Format: Numeric

---

**S16AQ37A\_19: 16A.37a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période récolte?**

Data file: s16a\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 8   Invalid: 7315   Minimum: 30   Maximum: 53  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 2   Range: 30 - 53   Format: Numeric

---



**S16AQ37A\_2: 16A.37a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période récolte?****Data file:** s16a\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 5526   Invalid: 1797   Minimum: 2   Maximum: 23  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 2   Range: 2 - 23   Format: Numeric

**S16AQ37A\_20: 16A.37a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période récolte?****Data file:** s16a\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 5   Invalid: 7318   Minimum: 31   Maximum: 58  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 2   Range: 31 - 58   Format: Numeric

**S16AQ37A\_21: 16A.37a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période récolte?****Data file:** s16a\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 3   Invalid: 7320  
 Type: Discrete   Decimal: 0   Width: 2   Range: 51 - 59   Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
51		1	0%
53		1	0%
59		1	0%
Sysmiss		7320	

**S16AQ37B\_1: 16A.37b.Comb jrs [NOM] travaillé sur prcelle période récolte?****Data file:** s16a\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 6465   Invalid: 858   Minimum: 1   Maximum: 60  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 2   Range: 1 - 60   Format: Numeric

**S16AQ37A\_22: 16A.37a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période récolte?****Data file:** s16a\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 1    Invalid: 7322

Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 2    Range: 59 - 59    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
59		1	0%
Sysmiss		7322	

**S16AQ37A\_23: 16A.37a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période récolte?****Data file:** s16a\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 1    Invalid: 7322

Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 2    Range: 61 - 61    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
61		1	0%
Sysmiss		7322	

**S16AQ37A\_3: 16A.37a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période récolte?****Data file:** s16a\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 4181    Invalid: 3142    Minimum: 3    Maximum: 27

Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 2    Range: 3 - 27    Format: Numeric

**S16AQ37A\_4: 16A.37a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période récolte?****Data file:** s16a\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 2977    Invalid: 4346    Minimum: 4    Maximum: 28

Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 2    Range: 4 - 28    Format: Numeric

**S16AQ37A\_5: 16A.37a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période récolte?****Data file:** s16a\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 1971   Invalid: 5352   Minimum: 5   Maximum: 33  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 2   Range: 5 - 33   Format: Numeric

---

**S16AQ37A\_6: 16A.37a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période récolte?****Data file:** s16a\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 1281   Invalid: 6042   Minimum: 6   Maximum: 38  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 2   Range: 6 - 38   Format: Numeric

---

**S16AQ37A\_7: 16A.37a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période récolte?****Data file:** s16a\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 797   Invalid: 6526   Minimum: 7   Maximum: 38  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 2   Range: 7 - 38   Format: Numeric

---

**S16AQ37A\_8: 16A.37a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période récolte?****Data file:** s16a\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 467   Invalid: 6856   Minimum: 8   Maximum: 38  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 2   Range: 8 - 38   Format: Numeric

---

**S16AQ37A\_9: 16A.37a.[NOM] travaillé sur parcelle pdant période récolte?****Data file:** s16a\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 285   Invalid: 7038   Minimum: 9   Maximum: 42  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 2   Range: 9 - 42   Format: Numeric

---

**S16AQ37B\_10: 16A.37b.Comb jrs [NOM] travaillé sur prcelle période récolte?****Data file:** s16a\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 173   Invalid: 7150   Minimum: 1   Maximum: 60  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 2   Range: 1 - 60   Format: Numeric

---

**S16AQ37B\_11: 16A.37b.Comb jrs [NOM] travaillé sur prcelle période récolte?****Data file: s16a\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 105   Invalid: 7218   Minimum: 1   Maximum: 60  
Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 2   Range: 1 - 60   Format: Numeric

---

**S16AQ37B\_12: 16A.37b.Comb jrs [NOM] travaillé sur prcelle période récolte?****Data file: s16a\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 65   Invalid: 7258   Minimum: 1   Maximum: 60  
Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 2   Range: 1 - 60   Format: Numeric

---

**S16AQ37B\_13: 16A.37b.Comb jrs [NOM] travaillé sur prcelle période récolte?****Data file: s16a\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 48   Invalid: 7275   Minimum: 1   Maximum: 60  
Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 2   Range: 1 - 60   Format: Numeric

---

**S16AQ37B\_14: 16A.37b.Comb jrs [NOM] travaillé sur prcelle période récolte?****Data file: s16a\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 34   Invalid: 7289   Minimum: 1   Maximum: 60  
Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 2   Range: 1 - 60   Format: Numeric

---

**S16AQ37B\_15: 16A.37b.Comb jrs [NOM] travaillé sur prcelle période récolte?****Data file: s16a\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 19   Invalid: 7304   Minimum: 2   Maximum: 60  
Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 2   Range: 2 - 60   Format: Numeric

---

**S16AQ37B\_16: 16A.37b.Comb jrs [NOM] travaillé sur prcelle période récolte?****Data file: s16a\_me\_mli2018**

**Overview**

Valid: 10   Invalid: 7313   Minimum: 2   Maximum: 60  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 2   Range: 2 - 60   Format: Numeric

---

**S16AQ37B\_17: 16A.37b.Comb jrs [NOM] travaillé sur prcelle période récolte?**

Data file: s16a\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 9   Invalid: 7314   Minimum: 2   Maximum: 60  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 2   Range: 2 - 60   Format: Numeric

---

**S16AQ37B\_18: 16A.37b.Comb jrs [NOM] travaillé sur prcelle période récolte?**

Data file: s16a\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 8   Invalid: 7315   Minimum: 2   Maximum: 60  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 2   Range: 2 - 60   Format: Numeric

---

**S16AQ37B\_19: 16A.37b.Comb jrs [NOM] travaillé sur prcelle période récolte?**

Data file: s16a\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 8   Invalid: 7315   Minimum: 2   Maximum: 60  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 2   Range: 2 - 60   Format: Numeric

---

**S16AQ37B\_2: 16A.37b.Comb jrs [NOM] travaillé sur prcelle période récolte?**

Data file: s16a\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 5525   Invalid: 1798   Minimum: 1   Maximum: 60  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 2   Range: 1 - 60   Format: Numeric

---

**S16AQ37B\_20: 16A.37b.Comb jrs [NOM] travaillé sur prcelle période récolte?**

Data file: s16a\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 5   Invalid: 7318   Minimum: 1   Maximum: 60  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 2   Range: 1 - 60   Format: Numeric

---

**S16AQ37B\_21: 16A.37b.Comb jrs [NOM] travaillé sur prcelle période récolte?****Data file:** s16a\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 3    Invalid: 7320

Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 2    Range: 1 - 10    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1		1	0%
3		1	0%
10		1	0%
Sysmiss		7320	

**S16AQ37B\_22: 16A.37b.Comb jrs [NOM] travaillé sur prcelle période récolte?****Data file:** s16a\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 1    Invalid: 7322

Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 2    Range: 10 - 10    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
10		1	0%
Sysmiss		7322	

**S16AQ37B\_23: 16A.37b.Comb jrs [NOM] travaillé sur prcelle période récolte?****Data file:** s16a\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 1    Invalid: 7322

Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 2    Range: 10 - 10    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
10		1	0%

Sysmiss

7322

**S16AQ37B\_3: 16A.37b.Comb jrs [NOM] travaillé sur prcelle période récolte?****Data file: s16a\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 4181   Invalid: 3142   Minimum: 1   Maximum: 60  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 2   Range: 1 - 60   Format: Numeric

**S16AQ37B\_4: 16A.37b.Comb jrs [NOM] travaillé sur prcelle période récolte?****Data file: s16a\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 2977   Invalid: 4346   Minimum: 1   Maximum: 60  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 2   Range: 1 - 60   Format: Numeric

**S16AQ37B\_5: 16A.37b.Comb jrs [NOM] travaillé sur prcelle période récolte?****Data file: s16a\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 1971   Invalid: 5352   Minimum: 1   Maximum: 60  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 2   Range: 1 - 60   Format: Numeric

**S16AQ37B\_6: 16A.37b.Comb jrs [NOM] travaillé sur prcelle période récolte?****Data file: s16a\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 1281   Invalid: 6042   Minimum: 1   Maximum: 60  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 2   Range: 1 - 60   Format: Numeric

**S16AQ37B\_7: 16A.37b.Comb jrs [NOM] travaillé sur prcelle période récolte?****Data file: s16a\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 797   Invalid: 6526   Minimum: 1   Maximum: 60  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 2   Range: 1 - 60   Format: Numeric

**S16AQ37B\_8: 16A.37b.Comb jrs [NOM] travaillé sur prcelle période récolte?****Data file: s16a\_me\_mli2018**

**Overview**

Valid: 467    Invalid: 6856    Minimum: 1    Maximum: 60  
 Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 2    Range: 1 - 60    Format: Numeric

**S16AQ37B\_9: 16A.37b.Comb jrs [NOM] travaillé sur prcelle période récolte?**

Data file: s16a\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 285    Invalid: 7038    Minimum: 1    Maximum: 60  
 Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 2    Range: 1 - 60    Format: Numeric

**S16AQ38: 16A.38.Utilisation main-d'oeuvre non-familiale pr la préparation dusol/dessemis**

Data file: s16a\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 7323    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 1 - 2    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Oui	2659	36.3%
2	Non	4664	63.7%

**S16AQ39A\_1: 16A.39a.Comb [Hom15ans+] pas vtr famille trvllé prclle périó prépa sol/semis?**

Data file: s16a\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 2656    Invalid: 4667    Minimum: 0    Maximum: 100  
 Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 3    Range: 0 - 100    Format: Numeric

**S16AQ39A\_2: 16A.39a.Comb [Fem15ans+] pas vtr famille trvllé prclle périó prépa sol/semis?**

Data file: s16a\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 2658    Invalid: 4665    Minimum: 0    Maximum: 50  
 Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 2    Range: 0 - 50    Format: Numeric



**S16AQ39A\_3: 16A.39a.Comb [Garc15ans+] pas vtr famille trvllé prclle pério prépa sol/semis?****Data file: s16a\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 2658   Invalid: 4665   Minimum: 0   Maximum: 60  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 2   Range: 0 - 60   Format: Numeric

---

**S16AQ39A\_4: 16A.39a.Comb [Fill15ans+] pas vtr famille trvllé prclle pério prépa sol/semis?****Data file: s16a\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 2658   Invalid: 4665   Minimum: 0   Maximum: 60  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 2   Range: 0 - 60   Format: Numeric

---

**S16AQ39B\_1: 16A.39b.Comb jrs trav [Hom15ans+] effectué prclle pério prépa sol/semis?****Data file: s16a\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 2505   Invalid: 4818   Minimum: 1   Maximum: 60  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 2   Range: 1 - 60   Format: Numeric

---

**S16AQ39B\_2: 16A.39b.Comb jrs trav [Fem15ans+] effectué prclle pério prépa sol/semis?****Data file: s16a\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 449   Invalid: 6874   Minimum: 1   Maximum: 30  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 2   Range: 1 - 30   Format: Numeric

---

**S16AQ39B\_3: 16A.39b.Comb jrs trav [Garc15ans+] effectué prclle pério prépa sol/semis?****Data file: s16a\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 322   Invalid: 7001   Minimum: 1   Maximum: 35  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 2   Range: 1 - 35   Format: Numeric

---

**S16AQ39B\_4: 16A.39b.Comb jrs trav [Fill15ans+] effectué prclle pério prépa sol/semis?****Data file: s16a\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 66   Invalid: 7257   Minimum: 1   Maximum: 30  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 2   Range: 1 - 30   Format: Numeric

---

**S16AQ39C\_1: 16A.39c. Comb vous payé [Hom15ans+] trav effectué prclle pério prépa sol/semis?****Data file:** s16a\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 2498   Invalid: 4825   Minimum: 0   Maximum: 450000  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 6   Range: 0 - 450000   Format: Numeric

**S16AQ39C\_2: 16A.39c. Comb vous payé [Fem15ans+] trav effectué prclle pério prépa sol/semis?****Data file:** s16a\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 447   Invalid: 6876   Minimum: 0   Maximum: 175000  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 6   Range: 0 - 175000   Format: Numeric

**S16AQ39C\_3: 16A.39c. Comb vous payé [Garc15ans+] trav effectué prclle pério prépa sol/semis?****Data file:** s16a\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 322   Invalid: 7001   Minimum: 0   Maximum: 150000  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 6   Range: 0 - 150000   Format: Numeric

**S16AQ39C\_4: 16A.39c. Comb vous payé [Fill15ans+] trav effectué prclle pério prépa sol/semis?****Data file:** s16a\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 64   Invalid: 7259   Minimum: 0   Maximum: 32000  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 5   Range: 0 - 32000   Format: Numeric

**S16AQ40: 16A.40. Utilisation main-d'oeuvre non-familiale pour l'entretien du sol ?****Data file:** s16a\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 7323   Invalid: 0  
 Type: Discrete   Decimal: 0   Width: 1   Range: 1 - 2   Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Oui	2555	34.9%
2	Non	4768	65.1%

#### S16AQ41A\_1: 16A.41a.Comb [Hom15ans+] pas vtr famille trvllé prclle pério entretien sol?

Data file: s16a\_me\_mli2018

##### Overview

Valid: 2555 Invalid: 4768 Minimum: 0 Maximum: 100  
 Type: Continuous Decimal: 0 Width: 3 Range: 0 - 100 Format: Numeric

#### S16AQ41A\_2: 16A.41a.Comb [Fem15ans+] pas vtr famille trvllé prclle pério entretien sol?

Data file: s16a\_me\_mli2018

##### Overview

Valid: 2555 Invalid: 4768 Minimum: 0 Maximum: 57  
 Type: Continuous Decimal: 0 Width: 2 Range: 0 - 57 Format: Numeric

#### S16AQ41A\_3: 16A.41a.Comb [Garc15ans+] pas vtr famille trvllé prclle pério entretien sol?

Data file: s16a\_me\_mli2018

##### Overview

Valid: 2555 Invalid: 4768 Minimum: 0 Maximum: 40  
 Type: Continuous Decimal: 0 Width: 2 Range: 0 - 40 Format: Numeric

#### S16AQ41A\_4: 16A.41a.Comb [Fill15ans+] pas vtr famille trvllé prclle pério entretien sol?

Data file: s16a\_me\_mli2018

##### Overview

Valid: 2555 Invalid: 4768 Minimum: 0 Maximum: 60  
 Type: Continuous Decimal: 0 Width: 2 Range: 0 - 60 Format: Numeric

#### S16AQ41B\_1: 16A.41b.Comb jrs trav [Hom15ans+] effectué prclle pério entretien sol?

Data file: s16a\_me\_mli2018

##### Overview

Valid: 2217 Invalid: 5106 Minimum: 1 Maximum: 60

Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 2    Range: 1 - 60    Format: Numeric

---

### **S16AQ41B\_2: 16A.41b.Comb jrs trav [Fem15ans+] effectué prclle périu entretien sol?**

Data file: s16a\_me\_mli2018

#### **Overview**

Valid: 616    Invalid: 6707    Minimum: 1    Maximum: 60  
 Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 2    Range: 1 - 60    Format: Numeric

---

### **S16AQ41B\_3: 16A.41b.Comb jrs trav [Garc15ans+] effectué prclle périu entretien sol?**

Data file: s16a\_me\_mli2018

#### **Overview**

Valid: 245    Invalid: 7078    Minimum: 1    Maximum: 60  
 Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 2    Range: 1 - 60    Format: Numeric

---

### **S16AQ41B\_4: 16A.41b.Comb jrs trav [Fill15ans+] effectué prclle périu entretien sol?**

Data file: s16a\_me\_mli2018

#### **Overview**

Valid: 64    Invalid: 7259    Minimum: 1    Maximum: 30  
 Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 2    Range: 1 - 30    Format: Numeric

---

### **S16AQ41C\_1: 16A.41c. Comb vous payé [Hom15ans+] trav effectué prclle périu entretien sol?**

Data file: s16a\_me\_mli2018

#### **Overview**

Valid: 2210    Invalid: 5113    Minimum: 0    Maximum: 240000  
 Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 6    Range: 0 - 240000    Format: Numeric

---

### **S16AQ41C\_2: 16A.41c.Comb vous payé [Fem15ans+] trav effectué prclle périu entretien sol?**

Data file: s16a\_me\_mli2018

#### **Overview**

Valid: 614    Invalid: 6709    Minimum: 0    Maximum: 180000  
 Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 6    Range: 0 - 180000    Format: Numeric

---

### **S16AQ41C\_3: 16A.41c. Comb vous payé [Garc15ans+] trav effectué prclle périu entretien sol?**

Data file: s16a\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 245    Invalid: 7078    Minimum: 0    Maximum: 25000  
 Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 5    Range: 0 - 25000    Format: Numeric

**S16AQ41C\_4: 16A.41c.Comb vous payé [Fill15ans+] trav effectué prclle pério entretien sol?**

Data file: s16a\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 63    Invalid: 7260    Minimum: 0    Maximum: 12000  
 Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 5    Range: 0 - 12000    Format: Numeric

**S16AQ42: 16A.42. Utilisation main-d'oeuvre non-familiale pour les récoltes ?**

Data file: s16a\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 7323    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 1 - 2    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Oui	3875	52.9%
2	Non	3448	47.1%

**S16AQ43A\_1: 16A.43a.Comb [Hom15ans+] pas vtr famille trvllé prclle pério récolte ?**

Data file: s16a\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 3874    Invalid: 3449    Minimum: 0    Maximum: 200  
 Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 3    Range: 0 - 200    Format: Numeric

**S16AQ43A\_2: 16A.43a.Comb [Fem15ans+] pas vtr famille trvllé prclle pério récolte ?**

Data file: s16a\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 3875    Invalid: 3448    Minimum: 0    Maximum: 250  
 Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 3    Range: 0 - 250    Format: Numeric

**S16AQ43A\_3: 16A.43a.Comb [Garc15ans+] pas vtr famille trvllé prclle pério récolte ?****Data file:** s16a\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 3875   Invalid: 3448   Minimum: 0   Maximum: 150  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 3   Range: 0 - 150   Format: Numeric

---

**S16AQ43A\_4: 16A.43a.Comb [Fill15ans+] pas vtr famille trvllé prclle pério récolte ?****Data file:** s16a\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 3875   Invalid: 3448   Minimum: 0   Maximum: 60  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 3   Range: 0 - 60   Format: Numeric

---

**S16AQ43B\_1: 16A.43b.Comb jrs trav [Hom15ans+] effectué prclle pério récolte ?****Data file:** s16a\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 3411   Invalid: 3912   Minimum: 1   Maximum: 60  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 2   Range: 1 - 60   Format: Numeric

---

**S16AQ43B\_2: 16A.43b.Comb jrs trav [Fem15ans+] effectué prclle pério récolte ?****Data file:** s16a\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 1540   Invalid: 5783   Minimum: 1   Maximum: 55  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 2   Range: 1 - 55   Format: Numeric

---

**S16AQ43B\_3: 16A.43b.Comb jrs trav [Garc15ans+] effectué prclle pério récolte ?****Data file:** s16a\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 381   Invalid: 6942   Minimum: 1   Maximum: 60  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 2   Range: 1 - 60   Format: Numeric

---

**S16AQ43B\_4: 16A.43b.Comb jrs trav [Fill15ans+] effectué prclle pério récolte ?****Data file:** s16a\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 161   Invalid: 7162   Minimum: 1   Maximum: 42  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 2   Range: 1 - 42   Format: Numeric

---

**S16AQ43C\_1: 16A.43c. Comb vous payé [Hom15ans+] trav effectué prclle pério récolte ?****Data file:** s16a\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 3398    Invalid: 3925    Minimum: 0    Maximum: 5000000  
 Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 7    Range: 0 - 5000000    Format: Numeric

**S16AQ43C\_2: 16A.43c. Comb vous payé [Fem15ans+] trav effectué prclle pério récolte ?****Data file:** s16a\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 1534    Invalid: 5789    Minimum: 0    Maximum: 250000  
 Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 6    Range: 0 - 250000    Format: Numeric

**S16AQ43C\_3: 16A.43c. Comb vous payé [Garc15ans+] trav effectué prclle pério récolte ?****Data file:** s16a\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 376    Invalid: 6947    Minimum: 0    Maximum: 200000  
 Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 6    Range: 0 - 200000    Format: Numeric

**S16AQ43C\_4: 16A.43c. Comb vous payé [Fill15ans+] trav effectué prclle pério récolte ?****Data file:** s16a\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 160    Invalid: 7163    Minimum: 0    Maximum: 15000  
 Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 5    Range: 0 - 15000    Format: Numeric

**S16AQ44: 16A.44. Quel est le mode de labour de la parcelle ?****Data file:** s16a\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 7323    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 1 - 4    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Sans labour	629	8.6%

2	Manuel	1680	22.9%
3	Attelé	4560	62.3%
4	Motorisé	454	6.2%

### S16AQ45: 16A.45. La parcelle a-t-elle été mesurée par GPS?

Data file: s16a\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 7323 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 2 Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Oui	2973	40.6%
2	Non	4350	59.4%

### S16AQ47: 16A.47. Quelle est la superficie de la parcelle selon les mesures GPS ?

Data file: s16a\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 2973 Invalid: 4350 Minimum: 0.01 Maximum: 1000

Type: Continuous Decimal: 0 Width: 4 Range: 0.01 - 1000 Format: Numeric

### S16AQ48: 16A.48. Pour quelle raison principale la parcelle n'a t-elle pas été mesurée?

Data file: s16a\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 4350 Invalid: 2973

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 5 Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Trop petite	123	1.7%
2	GPS en panne	690	9.4%
3	Ménage indisponible	350	4.8%
4	Trop éloignée	383	5.2%



5	Autre (à préciser)	2804	38.3%
Sysmiss		2973	

### S16AQ00: 16A.00. Au moins 1 mbr MEN cultivé terres, au cours campagne hivernale 2017/18?

Data file: s16a\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 7323 Invalid: 0  
Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	0	0%
1	Oui	7323	100%

### S16AQ04: 16A.04. Quel est le nom du répondant pour cette parcelle?

Data file: s16a\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 6228 Invalid: 1095 Minimum: 1 Maximum: 27  
Type: Continuous Decimal: 0 Width: 2 Range: 1 - 27 Format: Numeric

### S16AQ06: 16A.06. Quel est le nom de la personne qui exploite la parcelle?

Data file: s16a\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 3830 Invalid: 3493 Minimum: 1 Maximum: 38  
Type: Continuous Decimal: 0 Width: 2 Range: 1 - 38 Format: Numeric

### S16AQ11: 16A.11. Quel est le nom du propriétaire de la parcelle?

Data file: s16a\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 5561 Invalid: 1762 Minimum: 1 Maximum: 38  
Type: Continuous Decimal: 0 Width: 2 Range: 1 - 38 Format: Numeric

**S16AQ14\_0: 16A.14\_0. Quels sont les mbres (pers.1) du mén. qui figurent sur ce doc. légal?****Data file:** s16a\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 400 Invalid: 6923

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 1 - 11 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1		382	5.2%
2		1	0%
3		5	0.1%
4		1	0%
5		2	0%
6		3	0%
7		3	0%
8		1	0%
9		1	0%
11		1	0%
Sysmiss		6923	

**S16AQ14\_1: 16A.14\_1. Quels sont les mbres (pers.2) du mén. qui figurent sur ce doc. légal?****Data file:** s16a\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 156 Invalid: 7167 Minimum: -999999999 Maximum: 18

Type: Continuous Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 18 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
101	.A	244	

**S16AQ14\_2: 16A.14. Quels sont les membres du ménage qui figurent sur ce document légal?****Data file:** s16a\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 116 Invalid: 7207 Minimum: -999999999 Maximum: 14

Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 10    Range: -999999999 - 14    Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
101	.A	284	

## S16AQ14\_\_3: 16A.14.Quels sont les membres du ménage qui figurent sur ce document légal?

Data file: s16a\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 103    Invalid: 7220    Minimum: -999999999    Maximum: 21  
 Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 10    Range: -999999999 - 21    Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
101	.A	297	

## S16AQ14\_\_4: 16A.14.Quels sont les membres du ménage qui figurent sur ce document légal?

Data file: s16a\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 100    Invalid: 7223    Minimum: -999999999    Maximum: 21  
 Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 10    Range: -999999999 - 21    Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
101	.A	300	

## S16AQ14\_\_5: 16A.14.Quels sont les membres du ménage qui figurent sur ce document légal?

Data file: s16a\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 98    Invalid: 7225    Minimum: -999999999    Maximum: 10  
 Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 10    Range: -999999999 - 10    Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
101	.A	302	

### **S16AQ14\_\_6: 16A.14.Quels sont les membres du ménage qui figurent sur ce document légal?**

Data file: s16a\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 96 Invalid: 7227 Minimum: -999999999 Maximum: -999999999  
 Type: Continuous Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - -999999999 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
11	.A	304	

### **S16AQ14\_\_7: 16A.14.Quels sont les membres du ménage qui figurent sur ce document légal?**

Data file: s16a\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 96 Invalid: 7227 Minimum: -999999999 Maximum: -999999999  
 Type: Continuous Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - -999999999 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
11	.A	304	

### **S16AQ14\_\_8: 16A.14.Quels sont les membres du ménage qui figurent sur ce document légal?**

Data file: s16a\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 96 Invalid: 7227 Minimum: -999999999 Maximum: -999999999  
 Type: Continuous Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - -999999999 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
11	.A	304	

## S16AQ14\_\_9: 16A.14.Quels sont les membres du ménage qui figurent sur ce document légal?

Data file: s16a\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 96 Invalid: 7227 Minimum: -999999999 Maximum: -999999999  
 Type: Continuous Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - -999999999 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
11	.A	304	

## S16AQ14\_\_10: 16A.14.Quels sont les membres du ménage qui figurent sur ce document légal?

Data file: s16a\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 96 Invalid: 7227 Minimum: -999999999 Maximum: -999999999  
 Type: Continuous Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - -999999999 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
11	.A	304	

**VAGUE: Vague****Data file: s16b\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 12507    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 1 - 2    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Vague 1	6085	48.7%
2	Vague 2	6422	51.3%

**GRAPPE: grappe****Data file: s16b\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 12507    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 10    Range: -999999999 - 1256    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category
-999999999	missing

**MENAGE: Identifiant du ménage****Data file: s16b\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 12507    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 2    Range: 1 - 12    Format: Numeric

**S16AQ09A: 16A.09a. Quelle est la superficie de la parcelle selon l'exploitant ?****Data file: s16b\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 12374    Invalid: 133    Minimum: 0.04    Maximum: 15000  
 Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 5    Range: 0.04 - 15000    Format: Numeric

**S16AQ09B: 16A.09b. Unité****Data file: s16b\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 12507 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 2 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Hectare (Ha)	11581	92.6%
2	Mètre Carré (m^2)	926	7.4%

**S16BQ01: 16B.01.Type d'intrants****Data file: s16b\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 12507 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 1 - 20 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Engrais organiques - déchets d'animaux	1591	12.7%
2	Engrais organiques - Ordures ménagères	1116	8.9%
3	Engrais inorganiques - Urée	1534	12.3%
4	Engrais inorganiques - Phosphates	443	3.5%
5	Engrais inorganiques - NPK/Formule unique	666	5.3%
6	DAP et autres engrais inorganiques	991	7.9%
7	Produits phytosanitaires - Pesticides	551	4.4%
8	Produits phytosanitaires - Herbicides	1038	8.3%
9	Produits phytosanitaires -Fongicides	203	1.6%
10	Autres produits phytosanitaires	52	0.4%
11	Semences de petit mil	829	6.6%
12	Semences de sorgho	611	4.9%
13	Semences de maïs	789	6.3%
14	Semences de riz	750	6%
15	Semences d'autres céréales	189	1.5%
16	Semences de coton	476	3.8%

17	Semences de césame	56	0.4%
18	Semences de haricots/niébé	236	1.9%
19	Plants/boutures de tubercules	102	0.8%
20	Autres semences	284	2.3%

**S16BQ02: 16B.01.Avez-vous utilisé [INTRANT]?**

Data file: s16b\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 12507 Invalid: 0  
 Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 2 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Oui	12507	100%
2	Non	0	0%

**S16BQ03A: 16B.03a. Quantité totale de [INTRANT] utilisée durant la campagne 2017/2018?**

Data file: s16b\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 12504 Invalid: 3 Minimum: 0.05 Maximum: 9000  
 Type: Continuous Decimal: 0 Width: 4 Range: 0.05 - 9000 Format: Numeric

**S16BQ03B: 16B.03b. Unité**

Data file: s16b\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 12507 Invalid: 0  
 Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 5 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Gramme	151	1.2%
2	Kilogramme	7937	63.5%
3	Tonne	85	0.7%



4	Litre	1784	14.3%
5	Charrette	2550	20.4%

**S16BQ04: 16B.04. Où avez-vous acquis la plupart de [INTRANT]?**

Data file: s16b\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 12507    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 1 - 8    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Coopérative	2934	23.5%
2	Marché/Boutique	2804	22.4%
3	Autoproduction	4996	39.9%
4	Autre paysan ou ménage	698	5.6%
5	Animaux dans le champ	216	1.7%
6	Structure Etatique	698	5.6%
7	Banque céréalière	39	0.3%
8	Autre	122	1%

**S16BQ05: 16B.05. Avez-vous obtenu [INTRANT] sous forme de cadeau ou de don?**

Data file: s16b\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 12507    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 1 - 2    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Oui	555	4.4%
2	Non	11952	95.6%

**S16BQ06: 16B.06. Auprès de qui avez-vous principalement obtenu de cadeau/don ?**

Data file: s16b\_me\_mli2018

## Overview

Valid: 555 Invalid: 11952

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 4 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Autre ménage	474	3.8%
2	Etat	28	0.2%
3	ong	35	0.3%
4	Autre	18	0.1%
Sysmiss		11952	

**S16BQ07A: 16B.07a. Selon vous, quantité en [INTRANT] reçue sous forme de cadeau ou de don?**

Data file: s16b\_me\_mli2018

## Overview

Valid: 555 Invalid: 11952 Minimum: 0.25 Maximum: 35000

Type: Continuous Decimal: 0 Width: 5 Range: 0.25 - 35000 Format: Numeric

**S16BQ07B: 16B.07b. Unité**

Data file: s16b\_me\_mli2018

## Overview

Valid: 555 Invalid: 11952

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 5 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Gramme	6	0%
2	Kilogramme	263	2.1%
3	Tonne	3	0%
4	Litre	22	0.2%
5	Charrette	261	2.1%
Sysmiss		11952	

**S16BQ08: 16B.08. Avez-vous acheté [INTRANT]?****Data file:** s16b\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 12507    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 1 - 2    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Oui	5366	42.9%
2	Non	7141	57.1%

**S16BQ09A: 16B.09a. Quelles sont la quantité et la valeur totale de [INTRANT] achetées?****Data file:** s16b\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 5362    Invalid: 7145    Minimum: 0.35    Maximum: 30000  
 Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 5    Range: 0.35 - 30000    Format: Numeric

**S16BQ09B: 16B.09b. Unité****Data file:** s16b\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 5366    Invalid: 7141  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 1 - 5    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Gramme	81	0.6%
2	Kilogramme	3704	29.6%
3	Tonne	42	0.3%
4	Litre	1461	11.7%
5	Charrette	78	0.6%
Sysmiss		7141	

**S16BQ09C: 16B.09c. Montant (CFA)****Data file:** s16b\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 5362 Invalid: 7145 Minimum: 125 Maximum: 10334000

Type: Continuous Decimal: 0 Width: 8 Range: 125 - 10334000 Format: Numeric

**S16BQ00: code ID du répondant****Data file:** s16b\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 12507 Invalid: 0 Minimum: 1 Maximum: 27

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 1 - 27 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1		10826	86.6%
2		598	4.8%
3		357	2.9%
4		187	1.5%
5		112	0.9%
6		78	0.6%
7		103	0.8%
8		84	0.7%
9		32	0.3%
10		9	0.1%
11		58	0.5%
12		15	0.1%
13		5	0%
15		11	0.1%
18		19	0.2%
19		4	0%
27		9	0.1%

**VAGUE: Vague****Data file: s16c\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 7992 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 2 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Vague 1	3984	49.8%
2	Vague 2	4008	50.2%

**GRAPPE: grappe****Data file: s16c\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 7992 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 1256 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category
-999999999	missing

**MENAGE: Identifiant du ménage****Data file: s16c\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 7992 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 1 - 12 Format: Numeric

**S16A01A: 16A01a. LISTE DE TOUS LES CHAMPS EXPLOITÉES PAR LE MENAGE EN 2017/2018****Data file: s16c\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 7992 Invalid: 0

Type: Discrete Width: 56 Range: - Format: character

**S16AQ09A: 16A.09a. Quelle est la superficie de la parcelle selon l'exploitant ?****Data file:** s16c\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 7871   Invalid: 121   Minimum: 0.04   Maximum: 70000  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 5   Range: 0.04 - 70000   Format: Numeric

**S16AQ09B: 16A.09b. Unité****Data file:** s16c\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 7992   Invalid: 0  
 Type: Discrete   Decimal: 0   Width: 1   Range: 1 - 2   Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Hectare (Ha)	6951	87%
2	Mètre Carré (m <sup>2</sup> )	1041	13%

**S16CQ01: 16A.01. POUR CE CHAMPS, LISTE DE TTES PRCILLES EXPLOITÉES PAR LE MEN EN 2017/18****Data file:** s16c\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 7992   Invalid: 0  
 Type: Discrete   Width: 56   Range: -   Format: character

**S16CQ02: 16C.02.Numéro d'ordre du champ****Data file:** s16c\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 7992   Invalid: 0  
 Type: Discrete   Decimal: 0   Width: 2   Range: 1 - 11   Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1		5068	63.4%
2		1867	23.4%

3		629	7.9%
4		251	3.1%
5		103	1.3%
6		34	0.4%
7		18	0.2%
8		10	0.1%
9		5	0.1%
10		4	0.1%
11		3	0%

### S16CQ03: 16C.03. Numéro d'ordre de la parcelle

Data file: s16c\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 7992 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 6 Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1		6022	75.4%
2		1200	15%
3		505	6.3%
4		199	2.5%
5		54	0.7%
6		12	0.2%

### S16CQ03B: 16C.04.Cultures pratiquées sur parcelle campagne [...] par le MEN?

Data file: s16c\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 7992 Invalid: 0

Type: Discrete Width: 65 Range: - Format: character

### S16CQ04: 16C.04. Code de la culture

Data file: s16c\_me\_mli2018

## Overview

Valid: 7992 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 1 - 55 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Mil	1721	21.5%
2	Sorgho	954	11.9%
3	Riz Paddy	1441	18%
4	Maïs	1234	15.4%
5	Souchet	7	0.1%
6	Blé	1	0%
7	Fonio	66	0.8%
8	Niébé	323	4%
9	Voandzou	20	0.3%
10	Arachide	839	10.5%
11	Gombo	136	1.7%
12	Oseille	18	0.2%
13	Sésame	78	1%
14	Manioc	11	0.1%
15	Patate douce	46	0.6%
16	Pomme de terre	24	0.3%
17	Poivron	2	0%
18	Gingembre	0	0%
19	Girofle	0	0%
20	Menthe	0	0%
21	Epinard	0	0%
22	Céleri	1	0%
23	Persil	1	0%
24	Piment	28	0.4%
25	Melon	5	0.1%
26	Pastèque	16	0.2%
27	Laitue	25	0.3%
28	Chou	28	0.4%
29	Tomate	48	0.6%
30	Carotte	3	0%
31	Jaxatu	4	0.1%
32	Aubergine	13	0.2%



33	Oignon	126	1.6%
34	Concombre	9	0.1%
35	Courge	10	0.1%
36	Ail	13	0.2%
37	Haricot vert	45	0.6%
38	Calebassier	18	0.2%
39	Radis	1	0%
40	Navet	0	0%
41	Poireaux	0	0%
42	Amarante (Tchapata)	0	0%
43	Coton	617	7.7%
44	Betterave	3	0%
45	Petits pois	4	0.1%
46	Taro	0	0%
47	Igname	11	0.1%
48	Cacao	0	0%
49	Café	0	0%
50	Thé	0	0%
51	Palmier à huile	0	0%
52	Hévéa	0	0%
53	Agrume	0	0%
54	Manguier	4	0.1%
55	Autre (à préciser)	38	0.5%

## S16CQ07: 16C.07. Quel système de culture avez-vous utilisé?

Data file: s16c\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 7992 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 2 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Pure	6697	83.8%
2	Association de cultures	1295	16.2%

**S16CQ08: 16C.08 Quel pourcentage de la parcelle, cette culture a t-elle occupé?****Data file:** s16c\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 1295   Invalid: 6697   Minimum: 2   Maximum: 100  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 3   Range: 2 - 100   Format: Numeric

**S16CQ09: 16C.09. Type de semences principalement utilisé pour cette culture?****Data file:** s16c\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 7992   Invalid: 0  
 Type: Discrete   Decimal: 0   Width: 1   Range: 1 - 2   Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Locales	7020	87.8%
2	Améliorées	972	12.2%

**S16CQ10: 16C.10. Avez vous fini la récolte de cette culture?****Data file:** s16c\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 7992   Invalid: 0  
 Type: Discrete   Decimal: 0   Width: 1   Range: 1 - 3   Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Oui	7119	89.1%
2	Non	637	8%
3	Recolte nulle	236	3%

**S16CQ11: 16C.11. Quel pourcentage de la superficie vous reste-t-il à récolter?****Data file:** s16c\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 637   Invalid: 7355   Minimum: 0   Maximum: 100  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 3   Range: 0 - 100   Format: Numeric

**S16CQ12A: 16C.12a.Quantité déjà récoltée pour la présente campagne 2017/18?****Data file: s16c\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 7383    Invalid: 609    Minimum: 0    Maximum: 200000  
 Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 6    Range: 0 - 200000    Format: Numeric

**S16CQ12B: 16C.12b. Unité locale de mesure****Data file: s16c\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 7385    Invalid: 607  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 2    Range: 1 - 14    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Kg	807	10.1%
2	Unité	39	0.5%
3	Charretée asine	864	10.8%
4	Charretée bovine	120	1.5%
5	Sacs de 25 kg	78	1%
6	Sacs de 50 kg	622	7.8%
7	Sacs de 100 kg	3894	48.7%
8	Grenier	110	1.4%
9	Botte	79	1%
10	Gerbes	160	2%
11	Baignoire	252	3.2%
12	Panier	92	1.2%
13	Autres (à préciser)	52	0.7%
14	Tonne	216	2.7%
Sysmiss		607	

**S16CQ12C: 16C.12c.Etat du produit****Data file: s16c\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 7385    Invalid: 607

Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 1 - 5    Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Epis	1044	13.1%
2	Grain	3110	38.9%
3	Décortiqué	814	10.2%
4	Non-décortiqué	1758	22%
5	Non concerné	659	8.2%
Sysmiss		607	

### S16CQ13A: 16C.13a. Quelle est la quantité de ce produit déjà consommée dans le ménage?

Data file: s16c\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 7376    Invalid: 616    Minimum: 0    Maximum: 200000

Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 6    Range: 0 - 200000    Format: Numeric

### S16CQ13B: 16C.13b. Unité locale de mesure

Data file: s16c\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 6215    Invalid: 1777

Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 2    Range: 1 - 14    Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Kg	629	7.9%
2	Unité	41	0.5%
3	Charretée asine	606	7.6%
4	Charretée bovine	92	1.2%
5	Sacs de 25 kg	109	1.4%
6	Sacs de 50 kg	642	8%
7	Sacs de 100 kg	3402	42.6%
8	Grenier	78	1%
9	Botte	63	0.8%

10	Gerbes	160	2%
11	Baignoire	216	2.7%
12	Panier	114	1.4%
13	Autres (à préciser)	43	0.5%
14	Tonne	20	0.3%
Sysmiss		1777	

## S16CQ13C: 16C.13c.Etat du produit

Data file: s16c\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 6215 Invalid: 1777

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 5 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Epis	880	11%
2	Grain	2904	36.3%
3	Décortiqué	704	8.8%
4	Non-décortiqué	1410	17.6%
5	Non concerné	317	4%
Sysmiss		1777	

## S16CQ14A: 16C.14a.Quantité de ce produit offerte (don/cadeau) à d'autres MEN

Data file: s16c\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 7380 Invalid: 612 Minimum: 0 Maximum: 9999999

Type: Continuous Decimal: 0 Width: 7 Range: 0 - 9999999 Format: Numeric

## S16CQ14B: 16C.14b. Unité locale de mesure

Data file: s16c\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 3309 Invalid: 4683

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 1 - 13 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Kg	360	4.5%
2	Unité	25	0.3%
3	Charretée asine	234	2.9%
4	Charretée bovine	15	0.2%
5	Sacs de 25 kg	66	0.8%
6	Sacs de 50 kg	440	5.5%
7	Sacs de 100 kg	1733	21.7%
8	Grenier	4	0.1%
9	Botte	58	0.7%
10	Gerbes	137	1.7%
11	Baignoire	142	1.8%
12	Panier	82	1%
13	Autres (à préciser)	13	0.2%
Sysmiss		4683	

### S16CQ14C: 16C.14c.Etat du produit

Data file: s16c\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 3309 Invalid: 4683

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 5 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Epis	440	5.5%
2	Grain	1573	19.7%
3	Décortiqué	264	3.3%
4	Non-décortiqué	895	11.2%
5	Non concerné	137	1.7%
Sysmiss		4683	

**S16CQ15: 16C.15. Une partie de la production est-t'elle été vendue?****Data file: s16c\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 7386 Invalid: 606

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 2 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Oui	2111	26.4%
2	Non	5275	66%
Sysmiss		606	

**S16CQ16A: 16C.16a. Quelle est la quantité de ce produit qui a déjà été vendue ?****Data file: s16c\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 2102 Invalid: 5890 Minimum: 0.5 Maximum: 200000

Type: Continuous Decimal: 0 Width: 6 Range: 0.5 - 200000 Format: Numeric

**S16CQ16B: 16C.16b. Unité locale de mesure****Data file: s16c\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 2111 Invalid: 5881

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 1 - 14 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Kg	496	6.2%
2	Unité	21	0.3%
3	Charettée asine	71	0.9%
4	Charettée bovine	3	0%
5	Sac-25kg	22	0.3%
6	Sac-50kG	139	1.7%
7	Sac-100 Kg	1053	13.2%
8	Grenier	1	0%

9	Botte	2	0%
10	Gerbe	11	0.1%
11	Baignoire	71	0.9%
12	Panier	21	0.3%
13	Autres (à préciser)	16	0.2%
14	Tonne	184	2.3%
Sysmiss		5881	

### S16CQ16C: 16C.16c.Etat du produit

Data file: s16c\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 2111 Invalid: 5881

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 5 Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Epis	104	1.3%
2	Grain	828	10.4%
3	Décortiqué	307	3.8%
4	Non-décortiqué	413	5.2%
5	Non concerné	459	5.7%
Sysmiss		5881	

### S16CQ17: 16C.17. Quel a été le montant (CFA) tiré de la vente de ce produit?

Data file: s16c\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 2110 Invalid: 5882 Minimum: 50 Maximum: 8845680

Type: Continuous Decimal: 0 Width: 7 Range: 50 - 8845680 Format: Numeric

### S16CQ18: 16C.18. Quelle est la personne qui contrôle le revenu tiré de cette vente?

Data file: s16c\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 1868 Invalid: 6124

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 1 - 13 Format: Numeric



## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1		1626	20.3%
2		121	1.5%
3		43	0.5%
4		29	0.4%
5		11	0.1%
6		9	0.1%
7		9	0.1%
8		4	0.1%
9		5	0.1%
10		3	0%
11		4	0.1%
12		3	0%
13		1	0%
Sysmiss		6124	

### S16CQ19: 16C.19. A qui avez-vous vendu principalement?

Data file: s16c\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 2111 Invalid: 5881

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 7 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Marché	1136	14.2%
2	Ménage/Particulier	404	5.1%
3	Coopérative	287	3.6%
4	Opérateur privé	107	1.3%
5	Etat	160	2%
6	Banques de céréales	5	0.1%
7	Autre	12	0.2%
Sysmiss		5881	

**S16CQ20: 16C.20. Quelle est la principale méthode de stockage de cette culture?****Data file: s16c\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 2111 Invalid: 5881

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 7 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Grenier dans la concession	766	9.6%
2	Grenier en dehors	161	2%
3	Magasin	703	8.8%
4	Hangar	84	1.1%
5	Toit de la maison	75	0.9%
6	Aucune méthode de stockage	284	3.6%
7	Autres (à préciser)	38	0.5%
Sysmiss		5881	

**S16CQ21: 16C.21. Une partie de la production de la présente campagne est-elle en stock?****Data file: s16c\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 7386 Invalid: 606

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 2 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Oui	3418	42.8%
2	Non	3968	49.6%
Sysmiss		606	

**S16CQ22A: 16C.22a. Quantité de ce produit en stock (grenier et hors grenier)?****Data file: s16c\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 3417 Invalid: 4575 Minimum: 0.2 Maximum: 20000

Type: Continuous Decimal: 0 Width: 5 Range: 0.2 - 20000 Format: Numeric

**S16CQ22B: 16C.22b. Unité locale de mesure****Data file:** s16c\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 3418 Invalid: 4574

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 1 - 14 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Kg	324	4.1%
2	Unité	11	0.1%
3	Charettée asine	377	4.7%
4	Charettée bovine	66	0.8%
5	Sac-25kg	45	0.6%
6	Sac-50kG	393	4.9%
7	Sac-100 Kg	1842	23%
8	Grenier	76	1%
9	Botte	50	0.6%
10	Gerbe	105	1.3%
11	Baignoire	79	1%
12	Panier	34	0.4%
13	Autres (à préciser)	9	0.1%
14	Tonne	7	0.1%
Sysmiss		4574	

**S16CQ22C: 16C.22c.Etat du produit****Data file:** s16c\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 3418 Invalid: 4574

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 5 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Epis	530	6.6%

2	Grain	1617	20.2%
3	Décortiqué	309	3.9%
4	Non-décortiqué	890	11.1%
5	Non concerné	72	0.9%
Sysmiss		4574	

### S16CQ23: 16C.23. Dans quel but principal, stockez vous [Nom de la culture] ?

Data file: s16c\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 3418 Invalid: 4574

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 5 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Autoconsommation	2656	33.2%
2	Vente à des prix plus élevés	73	0.9%
3	Vente pour d'autres besoins	108	1.4%
4	Semence	549	6.9%
5	Autre	32	0.4%
Sysmiss		4574	

### S16CQ24: 16C.24. Pour la prod. encor en stock, envisagez-vous d'en vendr + tard 1 partie?

Data file: s16c\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 3346 Invalid: 4646

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 2 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Oui	211	2.6%
2	Non	3135	39.2%
Sysmiss		4646	

**S16CQ25: 16C.25.Raison principale pour laquelle pas vendr au moins 1 parti d production?****Data file: s16c\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 3135 Invalid: 4857

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 6 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Insuffisant pour le ménage	2138	26.8%
2	Prix faibles	47	0.6%
3	Semences	718	9%
4	Manque de clients	7	0.1%
5	Absence de route/marché	8	0.1%
6	Autre	217	2.7%
Sysmiss		4857	

**S16CQ26A: 16C.26a. Quelle quantité de ce que vous avez en stock envisagez-vous de vendre?****Data file: s16c\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 210 Invalid: 7782 Minimum: 1 Maximum: 5000

Type: Continuous Decimal: 0 Width: 4 Range: 1 - 5000 Format: Numeric

**S16CQ26B: 16C.26b. Unité locale de mesure****Data file: s16c\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 211 Invalid: 7781

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 1 - 13 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Kg	43	0.5%
2	Unité	0	0%
3	Charettée asine	17	0.2%
4	Charettée bovine	1	0%

5	Sac-25kg	1	0%
6	Sac-50kG	25	0.3%
7	Sac-100 Kg	118	1.5%
8	Grenier	1	0%
9	Botte	1	0%
10	Gerbe	0	0%
11	Baignoire	3	0%
12	Panier	0	0%
13	Autres (à préciser)	1	0%
Sysmiss		7781	

### S16CQ26C: 16C.26c.Etat du produit

Data file: s16c\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 211 Invalid: 7781

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 5 Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Epis	22	0.3%
2	Grain	96	1.2%
3	Décortiqué	24	0.3%
4	Non-décortiqué	52	0.7%
5	Non conceré	17	0.2%
Sysmiss		7781	

### S16CQ27: 16C.27.Quel prix unit envisagez-vous de le vendre selon l'unité de 16C.26?

Data file: s16c\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 208 Invalid: 7784 Minimum: 100 Maximum: 1040000

Type: Continuous Decimal: 0 Width: 7 Range: 100 - 1040000 Format: Numeric

### S16CQ28: 16C.28. Rencontrez-vous des difficultés dans l'écoulement du produit?

Data file: s16c\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 7386 Invalid: 606

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 2 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Oui	546	6.8%
2	Non	6840	85.6%
Sysmiss		606	

**S16CQ29\_\_1: 16C.29. 02 princ diffités renc vente prod: Eloignement des routes**

Data file: s16c\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 546 Invalid: 7446

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 3 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non, pas choisi	413	5.2%
1	Oui, 1er choix	100	1.3%
2	Oui, 2em choix	33	0.4%
3	Oui, 3em choix	0	0%
Sysmiss		7446	

**S16CQ29\_\_2: 16C.29. 02 princ diffités renc vente prod: Eloignement des marchés**

Data file: s16c\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 546 Invalid: 7446

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 3 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non, pas choisi	435	5.4%

1	Oui, 1er choix	65	0.8%
2	Oui, 2em choix	46	0.6%
3	Oui, 3em choix	0	0%
Sysmiss		7446	

### S16CQ29\_\_3: 16C.29. 02 princ diffités renc vente prod: Coûts élevé du transport

Data file: s16c\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 546 Invalid: 7446

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 3 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non, pas choisi	519	6.5%
1	Oui, 1er choix	13	0.2%
2	Oui, 2em choix	14	0.2%
3	Oui, 3em choix	0	0%
Sysmiss		7446	

### S16CQ29\_\_4: 16C.29. 02 princ diffités renc vente prod: Route impraticable

Data file: s16c\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 546 Invalid: 7446

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 3 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non, pas choisi	374	4.7%
1	Oui, 1er choix	80	1%
2	Oui, 2em choix	92	1.2%
3	Oui, 3em choix	0	0%
Sysmiss		7446	



**S16CQ29\_\_5: 16C.29. 02 princ diffités renc vente prod: Manque de clients****Data file: s16c\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 546 Invalid: 7446

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 3 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non, pas choisi	511	6.4%
1	Oui, 1er choix	20	0.3%
2	Oui, 2em choix	15	0.2%
3	Oui, 3em choix	0	0%
Sysmiss		7446	

**S16CQ29\_\_6: 16C.29. 02 princ diffités renc vente prod: Prix faibles****Data file: s16c\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 546 Invalid: 7446

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 3 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non, pas choisi	220	2.8%
1	Oui, 1er choix	251	3.1%
2	Oui, 2em choix	75	0.9%
3	Oui, 3em choix	0	0%
Sysmiss		7446	

**S16CQ29\_\_7: 16C.29. 02 princ diffités renc vente prod: Autre (à préciser)****Data file: s16c\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 546 Invalid: 7446

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 3 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non, pas choisi	519	6.5%
1	Oui, 1er choix	17	0.2%
2	Oui, 2em choix	10	0.1%
3	Oui, 3em choix	0	0%
Sysmiss		7446	

### **S16CQ06: 16C.06. Quel est le nom du répondant pour cette culture dans cette parcelle?**

Data file: s16c\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 6778   Invalid: 1214   Minimum: 1   Maximum: 38  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 2   Range: 1 - 38   Format: Numeric

**VAGUE: Vague****Data file: s17\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 10326    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 1 - 2    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Vague 1	4134	40%
2	Vague 2	6192	60%

**GRAPPE: grappe****Data file: s17\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 10326    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 10    Range: -999999999 - 1256    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category
-999999999	missing

**MENAGE: Identifiant du ménage****Data file: s17\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 10326    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 2    Range: 1 - 12    Format: Numeric

**S17Q00: 17.00.12drnrs mois, MEN/Mbr a possédé/élève animaux lui appartiennent ou non?****Data file: s17\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 10326    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 10    Range: -999999999 - 2    Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Poss	10326	100%
2	Ne poss	0	0%

### S17Q01: 17.01.Espèces/Catégories

Data file: s17\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 10326    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Width: 19    Range: -    Format: character

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
Asins (Anes)		1502	14.5%
Autres volailles		135	1.3%
Bovins		2164	21%
Camelins (Chameaux)		222	2.1%
Caprins (Chèvres)		1984	19.2%
Equins (Chevaux)		178	1.7%
Lapins		14	0.1%
Ovins (Moutons)		2486	24.1%
Pintades		137	1.3%
Porcins		41	0.4%
Poules / poulets		1463	14.2%

### S17Q02: 17.02.Code Espèces/Catégories

Data file: s17\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 10326    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 2    Range: 1 - 11    Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Bovins	2164	21%
2	Ovins (Moutons)	2486	24.1%
3	Caprins (Chèvres)	1984	19.2%
4	Camelins (Chameaux)	222	2.1%
5	Equins (Chevaux)	178	1.7%
6	Asins (Anes)	1502	14.5%
7	Porcins	41	0.4%
8	Lapins	14	0.1%
9	Poules / poulets	1463	14.2%
10	Pintades	137	1.3%
11	Autres volailles	135	1.3%

### S17Q03: 17.03.12 drnrs mois, le MEN possédé ou élevé [ESPECES]... ?

Data file: s17\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 10326 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 2 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Oui	10326	100%
2	Non	0	0%

### S17Q04: 17.04 CODE ID DU REpondant

Data file: s17\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 9041 Invalid: 1285 Minimum: 1 Maximum: 27

Type: Continuous Decimal: 0 Width: 2 Range: 1 - 27 Format: Numeric

### S17Q05: 17.05. Combien de [ESP] compte-t-on actuellement au total dans le troupeau?

Data file: s17\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 10325   Invalid: 1   Minimum: 0   Maximum: 1000  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 4   Range: 0 - 1000   Format: Numeric

**S17Q06: 17.06. Combien d'espèces appartiennent au ménage lui-même?**

Data file: s17\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 10292   Invalid: 34   Minimum: 0   Maximum: 1000  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 4   Range: 0 - 1000   Format: Numeric

**S17Q07A2: 17.07a2. Combien d'espèces possède personne1 ?**

Data file: s17\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 9967   Invalid: 359   Minimum: 0   Maximum: 50000  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 5   Range: 0 - 50000   Format: Numeric

**S17Q07A3: 17.07a3. Qui décide de la vente de ces espèces de personne1?**

Data file: s17\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 9967   Invalid: 359  
 Type: Discrete   Decimal: 0   Width: 1   Range: 1 - 2   Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Personne elle même	9682	93.8%
2	Une autre Personne	285	2.8%
Sysmiss		359	

**S17Q07A4: 17.07a4. Les espèces de pers1 appartiennent ils à 1 autre membre du ménage?**

Data file: s17\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 9967   Invalid: 359  
 Type: Discrete   Decimal: 0   Width: 1   Range: 1 - 2   Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Oui	912	8.8%
2	Non	9055	87.7%
Sysmiss		359	

### S17Q07B2: 17.07b2. Combien de [ESP] possède [NOM]?

Data file: s17\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 912 Invalid: 9414 Minimum: 1 Maximum: 100  
 Type: Continuous Decimal: 0 Width: 3 Range: 1 - 100 Format: Numeric

### S17Q07B3: 17.07b3. Qui décidé de la vente de ces animaux, que possède [PERS]?

Data file: s17\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 912 Invalid: 9414  
 Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 2 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Personne elle même	769	7.4%
2	Une autre Personne	143	1.4%
Sysmiss		9414	

### S17Q07B4: 17.07b4. Mis à part PERS1 et 2, les [ESP] apprtiennent-ils un autr mbre du MEN?

Data file: s17\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 912 Invalid: 9414  
 Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 2 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Oui	355	3.4%
2	Non	557	5.4%
Sysmiss		9414	

### S17Q07C2: 17.07c2. Combien de [ESP] possède [NOM] ?

Data file: s17\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 355 Invalid: 9971 Minimum: 0 Maximum: 50  
 Type: Continuous Decimal: 0 Width: 2 Range: 0 - 50 Format: Numeric

### S17Q07C3: 17.07c3. Qui décidé de la vente de ces animaux, que possède [PERS]?

Data file: s17\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 355 Invalid: 9971  
 Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 2 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Personne elle même	271	2.6%
2	Une autre Personne	84	0.8%
Sysmiss		9971	

### S17Q07C4: 17.07c4. Mis à part PERS1,2 3, les [ESP] apprtiennent-ils un autr mbre du MEN?

Data file: s17\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 355 Invalid: 9971  
 Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 2 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Oui	156	1.5%
2	Non	199	1.9%



Sysmiss		9971	
---------	--	------	--

### S17Q07D2: 17.07d2. Combien de [ESP] possède [NOM] ?

Data file: s17\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 156 Invalid: 10170 Minimum: 0 Maximum: 39  
 Type: Continuous Decimal: 0 Width: 2 Range: 0 - 39 Format: Numeric

### S17Q07D3: 17.07d3. Qui décidé de la vente de ces animaux, que possède [PERS]?

Data file: s17\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 156 Invalid: 10170  
 Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 2 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Personne elle même	100	1%
2	Une autre Personne	56	0.5%
Sysmiss		10170	

### S17Q07D4: 17.07d4. Mis à part PERS1,2 3,4 les [ESP] apprtiennent-ils un autr mbre du MEN?

Data file: s17\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 156 Invalid: 10170  
 Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 2 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Oui	67	0.6%
2	Non	89	0.9%
Sysmiss		10170	

**S17Q07E2: 17.07e2. Combien de [NOM] possède [NOM] ?****Data file:** s17\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 67   Invalid: 10259   Minimum: 0   Maximum: 25  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 2   Range: 0 - 25   Format: Numeric

**S17Q07E3: 17.07e3. Qui décidé de la vente de ces animaux, que possède [PERS]?****Data file:** s17\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 67   Invalid: 10259  
 Type: Discrete   Decimal: 0   Width: 1   Range: 1 - 2   Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Personne elle même	50	0.5%
2	Une autre Personne	17	0.2%
Sysmiss		10259	

**S17Q08: 17.08. Combien de [ESPECES] avez-vous achetés au cours des 12 derniers mois ?****Data file:** s17\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 10322   Invalid: 4   Minimum: 0   Maximum: 500  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 3   Range: 0 - 500   Format: Numeric

**S17Q09: 17.09. Quelle est la valeur de l'achat de ces [ESP] ?****Data file:** s17\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 1271   Invalid: 9055   Minimum: 500   Maximum: 8000000  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 7   Range: 500 - 8000000   Format: Numeric

**S17Q10: 17.10. Combien de [ESP] sur pied du troupeau vendus au cours 12 dern mois?****Data file:** s17\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 10324   Invalid: 2   Minimum: 0   Maximum: 720  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 3   Range: 0 - 720   Format: Numeric

**S17Q11: 17.11. Qui décide de la vente des [ESP] dans le ménage?****Data file:** s17\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 2938 Invalid: 7388

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 1 - 16 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1		2532	24.5%
2		188	1.8%
3		57	0.6%
4		57	0.6%
5		28	0.3%
6		12	0.1%
7		17	0.2%
8		21	0.2%
9		2	0%
10		3	0%
11		10	0.1%
12		7	0.1%
14		2	0%
16		2	0%
Sysmiss		7388	

**S17Q12: 17.12. Pourcentage du revenu vente de ces [ESP] revient au menage?****Data file:** s17\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 3326 Invalid: 7000 Minimum: 0 Maximum: 100

Type: Continuous Decimal: 0 Width: 3 Range: 0 - 100 Format: Numeric

**S17Q13: 17.13. Quelle a été la valeur brute de la vente de ces [ESP] ?****Data file:** s17\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 3314 Invalid: 7012 Minimum: 1000 Maximum: 12400000

Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 8    Range: 1000 - 12400000    Format: Numeric

### S17Q14: 17.14. Combien suppor frais de trans, commissions et taxes sur vente [ESP]

Data file: s17\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 3324    Invalid: 7002    Minimum: 0    Maximum: 400000  
 Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 6    Range: 0 - 400000    Format: Numeric

### S17Q16: 17.16. abattus vos [ESP] 12 derniers mois pour production viande?

Data file: s17\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 10326    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 1 - 2    Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Oui	2637	25.5%
2	Non	7689	74.5%

### S17Q17: 17.17. Qui décide des [ESP] qui doivent être abattus dans le ménage?

Data file: s17\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 2290    Invalid: 8036  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 2    Range: 1 - 14    Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1		2004	19.4%
2		134	1.3%
3		29	0.3%
4		31	0.3%
5		30	0.3%
6		13	0.1%
7		19	0.2%

8		14	0.1%
9		2	0%
10		2	0%
11		6	0.1%
12		4	0%
13		1	0%
14		1	0%
Sysmiss		8036	

### S17Q18A: 17.18a. Vos [ESP] avez-vous abattus 12 drnrs mois pour: Ramadan

Data file: s17\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 2637 Invalid: 7689 Minimum: 0 Maximum: 30  
 Type: Continuous Decimal: 0 Width: 2 Range: 0 - 30 Format: Numeric

### S17Q18B: 17.18b. Vos [ESP] avez-vous abattus 12 drnrs mois pour: Tabaski

Data file: s17\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 2637 Invalid: 7689  
 Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 0 - 10 Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0		1318	12.8%
1		753	7.3%
2		420	4.1%
3		97	0.9%
4		37	0.4%
5		9	0.1%
6		2	0%
10		1	0%
Sysmiss		7689	

### S17Q18C: 17.18c. Vos [ESP] avez-vous abattus 12 drnrs mois pour: Noël

Data file: s17\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 2637 Invalid: 7689

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 5 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0		2595	25.1%
1		27	0.3%
2		11	0.1%
3		3	0%
5		1	0%
Sysmiss		7689	

**S17Q18D: 17.18d. Vos [ESP] avez-vous abattus 12 drnrs mois pour: Pâques**

Data file: s17\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 2637 Invalid: 7689

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 9 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0		2598	25.2%
1		23	0.2%
2		8	0.1%
3		6	0.1%
5		1	0%
9		1	0%
Sysmiss		7689	

**S17Q18E: 17.18e. Vos [ESP] avez-vous abattus 12 drnrs mois pour: Fêtes de fin d'Année**

Data file: s17\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 2637 Invalid: 7689

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 0 - 10 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0		2356	22.8%
1		78	0.8%
2		102	1%
3		51	0.5%
4		23	0.2%
5		12	0.1%
6		7	0.1%
8		2	0%
10		6	0.1%
Sysmiss		7689	

### S17Q18F: 17.18f. Vos [ESP] avez-vous abattus 12 drnrs mois pour: Autr fêtes religieuses

Data file: s17\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 2637 Invalid: 7689

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 0 - 15 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0		2159	20.9%
1		253	2.5%
2		138	1.3%
3		40	0.4%
4		26	0.3%
5		10	0.1%
6		3	0%
7		1	0%
8		1	0%
9		2	0%
10		3	0%
15		1	0%
Sysmiss		7689	

**S17Q18G: 17.18g. Vos [ESP] avez-vous abattus 12 drnrs mois pour: Baptêmes****Data file:** s17\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 2637 Invalid: 7689

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 7 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0		2333	22.6%
1		191	1.8%
2		76	0.7%
3		22	0.2%
4		10	0.1%
5		4	0%
7		1	0%
Sysmiss		7689	

**S17Q18H: 17.18h. Vos [ESP] avez-vous abattus 12 drnrs mois pour: Autres cérémonies****Data file:** s17\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 2637 Invalid: 7689 Minimum: 0 Maximum: 50

Type: Continuous Decimal: 0 Width: 2 Range: 0 - 50 Format: Numeric

**S17Q18I: 17.18i. Vos [ESP] avez-vous abattus 12 drnrs mois pour: Autres événements****Data file:** s17\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 2637 Invalid: 7689

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 0 - 20 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0		2061	20%
1		261	2.5%



2		149	1.4%
3		60	0.6%
4		36	0.3%
5		23	0.2%
6		17	0.2%
7		6	0.1%
8		7	0.1%
9		2	0%
10		4	0%
12		7	0.1%
14		2	0%
15		1	0%
20		1	0%
Sysmiss		7689	

### S17Q19: 17.19. Avez-vous vendu une partie viande de [ESP] abattue 12 derniers mois?

Data file: s17\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 2637 Invalid: 7689

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 2 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Oui	33	0.3%
2	Non	2604	25.2%
Sysmiss		7689	

### S17Q20: 17.20. Pourcentage du revenu de la vente de ces [ESP] revient au ménage ?

Data file: s17\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 33 Invalid: 10293

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 5 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	100%	21	0.2%
2	75%	6	0.1%
3	50%	2	0%
4	25%	3	0%
5	0%	1	0%
Sysmiss		10293	

### S17Q21: 17.21. Quel est le montant de la vente des 12 derniers mois ?

Data file: s17\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 33 Invalid: 10293 Minimum: 2000 Maximum: 1000000  
 Type: Continuous Decimal: 0 Width: 7 Range: 2000 - 1000000 Format: Numeric

### S17Q23: 17.23. Supporté charges spcfques (frais d'abat..) relatives à la produc viande?

Data file: s17\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 2637 Invalid: 7689  
 Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 2 Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Oui	45	0.4%
2	Non	2592	25.1%
Sysmiss		7689	

### S17Q24A: 17.24a. Quel est le montant total de ces charges en espèce (en argent)?

Data file: s17\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 45 Invalid: 10281 Minimum: 0 Maximum: 250000  
 Type: Continuous Decimal: 0 Width: 6 Range: 0 - 250000 Format: Numeric

### S17Q24B: 17.24b. Quel est le montant total de ces charges? En nature

Data file: s17\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 45   Invalid: 10281   Minimum: 0   Maximum: 30000  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 5   Range: 0 - 30000   Format: Numeric

**S17Q25: 17.25. Avez-vous vendu des peaux de [ESP] 12 derniers mois?**

Data file: s17\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 1732   Invalid: 8594  
 Type: Discrete   Decimal: 0   Width: 1   Range: 1 - 2   Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Oui	64	0.6%
2	Non	1668	16.2%
Sysmiss		8594	

**S17Q26: 17.26. Quel a été le montant de cette vente ?**

Data file: s17\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 63   Invalid: 10263   Minimum: 500   Maximum: 100000  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 6   Range: 500 - 100000   Format: Numeric

**S17Q28: 17.28. Avez-vous exploité [ESP] pour production de lait 12 drnrs mois?**

Data file: s17\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 6856   Invalid: 3470  
 Type: Discrete   Decimal: 0   Width: 1   Range: 1 - 2   Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Oui	1337	12.9%
2	Non	5519	53.4%
Sysmiss		3470	

**S17Q29: 17.29. Comb de [ESP] exploités en moyenne chaque mois pour production lait...?****Data file:** s17\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 1335    Invalid: 8991    Minimum: 1    Maximum: 200  
 Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 3    Range: 1 - 200    Format: Numeric

**S17Q30: 17.30. Pendant comb de mois, 12 drnrs mois avez-vous produit du lait?****Data file:** s17\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 1337    Invalid: 8989  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 2    Range: 1 - 12    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1		43	0.4%
2		193	1.9%
3		396	3.8%
4		289	2.8%
5		101	1%
6		168	1.6%
7		42	0.4%
8		39	0.4%
9		5	0%
10		13	0.1%
12		48	0.5%
Sysmiss		8989	

**S17Q31A: 17.31a. Pendant ces mois, qtité moy lait produite pour un animal et par jour?****Data file:** s17\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 1317    Invalid: 9009    Minimum: 0.1    Maximum: 63  
 Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 3    Range: 0.1 - 63    Format: Numeric

**S17Q31B: 17.31b. Unité locale de mesure****Data file:** s17\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 1337 Invalid: 8989

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 3 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Litre	958	9.3%
2	Calebasse	354	3.4%
3	Seau	25	0.2%
Sysmiss		8989	

**S17Q32A: 17.32a. Durant ces mois, qtité donnée au MEN propriét animal en moy chaq jour?****Data file:** s17\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 1337 Invalid: 8989 Minimum: 0 Maximum: 2000

Type: Continuous Decimal: 0 Width: 4 Range: 0 - 2000 Format: Numeric

**S17Q32B: 17.32b. Unité locale de mesure****Data file:** s17\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 828 Invalid: 9498

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 3 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Litre	610	5.9%
2	Calebasse	203	2%
3	Seau	15	0.1%
Sysmiss		9498	

**S17Q33: 17.33. Avez-vous vendu une partie de cette production de lait frais de [ESP]?****Data file:** s17\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 1337 Invalid: 8989

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 2 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Oui	130	1.3%
2	Non	1207	11.7%
Sysmiss		8989	

**S17Q34A: 17.34a. Pendant ces mois, quantité moyenne de ce lait vendue chaque jour?****Data file:** s17\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 129 Invalid: 10197 Minimum: 0.5 Maximum: 690

Type: Continuous Decimal: 0 Width: 3 Range: 0.5 - 690 Format: Numeric

**S17Q34B: 17.34b. Unité locale de mesure****Data file:** s17\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 130 Invalid: 10196

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 3 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Litre	102	1%
2	Calebasse	27	0.3%
3	Seau	1	0%
Sysmiss		10196	

**S17Q35: 17.35. Quel est le montant moyen de la vente de ce lait pour chaque jour?****Data file:** s17\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 130    Invalid: 10196    Minimum: 150    Maximum: 470000  
 Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 6    Range: 150 - 470000    Format: Numeric

**S17Q37: 17.37. Vous transformé une partie de cette production de lait,12 derniers mois?**

Data file: s17\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 1338    Invalid: 8988  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 1 - 2    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Oui	380	3.7%
2	Non	958	9.3%
Sysmiss		8988	

**S17Q38A: 17.38a. Quelle est la quantité moyenne de ce lait transformé chaque jour?**

Data file: s17\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 380    Invalid: 9946    Minimum: 0.1    Maximum: 2500  
 Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 4    Range: 0.1 - 2500    Format: Numeric

**S17Q38B: 17.38b. Unité locale de mesure**

Data file: s17\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 380    Invalid: 9946  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 1 - 3    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Litre	251	2.4%
2	Calebasse	124	1.2%
3	Seau	5	0%
Sysmiss		9946	

**S17Q39: 17.39. Vendu du lait caillé, du beurre ou du fromage au cours des 12 drns mois?****Data file:** s17\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 380 Invalid: 9946

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 2 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Oui	44	0.4%
2	Non	336	3.3%
Sysmiss		9946	

**S17Q40: 17.40. Revenu tiré de la production de ces produits au cours des 12 drnrs mois?****Data file:** s17\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 43 Invalid: 10283 Minimum: 800 Maximum: 400000

Type: Continuous Decimal: 0 Width: 6 Range: 800 - 400000 Format: Numeric

**S17Q42: 17.42. Avez-vous produit des oeufs de [ESP] au cours des 12 derniers mois?****Data file:** s17\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 1735 Invalid: 8591

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 2 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Oui	247	2.4%
2	Non	1488	14.4%
Sysmiss		8591	

**S17Q43: 17.43. Comb de mois avez-vous produit des oeufs au cours des 12 drnrs mois?****Data file:** s17\_me\_mli2018



## Overview

Valid: 247 Invalid: 10079

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 0 - 12 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0		1	0%
1		15	0.1%
2		39	0.4%
3		60	0.6%
4		27	0.3%
5		21	0.2%
6		24	0.2%
7		1	0%
8		11	0.1%
9		4	0%
10		7	0.1%
12		37	0.4%
Sysmiss		10079	

### S17Q44: 17.44.Pdt ces mois, comb d'oeufs de [ESP] prod en moy chaq mois 12 drnrs mois?

Data file: s17\_me\_mli2018

## Overview

Valid: 238 Invalid: 10088 Minimum: 1 Maximum: 6000

Type: Continuous Decimal: 0 Width: 4 Range: 1 - 6000 Format: Numeric

### S17Q45: 17.45. Combien d'oeufs de [ESP] avez-vous vendus en moyenne chaque mois?

Data file: s17\_me\_mli2018

## Overview

Valid: 247 Invalid: 10079 Minimum: 0 Maximum: 6000

Type: Continuous Decimal: 0 Width: 4 Range: 0 - 6000 Format: Numeric

### S17Q46: 17.46. Durant ces mois, quel a été le mtt de cette vente en moy chaque mois?

Data file: s17\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 36   Invalid: 10290   Minimum: 350   Maximum: 180000  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 6   Range: 350 - 180000   Format: Numeric

**S17Q48: 17.48. Qtité d'œufs vous consommée dans le MEN en moy chaque mois?**

Data file: s17\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 36   Invalid: 10290   Minimum: 0   Maximum: 100  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 3   Range: 0 - 100   Format: Numeric

**S17Q49: 17.49. Avez-vous eu à acheter des aliments pour nourrir les [ESP] 12 drns mois?**

Data file: s17\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 10326   Invalid: 0  
 Type: Discrete   Decimal: 0   Width: 1   Range: 1 - 2   Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Oui	2951	28.6%
2	Non	7375	71.4%

**S17Q50: 17.50. Combien de mois vous acheter aliments pour nourrir [ESP] 12 drnrs mois?**

Data file: s17\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 2951   Invalid: 7375  
 Type: Discrete   Decimal: 0   Width: 2   Range: 1 - 12   Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1		241	2.3%
2		428	4.1%
3		732	7.1%
4		375	3.6%
5		205	2%

6		297	2.9%
7		61	0.6%
8		72	0.7%
9		38	0.4%
10		19	0.2%
11		6	0.1%
12		477	4.6%
Sysmiss		7375	

### S17Q51: 17.51. Comb vous dépensé en moy chaq mois pdant ces mois pour achat aliments?

Data file: s17\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 2949 Invalid: 7377 Minimum: 200 Maximum: 1600000  
 Type: Continuous Decimal: 0 Width: 7 Range: 200 - 1600000 Format: Numeric

### S17Q52: 17.52. Valeur aliments nourrir [ESP] possédés/élevés par MEN vous même produit?

Data file: s17\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 7005 Invalid: 3321 Minimum: 0 Maximum: 1000000  
 Type: Continuous Decimal: 0 Width: 7 Range: 0 - 1000000 Format: Numeric

### S17Q53: 17.53. Avez vous payé pour abreuver les [MEN] au cours des 12 drns mois?

Data file: s17\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 10326 Invalid: 0  
 Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 2 Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Oui	256	2.5%
2	Non	10070	97.5%

### S17Q54: 17.54. Comb mois vous payer de l'eau pour abreuver les [ESP], 12 drnrs mois?

Data file: s17\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 256 Invalid: 10070

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 1 - 12 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1		20	0.2%
2		36	0.3%
3		55	0.5%
4		35	0.3%
5		18	0.2%
6		36	0.3%
7		6	0.1%
8		5	0%
9		14	0.1%
10		2	0%
12		29	0.3%
Sysmiss		10070	

**S17Q55: 17.55. Comb vous payé en moy chaq mois au crs de ces mois pour abreuver [ESP]?**

Data file: s17\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 256 Invalid: 10070 Minimum: 50 Maximum: 300000

Type: Continuous Decimal: 0 Width: 6 Range: 50 - 300000 Format: Numeric

**S17Q56: 17.56. Avez-vous fait vacciner [ESP] du troupeau au cours des 12 drnrs mois?**

Data file: s17\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 10326 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 2 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Oui	4923	47.7%
2	Non	5403	52.3%

**S17Q57: 17.57. Comb avez-vous payé pour vacciner, tout inclus (honoraires, vaccins...)?****Data file:** s17\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 4858    Invalid: 5468    Minimum: 0    Maximum: 395000  
 Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 6    Range: 0 - 395000    Format: Numeric

**S17Q58: 17.58. Avez-vous fait déparasiter [ESP] du troupeau au cours des 12 drnrs mois?****Data file:** s17\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 10326    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 1 - 2    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Oui	2727	26.4%
2	Non	7599	73.6%

**S17Q59: 17.59. Combien avez-vous payé pour déparasiter, tout inclus (honoraires,...)?****Data file:** s17\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 2720    Invalid: 7606    Minimum: 100    Maximum: 285000  
 Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 6    Range: 100 - 285000    Format: Numeric

**S17Q60: 17.60. Avez-vous fait soigner [ESP] du troupeau au cours des 12 drnrs mois?****Data file:** s17\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 10326    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 1 - 2    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Oui	1821	17.6%

2	Non	8505	82.4%
---	-----	------	-------

### S17Q61: 17.61. Combien avez-vous payé pour ces soins au cours des 12 derniers mois?

Data file: s17\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 1817 Invalid: 8509 Minimum: 100 Maximum: 260000  
 Type: Continuous Decimal: 0 Width: 6 Range: 100 - 260000 Format: Numeric

### S17Q07A1: 17.07a1. A qui appartient les espèces de personnel ?

Data file: s17\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 8725 Invalid: 1601  
 Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 1 - 21 Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1		7497	72.6%
2		552	5.3%
3		147	1.4%
4		144	1.4%
5		106	1%
6		60	0.6%
7		73	0.7%
8		54	0.5%
9		28	0.3%
10		14	0.1%
11		20	0.2%
12		12	0.1%
13		6	0.1%
14		3	0%
16		4	0%
17		2	0%
18		2	0%
21		1	0%
Sysmiss		1601	

**S17Q07B1: 17.07b1. A qui d'autre appartient les [ESP] ?****Data file:** s17\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 845    Invalid: 9481    Minimum: 1    Maximum: 32  
 Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 2    Range: 1 - 32    Format: Numeric

**S17Q07C1: 17.07c1. A qui d'autre appartient les [ESP] ?****Data file:** s17\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 337    Invalid: 9989    Minimum: 1    Maximum: 38  
 Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 2    Range: 1 - 38    Format: Numeric

**S17Q07D1: 17.07d1. A qui d'autre appartient les [ESP] ?****Data file:** s17\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 148    Invalid: 10178  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 2    Range: 1 - 19    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1		2	0%
2		10	0.1%
3		15	0.1%
4		44	0.4%
5		28	0.3%
6		25	0.2%
7		9	0.1%
8		3	0%
9		3	0%
10		4	0%
12		2	0%
15		1	0%
16		1	0%
19		1	0%

Sysmiss		10178	
---------	--	-------	--

### S17Q07E1: 17.07e1. A qui d'autre appartient les [ESP] ?

Data file: s17\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 65   Invalid: 10261   Minimum: 2   Maximum: 36  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 2   Range: 2 - 36   Format: Numeric

### S17Q15\_\_0: 17.15.Noms des 02 prcipales pers qui contrôlent le revenu issu de cette vente?

Data file: s17\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 2938   Invalid: 7388  
 Type: Discrete   Decimal: 0   Width: 2   Range: 1 - 16   Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1		2718	26.3%
2		97	0.9%
3		43	0.4%
4		26	0.3%
5		14	0.1%
6		3	0%
7		12	0.1%
8		10	0.1%
9		2	0%
10		1	0%
11		4	0%
12		5	0%
13		1	0%
14		1	0%
16		1	0%
Sysmiss		7388	

### S17Q15\_\_1: 17.15.Noms des 02 prcipales pers qui contrôlent le revenu issu de cette vente?

Data file: s17\_me\_mli2018



**Overview**

Valid: 2235 Invalid: 8091 Minimum: -999999999 Maximum: 38  
 Type: Continuous Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 38 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
101	.A	703	

**S17Q22\_\_0: 17.22.Noms des 02 prcipales pers qui contrôlent le revenu issu de cette vente?**

Data file: s17\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 26 Invalid: 10300  
 Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 3 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1		23	0.2%
2		2	0%
3		1	0%
Sysmiss		10300	

**S17Q22\_\_1: 17.22.Noms des 02 prcipales pers qui contrôlent le revenu issu de cette vente?**

Data file: s17\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 18 Invalid: 10308 Minimum: -999999999 Maximum: 12  
 Type: Continuous Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 12 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
101	.A	8	

**S17Q27\_\_0: 17.27.Noms des 02 principales pers qui contrôlent le revenu issu de cette vente?**

Data file: s17\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 49 Invalid: 10277

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 6 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1		41	0.4%
2		5	0%
3		2	0%
6		1	0%
Sysmiss		10277	

**S17Q27\_\_1: 17.27.Noms des 02 principales pers qui contrôlent le revenu issu de cette vente?**

Data file: s17\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 37 Invalid: 10289 Minimum: -999999999 Maximum: 9

Type: Continuous Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 9 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
11	.A	12	

**S17Q36\_\_0: 17.36. Noms des 02 principales pers qui contrôlent le revenu issu cette vente?**

Data file: s17\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 116 Invalid: 10210

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 4 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1		103	1%

2		10	0.1%
3		1	0%
4		2	0%
Sysmiss		10210	

### S17Q36\_\_1: 17.36. Noms des 02 principales pers qui contrôlent le revenu issu cette vente?

Data file: s17\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 90 Invalid: 10236 Minimum: -999999999 Maximum: 8  
Type: Continuous Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 8 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
11	.A	26	

### S17Q41\_\_0: 17.41. Noms des 02 principales pers qui contrôlent le revenu issu cette vente?

Data file: s17\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 43 Invalid: 10283  
Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 1 - 11 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1		35	0.3%
2		6	0.1%
3		1	0%
11		1	0%
Sysmiss		10283	

### S17Q41\_\_1: 17.41. Noms des 02 principales pers qui contrôlent le revenu issu cette vente?

Data file: s17\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 36 Invalid: 10290 Minimum: -999999999 Maximum: 7

Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 10    Range: -999999999 - 7    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
11	.A	7	

**S17Q47\_\_0: 17.47. Les deux principales pers qui contrôlent le revenu issu de cette vente ?****Data file: s17\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 32    Invalid: 10294

Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 2    Range: 1 - 11    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1		28	0.3%
2		2	0%
3		1	0%
11		1	0%
Sysmiss		10294	

**S17Q47\_\_1: 17.47. Les deux principales pers qui contrôlent le revenu issu de cette vente ?****Data file: s17\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 18    Invalid: 10308    Minimum: -999999999    Maximum: 27

Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 10    Range: -999999999 - 27    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
101	.A	14	

**VAGUE: Vague****Data file: s18\_1\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 2 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Vague 1	2908	44%
2	Vague 2	3694	56%

**GRAPPE: grappe****Data file: s18\_1\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 1256 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category
-999999999	missing

**MENAGE: Identifiant du ménage****Data file: s18\_1\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 1 - 12 Format: Numeric

**S18Q01: 18.01. 12 derniers mois, au moins un membre du MEN pêche, à son propre compte ?****Data file: s18\_1\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	224	3.4%
2	Non	6378	96.6%

### S18Q02\_\_0: 18.02. Qui sont les pêcheurs principaux du ménage ?

Data file: s18\_1\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 224 Invalid: 6378

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 27 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1		166	2.5%
2		8	0.1%
3		12	0.2%
4		8	0.1%
5		5	0.1%
6		11	0.2%
7		3	0%
8		3	0%
9		4	0.1%
10		1	0%
11		1	0%
12		1	0%
27		1	0%
Sysmiss		6378	

### S18Q02\_\_1: 18.02. Qui sont les pêcheurs principaux du ménage ?

Data file: s18\_1\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 137 Invalid: 6465

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 17 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	89	1.3%
2		4	0.1%
3		4	0.1%
4		5	0.1%
5		6	0.1%
6		7	0.1%
7		6	0.1%
8		6	0.1%
9		4	0.1%
11		2	0%
12		1	0%
13		1	0%
14		1	0%
17		1	0%
Sysmiss		6465	

**S18Q02\_2: 18.02. Qui sont les pêcheurs principaux du ménage ?**

Data file: s18\_1\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 122 Invalid: 6480

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 20 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	96	1.5%
4		1	0%
5		2	0%
6		2	0%
7		2	0%

8		1	0%
9		5	0.1%
10		3	0%
11		1	0%
12		4	0.1%
13		1	0%
14		1	0%
15		1	0%
19		1	0%
20		1	0%
Sysmiss		6480	

### S18Q03: 18.03. Où se passe principalement votre activité de pêche ?

Data file: s18\_1\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 224 Invalid: 6378

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 7 Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Mer / oc	0	0%
2	Fleuve/Rivi	149	2.3%
3	Ruisseau (saisonnier)	44	0.7%
4	Etang / lac d'eau douce	5	0.1%
5	Mar	20	0.3%
6	Mar	4	0.1%
7	Autre (	2	0%
Sysmiss		6378	

### S18Q04: 18.04. Vous pêchez plage/ rive/berge de rivière ou d'un bateau ou pirogue?

Data file: s18\_1\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 224 Invalid: 6378

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 3 Format: Numeric



## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	De la plage / depuis la rive / de la berge de rivi	182	2.8%
2	d	29	0.4%
3	Les deux	13	0.2%
Sysmiss		6378	

### S18Q05: 18.05. Où est-ce que vous pêchez le plus souvent ?

Data file: s18\_1\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 224 Invalid: 6378

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 4 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Autour de la communaut	206	3.1%
2	Aires joignables en un jour	14	0.2%
3	Dans votre pays, joignable en plusieurs jours	4	0.1%
4	Dans d	0	0%
Sysmiss		6378	

### S18Q06\_1\_\_1: 18.06.1. 12 drnrs mois, mois de saison haute de pêche ? Janvier

Data file: s18\_1\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 224 Invalid: 6378

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	150	2.3%

1	Oui	74	1.1%
Sysmiss		6378	

### S18Q06\_1\_2: 18.06.1. 12 drnrs mois, mois de saison haute de pêche ? Février

Data file: s18\_1\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 224 Invalid: 6378

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	157	2.4%
1	Oui	67	1%
Sysmiss		6378	

### S18Q06\_1\_3: 18.06.1. 12 drnrs mois, mois de saison haute de pêche ? Mars

Data file: s18\_1\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 224 Invalid: 6378

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	167	2.5%
1	Oui	57	0.9%
Sysmiss		6378	

### S18Q06\_1\_4: 18.06.1. 12 drnrs mois, mois de saison haute de pêche ? Avril

Data file: s18\_1\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 224 Invalid: 6378

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	175	2.7%
1	Oui	49	0.7%
Sysmiss		6378	

### S18Q06\_1\_5: 18.06.1. 12 drnrs mois, mois de saison haute de pêche ? Mai

Data file: s18\_1\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 224 Invalid: 6378

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	141	2.1%
1	Oui	83	1.3%
Sysmiss		6378	

### S18Q06\_1\_6: 18.06.1. 12 drnrs mois, mois de saison haute de pêche ? Juin

Data file: s18\_1\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 224 Invalid: 6378

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	184	2.8%
1	Oui	40	0.6%
Sysmiss		6378	

**S18Q06\_1\_\_7: 18.06.1. 12 drnrs mois, mois de saison haute de pêche ? Juillet****Data file: s18\_1\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 224 Invalid: 6378

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	194	2.9%
1	Oui	30	0.5%
Sysmiss		6378	

**S18Q06\_1\_\_8: 18.06.1. 12 drnrs mois, mois de saison haute de pêche ? Aout****Data file: s18\_1\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 224 Invalid: 6378

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	192	2.9%
1	Oui	32	0.5%
Sysmiss		6378	

**S18Q06\_1\_\_9: 18.06.1. 12 drnrs mois, mois de saison haute de pêche ? Septembre****Data file: s18\_1\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 224 Invalid: 6378

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	188	2.8%

1	Oui	36	0.5%
Sysmiss		6378	

### S18Q06\_1\_10: 18.06.1. 12 drnrs mois, mois de saison haute de pêche ? Octobre

Data file: s18\_1\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 224 Invalid: 6378

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	170	2.6%
1	Oui	54	0.8%
Sysmiss		6378	

### S18Q06\_1\_11: 18.06.1. 12 drnrs mois, mois de saison haute de pêche ? Novembre

Data file: s18\_1\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 224 Invalid: 6378

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	151	2.3%
1	Oui	73	1.1%
Sysmiss		6378	

### S18Q06\_1\_12: 18.06.1. 12 drnrs mois, mois de saison haute de pêche ? Décembre

Data file: s18\_1\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 224 Invalid: 6378

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	143	2.2%
1	Oui	81	1.2%
Sysmiss		6378	

### S18Q06\_2\_1: 18.06.1. 12 drnrs mois, mois de saison basse de pêche ? Janvier

Data file: s18\_1\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 224 Invalid: 6378

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	180	2.7%
1	Oui	44	0.7%
Sysmiss		6378	

### S18Q06\_2\_2: 18.06.1. 12 drnrs mois, mois de saison basse de pêche ? Février

Data file: s18\_1\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 224 Invalid: 6378

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	179	2.7%
1	Oui	45	0.7%
Sysmiss		6378	

**S18Q06\_2\_\_3: 18.06.1. 12 drnrs mois, mois de saison basse de pêche ? Mars****Data file:** s18\_1\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 224 Invalid: 6378

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	164	2.5%
1	Oui	60	0.9%
Sysmiss		6378	

**S18Q06\_2\_\_4: 18.06.1. 12 drnrs mois, mois de saison basse de pêche ? Avril****Data file:** s18\_1\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 224 Invalid: 6378

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	154	2.3%
1	Oui	70	1.1%
Sysmiss		6378	

**S18Q06\_2\_\_5: 18.06.1. 12 drnrs mois, mois de saison basse de pêche ? Mai****Data file:** s18\_1\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 224 Invalid: 6378

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	164	2.5%

1	Oui	60	0.9%
Sysmiss		6378	

### S18Q06\_2\_\_6: 18.06.1. 12 drnrs mois, mois de saison basse de pêche ? Juin

Data file: s18\_1\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 224 Invalid: 6378

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	140	2.1%
1	Oui	84	1.3%
Sysmiss		6378	

### S18Q06\_2\_\_7: 18.06.1. 12 drnrs mois, mois de saison basse de pêche ? Juillet

Data file: s18\_1\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 224 Invalid: 6378

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	184	2.8%
1	Oui	40	0.6%
Sysmiss		6378	

### S18Q06\_2\_\_8: 18.06.1. 12 drnrs mois, mois de saison basse de pêche ? Aout

Data file: s18\_1\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 224 Invalid: 6378

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric



## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	169	2.6%
1	Oui	55	0.8%
Sysmiss		6378	

### S18Q06\_2\_9: 18.06.1. 12 drnrs mois, mois de saison basse de pêche ? Septembre

Data file: s18\_1\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 224 Invalid: 6378

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	177	2.7%
1	Oui	47	0.7%
Sysmiss		6378	

### S18Q06\_2\_10: 18.06.1. 12 drnrs mois, mois de saison basse de pêche ? Octobre

Data file: s18\_1\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 224 Invalid: 6378

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	168	2.5%
1	Oui	56	0.8%
Sysmiss		6378	

**S18Q06\_2\_\_11: 18.06.1. 12 drnrs mois, mois de saison basse de pêche ? Novembre****Data file: s18\_1\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 224 Invalid: 6378

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	180	2.7%
1	Oui	44	0.7%
Sysmiss		6378	

**S18Q06\_2\_\_12: 18.06.1. 12 drnrs mois, mois de saison basse de pêche ? Décembre****Data file: s18\_1\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 224 Invalid: 6378

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	181	2.7%
1	Oui	43	0.7%
Sysmiss		6378	

**S18Q06\_3\_\_1: 18.06.1. 12 drnrs mois, mois sans pêche ? Janvier****Data file: s18\_1\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 224 Invalid: 6378

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	159	2.4%

1	Oui	65	1%
Sysmiss		6378	

### S18Q06\_3\_\_2: 18.06.1. 12 drnrs mois, mois sans pêche ? Février

Data file: s18\_1\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 224 Invalid: 6378

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	154	2.3%
1	Oui	70	1.1%
Sysmiss		6378	

### S18Q06\_3\_\_3: 18.06.1. 12 drnrs mois, mois sans pêche ? Mars

Data file: s18\_1\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 224 Invalid: 6378

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	162	2.5%
1	Oui	62	0.9%
Sysmiss		6378	

### S18Q06\_3\_\_4: 18.06.1. 12 drnrs mois, mois sans pêche ? Avril

Data file: s18\_1\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 224 Invalid: 6378

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	152	2.3%
1	Oui	72	1.1%
Sysmiss		6378	

### S18Q06\_3\_5: 18.06.1. 12 drnrs mois, mois sans pêche ? Mai

Data file: s18\_1\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 224 Invalid: 6378

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	159	2.4%
1	Oui	65	1%
Sysmiss		6378	

### S18Q06\_3\_6: 18.06.1. 12 drnrs mois, mois sans pêche ? Juin

Data file: s18\_1\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 224 Invalid: 6378

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	150	2.3%
1	Oui	74	1.1%
Sysmiss		6378	

**S18Q06\_3\_\_7: 18.06.1. 12 drnrs mois, mois sans pêche ? Juillet****Data file: s18\_1\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 224 Invalid: 6378

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	113	1.7%
1	Oui	111	1.7%
Sysmiss		6378	

**S18Q06\_3\_\_8: 18.06.1. 12 drnrs mois, mois sans pêche ? Aout****Data file: s18\_1\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 224 Invalid: 6378

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	108	1.6%
1	Oui	116	1.8%
Sysmiss		6378	

**S18Q06\_3\_\_9: 18.06.1. 12 drnrs mois, mois sans pêche ? Septembre****Data file: s18\_1\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 224 Invalid: 6378

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	130	2%

1	Oui	94	1.4%
Sysmiss		6378	

### S18Q06\_3\_\_10: 18.06.1. 12 drnrs mois, mois sans pêche ? Octobre

Data file: s18\_1\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 224 Invalid: 6378

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	159	2.4%
1	Oui	65	1%
Sysmiss		6378	

### S18Q06\_3\_\_11: 18.06.1. 12 drnrs mois, mois sans pêche ? Novembre

Data file: s18\_1\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 224 Invalid: 6378

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	167	2.5%
1	Oui	57	0.9%
Sysmiss		6378	

### S18Q06\_3\_\_12: 18.06.1. 12 drnrs mois, mois sans pêche ? Décembre

Data file: s18\_1\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 224 Invalid: 6378

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	173	2.6%
1	Oui	51	0.8%
Sysmiss		6378	

### S18Q07\_\_1: 18.07. 12 dnrs mois, permis ou licences eus pour pêcher?

Data file: s18\_1\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 224 Invalid: 6378

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	218	3.3%
1	Oui	6	0.1%
Sysmiss		6378	

### S18Q07\_\_2: 18.07. 12 dnrs mois, permis ou licences eus pour pêcher?

Data file: s18\_1\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 224 Invalid: 6378

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	212	3.2%
1	Oui	12	0.2%
Sysmiss		6378	

**S18Q07\_\_3: 18.07. 12 drnrs mois, permis ou licences eus pour pêcher?****Data file:** s18\_1\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 224 Invalid: 6378

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	208	3.2%
1	Oui	16	0.2%
Sysmiss		6378	

**S18Q07\_\_4: 18.07. 12 drnrs mois, permis ou licences eus pour pêcher?****Data file:** s18\_1\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 224 Invalid: 6378

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	223	3.4%
1	Oui	1	0%
Sysmiss		6378	

**S18Q07\_\_5: 18.07. 12 drnrs mois, permis ou licences eus pour pêcher?****Data file:** s18\_1\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 224 Invalid: 6378

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	217	3.3%



1	Oui	7	0.1%
Sysmiss		6378	

### S18Q07\_\_6: 18.07. 12 drnrs mois, permis ou licences eus pour pêcher?

Data file: s18\_1\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 224 Invalid: 6378

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	41	0.6%
1	Oui	183	2.8%
Sysmiss		6378	

### S18Q09: 18.09. 12 derniers mois, ouvriers engagés pour activité de pêche?

Data file: s18\_1\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 224 Invalid: 6378

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	16	0.2%
2	Non	208	3.2%
Sysmiss		6378	

### S18Q10: 18.10. Au cours des 12 derniers mois, combien avez-vous payé ces ouvriers?

Data file: s18\_1\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 16 Invalid: 6586

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 200000 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
7500		1	0%
15000		1	0%
30000		4	0.1%
60000		1	0%
67500		1	0%
75000		1	0%
80000		1	0%
100000		2	0%
120000		1	0%
140000		1	0%
150000		1	0%
200000		1	0%
Sysmiss		6586	

### S18Q11: 18.11. Au cours des 12 drnrs mois, combien avez-vous dépensé en glace? ()

Data file: s18\_1\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 224 Invalid: 6378

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 100000 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
0		211	3.2%
2000		1	0%
3000		1	0%
5000		1	0%
12000		1	0%
24000		1	0%
25000		1	0%
30000		1	0%

40500		1	0%
45000		1	0%
50000		2	0%
75000		1	0%
100000		1	0%
Sysmiss		6378	

## S18Q00: 18.00.Code ID du répondant

Data file: s18\_1\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 6005   Invalid: 597   Minimum: 1   Maximum: 27  
 Type: Discrete   Decimal: 0   Width: 2   Range: 1 - 27   Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1		4707	71.3%
2		841	12.7%
3		119	1.8%
4		85	1.3%
5		71	1.1%
6		54	0.8%
7		45	0.7%
8		26	0.4%
9		15	0.2%
10		8	0.1%
11		11	0.2%
12		1	0%
13		3	0%
14		4	0.1%
15		5	0.1%
16		2	0%
17		1	0%
18		4	0.1%
19		1	0%
21		1	0%
27		1	0%

Sysmiss		597	
---------	--	-----	--

**VAGUE: Vague****Data file: s18\_2\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 42 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Vague 1	25	59.5%
2	Vague 2	17	40.5%

**GRAPPE: grappe****Data file: s18\_2\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 42 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 1256 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category
-999999999	missing

**MENAGE: Identifiant du ménage****Data file: s18\_2\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 42 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 1 - 12 Format: Numeric

**S18Q08: 18.08. Pour chaque licence, combien coutent ces permis ou licences?****Data file: s18\_2\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 42 Invalid: 0 Minimum: 1000 Maximum: 180000

Type: Continuous Decimal: 0 Width: 6 Range: 1000 - 180000 Format: Numeric

**S18Q07: 18.07. Permis ou licences eu pour pêcher****Data file: s18\_2\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 42    Invalid: 0

Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 1 - 6    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Permis A (engins sophistiqués)	6	14.3%
2	Permis B (engins moins sophistiqués)	12	28.6%
3	Permis C (pinasse)	16	38.1%
4	Permis SP (sportif)	1	2.4%
5	Autre (à préciser)	7	16.7%
6	Aucune	0	0%

**VAGUE: Vague****Data file: s18\_3\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 5600 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 2 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Vague 1	2550	45.5%
2	Vague 2	3050	54.5%

**GRAPPE: grappe****Data file: s18\_3\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 5600 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 1256 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category
-999999999	missing

**MENAGE: Identifiant du ménage****Data file: s18\_3\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 5600 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 1 - 12 Format: Numeric

**S18Q12A: 18.12. Oui-Non. Liste des espèces de poissons en HAUTE SAISON****Data file: s18\_3\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 5600 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 2 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Oui	581	10.4%
2	Non	5019	89.6%

## S18Q12: 18.12. Liste des espèces de poissons en HAUTE SAISON

Data file: s18\_3\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 5600 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 4 Range: 1 - 9997 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Salen (Le Lates (capitaine))	224	4%
2	N'Teben (Le Tilapia)	224	4%
3	Manogo (Le Clarias)	224	4%
4	Wouloudjegue (L'Hydrocynus (poisson chien))	224	4%
5	Baman (Le Labeo)	224	4%
6	Korokoto (L'Auchenoglanis)	224	4%
7	Samou (Le Bagrus)	224	4%
8	Zaranin (Aleste)	224	4%
9	Nanadacourou (Le Mormyrus)	224	4%
10	Galia (Le Dithychodus)	224	4%
11	N'tala (Le Citharinus)	224	4%
12	N'gari (Le Schylbe)	224	4%
13	Bolo (Le Clarotes)	224	4%
14	N'Kere (Le Chrysichthys)	224	4%
15	Sadjegue (Le Polypterus)	224	4%
16	N'Tiguin (Le Malopterus)	224	4%
17	Fanan (L'Heterotis)	224	4%
18	Wondo (Le Protopterus)	224	4%
19	Polio (L'Heterobranchus)	224	4%
20	Dodo (Le Tetradon )	224	4%
21	Sodjegue (Le Gymnarchus)	224	4%



22	Konkon (Le Synodontis)	224	4%
23	Tinèni (Le Brycinus leleiscus)	224	4%
24	Autres	224	4%
9997	Non concerné	224	4%

### S18Q13: 18.13. En moyenne, combien de [ESPÈCES] avez-vous capturé DANS UN MOIS?

Data file: s18\_3\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 578 Invalid: 5022 Minimum: 1 Maximum: 10000  
 Type: Continuous Decimal: 0 Width: 5 Range: 1 - 10000 Format: Numeric

### S18Q13\_UNITE: 18.13. Unité

Data file: s18\_3\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 580 Invalid: 5020  
 Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 9 Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Kg	447	8%
2	Unite grand	16	0.3%
3	Unite moyen	16	0.3%
4	Unite petit	5	0.1%
5	Carton 10kg	38	0.7%
6	Carton 5kg	5	0.1%
7	Tas grand	43	0.8%
8	Tas moyen	10	0.2%
9	Tas petit	0	0%
Sysmiss		5020	

### S18Q14A: 18.14a. Dans ce nombre combien avez-vous consommé dans un mois ?

Data file: s18\_3\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 580 Invalid: 5020 Minimum: 0 Maximum: 500  
 Type: Continuous Decimal: 0 Width: 3 Range: 0 - 500 Format: Numeric

**S18Q14A\_UML: 18.14a. UML****Data file: s18\_3\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 511 Invalid: 5089

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 9 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Kg	400	7.1%
2	Unité, grand	7	0.1%
3	Unité, moyen	21	0.4%
4	Unité, petit	2	0%
5	Carton (10 Kg)	22	0.4%
6	Carton (5 Kg )	7	0.1%
7	Tas, petit	1	0%
8	Tas, moyen	13	0.2%
9	Tas, grand	38	0.7%
Sysmiss		5089	

**S18Q14B: 18.14b. Dans ce nombre combien avez-vous donné comme paiement dans un mois ?****Data file: s18\_3\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 580 Invalid: 5020 Minimum: 0 Maximum: 150

Type: Continuous Decimal: 0 Width: 3 Range: 0 - 150 Format: Numeric

**S18Q14B\_UML: 18.14b. UML****Data file: s18\_3\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 97 Invalid: 5503

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 9 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Kg	75	1.3%
2	Unité, grand	1	0%
3	Unité, moyen	1	0%
4	Unité, petit	1	0%
5	Carton (10 Kg)	9	0.2%
6	Carton (5 Kg )	0	0%
7	Tas, petit	0	0%
8	Tas, moyen	4	0.1%
9	Tas, grand	6	0.1%
Sysmiss		5503	

### S18Q14C: 18.14c.Ds ce nbr comb. avez-vous utilisé com. intrant de transform. ds un mois?

Data file: s18\_3\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 580 Invalid: 5020 Minimum: 0 Maximum: 990  
 Type: Continuous Decimal: 0 Width: 3 Range: 0 - 990 Format: Numeric

### S18Q14C\_UML: 18.14c. UML

Data file: s18\_3\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 72 Invalid: 5528  
 Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 9 Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Kg	57	1%
2	Unité, grand	0	0%
3	Unité, moyen	1	0%
4	Unité, petit	0	0%
5	Carton (10 Kg)	11	0.2%
6	Carton (5 Kg )	2	0%
7	Tas, petit	0	0%
8	Tas, moyen	1	0%
9	Tas, grand	0	0%
Sysmiss		5528	

**S18Q14D: 18.14d. Dans ce nombre combien avez-vous vendu dans un mois ?****Data file: s18\_3\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 580    Invalid: 5020    Minimum: 0    Maximum: 9990  
 Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 4    Range: 0 - 9990    Format: Numeric

**S18Q14D\_UML: 18.14d. UML****Data file: s18\_3\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 334    Invalid: 5266  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 1 - 9    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Kg	260	4.6%
2	Unité, grand	6	0.1%
3	Unité, moyen	9	0.2%
4	Unité, petit	2	0%
5	Carton (10 Kg)	32	0.6%
6	Carton (5 Kg )	4	0.1%
7	Tas, petit	0	0%
8	Tas, moyen	5	0.1%
9	Tas, grand	16	0.3%
Sysmiss		5266	

**S18Q15: 18.15. Où avez-vous vendu [ESPÈCES] principalement ?****Data file: s18\_3\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 334    Invalid: 5266  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 1 - 3    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-------	----------	-------	--

1	Plage/berge de rivière	114	2%
2	Marché	189	3.4%
3	Autre (à préciser)	31	0.6%
Sysmiss		5266	

### S18Q16: 18.16. A qui avez-vous vendu [ESPÈCES] principalement ?

Data file: s18\_3\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 334 Invalid: 5266

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 4 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Consommateurs	131	2.3%
2	Commerçants	194	3.5%
3	Transformateur	5	0.1%
4	Autre (à préciser)	4	0.1%
Sysmiss		5266	

### S18Q17: 18.17. En moyen, combien avez-vous reçu de la vente de [ESPÈCES] ds un mois?

Data file: s18\_3\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 328 Invalid: 5272 Minimum: 450 Maximum: 9999000

Type: Continuous Decimal: 0 Width: 7 Range: 450 - 9999000 Format: Numeric

**VAGUE: Vague****Data file: s18\_4\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 5600 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 2 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Vague 1	2550	45.5%
2	Vague 2	3050	54.5%

**GRAPPE: grappe****Data file: s18\_4\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 5600 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 1256 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category
-999999999	missing

**MENAGE: Identifiant du ménage****Data file: s18\_4\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 5600 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 1 - 12 Format: Numeric

**S18Q18A: 18.12. Oui-Non. Liste des espèces de poissons en HAUTE SAISON****Data file: s18\_4\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 5600 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 2 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Oui	452	8.1%
2	Non	5148	91.9%

## S18Q18: 18.18. Liste des espèces de poissons en BASSE SAISON

Data file: s18\_4\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 5600 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 4 Range: 1 - 9997 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Salen (Le Lates (capitaine))	224	4%
2	N'Teben (Le Tilapia)	224	4%
3	Manogo (Le Clarias)	224	4%
4	Wouloudjegue (L'Hydrocynus (poisson chien))	224	4%
5	Baman (Le Labeo)	224	4%
6	Korokoto (L'Auchenoglanis)	224	4%
7	Samou (Le Bagrus)	224	4%
8	Zaranin (Aleste)	224	4%
9	Nanadacourou (Le Mormyrus)	224	4%
10	Galia (Le Dithychodus)	224	4%
11	N'tala (Le Citharinus)	224	4%
12	N'gari (Le Schylbe)	224	4%
13	Bolo (Le Clarotes)	224	4%
14	N'Kere (Le Chrysichthys)	224	4%
15	Sadjegue (Le Polypterus)	224	4%
16	N'Tiguin (Le Malopterus)	224	4%
17	Fanan (L'Heterotis)	224	4%
18	Wondo (Le Protopterus)	224	4%
19	Polio (L'Heterobranchus)	224	4%
20	Dodo (Le Tetradon )	224	4%
21	Sodjegue (Le Gymnarchus)	224	4%

22	Konkon (Le Synodontis)	224	4%
23	Tinèni (Le Brycinus leleiscus)	224	4%
24	Autres	224	4%
9997	Non concerné	224	4%

### S18Q19: 18.19. En moyenne, combien de [ESPÈCES] avez-vous capturé DANS UN MOIS?

Data file: s18\_4\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 437 Invalid: 5163 Minimum: 1 Maximum: 5000  
Type: Continuous Decimal: 0 Width: 4 Range: 1 - 5000 Format: Numeric

### S18Q19\_UNITE: 18.19. Unité

Data file: s18\_4\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 437 Invalid: 5163  
Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 9 Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Kg	321	5.7%
2	Unité, grand	15	0.3%
3	Unité, moyen	13	0.2%
4	Unité, petit	6	0.1%
5	Carton (10 Kg)	25	0.4%
6	Carton (5 Kg )	5	0.1%
7	Tas, petit	8	0.1%
8	Tas, moyen	9	0.2%
9	Tas, grand	35	0.6%
Sysmiss		5163	

### S18Q20A: 18.20a. Dans ce nombre combien avez-vous consommé dans un mois ?

Data file: s18\_4\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 437 Invalid: 5163 Minimum: 0 Maximum: 80  
Type: Continuous Decimal: 0 Width: 2 Range: 0 - 80 Format: Numeric



**S18Q20A\_UML: 18.20a. UML****Data file:** s18\_4\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 372 Invalid: 5228

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 9 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Kg	270	4.8%
2	Unité, grand	10	0.2%
3	Unité, moyen	17	0.3%
4	Unité, petit	6	0.1%
5	Carton (10 Kg)	8	0.1%
6	Carton (5 Kg )	8	0.1%
7	Tas, petit	12	0.2%
8	Tas, moyen	7	0.1%
9	Tas, grand	34	0.6%
Sysmiss		5228	

**S18Q20B: 18.20b. Dans ce nombre combien avez-vous donné comme paiement dans un mois ?****Data file:** s18\_4\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 437 Invalid: 5163 Minimum: 0 Maximum: 50

Type: Continuous Decimal: 0 Width: 2 Range: 0 - 50 Format: Numeric

**S18Q20B\_UML: 18.20b. UML****Data file:** s18\_4\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 53 Invalid: 5547

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 9 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Kg	39	0.7%
2	Unité, grand	2	0%
3	Unité, moyen	3	0.1%
4	Unité, petit	0	0%
5	Carton (10 Kg)	4	0.1%
6	Carton (5 Kg )	1	0%
7	Tas, petit	1	0%
8	Tas, moyen	1	0%
9	Tas, grand	2	0%
Sysmiss		5547	

### S18Q20C: 18.20c.Ds ce nbr comb. avez-vous utilisé com. intrant de transform. ds un mois?

Data file: s18\_4\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 437 Invalid: 5163 Minimum: 0 Maximum: 150  
 Type: Continuous Decimal: 0 Width: 3 Range: 0 - 150 Format: Numeric

### S18Q20C\_UML: 18.20c. UML

Data file: s18\_4\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 28 Invalid: 5572  
 Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 9 Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Kg	24	0.4%
2	Unité, grand	0	0%
3	Unité, moyen	1	0%
4	Unité, petit	0	0%
5	Carton (10 Kg)	2	0%
6	Carton (5 Kg )	1	0%
7	Tas, petit	0	0%
8	Tas, moyen	0	0%
9	Tas, grand	0	0%
Sysmiss		5572	

**S18Q20D: 18.20d. Dans ce nombre combien avez-vous vendu dans un mois ?****Data file:** s18\_4\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 437    Invalid: 5163    Minimum: 0    Maximum: 970  
 Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 3    Range: 0 - 970    Format: Numeric

**S18Q20D\_UML: 18.20d. UML****Data file:** s18\_4\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 226    Invalid: 5374  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 1 - 9    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Kg	171	3.1%
2	Unité, grand	5	0.1%
3	Unité, moyen	5	0.1%
4	Unité, petit	3	0.1%
5	Carton (10 Kg)	20	0.4%
6	Carton (5 Kg )	3	0.1%
7	Tas, petit	3	0.1%
8	Tas, moyen	4	0.1%
9	Tas, grand	12	0.2%
Sysmiss		5374	

**S18Q21: 18.21. Où avez-vous vendu [ESPÈCES] principalement ?****Data file:** s18\_4\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 226    Invalid: 5374  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 1 - 3    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-------	----------	-------	--

1	Plage/berge de rivière	88	1.6%
2	Marché	116	2.1%
3	Autre (à préciser)	22	0.4%
Sysmiss		5374	

## S18Q22: 18.22. A qui avez-vous vendu [ESPÈCES] principalement ?

Data file: s18\_4\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 226 Invalid: 5374

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 4 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Consommateurs	87	1.6%
2	Commerçants	128	2.3%
3	Transformateur	5	0.1%
4	Autre (à préciser)	6	0.1%
Sysmiss		5374	

## S18Q23: 18.23. En moyen, combien avez-vous reçu de la vente de [ESPÈCES] ds un mois?

Data file: s18\_4\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 223 Invalid: 5377 Minimum: 750 Maximum: 727500

Type: Continuous Decimal: 0 Width: 6 Range: 750 - 727500 Format: Numeric

**VAGUE: Vague****Data file: s19\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 141156    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 1 - 2    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Vague 1	62604	44.4%
2	Vague 2	78552	55.6%

**GRAPPE: grappe****Data file: s19\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 141156    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 10    Range: -999999999 - 1256    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category
-999999999	missing

**MENAGE: Identifiant du ménage****Data file: s19\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 141156    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 2    Range: 1 - 12    Format: Numeric

**S19Q00: Le ménage a-t-il déclaré pratiquer l'agriculture, l'élevage ou la pêche****Data file: s19\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 141156    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 10    Range: -999999999 - 2    Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	141156	100%
2	Non	0	0%

## S19Q02: 19.02. Equipements agricoles

Data file: s19\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 141156    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 3    Range: 101 - 140    Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
101	Tracteur	3921	2.8%
102	Pulvériseur	3921	2.8%
103	Motoculteur	3921	2.8%
104	Multiculteur	3921	2.8%
105	Charrue	3921	2.8%
106	Hache/pioche	3921	2.8%
107	Houe/daba/hilaire	3921	2.8%
108	Machette	3921	2.8%
110	Houe asine	3921	2.8%
111	Semoir	3921	2.8%
112	Herse	3921	2.8%
113	Animaux de labour	3921	2.8%
114	Charrettes	3921	2.8%
115	Ruches	3921	2.8%
117	Décortiqueuse à riz	3921	2.8%
118	Egreneuse à maïs	3921	2.8%
119	Batteuse	3921	2.8%
121	Groupe moto pompe	3921	2.8%
122	Pompe manuelle	3921	2.8%
123	Bascule	3921	2.8%

124	Botteleuse	3921	2.8%
125	Hache-Paille	3921	2.8%
126	Abreuvoir / Mangeoire	3921	2.8%
128	Faucheuse	3921	2.8%
129	Moulin	3921	2.8%
130	Epandeur d'engrais	3921	2.8%
131	Machine à traire	3921	2.8%
132	Couveuse	3921	2.8%
133	Pirogue motorisée	3921	2.8%
134	Pirogue non-motorisée	3921	2.8%
135	Filet maillant	3921	2.8%
136	Senne	3921	2.8%
137	Epervier	3921	2.8%
138	Palangre à Hameçon	3921	2.8%
139	Harpon	3921	2.8%
140	Autres (à spécifier)	3921	2.8%

### S19Q03: 19.03.Le ménage possède-t-il l'équipement?

Data file: s19\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 141156    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 1 - 2    Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Oui	20071	14.2%
2	Non	121085	85.8%

### S19Q04: 19.04.Nombre de l'équipement possédé par le ménage

Data file: s19\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 20067    Invalid: 121089    Minimum: 1    Maximum: 50  
 Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 2    Range: 1 - 50    Format: Numeric

**S19Q05: 19.05.Âge du dernier équipement acquis****Data file: s19\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 20054    Invalid: 121102    Minimum: 0    Maximum: 60  
 Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 2    Range: 0 - 60    Format: Numeric

**S19Q06: 19.06.Prix (ou la valeur) d'acquisition du dernier?****Data file: s19\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 20026    Invalid: 121130    Minimum: 0    Maximum: 16000000  
 Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 8    Range: 0 - 16000000    Format: Numeric

**S19Q07: 19.07.A combien revendrez-vous le dernier de cet équipement aujourd'hui ?****Data file: s19\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 18701    Invalid: 122455    Minimum: 100    Maximum: 13000000  
 Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 8    Range: 100 - 13000000    Format: Numeric

**S19Q08: 19.08.MEN loué l'équipement à d'autres ménages au cours des 12 derniers mois?****Data file: s19\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 20071    Invalid: 121085  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 1 - 2    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Oui	920	0.7%
2	Non	19151	13.6%
Sysmiss		121085	

**S19Q09: 19.09.Quelle somme le ménage a-t-il reçue pour la location de l'équipement?****Data file: s19\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 920    Invalid: 140236    Minimum: 0    Maximum: 5000000  
 Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 7    Range: 0 - 5000000    Format: Numeric



**S19Q10: 19.10.MEN utilisé EQUIPMENT possède pas,loué auprès d'une COOP ou autre MEN?****Data file: s19\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 141156    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 1 - 2    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Oui	2813	2%
2	Non	138343	98%

**S19Q11: 19.11.Combien le ménage a-t-il payé pour la location de cet EQUIPEMENT?****Data file: s19\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 2813    Invalid: 138343    Minimum: 0    Maximum: 500000  
 Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 6    Range: 0 - 500000    Format: Numeric

**S19Q01: 19.01.Code ID du répondant section équipements agricoles****Data file: s19\_me\_mli2018****Overview**

Valid: 141156    Invalid: 0    Minimum: 1    Maximum: 27  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 2    Range: 1 - 27    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1		122004	86.4%
2		8928	6.3%
3		3240	2.3%
4		1908	1.4%
5		1188	0.8%
6		936	0.7%
7		1152	0.8%
8		720	0.5%

9		216	0.2%
10		108	0.1%
11		432	0.3%
12		36	0%
13		108	0.1%
15		36	0%
16		36	0%
18		72	0.1%
27		36	0%

**VAGUE: Vague****Data file:** s20\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 2 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Vague 1	2908	44%
2	Vague 2	3694	56%

**GRAPPE: grappe****Data file:** s20\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 1256 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category
-999999999	missing

**MENAGE: Identifiant du ménage****Data file:** s20\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 1 - 12 Format: Numeric

**S20Q01: 20.01.Pensez-vous que le [PAYS] est un pays pauvre?****Data file:** s20\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 3 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	4530	68.6%
2	Non	1847	28%
3	Ne sait pas	225	3.4%

### S20Q02: 20.02.Etant donné le revenu de votre ménage, vous estimez que vous vivez?

Data file: s20\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 5 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Bien	222	3.4%
2	Assez bien	876	13.3%
3	Passablement	3566	54%
4	Difficilement	1914	29%
5	Ne sait pas	24	0.4%

### S20Q03: 20.03.Comment vivez-vous par rapport à vos voisins dans la localité?

Data file: s20\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 5 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Nettement mieux	259	3.9%

2	Un peu mieux	1079	16.3%
3	Pareillement	3259	49.4%
4	Moins bien	1586	24%
5	Ne sait pas	419	6.3%

## S20Q04: 20.04.Comment vivez-vous par rapport aux gens de la Capitale?

Data file: s20\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 6 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Nettement mieux	400	6.1%
2	Un peu mieux	511	7.7%
3	Pareillement	659	10%
4	Moins bien	3750	56.8%
5	Ne sait pas	813	12.3%
6	Non-concern	469	7.1%

## S20Q05: 20.05.Clasement votre propre MEN échelle de bien-être pauvre à riche?

Data file: s20\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 5 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Riche	44	0.7%
2	Moyen	1854	28.1%
3	Pauvre	4023	60.9%
4	Tr	663	10%

5	Ne sait pas	18	0.3%
---	-------------	----	------

## S20Q06: 20.06.Mtt minim mensuel nécessaire votre MEN avoir niveau vie décent ?

Data file: s20\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 6600 Invalid: 2

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 1000000000 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
2500		1	0%
3000		1	0%
3500		3	0%
4000		6	0.1%
4500		1	0%
5000		9	0.1%
6000		4	0.1%
7000		4	0.1%
7500		2	0%
8000		7	0.1%
8800		1	0%
9500		1	0%
10000		33	0.5%
12000		2	0%
12500		4	0.1%
15000		43	0.7%
17000		1	0%
18000		1	0%
20000		55	0.8%
22000		1	0%
25000		94	1.4%
27500		2	0%
30000		88	1.3%
32000		2	0%
32500		1	0%

34750		1	0%
35000		43	0.7%
37500		1	0%
38500		1	0%
40000		69	1%
45000		36	0.5%
48000		5	0.1%
50000		412	6.2%
55000		14	0.2%
56000		1	0%
60000		76	1.2%
65000		19	0.3%
70000		35	0.5%
71000		1	0%
74000		2	0%
75000		359	5.4%
78000		2	0%
80000		58	0.9%
85000		10	0.2%
90000		30	0.5%
90500		1	0%
95000		6	0.1%
99225		1	0%
100000		959	14.5%
105000		5	0.1%
110000		12	0.2%
114000		1	0%
115000		1	0%
120000		28	0.4%
125000		129	2%
127000		1	0%
130000		12	0.2%
135000		9	0.1%
140000		10	0.2%
145000		4	0.1%
150000		833	12.6%
158000		1	0%
160000		8	0.1%
165000		3	0%

170000		12	0.2%
175000		78	1.2%
180000		11	0.2%
185000		3	0%
190000		3	0%
195000		1	0%
200000		770	11.7%
205000		1	0%
210000		6	0.1%
213000		1	0%
215000		4	0.1%
220000		1	0%
225000		28	0.4%
230000		9	0.1%
240000		2	0%
245000		1	0%
250000		532	8.1%
260000		9	0.1%
270000		2	0%
275000		23	0.3%
280000		4	0.1%
285000		1	0%
295000		1	0%
300000		488	7.4%
310000		1	0%
315000		1	0%
320000		2	0%
325000		1	0%
340000		1	0%
350000		106	1.6%
360000		8	0.1%
375000		13	0.2%
380000		1	0%
400000		166	2.5%
420000		1	0%
425000		3	0%
450000		39	0.6%
475000		1	0%
480000		3	0%



500000		307	4.7%
540000		1	0%
600000		53	0.8%
650000		1	0%
700000		22	0.3%
720000		3	0%
750000		24	0.4%
765000		1	0%
800000		15	0.2%
850000		3	0%
900000		8	0.1%
954000		1	0%
1000000		94	1.4%
1200000		13	0.2%
1250000		1	0%
1500000		21	0.3%
1800000		2	0%
2000000		41	0.6%
2500000		4	0.1%
3000000		11	0.2%
3600000		1	0%
3750000		1	0%
4000000		4	0.1%
5000000		16	0.2%
6000000		3	0%
7000000		2	0%
8000000		2	0%
9000000		1	0%
10000000		16	0.2%
14000000		1	0%
15000000		3	0%
18000000		1	0%
20000000		2	0%
25000000		2	0%
35000000		1	0%
40000000		1	0%
45000000		2	0%
50000000		3	0%
60000000		1	0%

75000000		2	0%
100000000		3	0%
500000000		1	0%
1000000000		1	0%
Sysmiss		2	

## S20Q07: 20.07.12 drnrs mois, MEN rencontré des difficultés à faire face à son loyer?

Data file: s20\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 4 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	497	7.5%
2	Non	2401	36.4%
3	Ne sait pas	66	1%
4	Non concern	3638	55.1%

## S20Q08: 20.08. 12 drnrs mois, MEN rencontré difficultés à payer éclairage de la maison?

Data file: s20\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 4 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	1770	26.8%
2	Non	3801	57.6%
3	Ne sait pas	44	0.7%
4	Non concern	987	15%

**S20Q09: 20.09.12 drnrs mois, un membre du MEN épisode maladie difficultés dépenses?**

Data file: s20\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 4 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	2346	35.5%
2	Non	3973	60.2%
3	Ne sait pas	58	0.9%
4	Non concern	225	3.4%

**S20Q10: 20.10.12 drnrs mois, MEN rencontré difficultés dépenses de transport?**

Data file: s20\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 4 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	1384	21%
2	Non	4694	71.1%
3	Ne sait pas	52	0.8%
4	Non concern	472	7.1%

**S20Q11: 20.11.12 drnrs mois, MEN rencontré difficultés frais de scolarité des enfants?**

Data file: s20\_me\_mli2018

**Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 4 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	1152	17.4%
2	Non	3863	58.5%
3	Ne sait pas	46	0.7%
4	Non concern	1541	23.3%

### S20Q12: 20.12.12 drnrs mois, MEN difficultés dépenses livres-frnitures scolaires

Data file: s20\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 4 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	1292	19.6%
2	Non	3729	56.5%
3	Ne sait pas	37	0.6%
4	Non concern	1544	23.4%

### S20Q13\_\_1: 20.13.Trois principales raisons de la pauvreté des MEN?:Manque d'emplois

Data file: s20\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0		2443	37%
1		4159	63%

**S20Q13\_\_2: 20.13.Trois principales raisons de la pauvreté des MEN?:Pas d'instruction****Data file:** s20\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0		5366	81.3%
1		1236	18.7%

**S20Q13\_\_3: 20.13.Trois principales raisons de la pauvreté des MEN?:Manque de terres****Data file:** s20\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0		5802	87.9%
1		800	12.1%

**S20Q13\_\_4: 20.13.Trois principales raisons de la pauvreté des MEN?:Manque de troupeaux****Data file:** s20\_me\_mli2018**Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0		5715	86.6%

1		887	13.4%
---	--	-----	-------

### S20Q13\_\_5: 20.13.Trois principales raisons de la pauvreté des MEN?:Manque de routes

Data file: s20\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 6602 Invalid: 0  
Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0		5733	86.8%
1		869	13.2%

### S20Q13\_\_6: 20.13.Trois principales raisons de la pauvreté des MEN?:Manque eau/pâturages

Data file: s20\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 6602 Invalid: 0  
Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0		5907	89.5%
1		695	10.5%

### S20Q13\_\_7: 20.13.3 principales raisons pauvreté des MEN?:Séchrsses fréquentes/Inondations

Data file: s20\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 6602 Invalid: 0  
Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0		4759	72.1%
1		1843	27.9%

### S20Q13\_\_8: 20.13.3 principales raisons pauvreté des MEN?:Mauvaise gestion/corruption

Data file: s20\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0		3870	58.6%
1		2732	41.4%

### S20Q13\_\_9: 20.13.Trois principales raisons de la pauvreté des MEN?:Cherté de la vie

Data file: s20\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0		3745	56.7%
1		2857	43.3%

### S20Q13\_\_10: 20.13.3 principales raisons pauvreté des MEN?:Mévente de produits agricoles

Data file: s20\_me\_mli2018

#### Overview

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0		6165	93.4%
1		437	6.6%

## S20Q13\_\_11: 20.13.Trois principales raisons de la pauvreté des MEN?:Parresse

Data file: s20\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 6602 Invalid: 0  
Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0		5846	88.5%
1		756	11.5%

## S20Q13\_\_12: 20.13.Trois principales raisons de la pauvreté des MEN?:Autre

Data file: s20\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 6602 Invalid: 0  
Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0		5629	85.3%
1		973	14.7%

## S20Q00: 20.00.CODE ID du répondant à cette section

Data file: s20\_me\_mli2018

### Overview

Valid: 6003 Invalid: 599 Minimum: 1 Maximum: 27



Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 2    Range: 1 - 27    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1		4793	72.6%
2		784	11.9%
3		123	1.9%
4		80	1.2%
5		59	0.9%
6		38	0.6%
7		44	0.7%
8		31	0.5%
9		9	0.1%
10		6	0.1%
11		13	0.2%
12		1	0%
13		5	0.1%
14		3	0%
15		3	0%
16		3	0%
18		4	0.1%
19		1	0%
23		1	0%
27		2	0%
Sysmiss		599	

**GRAPPE: grappe****Data file: s00a\_co\_mli2018****Overview**

Valid: 549    Invalid: 0

Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 10    Range: -999999999 - 1256    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category
-999999999	missing

**VAGUE: Vague****Data file: s00a\_co\_mli2018****Overview**

Valid: 549    Invalid: 0

Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 1 - 2    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Vague 1	241	43.9%
2	Vague 2	308	56.1%

**GRAPPE: grappe****Data file:** s00b\_co\_mli2018**Overview**

Valid: 3860 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 1256 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category
-999999999	missing

**VAGUE: Vague****Data file:** s00b\_co\_mli2018**Overview**

Valid: 3860 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 2 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Vague 1	1711	44.3%
2	Vague 2	2149	55.7%

**S00Q02: 0.02. Sexe****Data file:** s00b\_co\_mli2018**Overview**

Valid: 3860 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 2 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Masculin	3425	88.7%
2	Féminin	435	11.3%

**S00Q03: 0.03. Quel âge avez-vous?****Data file:** s00b\_co\_mli2018**Overview**

Valid: 3860 Invalid: 0 Minimum: 18 Maximum: 98

Type: Continuous Decimal: 0 Width: 2 Range: 18 - 98 Format: Numeric

**S00Q04\_\_1: 0.04.Fonction occup actu dans communauté?:Chef de village****Data file:** s00b\_co\_mli2018**Overview**

Valid: 3860 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	3330	86.3%
1	Oui	530	13.7%

**S00Q04\_\_2: 0.04.Fonction occup actu dans communauté?:Notable/conseiller****Data file:** s00b\_co\_mli2018**Overview**

Valid: 3860 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	2003	51.9%
1	Oui	1857	48.1%

**S00Q04\_\_3: 0.04.Fonction occup actu dans communauté?:Personnel enseignant****Data file:** s00b\_co\_mli2018**Overview**

Valid: 3860 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	3670	95.1%
1	Oui	190	4.9%

### **S00Q04\_\_4: 0.04.Fonction occup actu dans communauté?:Personnel de santé**

Data file: s00b\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 3860 Invalid: 0  
Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	3699	95.8%
1	Oui	161	4.2%

### **S00Q04\_\_5: 0.04.Fonction occup actu dans communauté?:Agent d'agriculture**

Data file: s00b\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 3860 Invalid: 0  
Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	3792	98.2%
1	Oui	68	1.8%

### **S00Q04\_\_6: 0.04.Fonction occup actu dans communauté?:Homme d'affaires**

Data file: s00b\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 3860 Invalid: 0

Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 0 - 1    Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	3799	98.4%
1	Oui	61	1.6%

## **S00Q04\_\_7: 0.04.Fonction occup actu dans communauté?:Chef religieux**

Data file: s00b\_co\_mli2018

### Overview

Valid: 3860    Invalid: 0

Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 0 - 1    Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	3722	96.4%
1	Oui	138	3.6%

## **S00Q04\_\_8: 0.04.Fonction occup actu dans communauté?:Chef coutumier**

Data file: s00b\_co\_mli2018

### Overview

Valid: 3860    Invalid: 0

Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 0 - 1    Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	3820	99%
1	Oui	40	1%

## **S00Q04\_\_9: 0.04.Fonction occup actu dans communauté?:Autre (à préciser)**

Data file: s00b\_co\_mli2018

**Overview**

Valid: 3860 Invalid: 0  
 Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	3816	98.9%
1	Oui	44	1.1%

**S00Q05: 0.05. Depuis combien d'années vivez-vous dans cette communauté?**

Data file: s00b\_co\_mli2018

**Overview**

Valid: 3860 Invalid: 0 Minimum: 0 Maximum: 98  
 Type: Continuous Decimal: 0 Width: 2 Range: 0 - 98 Format: Numeric

**S00Q06: 0.06. Quel est votre niveau d'instruction le plus élevé?**

Data file: s00b\_co\_mli2018

**Overview**

Valid: 3860 Invalid: 0  
 Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 5 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Aucun	2161	56%
2	Fondamental 1	521	13.5%
3	Fondamental 2	457	11.8%
4	Secondaire	528	13.7%
5	Supérieur	193	5%

**GRAPPE: grappe****Data file:** s01\_co\_mli2018**Overview**

Valid: 549 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 1256 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category
-999999999	missing

**VAGUE: Vague****Data file:** s01\_co\_mli2018**Overview**

Valid: 549 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 2 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Vague 1	241	43.9%
2	Vague 2	308	56.1%

**S01Q01: 1.01. Combien de personnes vivent dans ce village/quartier?****Data file:** s01\_co\_mli2018**Overview**

Valid: 549 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 388226 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
100		1	0.2%
143		1	0.2%
181		1	0.2%



202		1	0.2%
209		1	0.2%
218		1	0.2%
240		1	0.2%
250		1	0.2%
253		1	0.2%
280		1	0.2%
282		1	0.2%
300		3	0.5%
326		1	0.2%
340		1	0.2%
342		1	0.2%
345		1	0.2%
350		3	0.5%
365		1	0.2%
370		1	0.2%
385		1	0.2%
391		1	0.2%
400		1	0.2%
405		1	0.2%
412		1	0.2%
446		1	0.2%
450		2	0.4%
456		2	0.4%
460		1	0.2%
461		1	0.2%
480		1	0.2%
500		1	0.2%
520		1	0.2%
550		3	0.5%
560		1	0.2%
570		1	0.2%
580		2	0.4%
584		1	0.2%
600		4	0.7%
610		1	0.2%
618		1	0.2%
620		1	0.2%
621		1	0.2%

634		1	0.2%
635		2	0.4%
649		1	0.2%
650		4	0.7%
664		1	0.2%
670		1	0.2%
680		1	0.2%
700		1	0.2%
712		1	0.2%
720		1	0.2%
730		1	0.2%
750		4	0.7%
752		1	0.2%
759		1	0.2%
780		1	0.2%
786		1	0.2%
794		1	0.2%
800		9	1.6%
820		2	0.4%
830		1	0.2%
840		1	0.2%
846		1	0.2%
850		4	0.7%
851		1	0.2%
852		1	0.2%
855		2	0.4%
870		2	0.4%
875		1	0.2%
876		1	0.2%
880		1	0.2%
885		1	0.2%
890		1	0.2%
900		8	1.5%
910		1	0.2%
923		1	0.2%
936		1	0.2%
950		1	0.2%
954		1	0.2%
960		1	0.2%

1000		14	2.6%
1007		2	0.4%
1019		1	0.2%
1035		2	0.4%
1043		2	0.4%
1050		1	0.2%
1080		1	0.2%
1100		3	0.5%
1103		1	0.2%
1108		1	0.2%
1115		1	0.2%
1140		1	0.2%
1170		1	0.2%
1200		6	1.1%
1250		4	0.7%
1252		1	0.2%
1286		1	0.2%
1300		6	1.1%
1315		1	0.2%
1320		1	0.2%
1339		1	0.2%
1348		1	0.2%
1353		1	0.2%
1400		5	0.9%
1500		13	2.4%
1518		1	0.2%
1539		1	0.2%
1580		1	0.2%
1600		4	0.7%
1608		1	0.2%
1700		2	0.4%
1708		1	0.2%
1714		1	0.2%
1718		1	0.2%
1763		1	0.2%
1800		4	0.7%
1824		1	0.2%
1835		1	0.2%
1840		1	0.2%

1850		3	0.5%
1854		1	0.2%
1872		1	0.2%
1875		1	0.2%
1900		1	0.2%
1941		1	0.2%
1958		1	0.2%
1999		1	0.2%
2000		13	2.4%
2009		1	0.2%
2018		1	0.2%
2032		1	0.2%
2050		1	0.2%
2075		1	0.2%
2100		3	0.5%
2111		1	0.2%
2150		1	0.2%
2169		1	0.2%
2200		1	0.2%
2237		1	0.2%
2300		2	0.4%
2345		1	0.2%
2350		1	0.2%
2400		1	0.2%
2415		1	0.2%
2460		1	0.2%
2500		7	1.3%
2540		1	0.2%
2550		2	0.4%
2600		5	0.9%
2696		1	0.2%
2700		2	0.4%
2735		1	0.2%
2765		1	0.2%
2905		1	0.2%
3000		8	1.5%
3006		1	0.2%
3050		1	0.2%
3140		1	0.2%

3150		1	0.2%
3160		1	0.2%
3200		1	0.2%
3215		1	0.2%
3220		1	0.2%
3250		3	0.5%
3300		1	0.2%
3385		1	0.2%
3396		1	0.2%
3400		1	0.2%
3401		1	0.2%
3425		1	0.2%
3443		1	0.2%
3500		4	0.7%
3540		1	0.2%
3560		1	0.2%
3565		1	0.2%
3582		1	0.2%
3600		2	0.4%
3698		1	0.2%
3704		1	0.2%
3729		1	0.2%
3755		1	0.2%
3844		1	0.2%
3891		1	0.2%
4000		12	2.2%
4025		1	0.2%
4104		1	0.2%
4195		1	0.2%
4225		1	0.2%
4250		2	0.4%
4480		1	0.2%
4495		1	0.2%
4500		1	0.2%
4621		1	0.2%
4750		1	0.2%
4800		1	0.2%
4830		1	0.2%
4867		1	0.2%

4875		1	0.2%
5000		12	2.2%
5100		1	0.2%
5200		2	0.4%
5208		1	0.2%
5229		1	0.2%
5283		1	0.2%
5375		1	0.2%
5500		2	0.4%
5606		1	0.2%
5712		1	0.2%
5850		1	0.2%
5885		1	0.2%
6000		6	1.1%
6120		1	0.2%
6256		1	0.2%
6415		1	0.2%
6500		3	0.5%
6700		2	0.4%
6986		1	0.2%
7000		1	0.2%
7245		1	0.2%
7345		1	0.2%
7452		1	0.2%
7528		1	0.2%
7547		1	0.2%
7800		1	0.2%
7845		1	0.2%
7850		1	0.2%
7854		1	0.2%
7859		1	0.2%
7950		1	0.2%
8000		5	0.9%
8023		1	0.2%
8140		1	0.2%
8164		1	0.2%
8240		1	0.2%
8250		1	0.2%
8426		1	0.2%

8500		2	0.4%
8575		1	0.2%
8659		1	0.2%
8750		2	0.4%
8751		1	0.2%
9000		2	0.4%
9062		1	0.2%
9400		1	0.2%
9460		1	0.2%
9800		1	0.2%
9875		1	0.2%
10000		4	0.7%
10440		1	0.2%
10570		1	0.2%
10608		1	0.2%
10625		1	0.2%
11000		3	0.5%
11500		1	0.2%
11752		1	0.2%
11818		1	0.2%
11913		1	0.2%
12000		9	1.6%
12600		1	0.2%
12731		1	0.2%
12745		1	0.2%
13542		1	0.2%
13545		2	0.4%
13600		1	0.2%
13989		1	0.2%
14000		2	0.4%
14737		1	0.2%
14823		1	0.2%
15000		5	0.9%
15400		1	0.2%
15740		1	0.2%
16000		1	0.2%
17000		1	0.2%
18000		1	0.2%
18020		1	0.2%

18387		1	0.2%
18936		1	0.2%
19000		1	0.2%
19023		1	0.2%
20000		1	0.2%
20600		1	0.2%
20712		1	0.2%
20785		1	0.2%
21000		1	0.2%
21605		1	0.2%
21800		1	0.2%
22000		1	0.2%
22895		1	0.2%
24825		1	0.2%
25000		3	0.5%
25891		1	0.2%
27518		1	0.2%
29460		1	0.2%
29500		1	0.2%
30000		1	0.2%
33231		1	0.2%
35000		1	0.2%
35495		4	0.7%
38000		2	0.4%
38120		1	0.2%
39000		1	0.2%
39018		2	0.4%
40000		2	0.4%
42161		1	0.2%
45000		3	0.5%
47117		2	0.4%
47192		1	0.2%
47895		1	0.2%
48142		1	0.2%
51000		1	0.2%
54875		2	0.4%
55864		1	0.2%
56676		1	0.2%
58450		2	0.4%



62000		1	0.2%
67571		1	0.2%
70000		2	0.4%
75630		3	0.5%
75865		1	0.2%
76740		3	0.5%
79501		2	0.4%
98758		1	0.2%
100000		1	0.2%
124580		2	0.4%
139782		1	0.2%
160000		4	0.7%
175000		2	0.4%
388226		2	0.4%

### S01Q02\_\_1: 1.02.Bambara/Malinké-Principale langue parlée dans ce village/quartier

Data file: s01\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 549 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	253	46.1%
1	Oui	296	53.9%

### S01Q02\_\_2: 1.02.Peulh/Foulfoulbé-Principale langue parlée dans ce village/quartier

Data file: s01\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 549 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-------	----------	-------	--

0	Non	519	94.5%
1	Oui	30	5.5%

### S01Q02\_\_3: 1.02.Dogon-Principale langue parlée dans ce village/quartier

Data file: s01\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 549 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	526	95.8%
1	Oui	23	4.2%

### S01Q02\_\_4: 1.02.Minianka/Sénoufo-Principale langue parlée dans ce village/quartier

Data file: s01\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 549 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	530	96.5%
1	Oui	19	3.5%

### S01Q02\_\_5: 1.02.Maraka/Soninké-Principale langue parlée dans ce village/quartier

Data file: s01\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 549 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	527	96%
1	Oui	22	4%

### S01Q02\_\_6: 1.02.Sonrhaï/Djerma-Principale langue parlée dans ce village/quartier

Data file: s01\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 549 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	480	87.4%
1	Oui	69	12.6%

### S01Q02\_\_7: 1.02.Tamacheq-Principale langue parlée dans ce village/quartier

Data file: s01\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 549 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	490	89.3%
1	Oui	59	10.7%

### S01Q02\_\_8: 1.02.Bobo/Dafing-Principale langue parlée dans ce village/quartier

Data file: s01\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 549 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	545	99.3%
1	Oui	4	0.7%

### **S01Q02\_\_9: 1.02.Bozo-Principale langue parlée dans ce village/quartier**

Data file: s01\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 549 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	543	98.9%
1	Oui	6	1.1%

### **S01Q02\_\_10: 1.02.Kassonké-Principale langue parlée dans ce village/quartier**

Data file: s01\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 549 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	548	99.8%
1	Oui	1	0.2%

### **S01Q02\_\_11: 1.02.Maure-Principale langue parlée dans ce village/quartier**

Data file: s01\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 549 Invalid: 0

Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 0 - 1    Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	536	97.6%
1	Oui	13	2.4%

## S01Q02\_\_12: 1.02.Samogo-Principale langue parlée dans ce village/quartier

Data file: s01\_co\_mli2018

### Overview

Valid: 549    Invalid: 0

Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 0 - 1    Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	549	100%
1	Oui	0	0%

## S01Q02\_\_13: 1.02.Arabe-Principale langue parlée dans ce village/quartier

Data file: s01\_co\_mli2018

### Overview

Valid: 549    Invalid: 0

Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 0 - 1    Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	546	99.5%
1	Oui	3	0.5%

## S01Q02\_\_14: 1.02.Haoussa-Principale langue parlée dans ce village/quartier

Data file: s01\_co\_mli2018

**Overview**

Valid: 549 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	549	100%
1	Oui	0	0%

**S01Q02\_\_15: 1.02.Autre-Principale langue parlée dans ce village/quartier**

Data file: s01\_co\_mli2018

**Overview**

Valid: 549 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	545	99.3%
1	Oui	4	0.7%

**S01Q03\_\_1: 1.03. Deux prin acti personnes de ce vill/quart? : Agric de céréales/tubercules**

Data file: s01\_co\_mli2018

**Overview**

Valid: 549 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	231	42.1%
1	Oui	318	57.9%

**S01Q03\_\_2: 1.03. Deux prin acti personnes de ce vill/quart? : Agri de produits de rente****Data file:** s01\_co\_mli2018**Overview**

Valid: 549 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	529	96.4%
1	Oui	20	3.6%

**S01Q03\_\_3: 1.03. Deux prin acti personnes de ce vill/quart? : Agri de produits maraîchers****Data file:** s01\_co\_mli2018**Overview**

Valid: 549 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	544	99.1%
1	Oui	5	0.9%

**S01Q03\_\_4: 1.03. Deux prin acti personnes de ce vill/quart? : Elevage****Data file:** s01\_co\_mli2018**Overview**

Valid: 549 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	479	87.2%
1	Oui	70	12.8%

**S01Q03\_\_5: 1.03. Deux prin acti personnes de ce vill/quart? : Pêche****Data file:** s01\_co\_mli2018**Overview**

Valid: 549 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	545	99.3%
1	Oui	4	0.7%

**S01Q03\_\_6: 1.03. Deux prin acti personnes de ce vill/quart? : Mine, orpaillage****Data file:** s01\_co\_mli2018**Overview**

Valid: 549 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	547	99.6%
1	Oui	2	0.4%

**S01Q03\_\_7: 1.03. Deux prin acti personnes de ce vill/quart? : Commerce****Data file:** s01\_co\_mli2018**Overview**

Valid: 549 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	533	97.1%



1	Oui	16	2.9%
---	-----	----	------

### S01Q03\_\_8: 1.03. Deux prin acti personnes de ce vill/quart? : Artisanat, Transformation

Data file: s01\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 549 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	467	85.1%
1	Oui	82	14.9%

### S01Q03\_\_9: 1.03. Deux prin acti personnes de ce vill/quart? : Services

Data file: s01\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 549 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	518	94.4%
1	Oui	31	5.6%

### S01Q03\_\_10: 1.03. Deux prin acti personnes de ce vill/quart? : Autres

Data file: s01\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 549 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-------	----------	-------	--

0	Non	548	99.8%
1	Oui	1	0.2%

### S01Q03\_AUTRE: 1.03.autre. Précisez

Data file: s01\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 8 Invalid: 0

Type: Discrete Width: 38 Range: - Format: character

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
Ouvriers		1	12.5%
immigration		1	12.5%
manoeuvre macon		2	25%
massonnnerie		1	12.5%
mines traditionnelles d'or(orpillage)		1	12.5%
ouvrier		1	12.5%
ouvriers		1	12.5%

### S01Q04: 1.04. Comment décririez-vous la topographie de ce village/quartier?

Data file: s01\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 549 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 7 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Colline/montagne	35	6.4%
2	Plaine	300	54.6%
3	Pente douce	101	18.4%
4	Pente raide	15	2.7%
5	Vall	64	11.7%
6	Cit	12	2.2%

7	Autre	22	4%
---	-------	----	----

**S01Q04\_AUTRE: 1.04.autre. Précisez****Data file:** s01\_co\_mli2018**Overview**

Valid: 22 Invalid: 0

Type: Discrete Width: 29 Range: - Format: character

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
Au bord du fleuve sur le DINE		1	4.5%
DINE		5	22.7%
Dine		1	4.5%
Dine de sable		1	4.5%
Plateau		2	9.1%
Sableux		2	9.1%
dans l'_le		2	9.1%
dune		1	4.5%
plaine et _levation		1	4.5%
plaine et colline		2	9.1%
plaine et pente		1	4.5%
plaine et pente douce		2	9.1%
sableux		1	4.5%

**S01Q05: 1.05. A quelle dist (en km) de la ville la plus proche se trouve ce vill/quart?****Data file:** s01\_co\_mli2018**Overview**

Valid: 549 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 200 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
0		167	30.4%

1		10	1.8%
2		9	1.6%
3		12	2.2%
4		8	1.5%
5		14	2.6%
6		7	1.3%
7		25	4.6%
8		5	0.9%
9		8	1.5%
10		11	2%
11		4	0.7%
12		8	1.5%
13		3	0.5%
14		2	0.4%
15		17	3.1%
16		3	0.5%
17		7	1.3%
18		12	2.2%
19		1	0.2%
20		8	1.5%
21		2	0.4%
22		8	1.5%
23		3	0.5%
24		2	0.4%
25		19	3.5%
26		1	0.2%
27		2	0.4%
28		5	0.9%
29		1	0.2%
30		9	1.6%
31		1	0.2%
33		1	0.2%
35		12	2.2%
37		1	0.2%
38		3	0.5%
40		6	1.1%
41		3	0.5%
42		1	0.2%
45		19	3.5%

46		1	0.2%
47		1	0.2%
48		1	0.2%
49		1	0.2%
50		10	1.8%
52		2	0.4%
54		1	0.2%
55		7	1.3%
58		1	0.2%
60		5	0.9%
62		2	0.4%
64		1	0.2%
65		6	1.1%
66		1	0.2%
69		1	0.2%
70		3	0.5%
72		2	0.4%
75		5	0.9%
77		1	0.2%
78		1	0.2%
80		8	1.5%
85		4	0.7%
86		1	0.2%
90		1	0.2%
92		1	0.2%
95		4	0.7%
97		2	0.4%
98		1	0.2%
100		7	1.3%
101		1	0.2%
110		1	0.2%
125		1	0.2%
127		1	0.2%
130		3	0.5%
134		1	0.2%
137		1	0.2%
142		1	0.2%
145		2	0.4%
150		3	0.5%

175		3	0.5%
180		2	0.4%
185		1	0.2%
200		6	1.1%

### S01Q06: 1.06. Quelle est la principale voie pour accéder à ce village/quartier?

Data file: s01\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 549 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 6 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Route goudronn	214	39%
2	Route en lat	152	27.7%
3	Piste	155	28.2%
4	Voie maritime, fluviale, lacustre	24	4.4%
5	Voie ferr	0	0%
6	Autre	4	0.7%

### S01Q06\_AUTRE: 1.06.autre. Précisez

Data file: s01\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 4 Invalid: 0

Type: Discrete Width: 23 Range: - Format: character

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
Pas de route sp_cifique		1	25%
Sur la digue		1	25%
digue latérité		1	25%
voies sable		1	25%

**S01Q07: 1.07. Myen trans en comun motorisé dispo amener gens dans ce village/quartier?****Data file:** s01\_co\_mli2018**Overview**

Valid: 549 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	389	70.9%
2	Non	160	29.1%

**S01Q08\_\_1: 1.08. Moyen transp commun dispo : Moto/ Tricycle****Data file:** s01\_co\_mli2018**Overview**

Valid: 386 Invalid: 163

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999		5	0.9%
0	Non	109	19.9%
1	Oui	272	49.5%
11	.A	3	
Sysmiss		160	

**S01Q08\_\_2: 1.08. Moyen transp commun dispo : Taxi/Voiture****Data file:** s01\_co\_mli2018**Overview**

Valid: 387 Invalid: 162

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 1 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999		2	0.4%
0	Non	55	10%
1	Oui	330	60.1%
11	.A	2	
Sysmiss		160	

### S01Q08\_\_3: 1.08. Moyen transp commun dispos : Train

Data file: s01\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 377 Invalid: 172

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 1 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999		7	1.3%
0	Non	365	66.5%
1	Oui	5	0.9%
11	.A	12	
Sysmiss		160	

### S01Q08\_\_4: 1.08. Moyen transp commun dispos : Pirogue

Data file: s01\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 377 Invalid: 172

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 1 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999		5	0.9%
0	Non	320	58.3%



1	Oui	52	9.5%
11	.A	12	
Sysmiss		160	

### S01Q09: 1.09. Quel principal moyen transp com utilisé pr amener gens village/quartier?

Data file: s01\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 389 Invalid: 160

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 4 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Moto (jakarta)/ Tricycle	141	25.7%
2	Voiture/Car	222	40.4%
3	Train	0	0%
4	Pirogue	26	4.7%
Sysmiss		160	

### S01Q10: 1.10. Quelle est la fréquence du principal moyen de transport en commun?

Data file: s01\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 389 Invalid: 160

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 7 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Plusieurs fois par jour	268	48.8%
2	Une fois par jour	30	5.5%
3	Plusieurs fois par semaine	54	9.8%
4	Une fois par semaine	31	5.6%
5	Une fois tous les 15 jours	0	0%
6	Une fois par mois	0	0%

7	Autre	6	1.1%
Sysmiss		160	

**S01Q10\_AUTRE: 1.10.autre. Précisez****Data file:** s01\_co\_mli2018**Overview**

Valid: 6 Invalid: 0

Type: Discrete Width: 22 Range: - Format: character

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
Chaque jour		2	33.3%
Deux fois par jour		1	16.7%
Deux fois par semaine		1	16.7%
Deux fois par semaines		2	33.3%

**S01Q11: 1.11. Est-ce qu'il y a réseau de distribut° électriq dans ce village/quartier ?****Data file:** s01\_co\_mli2018**Overview**

Valid: 549 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	215	39.2%
2	Non	334	60.8%

**S01Q12: 1.12. Est-ce qu'il y a un réseau d'eau courante dans ce village/quartier?****Data file:** s01\_co\_mli2018**Overview**

Valid: 549 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	246	44.8%
2	Non	303	55.2%

### S01Q13\_\_1: 1.13. Est-ce q ce reseau téléphonie mobile est bien capté : Réseau 1

Data file: s01\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 549 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	111	20.2%
1	Oui	438	79.8%

### S01Q13\_\_2: 1.13. Est-ce q ce reseau téléphonie mobile est bien capté : Réseau 2

Data file: s01\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 548 Invalid: 1

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 0 - 1 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	134	24.4%
1	Oui	414	75.4%
11	.A	1	

### S01Q13\_\_3: 1.13. Est-ce q ce reseau téléphonie mobile est bien capté : Réseau 3

Data file: s01\_co\_mli2018

**Overview**

Valid: 548 Invalid: 1

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	421	76.7%
1	Oui	127	23.1%
11	.A	1	

**S01Q13\_\_4: 1.13. Est-ce q ce reseau téléphonie mobile est bien capté : Réseau 4**

Data file: s01\_co\_mli2018

**Overview**

Valid: 547 Invalid: 2

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	514	93.6%
1	Oui	33	6%
11	.A	2	

**S01Q13\_\_5: 1.13. Est-ce q ce reseau téléphonie mobile est bien capté : Réseau 5**

Data file: s01\_co\_mli2018

**Overview**

Valid: 546 Invalid: 3

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
0		537	97.8%
1		9	1.6%

11	.A	3	
----	----	---	--

### S01Q13\_\_6: 1.13. Est-ce q ce reseau téléph mobile est bien capté : Réseau d'un pays voisin

Data file: s01\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 547 Invalid: 2

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 1 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
0		534	97.3%
1		13	2.4%
11	.A	2	

### S01Q14\_\_1: 1.14. Pers/grpmnts associatifs exist ds ce vil/qrtier?: Chef du vil/cnton/qrtier

Data file: s01\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 549 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	9	1.6%
1	Oui	540	98.4%

### S01Q14\_\_2: 1.14. Pers/grpmnts associatifs exist ds ce vil/qrtier?:Comité dvlpm villageois

Data file: s01\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 549 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	199	36.2%
1	Oui	350	63.8%

### **S01Q14\_\_3: 1.14. Pers/grpmnts associatifs exist ds ce vil/qrtier?:Comité d'école**

Data file: s01\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 549 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	156	28.4%
1	Oui	393	71.6%

### **S01Q14\_\_4: 1.14. Pers/grpmnts associatifs exist ds ce vil/qrtier?:Comité de santé**

Data file: s01\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 549 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	223	40.6%
1	Oui	326	59.4%

### **S01Q14\_\_5: 1.14. Pers/grpmnts associatifs exist ds ce vil/qrtier?:Coopérative agricole**

Data file: s01\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 549 Invalid: 0

Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 0 - 1    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	362	65.9%
1	Oui	187	34.1%

**S01Q14\_\_6: 1.14. Pers/grpmnts asso exist ds ce vil/qrtier?:Agent d'encdrment agrcle**

Data file: s01\_co\_mli2018

**Overview**

Valid: 549    Invalid: 0

Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 0 - 1    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	443	80.7%
1	Oui	106	19.3%

**S01Q14\_\_7: 1.14. Pers/grpmnts associatifs exist ds ce vil/qrtier?:ONG natio/interna**

Data file: s01\_co\_mli2018

**Overview**

Valid: 549    Invalid: 0

Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 0 - 1    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	381	69.4%
1	Oui	168	30.6%

**S01Q14\_\_8: 1.14. Pers/grpmnts associatifs exist ds ce vil/qrtier?: Agent municipal**

Data file: s01\_co\_mli2018

**Overview**

Valid: 549 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	264	48.1%
1	Oui	285	51.9%

**S01Q14\_\_9: 1.14. Pers/grpmnts asso exist ds ce vil/qrtier?:Fonct au niv régnl ou déprtml**

Data file: s01\_co\_mli2018

**Overview**

Valid: 549 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	361	65.8%
1	Oui	188	34.2%

**S01Q14\_\_10: 1.14. Pers/grpmnts asso exist ds ce vil/qrtier?:Groupement Féminin**

Data file: s01\_co\_mli2018

**Overview**

Valid: 549 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	94	17.1%
1	Oui	455	82.9%



**GRAPPE: grappe****Data file:** s02\_co\_mli2018**Overview**

Valid: 14274    Invalid: 0

Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 10    Range: -999999999 - 1256    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category
-999999999	missing

**VAGUE: Vague****Data file:** s02\_co\_mli2018**Overview**

Valid: 14274    Invalid: 0

Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 1 - 2    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Vague 1	6266	43.9%
2	Vague 2	8008	56.1%

**S02Q00: SERVICES SOCIAUX****Data file:** s02\_co\_mli2018**Overview**

Valid: 14274    Invalid: 0

Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 2    Range: 1 - 26    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Etablissement maternel	549	3.8%
2	École primaire	549	3.8%
3	Collège	549	3.8%
4	Lycée	549	3.8%

5	Hôpital public ou privé	549	3.8%
6	Autre centre de santé public	549	3.8%
7	Cabinet médical/Clinique privé	549	3.8%
8	Pharmacie ou Dépôt de médicaments	549	3.8%
9	Bureau de Poste	549	3.8%
10	Centre d'Etat Civil	549	3.8%
11	Poste de police ou de gendarmerie	549	3.8%
12	Banque/Institution micro finance	549	3.8%
13	Marché permanent	549	3.8%
14	Marché périodique	549	3.8%
15	Gare Routière	549	3.8%
16	Route bitumée	549	3.8%
17	Route en latérite	549	3.8%
18	Centre d'encadrement Agricole	549	3.8%
19	Banque céréalière	549	3.8%
20	Banque à aliments pour bétail	549	3.8%
21	Point d'approvisionnement en eau de boisson	549	3.8%
22	Complexe sportif	549	3.8%
23	Salle de spectacle	549	3.8%
24	Centre d'alphabétisation, CPAF et CEBNF	549	3.8%
25	Centre de formation professionnel	549	3.8%
26	Centre social (protection des enfants)	549	3.8%

## S02Q01\_1: 2.01.SERVICE existe dans le village/ville?:Etablissement maternel

Data file: s02\_co\_mli2018

### Overview

Valid: 14274 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	14029	98.3%
1	Oui	245	1.7%

**S02Q01\_\_2: 2.01.SERVICE existe dans le village/ville?:1er cycle****Data file: s02\_co\_mli2018****Overview**

Valid: 14274 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	13815	96.8%
1	Oui	459	3.2%

**S02Q01\_\_3: 2.01.SERVICE existe dans le village/ville?:2nd cycle****Data file: s02\_co\_mli2018****Overview**

Valid: 14274 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	14036	98.3%
1	Oui	238	1.7%

**S02Q01\_\_4: 2.01.SERVICE existe dans le village/ville?:Lycée****Data file: s02\_co\_mli2018****Overview**

Valid: 14274 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	14096	98.8%
1	Oui	178	1.2%

**S02Q01\_\_5: 2.01.SERVICE existe dans le village/ville?:Hopital public ou privé****Data file:** s02\_co\_mli2018**Overview**

Valid: 14274    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 0 - 1    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	14169	99.3%
1	Oui	105	0.7%

**S02Q01\_\_6: 2.01.SERVICE existe dans le village/ville?:Autre centre de santé public****Data file:** s02\_co\_mli2018**Overview**

Valid: 14274    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 0 - 1    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	13978	97.9%
1	Oui	296	2.1%

**S02Q01\_\_7: 2.01.SERVICE existe dans le village/ville?:Cabinet médical****Data file:** s02\_co\_mli2018**Overview**

Valid: 14274    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 0 - 1    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	14084	98.7%

1	Oui	190	1.3%
---	-----	-----	------

## S02Q01\_\_8: 2.01.SERVICE existe dans le village/ville?:Pharmacie ou dépôt de médicaments

Data file: s02\_co\_mli2018

### Overview

Valid: 14274 Invalid: 0  
Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	13986	98%
1	Oui	288	2%

## S02Q01\_\_9: 2.01.SERVICE existe dans le village/ville?:Bureau de poste

Data file: s02\_co\_mli2018

### Overview

Valid: 14274 Invalid: 0  
Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	14198	99.5%
1	Oui	76	0.5%

## S02Q01\_\_10: 2.01.SERVICE existe dans le village/ville?:Centre d'Etat Civil

Data file: s02\_co\_mli2018

### Overview

Valid: 14274 Invalid: 0  
Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-------	----------	-------	--

0	Non	14054	98.5%
1	Oui	220	1.5%

### S02Q01\_\_11: 2.01.SERVICE existe dans le village/ville?:Poste de police ou de gendarmerie

Data file: s02\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 14274 Invalid: 0  
Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	14125	99%
1	Oui	149	1%

### S02Q01\_\_12: 2.01.SERVICE existe dans le village/ville?:Banque/Institution micro finance

Data file: s02\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 14274 Invalid: 0  
Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	14103	98.8%
1	Oui	171	1.2%

### S02Q01\_\_13: 2.01.SERVICE existe dans le village/ville?:Marché permanent

Data file: s02\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 14274 Invalid: 0  
Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	14063	98.5%
1	Oui	211	1.5%

### S02Q01\_\_14: 2.01.SERVICE existe dans le village/ville?:Marché périodique

Data file: s02\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 14274 Invalid: 0  
Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	14059	98.5%
1	Oui	215	1.5%

### S02Q01\_\_15: 2.01.SERVICE existe dans le village/ville?:Gare routière

Data file: s02\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 14274 Invalid: 0  
Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	14136	99%
1	Oui	138	1%

### S02Q01\_\_16: 2.01.SERVICE existe dans le village/ville?:Route bitumée

Data file: s02\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 14274 Invalid: 0  
Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	14074	98.6%
1	Oui	200	1.4%

## S02Q01\_17: 2.01.SERVICE existe dans le village/ville?:Route en latérite

Data file: s02\_co\_mli2018

### Overview

Valid: 14274 Invalid: 0  
Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	13963	97.8%
1	Oui	311	2.2%

## S02Q01\_18: 2.01.SERVICE existe dans le village/ville?:Centre d'encadrement agricole

Data file: s02\_co\_mli2018

### Overview

Valid: 14274 Invalid: 0  
Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	14196	99.5%
1	Oui	78	0.5%

## S02Q01\_19: 2.01.SERVICE existe dans le village/ville?:Banque céréalière

Data file: s02\_co\_mli2018

### Overview

Valid: 14274 Invalid: 0



Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 0 - 1    Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	14113	98.9%
1	Oui	161	1.1%

## **S02Q01\_\_20: 2.01.SERVICE existe dans le village/ville?:Banque à aliments pour bétail**

Data file: s02\_co\_mli2018

### Overview

Valid: 14274    Invalid: 0

Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 0 - 1    Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	14147	99.1%
1	Oui	127	0.9%

## **S02Q01\_\_21: 2.01.SERVICE existe dans le village/ville?:Point d'approv en eau de boisson**

Data file: s02\_co\_mli2018

### Overview

Valid: 14274    Invalid: 0

Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 0 - 1    Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	13799	96.7%
1	Oui	475	3.3%

## **S02Q01\_\_22: 2.01.SERVICE existe dans le village/ville?:Complexe sportif**

Data file: s02\_co\_mli2018

**Overview**

Valid: 14274    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 0 - 1    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	14136	99%
1	Oui	138	1%

**S02Q01\_\_23: 2.01.SERVICE existe dans le village/ville?:Salle de spectacle**

Data file: s02\_co\_mli2018

**Overview**

Valid: 14274    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 0 - 1    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	14137	99%
1	Oui	137	1%

**S02Q01\_\_24: 2.01.SERVICE existe dans le village/ville?:Centre d'alphabétisation**

Data file: s02\_co\_mli2018

**Overview**

Valid: 14274    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 0 - 1    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	14089	98.7%
1	Oui	185	1.3%

**S02Q01\_\_25: 2.01.SERVICE existe dans le village/ville?:Centre de formation professionnel****Data file: s02\_co\_mli2018****Overview**

Valid: 14274 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	14116	98.9%
1	Oui	158	1.1%

**S02Q01\_\_26: 2.01.SERVICE existe dans le village/ville?:Centre social(protec des enfants)****Data file: s02\_co\_mli2018****Overview**

Valid: 14274 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	14177	99.3%
1	Oui	97	0.7%

**S02Q02: 2.02. Quel principal moyen utilisé dans votre localité pour se rendre à Service****Data file: s02\_co\_mli2018****Overview**

Valid: 9028 Invalid: 5246

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 8 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Pieds	454	3.2%
2	Velo/Bicyclette	207	1.5%
3	Moto/Tricycle	4062	28.5%

4	Voiture/Car	2004	14%
5	Charette/charue	317	2.2%
6	Animaux	5	0%
7	Pirogue	387	2.7%
8	Autre à préciser	1592	11.2%
Sysmiss		5246	

## S02Q02\_AUTRE: 2.02.autre. Précisez

Data file: s02\_co\_mli2018

### Overview

Valid: 1592 Invalid: 0

Type: Discrete Width: 74 Range: - Format: character

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
A DILLY n'existe pas		1	0.1%
AUCUN		244	15.3%
Absence		79	5%
Absence de bureau poste		1	0.1%
Absence de collègue		1	0.1%
Aucun		53	3.3%
Centre de Santé Communautaire		1	0.1%
Existant mais non fonctionnel depuis la crise de 2012		1	0.1%
Existe pas		4	0.3%
Il n'y à pas		2	0.1%
Il n'y à pas de college		1	0.1%
Ils sont orientés dans les cercles les plus proches.		1	0.1%
Inexistant		1	0.1%
Inexistant dans la ville		1	0.1%
Les élèves vont passe l annee scolaire dans ce localité		1	0.1%
N'existe pas		15	0.9%
N'existe pas chez nous		3	0.2%
N'existe pas chez nous à CHOLA		1	0.1%
N'existe pas dans la localite		1	0.1%
N'existe pas ici		1	0.1%
N'existe pas à MOURDIAH		1	0.1%

N'utilise plus ce moyen		1	0.1%
Ne sait pas		1	0.1%
Neant		1	0.1%
Non existant		3	0.2%
Non existant dans la Region de Kidal		4	0.3%
Non existant dans la VILLE de BANAMBA		1	0.1%
Non existant dans la localite		4	0.3%
Non existant dans la localite Chef lieu cercle		1	0.1%
Non existant dans la localite chef lieu de cercle et commune		2	0.1%
Non existant dans la localite, meme au niveau du chef de cercle		1	0.1%
Non existant dans la localite, chef lieu du cercle		1	0.1%
Non existant dans la ville		1	0.1%
Non existant dans la ville de Kidal		12	0.8%
Non existant dans la ville de Kidal depuis 2012		1	0.1%
Non existant dans la ville de Kidal depuis la crise		5	0.3%
Non existant dans la ville de Kidal depuis la crise de 2012		5	0.3%
Non existant dans la ville de Tessalit		42	2.6%
Non existant dans la ville de Tessalit ,Sauf à Kidal ville 260km		3	0.2%
Non existant dans la ville de Tessalit depuis la crise de 2012		6	0.4%
Non existant dans la ville/ Quartier		1	0.1%
Non existante dans la ville		1	0.1%
Non fonctionnel dans la VILLE de BANAMBA		1	0.1%
Non fonctionnelle dans la ville de Kidal depuis la crise		1	0.1%
Non fonctionnelle depuis la crise de 2012		1	0.1%
Non utilisable par les habitants		3	0.2%
Non utiliser		1	0.1%
Néant		7	0.4%
On se rendent pas au Marché périodique		1	0.1%
Pas d'etablissement maternel		1	0.1%
Pas d'etablissement maternel dans la localité		2	0.1%
Pas de Banque cerealière dans la localité		1	0.1%
Pas de Banque à Aliments pour Betail		1	0.1%
Pas de Banque/institution micro finance dans la localité		1	0.1%
Pas de Centre Social dans la localité		1	0.1%
Pas de Centre de formation professionnel		1	0.1%
Pas de Complexe sportif dans la localité		1	0.1%
Pas de Marché périodique		1	0.1%
Pas de Route bitumée dans la localité		1	0.1%
Pas de banque céréalière		1	0.1%

Pas de bureau de poste		1	0.1%
Pas de bureau de poste dans la localité		2	0.1%
Pas de cabinet		1	0.1%
Pas de cabinet médical		1	0.1%
Pas de centre		2	0.1%
Pas de centre Social dans la localité		1	0.1%
Pas de centre d'alphabetisation dans la localité		2	0.1%
Pas de centre d'encadrement Agricole dans la localité		2	0.1%
Pas de centre de formation professionnel dans la localité		1	0.1%
Pas de college		1	0.1%
Pas de collège		1	0.1%
Pas de complexe sportif dans la localité		1	0.1%
Pas de marché permanent		1	0.1%
Pas de marché permanent dans la localité		1	0.1%
Pas de route bitumée dans la localité		1	0.1%
Pas de salle de spectacle dans la localité		2	0.1%
Ras		1	0.1%
Rien a signaler		1	0.1%
Transfert definitive des enfants vers la localité		1	0.1%
Transfert des enfants vers d'autre localité		1	0.1%
absence		1	0.1%
absence des services financiers depuis 2012		1	0.1%
absence de banque		1	0.1%
absence de bureau		1	0.1%
absence de cabinet médical /clinique privé		1	0.1%
absence de l'autorité		1	0.1%
absence de la structure aunivau de menaka		2	0.1%
absence de la structure routière		1	0.1%
absence de sale		1	0.1%
aller habité chez les parents		1	0.1%
aller logé à bandiagara		2	0.1%
au		2	0.1%
auccun		1	0.1%
aucun		197	12.4%
aucun bureau de poste n'est là.		1	0.1%
aucun complexe sportif		1	0.1%
aucun moyen		1	0.1%
aucun service		2	0.1%
aucun service de finance		1	0.1%

aucun service sportif		1	0.1%
aucune personnes de ce village ne se rend au collège		1	0.1%
aucune personnes de ce village ne se rend au primaire		1	0.1%
camions citernes		1	0.1%
charette d'Asine		1	0.1%
cherche un tuteur		1	0.1%
connection depuis Mahina		1	0.1%
degrade		1	0.1%
demenagement dans une ville Gao		1	0.1%
deplacé les élèves vers une autre commune pour etudier		1	0.1%
depuis la crise il n'y a rien		1	0.1%
existe pas		7	0.4%
existe pas dans la commune		1	0.1%
il n'y a pas de route en laterite		1	0.1%
il part pour l'annee scolaire		1	0.1%
il y a en pas		1	0.1%
il y'a pas de cabine médicale privé		1	0.1%
ils		1	0.1%
ils demenage a Gao		1	0.1%
ils n'ont pas ici		14	0.9%
ils n'ont pas ici et ils connaient pas		1	0.1%
ils n'utilise pas la route latérite		1	0.1%
ils n'utilisent pas de bureau de poste		1	0.1%
ils ne utilise pas		1	0.1%
ils ne vont pas au centre		1	0.1%
ils non pas		15	0.9%
ils non pas banque aliment betail		1	0.1%
ils non pas et ils utilise pas		43	2.7%
ils non pas et pas utilise		1	0.1%
ils se rend pas dans le salle de spectacle		1	0.1%
ils utilise pas		4	0.3%
ils utilise pas banque céréalière		1	0.1%
ils utilise pas ils non pas		1	0.1%
ils utlisent pas		12	0.8%
ils utlisent pas ça		10	0.6%
ils vont jusqu a Bafoulabe out Kayes		1	0.1%
inexistant		10	0.6%
le choix revient aux eleves		1	0.1%
le marché est toujours sur place		1	0.1%

le vivillage n'utilise pas le service	1	0.1%
les élèves vont passe l annee scolaire dans ce localité	10	0.6%
les habitants de ce quartier ne pratique pas l'sports dans les complexes	1	0.1%
logé dans la localite ou se trouve le lycée	1	0.1%
n existe pas	18	1.1%
n'existe	20	1.3%
n'existe pas	256	16.1%
n'existe pas dans la localite	37	2.3%
n'existe pas ici	5	0.3%
n'existe plus	1	0.1%
n'utilise pas	1	0.1%
n'utilise pas le service	1	0.1%
n'utulise pas Les banque de cereals	1	0.1%
nan jamais existe	1	0.1%
nan jamais existe	1	0.1%
ne fonctionnent pas depuis 2012	1	0.1%
ne fréquente pas	1	0.1%
ne fréquente pas l'établissement maternel	1	0.1%
ne fréquentent pas un marché périodique	1	0.1%
ne pas concernés	1	0.1%
ne sais pas	41	2.6%
ne vont pas à l'établissement maternel	1	0.1%
neant	16	1%
nexiste pas	1	0.1%
nexiste pas Dans le quartier	1	0.1%
nexiste pas Dans le village	4	0.3%
nexiste pas dans le village	1	0.1%
non concerne	1	0.1%
non concerné	1	0.1%
non existant	6	0.4%
non existant dans la ville	1	0.1%
non existant dans la ville de Kidal	1	0.1%
non fonctionnel	2	0.1%
non pas de maternel ni ici ni a coté et ils utilise pas	1	0.1%
non pas et ils utilise pas	7	0.4%
non pas et ils utilise pas banque de betail	1	0.1%
non pas et ils utilise pas le collège	1	0.1%
non pas et ils utilise pas le poste	1	0.1%
néant	40	2.5%



pas centre d'alphabetisation	1	0.1%
pas concerne	15	0.9%
pas concerner	2	0.1%
pas d etablissement maternel	1	0.1%
pas d hopital dans le quartier	1	0.1%
pas d'autorité de l'etat	1	0.1%
pas d'autre centre de sante public	1	0.1%
pas d'etablissement maternel	10	0.6%
pas d'etablissement maternel dans la localité	4	0.3%
pas d'hopital public dans la localité	1	0.1%
pas d'hôpitaux	1	0.1%
pas de Banque à aliments pour bétail	1	0.1%
pas de Bureau de poste	1	0.1%
pas de Bureau de poste dans la localité	1	0.1%
pas de banque	2	0.1%
pas de banque a aliments pour bétail	1	0.1%
pas de banque cerealière	1	0.1%
pas de bureau de poste	2	0.1%
pas de bureau de poste dans la localité	5	0.3%
pas de bureau poste dans la localite	1	0.1%
pas de cabinet medical	1	0.1%
pas de centre	1	0.1%
pas de centre d'alphabetisation	7	0.4%
pas de centre d'alphabetisation dans la localité	2	0.1%
pas de centre d'alphabétisation à leur connaissance.	1	0.1%
pas de centre d'alphabétisation à proximité.	1	0.1%
pas de centre d'encadrement Agricole	1	0.1%
pas de centre d'encadrement agricole	3	0.2%
pas de centre d'encadrement agricole dans la localité	1	0.1%
pas de centre de formation professionnel	1	0.1%
pas de centre social	2	0.1%
pas de centre social dans la localité	6	0.4%
pas de clinique	1	0.1%
pas de college Dansira le cercle	1	0.1%
pas de complexe sportif	4	0.3%
pas de complexe sportif dans la localité	6	0.4%
pas de de complexe sportif	1	0.1%
pas de gare Routière dans la localité	1	0.1%
pas de gare routier	1	0.1%

pas de gare routiere	1	0.1%
pas de lycée	1	0.1%
pas de lycée dans la localité	2	0.1%
pas de lycée dans le village.	1	0.1%
pas de marche permanent	1	0.1%
pas de marché permanent dans la localité	7	0.4%
pas de maternel	1	0.1%
pas de point d'approvisionnement en eau de boisson	1	0.1%
pas de poste	1	0.1%
pas de poste de police dans la localité	1	0.1%
pas de poste de police ou gendarmerie dans la localité	1	0.1%
pas de route bitumé	1	0.1%
pas de route bitumée	1	0.1%
pas de route bitumée dans la localité	2	0.1%
pas de route en latérite	1	0.1%
pas de route laterite	2	0.1%
pas de route latérite	2	0.1%
pas de routes bitume	2	0.1%
pas de salle de spectacle dans la localité	1	0.1%
pas de services sociaux- Bureau de poste	1	0.1%
pas de services sociaux- Centre social	1	0.1%
pas de services sociaux- centre social	1	0.1%
pas des routes laterites	1	0.1%
pas en activites	1	0.1%
pas gare	1	0.1%
pas marché periodique	1	0.1%
pas nécessaire	1	0.1%
pas route bitumee	1	0.1%
pas route bitumee bitume	1	0.1%
pas route en laterite	1	0.1%
pas élève dans le village	1	0.1%
personnes ne vas au poste	1	0.1%
personnes se rend au lycée	1	0.1%
puits traditionnel	1	0.1%
rien	4	0.3%
sa n'existe pas ici	1	0.1%
sont logés dans la ville où se trouve le lycée	1	0.1%
structure n'existe pas	1	0.1%
transférer les élèves vers un lieu où se trouve le lycée	1	0.1%

transfert des enfants vers d'autre localité		1	0.1%
transfert des enfants vers la localité		1	0.1%
y'a pas de banque a aliment bétail		2	0.1%
y'a pas de banque d'aliments bétail		2	0.1%
y'a pas de banque de céréales		2	0.1%
y'a pas de bureau de poste		1	0.1%
y'a pas de bureaux de poste		1	0.1%
y'a pas de bureaux de poste dans l'entourage		2	0.1%
y'a pas de centre d'encadrement agricole		4	0.3%
y'a pas de centre d'encadrement agricole dans l'entourage		1	0.1%
y'a pas de centre social		2	0.1%
y'a pas de centre social dans l'entourage		3	0.2%
y'a pas de centre social dans la région		3	0.2%
y'a pas de complexe sportif		1	0.1%
y'a pas de route lateritique		1	0.1%
y'a pas de sale		1	0.1%

### S02Q03: 2.03.Tps moy pour arriver à [SERVICE] avec prin myen locomot utilise localité?

Data file: s02\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 8629 Invalid: 5645 Minimum: 0 Maximum: 5965  
 Type: Continuous Decimal: 0 Width: 4 Range: 0 - 5965 Format: Numeric

### S02Q04\_\_0: 2.04.2 prin pblm rencontr habitt vil/quart o nivo [sce] : aucun?

Data file: s02\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 14274 Invalid: 0  
 Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 2 Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0		8485	59.4%
1		5705	40%
2		84	0.6%

**S02Q04\_\_1: 2.04.2 prin pblm rencontr habitt vil/quart o nivo [sce] : Eloignement?****Data file:** s02\_co\_mli2018**Overview**

Valid: 14274 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	9080	63.6%
1	Oui	5194	36.4%

**S02Q04\_\_2: 2.04.2 prin pblm rcontr habitt vil/quart o nivo [sce] :Insuffisance personnel?****Data file:** s02\_co\_mli2018**Overview**

Valid: 14274 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	13693	95.9%
1	Oui	581	4.1%

**S02Q04\_\_3: 2.04.2 prin pblm rencontr habitt vil/quart o nivo [sce] :Persnnel peu qualifié?****Data file:** s02\_co\_mli2018**Overview**

Valid: 14274 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	14143	99.1%
1	Oui	131	0.9%

**S02Q04\_\_4: 2.04.2 prin pblm rencontr habitt vil/quart o nivo [sce] : Longue attente?****Data file:** s02\_co\_mli2018**Overview**

Valid: 14274    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 0 - 1    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	14071	98.6%
1	Oui	203	1.4%

**S02Q04\_\_5: 2.04.2 prin pblm rcontr habitt vil/quart o nivo [sce] :Mvais accueil persnnel ?****Data file:** s02\_co\_mli2018**Overview**

Valid: 14274    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 0 - 1    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	14156	99.2%
1	Oui	118	0.8%

**S02Q04\_\_6: 2.04.2 prin pblm rencontr habitt vil/quart o nivo [sce] :Insalubrité des lieux?****Data file:** s02\_co\_mli2018**Overview**

Valid: 14274    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 0 - 1    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	14154	99.2%

1	Oui	120	0.8%
---	-----	-----	------

### S02Q04\_\_7: 2.04.2 prin pblm rencontr habitt vil/quart o nivo [sce] : Difficulté d'accès?

Data file: s02\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 14274 Invalid: 0  
Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	13728	96.2%
1	Oui	546	3.8%

### S02Q04\_\_8: 2.04.2 prin pblm rencontr habitt vil/quart o nivo [sce] : Infrast mauvais état?

Data file: s02\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 14274 Invalid: 0  
Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	13375	93.7%
1	Oui	899	6.3%

### S02Q04\_\_9: 2.04.2 prin pblm rencontr habitt vil/quart o nivo [sce] : Cherté du service?

Data file: s02\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 14274 Invalid: 0  
Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-------	----------	-------	--

0	Non	13504	94.6%
1	Oui	770	5.4%

### S02Q04\_\_10: 2.04.2 prin pblm rencontr habitt vil/quart o nivo [sce] : corrupt°?

Data file: s02\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 14274 Invalid: 0  
Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	14074	98.6%
1	Oui	200	1.4%

### S02Q04\_\_11: 2.04.2 prin pblm rencontr habitt vil/quart o nivo [sce] : préciser?

Data file: s02\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 14274 Invalid: 0  
Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	13475	94.4%
1	Oui	799	5.6%

### S02Q04\_AUTRE: 2.04.autre. Précisez

Data file: s02\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 1356  
Type: Discrete Width: 128 Range: - Format: character

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
"manque d'infrastructure ""la classe""""""		1	0.1%
A l'hivernage l'accès n'est pas facile		1	0.1%
Absence de fréquentation des élèves		1	0.1%
Absentéisme des ENSEIGNANT		1	0.1%
Accidents		4	0.3%
Amenagement d'un terrain		1	0.1%
An mauvaise Etat		1	0.1%
Approvisionnement en registre		1	0.1%
Après la réalisation de la voie bitumée, les accidents se font en longueur de journée.		1	0.1%
Borne fontaine en mauvaise état		1	0.1%
Cantine scolaire		3	0.2%
Capacité d'accueil très faible		1	0.1%
Ce service appartient au pays frontalier.		1	0.1%
Cloture du CSCOM		1	0.1%
Construction d'un complexe		3	0.2%
Construction d'un magasin		2	0.1%
Construction d'une gare		1	0.1%
Construction d'une salle		2	0.1%
Construction de magasin		1	0.1%
Debis d'eau faible		1	0.1%
Depenses liées à la formation		1	0.1%
Difficulté approvisionnement		1	0.1%
Difficulté Avant d'atteindre le goudron		1	0.1%
Difficulté liée aux salaires des personnels		1	0.1%
Distribution insuffisant		1	0.1%
Dotation		1	0.1%
Effectif élevé		1	0.1%
Effectif pléthorique		4	0.3%
Effectifs pléthoriques		2	0.1%
Effectifs pléthorique		1	0.1%
Effectifs pléthorique		2	0.1%
Effectifs pléthoriques		4	0.3%
Effective Pléthorique		2	0.1%
Equipement		2	0.1%
Equipment		1	0.1%
Expropriation des terres		1	0.1%
Faible fréquentation des Femmes		1	0.1%
Faire des forages et points d'eau		1	0.1%



Faire une gare		1	0.1%
Faire une route bitumé		1	0.1%
Fonctionne pas		2	0.1%
Goudron entre wadouba et bandiagara		1	0.1%
Grève		1	0.1%
Grèves		45	3.3%
Il existe un petit marché dans le village mais ils se rendent au marché de Djenne pour les achats plus important		1	0.1%
Il n'existe pas de marché proprement dit mais les habitant du village procède par troc		1	0.1%
Il n'y a pas suffisamment		1	0.1%
Il n'y à pas		2	0.1%
Ils ne connaissent pas un centre social pour la protection des enfants.		1	0.1%
Inexistant		2	0.1%
Inexistant dans la proximite		1	0.1%
Infrastructure insuffisante un seul point d'eau dans tout le village		1	0.1%
Insecurite par rapport au deplacement la nuit		1	0.1%
Inssufisanse		1	0.1%
Insufficience des Medicament		2	0.1%
Insuffisance d'eau		1	0.1%
Insuffisance de Stock		1	0.1%
Insuffisance de forage. Un seul forage pour tout le village		1	0.1%
Insuffisance de medicament		1	0.1%
Insuffisance de médicaments		3	0.2%
Insuffisance de place pour patients ( 12 au total)		1	0.1%
Insuffisance de salles de classe		1	0.1%
Insuffisance de stock de produits céréaliers.		1	0.1%
Insuffisance des Bornes Fontaines		1	0.1%
Insuffisance des hangards		1	0.1%
Insuffisant		1	0.1%
Insuffisant pour le village		3	0.2%
Insuffisant pour le village.Un seul point d'eau		1	0.1%
Insuffissance des medicaments		3	0.2%
Insuffissance des medicaments,		1	0.1%
Insufisance de jeux d'enfant		1	0.1%
Insécurité		35	2.6%
Insécurité dans les écoles à cause de la délégance		1	0.1%
Insécurité lié au déplacement la nuit		1	0.1%
Insécurité sur la route		1	0.1%
Interdiction des juhaddistes		1	0.1%

L'école maternelle n'existe pas ici	1	0.1%
L'école maternelle se trouve à Youwarou	1	0.1%
L'école se trouve dans le marché	2	0.1%
La population n'a pas accordé trop d'importance à la maternelle	1	0.1%
Le PDSEC n'est pas présenté à la population	1	0.1%
Le centre est prive	1	0.1%
Le collège se trouve à Youwara il faut deux jour de navigation avec une pirogue pour y arriver	1	0.1%
Le lycée se trouve à Youwarou qui est à 185 km de Kormou.le trajet se fait en pirogue	1	0.1%
Le non payement de salaire des monitrice	1	0.1%
Le stock d'eau est insuffisant	1	0.1%
Les Elus ne coopèrent pas avec la population.	1	0.1%
Les enfants ne vont pas à l'école à cause insécurité	1	0.1%
Les enfants sont envoyé dans la ville de Kidal à 260 km pour poursuivre les etudes secondaires	3	0.2%
Les filières sont insuffisants	1	0.1%
Les gens du quartier n'ont pas accordé trop importance	1	0.1%
Les greves intenpestives	1	0.1%
Les grèves	2	0.1%
Les grèves illimités	2	0.1%
Les points d'approvisionnement en eau de boisson sont minimas par rapport à population.	1	0.1%
Local en bail	1	0.1%
Local en mauvais etat	1	0.1%
Local en mauvais etat et Manque d'equipement	1	0.1%
Local trop petit	1	0.1%
Logement des enseignants	1	0.1%
Mal comprehension des Agriculteurs au niveau du Banque de cereale	1	0.1%
Manque de place	1	0.1%
Manque d eau	2	0.1%
Manque d'aliments	1	0.1%
Manque d'appui financier	2	0.1%
Manque d'assitence	1	0.1%
Manque d'autres infrastructure	1	0.1%
Manque d'autres infrastructure public	1	0.1%
Manque d'eau	2	0.1%
Manque d'eau potable	3	0.2%
Manque d'eau souvent. la distribution est faible par rapport a la taille de la population	1	0.1%
Manque d'enseignant	1	0.1%
Manque d'equipement (Ambulance) pour l'evacuations des Malades	1	0.1%
Manque d'equipement de travail	1	0.1%

Manque d'hebergement et de Nourriture des élèves		1	0.1%
Manque d'hebergement et de Nourriture pour les Etudiants		1	0.1%
Manque d'infrastructures		3	0.2%
Manque d'insfrastructure		2	0.1%
Manque d'intrant		1	0.1%
Manque d'intrant pour les animaux		1	0.1%
Manque d'électricité		2	0.1%
Manque d'équipement		2	0.1%
Manque d'équipement pour les enfants		1	0.1%
Manque d'équipement pour les enfants.		1	0.1%
Manque d'équipement, électricité,		1	0.1%
Manque d'équipements		12	0.9%
Manque de Lycee public dans le secteur		1	0.1%
Manque de classes		1	0.1%
Manque de Cereals		1	0.1%
Manque de Classe		1	0.1%
Manque de Classe Et les le non payement des enseignant		1	0.1%
Manque de Classe, Manque de table Band		1	0.1%
Manque de Gardien		1	0.1%
Manque de Maternite		1	0.1%
Manque de Matériel		1	0.1%
Manque de Sallie de classe		1	0.1%
Manque de cantine		3	0.2%
Manque de cantine scolaire		1	0.1%
Manque de cereales		1	0.1%
Manque de certain medicament		1	0.1%
Manque de certains médicaments		1	0.1%
Manque de classe		5	0.4%
Manque de classes		10	0.7%
Manque de classes et de fourniture scolaire		1	0.1%
Manque de classes, Manque d'equipement: livre etc...		1	0.1%
Manque de direction		1	0.1%
Manque de disponibilité de produits céréaliers dans les magasins.		1	0.1%
Manque de disponibilité de produits phamaceutiques		2	0.1%
Manque de disponibilité de produits phamaceutiques.		1	0.1%
Manque de documents		1	0.1%
Manque de gardien pour l'infrastructure		1	0.1%
Manque de lempandaire sur la route principale		1	0.1%
Manque de logement des élèves et de Nourriture		1	0.1%

Manque de logement des élèves, Problèmes d'hebergement et de Nourriture		1	0.1%
Manque de marchandise		1	0.1%
Manque de marche		1	0.1%
Manque de materiel		1	0.1%
Manque de materielle		1	0.1%
Manque de matériel		1	0.1%
Manque de matériels adéquates		1	0.1%
Manque de matériels comme jeux pour enfants et manque de salaire		1	0.1%
Manque de matériels de distraction pour les enfants		1	0.1%
Manque de matériels didactiques		1	0.1%
Manque de matériels didactiques et de table banc		1	0.1%
Manque de matériels médicales		1	0.1%
Manque de medicament		11	0.8%
Manque de medicament des fois		1	0.1%
Manque de médicaments		3	0.2%
Manque de moin		1	0.1%
Manque de moyen		4	0.3%
Manque de moyen d'amenagement du Marche		1	0.1%
Manque de moyen de deplacement		1	0.1%
Manque de moyen de logement		1	0.1%
Manque de moyen pour la reparation des pompe Manuel		1	0.1%
Manque de médicaments		5	0.4%
Manque de médicaments en cas d'ordonnance		1	0.1%
Manque de personnel qualifié		4	0.3%
Manque de place		3	0.2%
Manque de point d'eau potable		1	0.1%
Manque de produits alimentaires		1	0.1%
Manque de quantine scolaire		3	0.2%
Manque de registre		4	0.3%
Manque de respect		1	0.1%
Manque de salle d'accouchement et manque de médicaments		1	0.1%
Manque de salle de classe		1	0.1%
Manque de second cycle etabissement public		1	0.1%
Manque de structure financière		1	0.1%
Manque de table banc		3	0.2%
Manque de table band		2	0.1%
Manque de toilette propre		1	0.1%
Manque des Materiels, registre de naissance		1	0.1%
Manque des Medicaments		5	0.4%

Manque des fournitures scolaires		1	0.1%
Manque des materials		2	0.1%
Manque des materials, et manque des moyenes pour acheter les medicaments		1	0.1%
Manque des medicaments		3	0.2%
Manque des medicaments de specialité		3	0.2%
Manque des produits		3	0.2%
Manque des produits et électricité		1	0.1%
Manque des produits.		1	0.1%
Manque des ralentisseurs sur la route en ville		1	0.1%
Manque des tables, cloture, bureau, electricité et l'eau potable		1	0.1%
Manque effective eleve		1	0.1%
Manque et chertés des produits		1	0.1%
Manque ou insuffisance de medicament		1	0.1%
Manque électricité		2	0.1%
Manque électricité et équipement		1	0.1%
Manques d'équipements		2	0.1%
Marché provisoire car le site n'est pas approprié, et il y'a des discussions liés au propriétaire du site du marché		1	0.1%
Marché en mauvaise etat		1	0.1%
Marque de moyen		1	0.1%
Materiel et Medicament		1	0.1%
Mauvais gestion		1	0.1%
Mauvaise gestion des caniveaux		1	0.1%
Mauvaise état		2	0.1%
Medicament très cher		1	0.1%
Mettre du Goudron		1	0.1%
Multiplier les points d'eau		1	0.1%
Médicaments insuffisant		1	0.1%
Même problème site inapproprié		1	0.1%
N S P		1	0.1%
N SP		1	0.1%
N'existe pas		1	0.1%
N'existe pas		16	1.2%
N'existe pas chez nous.		1	0.1%
N'existe pas ici		1	0.1%
N'utilisent pas de bureau de poste		1	0.1%
Ne font pas leur travail correctement: manque de vigilance		1	0.1%
Ne sais pas		1	0.1%
Ne sait pas		1	0.1%

Niveau faible des élèves	2	0.1%
Nombre de classe insuffisant	1	0.1%
Non Fonctionnel	1	0.1%
Non concerné	10	0.7%
Non existant	1	0.1%
Non existence	2	0.1%
Non existence dans le cercle de Tessalit	3	0.2%
Non existence dans la Region	1	0.1%
Non existence dans la Region de Kidal	1	0.1%
Non existence de l'infrastructure	1	0.1%
Non fonctionnalité	2	0.1%
Non fonctionnel	1	0.1%
Non paiement du personnel enseignant	1	0.1%
Non remboursement	1	0.1%
Non respect des des horaire de depart	1	0.1%
Nos enfants commencent par l'ecole coranique	1	0.1%
Nos moyens de deplacement tombent tumors engleterre panne	1	0.1%
Nos projets de développement ne sont pas réalisés par la mairie.	1	0.1%
Nos projets de développement ne sont pas réalisés.	1	0.1%
Nos projets de développement tels forages, maraîchages ne sont pas réalisés.	1	0.1%
Nous construire un centre	1	0.1%
Nous contruire un Marché permanent	1	0.1%
Nous payons deux agents de la santé.	1	0.1%
Nous payons deux enseignant.	1	0.1%
Néant	7	0.5%
Pas de cabinet	1	0.1%
Pas de cabinet medical	1	0.1%
Pas de centre	2	0.1%
Pas de college	1	0.1%
Pas de forage dans le village rien que des puits	1	0.1%
Pas de plateau Technique ( matériel, produits , lits d'hospitalisation )	1	0.1%
Pas de route	5	0.4%
Pas suffisamment fourni en médicament	1	0.1%
Pas trop fourni	1	0.1%
Payement des enseignants	1	0.1%
Perturbations des cours	1	0.1%
Peu adapter Manque de medicament d'equipement pour ce déplacé en urgent	1	0.1%
Peu de Banque	1	0.1%
Peu de beneficiaries	1	0.1%

Peu de personne qui utilise	1	0.1%
Peur des djiadistes	1	0.1%
Point D'approvisionnement en eau insuffisant	1	0.1%
Pour voir la route bitume il faut arriver jusqu'a Molto qui se trouve à 4 jours de voyage sur l'eau	1	0.1%
Probleme d'hebergement de Nourriture	2	0.1%
Probleme d'hebergement de Nourriture des Etudiants	2	0.1%
Probleme d'hebergement de Nourriture des eleves	8	0.6%
Probleme de Nourriture	1	0.1%
Probleme de Paiement des Enseignant	1	0.1%
Probleme de Salle d'acouchement et de Salle pour les autres malades	1	0.1%
Probleme lié au syndicat des gards routiere	1	0.1%
Problème d'électricité et d'accès à l'eau potable	1	0.1%
Problème de paiement des agents de la mairie	1	0.1%
Problème lié à l'expropriation fait par un particulier qui a construit le lieu en bail de plus de 99 ans	1	0.1%
Problèmes d'aménagement du marché	1	0.1%
Problèmes d'argent pour les Malades hospitaliser	1	0.1%
Problèmes d'emplacement a cause du lotissement	1	0.1%
Problèmes d'hebergement	1	0.1%
Problèmes d'hebergement et de Nourriture	1	0.1%
Problèmes d'hebergement et de Nourriture des etudiants	1	0.1%
Problèmes d'hebergement et de Nourriture des élèves	3	0.2%
Problèmes de non informatisation du système de conception des dossiers et des documents aux quels les habitants ont besoin	1	0.1%
Problèmes de paiement des enseignants et pas de classe adapter	1	0.1%
Problèmes de paiement et de logement des Agents de santé	1	0.1%
Problèmes fonciers, manque de projets	1	0.1%
Procedures longues	1	0.1%
Puit en très mauvaise etat	1	0.1%
Ras	2	0.1%
Ravitaillement	1	0.1%
Registre de naissance	1	0.1%
Retard pour l'établissement des dossiers.	1	0.1%
Retrait d acte de naissance	1	0.1%
Rupture de certains médicaments	1	0.1%
Rupture frequente des medicaments	1	0.1%
Salaire des enseignants	1	0.1%
Sous fréquentation	1	0.1%
Souvent les médicaments sont en rupture	1	0.1%

Tarissement des puits	1	0.1%
Traverse du fleuve pour joindre Koulikoro enfin d'être effectué vers l'hôpital Bamako	1	0.1%
Trop d'impôt	1	0.1%
Trop de Pressions fait sur les habitants devenant inquiétants	3	0.2%
Trop de coupure d'eau	2	0.1%
Trop de coupures	2	0.1%
Trop de greve	4	0.3%
Trop de poussière sur la route	1	0.1%
Trop de sable	1	0.1%
Trop de sable sur la route	1	0.1%
Trop de tourna	1	0.1%
Très insuffisant	1	0.1%
Un Marché periodique	1	0.1%
Un seul forage pour tout le village	1	0.1%
Vol des médicaments	4	0.3%
absence de cannivot	1	0.1%
absence d'électricité	1	0.1%
absence de patrouille pendant la nuit	1	0.1%
absence et chertés des médicaments	1	0.1%
absent du Mairie	1	0.1%
absentéisme des personnels	2	0.1%
acce Au credit difficile	1	0.1%
accidents	1	0.1%
accès difficile au crédit	1	0.1%
aduction d'eau insufisant	1	0.1%
aliment bétail manque souvent	1	0.1%
arrêt des cours par faute d'enseignants	1	0.1%
arrête incessant des personnes par les policiers.	1	0.1%
aucun apport dans le quartier	1	0.1%
aucune idee	1	0.1%
aucune importance de leur part	1	0.1%
baditisme et accidents	1	0.1%
beaucoup d'accidents lies au Manque de dos d'ane	1	0.1%
besoin de plus de points d'approvisionnement	1	0.1%
c'est une école communautaire veulent la prise en charge de l'Etat	1	0.1%
cantine scolaires	1	0.1%
ce service appartient au pays frontalier	15	1.1%
ce service appartient au pays frontalier.	1	0.1%
certaines médicaments ne sont pas disponible.	1	0.1%



chaque fois en panne		1	0.1%
cherté de transport		1	0.1%
cherté des produits		3	0.2%
cherté des produits et les voleur		1	0.1%
cherté du médicament		1	0.1%
chertés des medicaments		2	0.1%
chertés des produits		5	0.4%
chertés des produits et l'inflation des prix		1	0.1%
chertés et manque des medicaments		2	0.1%
chertés et manque des produits		1	0.1%
classes en mauvaise etat		1	0.1%
conscience professionnelle		1	0.1%
coupure		2	0.1%
coupures		1	0.1%
demande l'implantation d'un hopital		1	0.1%
des grèves		1	0.1%
difficulties d'aprovisionnement du marché et manque d'eau potable		1	0.1%
difficulté d'hebergement des élèves		1	0.1%
difficulté de communication		1	0.1%
difficulté de retrait d'argent		1	0.1%
difficulté liée aux salaires des personnels		1	0.1%
distance entre le lié d'aprofisionnement		1	0.1%
ecole fermé pour insecurite		1	0.1%
effectif d'élèves trop élevé		3	0.2%
effectif pletorique		1	0.1%
effectif pléthorique		1	0.1%
effectif pléthoriques		4	0.3%
effectif trop élevé		1	0.1%
effectif trop élevé et grève incecentes		5	0.4%
effectif trop élevé et manque de classe		5	0.4%
effectif élevé		1	0.1%
enseignant toujours en grève		1	0.1%
espace inssuffisant		1	0.1%
espace insuffisant		1	0.1%
fermer très tôt		1	0.1%
fermeture des classes		1	0.1%
fermeture des ecoles		2	0.1%
fermeture due l'etablissement		1	0.1%
fermé pour insecurite		2	0.1%

financement		1	0.1%
finition et electrification		1	0.1%
frais de extrait de naissance coute chere		1	0.1%
greve des enseignants		1	0.1%
greve des enseignants / insuffissant de lycee		1	0.1%
grève		1	0.1%
grève des enseignants et élèves		1	0.1%
grève des professeurs a basculé		1	0.1%
grèves		26	1.9%
grèves actuelles		3	0.2%
grèves incecentes		10	0.7%
grèves incecentes et insuffisance de mobiliers scolaires		1	0.1%
il les gens prennent les dettes, il refus de paye		1	0.1%
il n arrive pas a paye les professeurs		1	0.1%
il n ont pas l accès à l eau potable		1	0.1%
il n'y a pas assez		1	0.1%
il y a juste one pompe dans le cscom juste ça		1	0.1%
ils leurs evitent		1	0.1%
ils ne utilise pas		1	0.1%
impermanence des services et manque de medicaments et equipment		1	0.1%
impure		1	0.1%
inaccessible en saison de pluie		2	0.1%
incendie repetitif		1	0.1%
incomprehension entre les agents de la mairie et les commerçants		2	0.1%
indisponibilité des agents		1	0.1%
inexistence dans le quartier		1	0.1%
inexistence du service au sein du Quartier		1	0.1%
inexistant		4	0.3%
inexistante		1	0.1%
infrastructure en manque		1	0.1%
injustice		1	0.1%
insalibritre exterieur		1	0.1%
insalubrité		2	0.1%
insecurite		9	0.7%
insecurite du au greve et a la manque d'education des enfant		1	0.1%
insecurite du au greve et a la manque d'education des enfants		1	0.1%
insecurité		3	0.2%
insecurité et manque de confort		1	0.1%
insecurité et manque de respect de jour de voyage		1	0.1%

insécurité, chareté des produits		1	0.1%
insécurité, l'absence des service		1	0.1%
insécurité		8	0.6%
insécurité et manque de financement		1	0.1%
insuffisant		1	0.1%
insuffisance		1	0.1%
insuffisance d'eau		2	0.1%
insuffisance d'infrastructure		2	0.1%
insuffisance d'équipements		1	0.1%
insuffisance de Manuel scolaire		1	0.1%
insuffisance de complexe		1	0.1%
insuffisance de materiel		1	0.1%
insuffisance de matériels didactiques		1	0.1%
insuffisance de matériels		1	0.1%
insuffisance de médicaments		1	0.1%
insuffisance de médicaments de qualité		1	0.1%
insuffisance de place		1	0.1%
insuffisance de plateau technique		1	0.1%
insuffisance de point d'approvisionnement		2	0.1%
insuffisance de points d'approvisionnement en eau potable.		1	0.1%
insuffisance de points d'approvisionnement.		1	0.1%
insuffisance de produits		1	0.1%
insuffisance de provenance des marchandises et de clients		1	0.1%
insuffisance de recettes et mauvaise gestion		1	0.1%
insuffisance de salle		1	0.1%
insuffisance des Bornes Fontaines		1	0.1%
insuffisance des aliments		1	0.1%
insuffisance des point d'eau		1	0.1%
insuffisance des points d'approvisionnement		1	0.1%
insuffisance des produits		1	0.1%
insuffisance du stock		1	0.1%
insuffisance pour couvrir tout le village		1	0.1%
insuffisant		3	0.2%
insuffisant pour les habitants		1	0.1%
insuffisant pour les habitants et non éclairé aussi		1	0.1%
insuffisant pour les habitants		1	0.1%
insuffisant pour la communauté		1	0.1%
insuffisant pour le secteur		1	0.1%
insuffisant pour le secteur		1	0.1%

insuffisant pour la population		1	0.1%
insuffisance d'équipement		1	0.1%
insuffisance		2	0.1%
insuffisance de centre d'alphabetisation		1	0.1%
insuffisance de matériel		1	0.1%
insuffisant HOPITAL pour la population		1	0.1%
insufisance d'eau		1	0.1%
insufisance d'eau		2	0.1%
insufisance dans le grouma		1	0.1%
insufisance de médicament		1	0.1%
insufisance des pompes		1	0.1%
insufisance des produits		1	0.1%
insufisant		1	0.1%
insuffisance de point d'approvisionnement		5	0.4%
insuffisant		1	0.1%
insécurité		7	0.5%
insécurité dans la zone		3	0.2%
l'eau est insuffisant pour la population, ils vraiment à la besoin		1	0.1%
l'établissement est trop petit		1	0.1%
l'argent est indisponibles en cas de besoin		1	0.1%
l'eau n'est pas potable		1	0.1%
l'eau est insuffisant pour la population		1	0.1%
l'eau n'es pas potable		1	0.1%
l'insécurité		1	0.1%
la chertés et manques des produits		1	0.1%
la mairie n informe pas la population sur les information		1	0.1%
la mairie ne travail pas avec la population		1	0.1%
la merie ne simplique pas dans le development		1	0.1%
la non numerusation des données		2	0.1%
la pharmacie du Cscom		1	0.1%
la population ne Vinnent pas retirer les actes de naissance		1	0.1%
la rareté de moin de transport		1	0.1%
la rareté des produits		1	0.1%
la route bitumée est en tres bonne etat		1	0.1%
la route est impraticable et insecurité		1	0.1%
la route n'est pas liée à la voie prinpale vers Senou		1	0.1%
la salle est petite		1	0.1%
le goudron est étroit		1	0.1%
le non fonctionne de la banque céréalière		1	0.1%

le payement des maitres	1	0.1%
le plhetorique des effectifs au niveau des classes	3	0.2%
le programme est en cour	1	0.1%
le programme est temporaire	1	0.1%
lenteur du service	1	0.1%
les Forage en mauvais etat	2	0.1%
les agents du mairie n est present	1	0.1%
les agents ne son pas permanent et ils travail que les samedi	1	0.1%
les besoins se font rares	1	0.1%
les cas d'accident	2	0.1%
les dépenses scolaires est chaire	2	0.1%
les enseignant ne sont pas disponible	1	0.1%
les gens ne paye pas regulierement	1	0.1%
les grèves actuelles	2	0.1%
les ne comphrent pas leurs systemes de travail	1	0.1%
les pieces d'identité	1	0.1%
les rejistre d'etat civil	1	0.1%
leur marché ne se rempli pas asses	2	0.1%
logement	1	0.1%
lotissement clandestin (anarchique )	1	0.1%
mal aménagé	1	0.1%
manque d eau	1	0.1%
manque de consideration des parents	1	0.1%
manque d'alimentation	1	0.1%
manque d'alimentation,et problème de payement des maitres	1	0.1%
manque d'ambulance	1	0.1%
manque d'argent	1	0.1%
manque d'eau de boison potable	1	0.1%
manque d'eau potable	1	0.1%
manque d'eau potable et manque de forage	1	0.1%
manque d'entretiens	1	0.1%
manque d'entretien des puits et moyen pour rendre cheine l'eau	1	0.1%
manque d'equiment et fourniture	1	0.1%
manque d'equippement	1	0.1%
manque d'instruction des agents de la poste	1	0.1%
manque d'instruction des mesures douanières	1	0.1%
manque d'intrant pour les animaux	1	0.1%
manque d'équipement	1	0.1%
manque d'équipements	4	0.3%

manque d'outils techniques		1	0.1%
manque de BLOC opératoire		1	0.1%
manque de classes		1	0.1%
manque de matériel		1	0.1%
manque de souvent d'aliments bétails.		1	0.1%
manque de banque aliment bétail		2	0.1%
manque de banque céréalière		1	0.1%
manque de bâtiment.		1	0.1%
manque de centre d'alphabétisation		1	0.1%
manque de centre social(protection des enfants )		1	0.1%
manque de certain médicament de spécialité		1	0.1%
manque de certains médicaments		1	0.1%
manque de classe		5	0.4%
manque de classes		4	0.3%
manque de classes et de table band		1	0.1%
manque de clôture		1	0.1%
manque de communications		1	0.1%
manque de de clôture et quarantaine scolaire		1	0.1%
manque de fréquentation des filles, pas de cantine scolaire pour les élèves nomades qui fréquentent le second cycle		1	0.1%
manque de local		1	0.1%
manque de locale adéquate et les problèmes liés au paiement des impôts		1	0.1%
manque de logement		5	0.4%
manque de logeur		1	0.1%
manque de matériel		9	0.7%
manque de matériel pédagogique		1	0.1%
manque de matériels médicaux		1	0.1%
manque de médicament		6	0.4%
manque de médicaments		2	0.1%
manque de médicaments et manque climatisation pour les médicaments		1	0.1%
manque de moins		1	0.1%
manque de moins de déplacement		1	0.1%
manque de moins pour payer les déplacements surtout en cas de maladie		1	0.1%
manque de moyen		2	0.1%
manque de moyen de frais de transport		1	0.1%
manque de moyen financier		3	0.2%
manque de moyen pour acheter les médicaments et la rupture des produits		1	0.1%
manque de moyen pour acheter les médicaments et pas de permanence la nuit		1	0.1%
manque de moyen pour la réparation et l'entretien de leurs pompes		1	0.1%

manque de moyen transport		1	0.1%
manque de médicaments		2	0.1%
manque de médicaments en cas d'ordonnance		1	0.1%
manque de personnel		1	0.1%
manque de place		9	0.7%
manque de place.		1	0.1%
manque de produits		2	0.1%
manque de professionalism		1	0.1%
manque de quantine scolaire		1	0.1%
manque de ravitaillement		1	0.1%
manque de registre d'état civil		1	0.1%
manque de registre d'état civile		1	0.1%
manque de route		1	0.1%
manque de route en laterite		1	0.1%
manque de salle de clase		1	0.1%
manque de salles de classe et de tables		1	0.1%
manque de salles de classes		1	0.1%
manque de salles.		1	0.1%
manque de semence		1	0.1%
manque de souvent produits phamaceutiques		1	0.1%
manque de stabilité de connection		1	0.1%
manque de stock		1	0.1%
manque de suivi		1	0.1%
manque de tableban		1	0.1%
manque de toilettes		1	0.1%
manque de tuteur		1	0.1%
manque de voiture		1	0.1%
manque des Medicaments		2	0.1%
manque des appareils		1	0.1%
manque des classes		1	0.1%
manque des moyens pour paier les frais		1	0.1%
manque des médicament		1	0.1%
manque des produits		2	0.1%
manque des produits pharmaceutiques		2	0.1%
manque des équipement		1	0.1%
manque entretient		1	0.1%
manque equipment		1	0.1%
manque médicament		1	0.1%
manque souvent produits phamaceutiques		2	0.1%

manque souvent produits phamaceutiques .	2	0.1%
manque équipements	1	0.1%
manques de suivies des declarations	1	0.1%
marché étroit	1	0.1%
mauvais politique de gestion et insuffisance de mesure d'accompagnement	1	0.1%
mauvaise gestion	5	0.4%
mauvaise qualité DE l'eau	1	0.1%
moins de travail	1	0.1%
moyen de deplacement	1	0.1%
moyen d'évacuation des malades	1	0.1%
moyen financier	1	0.1%
médicament insuffisant	1	0.1%
n'est plus fonctionnel	1	0.1%
n'existe pas	2	0.1%
n'utilise pas	1	0.1%
ne fonctionne pas	1	0.1%
ne joue pas efficacement son rôle	1	0.1%
ne sais pas	24	1.8%
negligence	3	0.2%
negligence de personnel	1	0.1%
negligence des agents	1	0.1%
nombre d'élèves très élevé	1	0.1%
nombre d'élèves élevés	1	0.1%
non cloturé	1	0.1%
non clôturé, tables	1	0.1%
non clôturé, tables .	1	0.1%
non concerne	29	2.1%
non concerné	13	1%
non concernés	1	0.1%
non existence	1	0.1%
non fonctionnalité	2	0.1%
non fonctionnel	3	0.2%
non fonctionnelle	2	0.1%
non respect de la loi	1	0.1%
non respect des codes de circulation par les usagers	2	0.1%
négligence	4	0.3%
ouverte tardivement	1	0.1%
pagaille et vagabondage	2	0.1%
panne Pompe manuel	1	0.1%



panne multiple des fontaines		1	0.1%
pas		1	0.1%
pas assez de medicament		2	0.1%
pas concerne		12	0.9%
pas concernés		1	0.1%
pas d'acces en saison de pluies		1	0.1%
pas d'ambulance		1	0.1%
pas d'eau et de clôture		1	0.1%
pas d'infrastructures		1	0.1%
pas d'éclerage		1	0.1%
pas de banque aliment bétail		1	0.1%
pas de banque céréalière		1	0.1%
pas de centre d'alphabétisation à proximité		1	0.1%
pas de centre d'encadrement agricole		1	0.1%
pas de centre social		1	0.1%
pas de clinique		1	0.1%
pas de clôture		4	0.3%
pas de clôture,insuffisance de salle		1	0.1%
pas de local apropiée		1	0.1%
pas de localite		1	0.1%
pas de logement		1	0.1%
pas de lycée dans le village		1	0.1%
pas de marche permanent jusqu'a Gao		1	0.1%
pas de marché periodique		1	0.1%
pas de maternite		1	0.1%
pas de moyen pour loge leur élevé du village a Bankass ou à koro		1	0.1%
pas de personnel		1	0.1%
pas de place patient		1	0.1%
pas de robinet Ni forage la population se servais uniquement aux eau du fleuve		1	0.1%
pas de route en hivernage		1	0.1%
pas infrastructure		1	0.1%
pas route bitumee		1	0.1%
pauvrete		4	0.3%
payement des enseignants		1	0.1%
personnel non serieux		1	0.1%
petite		1	0.1%
peu de product pharmaceutique		1	0.1%
peu pour la communauté		1	0.1%
peu suffisant d'eau		1	0.1%

peur des djiadistes		1	0.1%
peut de quantité d'aliment betail		1	0.1%
population ne paye pas		1	0.1%
poussière		1	0.1%
presence de sable et l'eau sur la route		1	0.1%
pris en charge des enfants		1	0.1%
pris en charge des enfants (cantine) et des moniteurs		1	0.1%
prix bas des marchandises à vendre		1	0.1%
prix de transport trop élevé et ils veulent pas prendre les bagages		1	0.1%
probleme d eau		1	0.1%
probleme d eau de qualité		1	0.1%
probleme d'aprovisionnement en medicaments		1	0.1%
probleme d'electricite		1	0.1%
probleme de cantine		1	0.1%
probleme de logement		3	0.2%
probleme de logement dans l'hopital et la chertés des medicaments		1	0.1%
probleme de logeur		7	0.5%
probleme de logeur et manque de nourriture		2	0.1%
probleme de materiel pour reparer les pompes		1	0.1%
probleme de panneau solaire		1	0.1%
probleme de remboursement		1	0.1%
probleme pour avoir un acte de naissance		1	0.1%
problème de logeur		1	0.1%
problème d eau		2	0.1%
problème d eau dans le village		1	0.1%
problème d'ambulance		2	0.1%
problème d'eau		3	0.2%
problème d'eau potable		2	0.1%
problème d'hébergement		2	0.1%
problème d'éclerage, d'eau et Manque appareil		1	0.1%
problème d'évacuation des ordures		1	0.1%
problème de Fonds		1	0.1%
problème de fournitures		1	0.1%
problème de logement		2	0.1%
problème de logement d élevé		1	0.1%
problème de logement des élèves		1	0.1%
problème de logeur		10	0.7%
problème de logeur et deplacement		1	0.1%
problème de materiel d'école		1	0.1%

problème de moyen deplacement		1	0.1%
problème de passage		1	0.1%
problème de paiement des agents qui sont à la charge du village et d'éclairage		1	0.1%
problème de paiement des maitres		2	0.1%
problème de paiement des maitres et grèves incecentes		1	0.1%
problème de paiement des taxes, et de recettes		1	0.1%
problème de peremption des medicaments		1	0.1%
problème de pièces d'échanges		1	0.1%
problème de place		1	0.1%
problème de pris en charge des enseignants		1	0.1%
problème de ravitaillement		1	0.1%
problème de recettes		1	0.1%
problème de recuperation des enfants		1	0.1%
problème de remboursement des céréales credités		1	0.1%
problème de traversé		2	0.1%
problème de tutelle.		1	0.1%
problème de tuteur		1	0.1%
problème de tuteur des enfants		2	0.1%
problème de tuteur des enfants et de choix des enfants qui optent pour les lycées de Bamako que ceux de Narena		1	0.1%
problème equipment		1	0.1%
problème hébergement des élèves		1	0.1%
problème logistique		1	0.1%
puits non aménagé et problème de puiser		1	0.1%
que les élèves vont passer l'année scolaire dans cette localité		1	0.1%
ravitaillement non régulier		1	0.1%
reconnaissance des procédures		1	0.1%
risque d'insécurité		1	0.1%
risque d'être volé et la cherté des produits		1	0.1%
route bitumée petite		1	0.1%
route bitumée restreinte, étroite		1	0.1%
route environnement mauvais état		1	0.1%
route impraticable		1	0.1%
route très petite		1	0.1%
route très dégradée		1	0.1%
route étroite		2	0.1%
rupture de médicaments		1	0.1%
retard dans l'établissement des actes de naissance...		1	0.1%
salle trop petite		1	0.1%

se son les lycée privé ,concession ne sait pas		1	0.1%
situation sécuritaire		1	0.1%
souvent il transfère les patients à Mopti		1	0.1%
stock insuffisant		1	0.1%
stock insuffisant périodiquement		1	0.1%
surchage d'élèves dans les classes		1	0.1%
surchage de classes		1	0.1%
terrain pas aménagé		1	0.1%
trop cher		1	0.1%
trop d'accidents		2	0.1%
trop de clinique qui bafoue les services de santé publique		1	0.1%
trop de poussière		3	0.2%
trop de poussières		1	0.1%
trop de règlement		1	0.1%
trop élevé par rapport au sol		1	0.1%
trop petit		2	0.1%
trop petite		1	0.1%
très proche de la route		1	0.1%
très restreinte		1	0.1%
vagabondage		1	0.1%
École fermée pour cause d'insécurité		1	0.1%
École fermée à cause des jihadistes		1	0.1%
École interdite par les jihadistes		1	0.1%
école communautaire		1	0.1%
élève refus d'être étudié		1	0.1%

**GRAPPE: grappe****Data file: s03\_co\_mli2018****Overview**

Valid: 549 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 1256 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category
-999999999	missing

**VAGUE: Vague****Data file: s03\_co\_mli2018****Overview**

Valid: 549 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 2 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Vague 1	241	43.9%
2	Vague 2	308	56.1%

**S03Q01: 3.01. Y a-t-il des MEN qui pratiquent l'agriculture dans ce village/quartier?****Data file: s03\_co\_mli2018****Overview**

Valid: 549 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	436	79.4%
2	Non	113	20.6%

**S03Q02\_\_1: 3.02. Quel cultures plus pratiquées dans la localité?:Céréales (maïs riz ...)?****Data file:** s03\_co\_mli2018**Overview**

Valid: 436 Invalid: 113

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	18	3.3%
1	Oui	418	76.1%
Sysmiss		113	

**S03Q02\_\_2: 3.02. Quelles les cultures les plus pratiquées dans la localité?:Légumineus?****Data file:** s03\_co\_mli2018**Overview**

Valid: 436 Invalid: 113

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	255	46.4%
1	Oui	181	33%
Sysmiss		113	

**S03Q02\_\_3: 3.02. Quelles les cultures les plus pratiquées dans la localité?:Tubercules?****Data file:** s03\_co\_mli2018**Overview**

Valid: 436 Invalid: 113

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	322	58.7%
1	Oui	114	20.8%
Sysmiss		113	

### S03Q02\_\_4: 3.02. Quelles les cultures les plus pratiquées dans la localité?:Culture rente?

Data file: s03\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 436 Invalid: 113

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	357	65%
1	Oui	79	14.4%
Sysmiss		113	

### S03Q02\_\_5: 3.02. Quelles les cultures les plus pratiquées dans la localité?:Oignons/Ec

Data file: s03\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 436 Invalid: 113

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	324	59%
1	Oui	112	20.4%
Sysmiss		113	

### S03Q02\_\_6: 3.02. Quelles sont les cultures les plus pratiquées dans la localité?:Autres

Data file: s03\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 436 Invalid: 113

Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 0 - 1    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	422	76.9%
1	Oui	14	2.6%
Sysmiss		113	

**S03Q02\_AUTRE: 3.02.autre. Précisez**

Data file: s03\_co\_mli2018

**Overview**

Valid: 14    Invalid: 0

Type: Discrete    Width: 33    Range: -    Format: character

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
Autres cultures de Maraichage		1	7.1%
Culture de calebasse		1	7.1%
Dah		1	7.1%
Fonio, Dah, Past_que, Sorgho, MII		1	7.1%
Maraichage		1	7.1%
Riz, Arachide		1	7.1%
S_same		1	7.1%
Sesame et Arachide		1	7.1%
Sorgho		1	7.1%
Sorgho,Fonio,mil		1	7.1%
arachide		2	14.3%
coton		1	7.1%
tabac		1	7.1%

**S03Q03: 3.03. Existe t-il une ou plusieurs coop agricoles dans ce village/quartier?**

Data file: s03\_co\_mli2018

**Overview**

Valid: 436    Invalid: 113



Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 10    Range: -999999999 - 2    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	164	29.9%
2	Non	272	49.5%
Sysmiss		113	

**S03Q04\_\_1: 3.04. Fctions coop pour agrcisseurs vil/quart?: Approv intrants agricoles**

Data file: s03\_co\_mli2018

**Overview**

Valid: 164    Invalid: 385

Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 10    Range: -999999999 - 1    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999		1	0.2%
0	Non	33	6%
1	Oui	130	23.7%
Sysmiss		385	

**S03Q04\_\_2: 3.04. Fctions coop pour agrcisseurs vil/quart?: Facilitent commer prod agricoles**

Data file: s03\_co\_mli2018

**Overview**

Valid: 164    Invalid: 385

Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 10    Range: -999999999 - 1    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999		1	0.2%
0	Non	84	15.3%
1	Oui	79	14.4%

Sysmiss		385	
---------	--	-----	--

### S03Q04\_\_3: 3.04. Fctions coop pour agriculteurs vil/quart?: Frnissent/louent des équip agri

Data file: s03\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 164 Invalid: 385

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 1 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999		1	0.2%
0	Non	125	22.8%
1	Oui	38	6.9%
Sysmiss		385	

### S03Q04\_\_4: 3.04. Fctions coop pour agriculteurs vil/quart?: Const stocks de prod céréaliers

Data file: s03\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 164 Invalid: 385

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 1 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999		1	0.2%
0	Non	126	23%
1	Oui	37	6.7%
Sysmiss		385	

### S03Q04\_\_5: 3.04. Fctions coop pour agriculteurs vil/quart?: Aid conservation des prod agric

Data file: s03\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 164 Invalid: 385

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 1 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999		1	0.2%
0	Non	118	21.5%
1	Oui	45	8.2%
Sysmiss		385	

### S03Q04\_\_6: 3.04. Fctions coop pour agriculteurs vil/quart?: Autres (à préciser)

Data file: s03\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 164 Invalid: 385

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	154	28.1%
1	Oui	10	1.8%
Sysmiss		385	

### S03Q04\_AUTRE: 3.04.autre. Précisez

Data file: s03\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 10 Invalid: 0

Type: Discrete Width: 61 Range: - Format: character

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
Aider _ faire des travaux champ_tres		1	10%
Apprendre a bien cultivé		1	10%
Contribue financi_rement au d_veloppement de la localit_		1	10%
Faire des pret de betail		1	10%
Il n'ont pas de fonction car ils ne sont pas op_rationnelle		1	10%

aide les agriculteurs		1	10%
despuis last crise ces cooperatifs ne fonction pas comme pevu		1	10%
facile l'acc_s aux cr_dits		1	10%
ils enseignent comment faire le maresage		1	10%
visite des cultures		1	10%

### S03Q05: 3.05. Agriculteurs de ce village/quartier pratiquent la culture attelée?

Data file: s03\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 436 Invalid: 113

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	328	59.7%
2	Non	108	19.7%
Sysmiss		113	

### S03Q06: 3.06. Est-ce q agricultrs du vil/qrtier utilis de gros équip agric (trcteurs)?

Data file: s03\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 436 Invalid: 113

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	155	28.2%
2	Non	281	51.2%
Sysmiss		113	

**S03Q07: 3.07. A Quell dtance(km) agts vlg/qtie peuvent-ils procur gro éqp agl?****Data file: s03\_co\_mli2018****Overview**

Valid: 155 Invalid: 394

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 998 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
0		61	11.1%
1		3	0.5%
3		3	0.5%
4		3	0.5%
5		3	0.5%
7		5	0.9%
10		2	0.4%
12		1	0.2%
14		1	0.2%
15		7	1.3%
17		1	0.2%
18		1	0.2%
24		1	0.2%
25		2	0.4%
27		1	0.2%
30		2	0.4%
35		1	0.2%
40		1	0.2%
45		1	0.2%
60		1	0.2%
75		1	0.2%
80		1	0.2%
115		1	0.2%
120		2	0.4%
200		1	0.2%
384		1	0.2%
395		1	0.2%
420		1	0.2%
440		1	0.2%

452		1	0.2%
493		1	0.2%
498		1	0.2%
545		1	0.2%
565		1	0.2%
575		1	0.2%
600		1	0.2%
703		1	0.2%
998		36	6.6%
Sysmiss		394	

### S03Q08: 3.08. Agrtrs vilge/qtier utis semence amlioré pr prinpl cultr de qstion 3.02?

Data file: s03\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 436 Invalid: 113

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	234	42.6%
2	Non	202	36.8%
Sysmiss		113	

### S03Q09: 3.09. A Quell dtance(km) agts vlg/qtie peuvent-ils procur semence?

Data file: s03\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 234 Invalid: 315

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 9999998 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
0		81	14.8%

1		7	1.3%
2		7	1.3%
3		8	1.5%
4		1	0.2%
5		10	1.8%
6		1	0.2%
7		9	1.6%
8		1	0.2%
9		2	0.4%
10		5	0.9%
11		2	0.4%
12		5	0.9%
14		2	0.4%
15		10	1.8%
17		5	0.9%
18		1	0.2%
20		1	0.2%
22		3	0.5%
23		1	0.2%
24		1	0.2%
25		3	0.5%
27		1	0.2%
28		1	0.2%
30		2	0.4%
35		2	0.4%
36		1	0.2%
38		2	0.4%
41		1	0.2%
45		2	0.4%
60		2	0.4%
62		2	0.4%
64		1	0.2%
75		1	0.2%
100		2	0.4%
120		1	0.2%
134		1	0.2%
135		1	0.2%
147		1	0.2%
150		1	0.2%

317		2	0.4%
900		1	0.2%
998		37	6.7%
1100		2	0.4%
9999998		1	0.2%
Sysmiss		315	

### S03Q10: 3.10. Est-ce q agriculteurs du village/quartier utilist engrais organiques?

Data file: s03\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 436 Invalid: 113

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	366	66.7%
2	Non	70	12.8%
Sysmiss		113	

### S03Q11: 3.11. A Quell dtance(km) agts vlg/qtie peuvent-ils procur engrais organique?

Data file: s03\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 366 Invalid: 183

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 9998 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
0		201	36.6%
1		19	3.5%
2		5	0.9%
3		5	0.9%
4		2	0.4%



5		6	1.1%
6		2	0.4%
7		2	0.4%
9		2	0.4%
10		1	0.2%
12		1	0.2%
14		1	0.2%
15		3	0.5%
17		1	0.2%
20		3	0.5%
25		1	0.2%
41		1	0.2%
45		2	0.4%
60		1	0.2%
66		1	0.2%
75		1	0.2%
85		1	0.2%
147		1	0.2%
317		1	0.2%
990		1	0.2%
998		100	18.2%
9998		1	0.2%
Sysmiss		183	

### S03Q12: 3.12. Est-ce q agrctrs du vlag/qtier utilis engrais chimiques?

Data file: s03\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 436 Invalid: 113

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	314	57.2%
2	Non	122	22.2%
Sysmiss		113	

**S03Q13: 3.13. A Quell dtance(km) agts vlg/qtie peuvent-ils procur engrais chimique?****Data file: s03\_co\_mli2018****Overview**

Valid: 314 Invalid: 235

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 1100 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
0		108	19.7%
1		17	3.1%
2		11	2%
3		6	1.1%
4		4	0.7%
5		10	1.8%
6		3	0.5%
7		17	3.1%
8		4	0.7%
9		2	0.4%
10		8	1.5%
11		1	0.2%
12		8	1.5%
13		2	0.4%
15		8	1.5%
16		1	0.2%
17		6	1.1%
18		1	0.2%
20		1	0.2%
22		6	1.1%
23		1	0.2%
24		1	0.2%
25		6	1.1%
27		1	0.2%
30		2	0.4%
33		1	0.2%
35		2	0.4%

40		1	0.2%
41		1	0.2%
45		2	0.4%
50		2	0.4%
60		1	0.2%
62		1	0.2%
65		1	0.2%
70		2	0.4%
75		2	0.4%
80		2	0.4%
85		1	0.2%
95		2	0.4%
100		2	0.4%
105		1	0.2%
107		1	0.2%
115		1	0.2%
120		1	0.2%
160		1	0.2%
185		1	0.2%
317		1	0.2%
998		48	8.7%
1100		1	0.2%
Sysmiss		235	

### S03Q14: 3.14. Est-ce q agriculteurs de ce village/quartier utilisent des pesticide?

Data file: s03\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 436 Invalid: 113

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	296	53.9%
2	Non	140	25.5%
Sysmiss		113	

**S03Q15: 3.15. A Quell dtance(km) agts vlg/qtie peuvent-ils procur des pesticide?****Data file: s03\_co\_mli2018****Overview**

Valid: 296 Invalid: 253

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 1100 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
0		117	21.3%
1		13	2.4%
2		9	1.6%
3		8	1.5%
4		3	0.5%
5		7	1.3%
6		2	0.4%
7		12	2.2%
8		2	0.4%
9		3	0.5%
10		4	0.7%
11		3	0.5%
12		8	1.5%
13		2	0.4%
15		11	2%
17		5	0.9%
18		1	0.2%
20		2	0.4%
22		6	1.1%
24		1	0.2%
25		6	1.1%
27		1	0.2%
30		1	0.2%
38		1	0.2%
45		2	0.4%
50		1	0.2%
60		1	0.2%

62		1	0.2%
70		1	0.2%
75		1	0.2%
80		1	0.2%
95		2	0.4%
98		1	0.2%
105		1	0.2%
106		1	0.2%
107		1	0.2%
120		2	0.4%
127		1	0.2%
150		1	0.2%
160		1	0.2%
185		1	0.2%
317		1	0.2%
395		1	0.2%
998		45	8.2%
1100		1	0.2%
Sysmiss		253	

### S03Q16: 3.16. E-c q agrcltrs V/Q bénéfici srvc d'agents de vulgarisation agricole?

Data file: s03\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 436 Invalid: 113

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	174	31.7%
2	Non	262	47.7%
Sysmiss		113	

### S03Q17: 3.17. Est-c-q agrcltrs V/Q pratiquent habituelleme des cultures irriguées ?

Data file: s03\_co\_mli2018

**Overview**

Valid: 436 Invalid: 113

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	162	29.5%
2	Non	274	49.9%
Sysmiss		113	

**S03Q18: 3.18. Quel est la principale source d'eau pour l'irrigation ds ce V/Q?**

Data file: s03\_co\_mli2018

**Overview**

Valid: 162 Invalid: 387

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 6 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Cours d'eau (fleuve, lac, etc.)	107	19.5%
2	Puits	13	2.4%
3	Forage	4	0.7%
4	Barrage, retenue d'eau	7	1.3%
5	Canal d'irrigation	21	3.8%
6	Autre	10	1.8%
Sysmiss		387	

**S03Q18\_AUTRE: 3.18.autre. Précisez**

Data file: s03\_co\_mli2018

**Overview**

Valid: 10 Invalid: 0

Type: Discrete Width: 13 Range: - Format: character

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
Eau de Pluie		1	10%
Eau de pluie		4	40%
Eau pluvial		3	30%
eau pluvial		1	10%
eaux de pluie		1	10%

### S03Q19: 3.19. L'eau venant de cette importante source est-el disponible toute l'année?

Data file: s03\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 162 Invalid: 387

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	71	12.9%
2	Non	91	16.6%
Sysmiss		387	

### S03Q20\_\_1: 3.20. Quels mois est-ce que l'eau de cette source est-elle dispo?:Janvier

Data file: s03\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 91 Invalid: 458

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	71	12.9%
1	Oui	20	3.6%
Sysmiss		458	

**S03Q20\_\_2: 3.20. Quels mois est-ce que l'eau de cette source est-elle disponible?:Février****Data file:** s03\_co\_mli2018**Overview**

Valid: 91 Invalid: 458

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	74	13.5%
1	Oui	17	3.1%
Sysmiss		458	

**S03Q20\_\_3: 3.20. En quels mois est-ce que l'eau de cette source est-elle disponible?:Mars****Data file:** s03\_co\_mli2018**Overview**

Valid: 91 Invalid: 458

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	80	14.6%
1	Oui	11	2%
Sysmiss		458	

**S03Q20\_\_4: 3.20. En quels mois est-ce que l'eau de cette source est-elle disponible?:Avril****Data file:** s03\_co\_mli2018**Overview**

Valid: 91 Invalid: 458

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES



Value	Category	Cases	
0	Non	84	15.3%
1	Oui	7	1.3%
Sysmiss		458	

### S03Q20\_\_5: 3.20. En quels mois est-ce que l'eau de cette source est-elle disponible?:Mai

Data file: s03\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 91 Invalid: 458

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	81	14.8%
1	Oui	10	1.8%
Sysmiss		458	

### S03Q20\_\_6: 3.20. En quels mois est-ce que l'eau de cette source est-elle disponible?:Juin

Data file: s03\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 91 Invalid: 458

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	61	11.1%
1	Oui	30	5.5%
Sysmiss		458	

### S03Q20\_\_7: 3.20. Quels mois est-ce que l'eau de cette source est-elle disponible?:Juillet

Data file: s03\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 91 Invalid: 458

Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 0 - 1    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	32	5.8%
1	Oui	59	10.7%
Sysmiss		458	

**S03Q20\_\_8: 3.20. En quels mois est-ce que l'eau de cette source est-elle disponible?:Août**

Data file: s03\_co\_mli2018

**Overview**

Valid: 91    Invalid: 458

Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 0 - 1    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	20	3.6%
1	Oui	71	12.9%
Sysmiss		458	

**S03Q20\_\_9: 3.20. Quels mois est-ce que l'eau de cette source est-elle dispo?:Septembre**

Data file: s03\_co\_mli2018

**Overview**

Valid: 91    Invalid: 458

Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 0 - 1    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	16	2.9%
1	Oui	75	13.7%
Sysmiss		458	

**S03Q20\_\_10: 3.20. Quels mois est-ce que l'eau de cette source est-elle disponible?:Octobre****Data file: s03\_co\_mli2018****Overview**

Valid: 91 Invalid: 458

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	20	3.6%
1	Oui	71	12.9%
Sysmiss		458	

**S03Q20\_\_11: 3.20. Quels mois est-ce que l'eau de cette source est-elle disponible?:Novembre****Data file: s03\_co\_mli2018****Overview**

Valid: 91 Invalid: 458

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	36	6.6%
1	Oui	55	10%
Sysmiss		458	

**S03Q20\_\_12: 3.20. Quels mois est-ce que l'eau de cette source est-elle disponible?:Décembre****Data file: s03\_co\_mli2018****Overview**

Valid: 91 Invalid: 458

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	49	8.9%

1	Oui	42	7.7%
Sysmiss		458	

### S03Q21\_\_1: 3.21. Pt saison sèch 2016/17,ql moi eau d ct source étt-el dispo? 1=Oui 2=Non

Data file: s03\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 91 Invalid: 458

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	67	12.2%
1	Oui	24	4.4%
Sysmiss		458	

### S03Q21\_\_2: 3.21. Pdt saison sèch 2016/17, qls moi l'eau d cet source était disp : Février?

Data file: s03\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 91 Invalid: 458

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	69	12.6%
1	Oui	22	4%
Sysmiss		458	

### S03Q21\_\_3: 3.21. Pdt saison sèch 2016/17, qls moi l'eau d cet source était disp : Mars?

Data file: s03\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 91 Invalid: 458

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	68	12.4%
1	Oui	23	4.2%
Sysmiss		458	

### **S03Q21\_4: 3.21. Pdt saison sèch 2016/17, qls moi l'eau d cet source était disp : Avril?**

Data file: s03\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 91 Invalid: 458

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	70	12.8%
1	Oui	21	3.8%
Sysmiss		458	

### **S03Q21\_5: 3.21. Pdt saison sèch 2016/17, qls moi l'eau d cet source était disp : Mai?**

Data file: s03\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 91 Invalid: 458

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	74	13.5%
1	Oui	17	3.1%
Sysmiss		458	

**S03Q21\_\_6: 3.21. Pdt saison sèch 2016/17, qls moi l'eau d cet source était disp : Juin?****Data file:** s03\_co\_mli2018**Overview**

Valid: 91 Invalid: 458

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	70	12.8%
1	Oui	21	3.8%
Sysmiss		458	

**S03Q21\_\_7: 3.21. Pdt saison sèch 2016/17, qls moi l'eau d cet source était disp : Juillet?****Data file:** s03\_co\_mli2018**Overview**

Valid: 91 Invalid: 458

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	57	10.4%
1	Oui	34	6.2%
Sysmiss		458	

**S03Q21\_\_8: 3.21. Pdt saison sèch 2016/17, qls moi l'eau d cet source était disp : Aout?****Data file:** s03\_co\_mli2018**Overview**

Valid: 91 Invalid: 458

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	53	9.7%

1	Oui	38	6.9%
Sysmiss		458	

### S03Q21\_\_9: 3.21.Pdt saison sèch 2016/17, qls moi l'eau d cet source était disp :Septembre?

Data file: s03\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 91 Invalid: 458

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	51	9.3%
1	Oui	40	7.3%
Sysmiss		458	

### S03Q21\_\_10: 3.21. Pdt saison sèch 2016/17, qls moi l'eau d cet source était disp : octobre?

Data file: s03\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 91 Invalid: 458

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	49	8.9%
1	Oui	42	7.7%
Sysmiss		458	

### S03Q21\_\_11: 3.21. Pt saison sèch 2016/17, qls moi l'eau d cet source était disp : Novembre?

Data file: s03\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 91 Invalid: 458

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	55	10%
1	Oui	36	6.6%
Sysmiss		458	

**S03Q21\_12: 3.21. Pdt saison sèch 2016/17, qls moi l'eau d cet source était disp :Décembre?**

Data file: s03\_co\_mli2018

### Overview

Valid: 91 Invalid: 458

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	54	9.8%
1	Oui	37	6.7%
Sysmiss		458	

**S03Q22: 3.22. Est-ce q les gens dans ce vilage/quartier louent des terrains agricoles ?**

Data file: s03\_co\_mli2018

### Overview

Valid: 436 Invalid: 113

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	85	15.5%
2	Non	351	63.9%
Sysmiss		113	



**S03Q23: 3.23. Quel est le montant payé pour un hectare de terrain agricole loué?****Data file: s03\_co\_mli2018****Overview**

Valid: 85 Invalid: 464

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 9999998 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
0		5	0.9%
2500		1	0.2%
5000		2	0.4%
10000		5	0.9%
15000		3	0.5%
20000		5	0.9%
25000		3	0.5%
30000		2	0.4%
35000		1	0.2%
36000		1	0.2%
40000		2	0.4%
50000		1	0.2%
60000		1	0.2%
100000		4	0.7%
120000		1	0.2%
150000		8	1.5%
175000		1	0.2%
200000		3	0.5%
9999998		36	6.6%
Sysmiss		464	

**S03Q24: 3.24. Est-ce q les gens dans ce village/quartier vendent des terrains agricoles?****Data file: s03\_co\_mli2018****Overview**

Valid: 436 Invalid: 113

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Oui	49	8.9%
2	Non	387	70.5%
Sysmiss		113	

### S03Q25: 3.25 Quel est le montant payé pour un hectare de terrain agricole vendu?

Data file: s03\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 49 Invalid: 500

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 9999998 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
16000		1	0.2%
25000		2	0.4%
40000		1	0.2%
50000		1	0.2%
100000		2	0.4%
125000		1	0.2%
150000		1	0.2%
200000		3	0.5%
300000		1	0.2%
350000		1	0.2%
400000		2	0.4%
450000		2	0.4%
500000		9	1.6%
650000		1	0.2%
750000		1	0.2%
1000000		8	1.5%
1500000		2	0.4%
1600000		1	0.2%

2400000		1	0.2%
9999998		8	1.5%
Sysmiss		500	

### S03Q26A: 3.26a. Mt pyé pr un prs pr un jrné tvl ds c V/Q pt tx prép sol:adlHomme?

Data file: s03\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 436 Invalid: 113

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 9999998 Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
0		15	2.7%
200		1	0.2%
400		1	0.2%
500		7	1.3%
750		3	0.5%
800		1	0.2%
1000		54	9.8%
1250		11	2%
1300		1	0.2%
1500		94	17.1%
1750		2	0.4%
2000		104	18.9%
2250		2	0.4%
2500		44	8%
3000		25	4.6%
3500		2	0.4%
4000		2	0.4%
5000		14	2.6%
15000		1	0.2%
9999998		52	9.5%
Sysmiss		113	

**S03Q26B: 3.26b. Mt pyé pr un prs pr un jrné tvl ds c V/Q pt tx prép sol:adlFemme?****Data file: s03\_co\_mli2018****Overview**

Valid: 436 Invalid: 113

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 9999998 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
0		93	16.9%
200		1	0.2%
250		4	0.7%
300		4	0.7%
500		18	3.3%
600		4	0.7%
625		1	0.2%
750		12	2.2%
1000		48	8.7%
1100		1	0.2%
1200		1	0.2%
1250		16	2.9%
1300		1	0.2%
1500		59	10.7%
1750		2	0.4%
2000		24	4.4%
2250		1	0.2%
2500		14	2.6%
3000		6	1.1%
5000		1	0.2%
6000		1	0.2%
22500		1	0.2%
9999998		123	22.4%
Sysmiss		113	

**S03Q26C: 3.26c. Mt pyé pr un prs pr un jrné tvl ds c V/Qtx prép sol:Garç-15ans?****Data file: s03\_co\_mli2018**

**Overview**

Valid: 436 Invalid: 113

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 9999998 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
0		67	12.2%
200		1	0.2%
250		4	0.7%
300		1	0.2%
350		1	0.2%
500		14	2.6%
750		22	4%
900		1	0.2%
1000		60	10.9%
1250		8	1.5%
1300		1	0.2%
1500		62	11.3%
1750		1	0.2%
2000		40	7.3%
2250		1	0.2%
2500		15	2.7%
3000		2	0.4%
3500		1	0.2%
4000		1	0.2%
5000		4	0.7%
25000		1	0.2%
9999998		128	23.3%
Sysmiss		113	

**S03Q26D: 3.26d. Mt pyé pr un prs pr un jrné tvl ds c V/Qtx prép sol:Fill-15ans?****Data file: s03\_co\_mli2018****Overview**

Valid: 436 Invalid: 113

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 9999998 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
0		122	22.2%
150		1	0.2%
200		1	0.2%
250		5	0.9%
300		5	0.9%
350		1	0.2%
500		21	3.8%
750		20	3.6%
1000		35	6.4%
1250		8	1.5%
1300		1	0.2%
1500		42	7.7%
2000		10	1.8%
2500		6	1.1%
5000		1	0.2%
9999998		157	28.6%
Sysmiss		113	

### S03Q27: 3.27. Ql es mtt pyé pr un hectar prép pdt travaux de préparation du sol?

Data file: s03\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 436 Invalid: 113

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 9999998 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
0		11	2%
1000		4	0.7%
1250		1	0.2%
1500		6	1.1%

2000		9	1.6%
2500		4	0.7%
3000		3	0.5%
4000		1	0.2%
5000		14	2.6%
6000		3	0.5%
7000		1	0.2%
7500		9	1.6%
8000		1	0.2%
10000		18	3.3%
10500		3	0.5%
11250		1	0.2%
12000		5	0.9%
12500		5	0.9%
14000		5	0.9%
15000		35	6.4%
16000		2	0.4%
17500		5	0.9%
20000		24	4.4%
22500		2	0.4%
24000		2	0.4%
25000		52	9.5%
25500		1	0.2%
27500		1	0.2%
30000		30	5.5%
35000		8	1.5%
40000		14	2.6%
45000		1	0.2%
50000		18	3.3%
60000		4	0.7%
73000		1	0.2%
75000		3	0.5%
90000		3	0.5%
100000		1	0.2%
120000		1	0.2%
125000		1	0.2%
135000		1	0.2%
150000		1	0.2%
180000		1	0.2%

200000		1	0.2%
250000		1	0.2%
300000		2	0.4%
9999998		116	21.1%
Sysmiss		113	

### S03Q28A: 3.28a. Mtt pr un prs pr un jrné tv d V/Q pt trv d'etrt (srclag) chp:AdHomme?

Data file: s03\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 436 Invalid: 113

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 9999998 Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
0		16	2.9%
200		1	0.2%
500		5	0.9%
550		1	0.2%
750		3	0.5%
800		1	0.2%
1000		59	10.7%
1250		10	1.8%
1300		1	0.2%
1500		105	19.1%
1750		1	0.2%
2000		103	18.8%
2250		2	0.4%
2500		44	8%
3000		11	2%
5000		8	1.5%
6000		1	0.2%
7500		1	0.2%
10000		1	0.2%
15000		4	0.7%
20000		1	0.2%



22500		1	0.2%
25000		3	0.5%
40000		3	0.5%
9999998		50	9.1%
Sysmiss		113	

### S03Q28B: 3.28b. Mtt pr un prs pr un jrné tv d V/Q pt trv d'etrt (srclag) chp:AdFemme?

Data file: s03\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 436 Invalid: 113

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 9999998 Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
0		68	12.4%
200		1	0.2%
250		3	0.5%
300		4	0.7%
400		2	0.4%
500		18	3.3%
600		4	0.7%
625		1	0.2%
750		15	2.7%
1000		65	11.8%
1200		1	0.2%
1250		17	3.1%
1300		1	0.2%
1500		65	11.8%
2000		32	5.8%
2250		1	0.2%
2500		13	2.4%
3000		5	0.9%
5000		1	0.2%
7500		1	0.2%
10000		1	0.2%

15000		1	0.2%
40000		3	0.5%
9999998		113	20.6%
Sysmiss		113	

### S03Q28C: 3.28c. Mt pr un prs pr un jrné tv d V/Q pt tv d'etrt (srclag) Ch:Garç-15ans?

Data file: s03\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 436 Invalid: 113

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 9999998 Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
0		60	10.9%
200		1	0.2%
250		5	0.9%
300		3	0.5%
350		1	0.2%
400		1	0.2%
500		15	2.7%
750		24	4.4%
900		1	0.2%
1000		56	10.2%
1250		8	1.5%
1300		1	0.2%
1500		66	12%
1750		1	0.2%
2000		38	6.9%
2250		1	0.2%
2500		16	2.9%
3000		5	0.9%
5000		3	0.5%
7500		2	0.4%
30000		3	0.5%
9999998		125	22.8%

Sysmiss		113	
---------	--	-----	--

### S03Q28D: 3.28d. Mt pr un prs pr un jrné tv d V/Q pt tv d'etrt (srclag) Ch:Fill-15ans?

Data file: s03\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 436 Invalid: 113

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 9999998 Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
0		110	20%
150		2	0.4%
200		1	0.2%
250		6	1.1%
300		6	1.1%
350		1	0.2%
500		23	4.2%
750		24	4.4%
1000		36	6.6%
1250		8	1.5%
1300		1	0.2%
1500		45	8.2%
2000		8	1.5%
2500		5	0.9%
3000		1	0.2%
7500		2	0.4%
30000		3	0.5%
9999998		154	28.1%
Sysmiss		113	

### S03Q29: 3.29. Mt pyé pr un hctr d sarclage pdt travaux d'entretien (sarclage) du champ?

Data file: s03\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 436 Invalid: 113

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 9999998 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
0		16	2.9%
750		1	0.2%
1000		5	0.9%
1250		1	0.2%
1500		7	1.3%
1750		1	0.2%
2000		12	2.2%
2500		3	0.5%
3500		2	0.4%
4000		1	0.2%
5000		8	1.5%
6000		5	0.9%
7500		12	2.2%
10000		26	4.7%
10500		4	0.7%
11250		1	0.2%
12000		1	0.2%
12500		9	1.6%
14000		6	1.1%
15000		29	5.3%
16000		1	0.2%
17500		6	1.1%
20000		25	4.6%
24000		1	0.2%
25000		23	4.2%
30000		17	3.1%
35000		8	1.5%
37500		1	0.2%
40000		8	1.5%
45000		3	0.5%
50000		13	2.4%
60000		9	1.6%
70000		3	0.5%
75000		3	0.5%

80000		1	0.2%
90000		1	0.2%
100000		5	0.9%
110000		1	0.2%
130000		1	0.2%
150000		6	1.1%
160000		1	0.2%
750000		1	0.2%
9999998		148	27%
Sysmiss		113	

### S03Q30A: 3.30a. Mt py pr une prs pr une jrné tvl ds V/Q pdt tv réclt:AdlHomme?

Data file: s03\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 436 Invalid: 113

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 9999998 Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
0		15	2.7%
200		1	0.2%
350		1	0.2%
500		10	1.8%
750		1	0.2%
800		1	0.2%
1000		49	8.9%
1250		7	1.3%
1300		1	0.2%
1500		89	16.2%
1750		3	0.5%
2000		94	17.1%
2250		1	0.2%
2500		38	6.9%
3000		22	4%
3500		6	1.1%

5000		11	2%
7500		5	0.9%
10000		2	0.4%
15000		1	0.2%
20000		2	0.4%
25000		3	0.5%
30000		1	0.2%
9999998		72	13.1%
Sysmiss		113	

### S03Q30B: 3.30b. Mt py pr une prs pr une jrné tvl ds V/Q pdt tv réclt:AdlFemme?

Data file: s03\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 436 Invalid: 113

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 9999998 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
0		67	12.2%
200		1	0.2%
250		6	1.1%
300		4	0.7%
350		1	0.2%
400		1	0.2%
500		16	2.9%
600		2	0.4%
625		1	0.2%
750		10	1.8%
1000		44	8%
1250		12	2.2%
1300		1	0.2%
1400		1	0.2%
1500		64	11.7%
1750		1	0.2%
2000		34	6.2%

2500		14	2.6%
3000		4	0.7%
3500		5	0.9%
3750		1	0.2%
5000		3	0.5%
7500		4	0.7%
9999998		139	25.3%
Sysmiss		113	

### S03Q30C: 3.30c. Mt py pr une prs pr une jrné tvl ds V/Q pdt tv réclt:Garç-15ans?

Data file: s03\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 436 Invalid: 113

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 9999998 Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
0		59	10.7%
100		1	0.2%
200		1	0.2%
250		4	0.7%
300		1	0.2%
350		1	0.2%
500		17	3.1%
750		18	3.3%
900		1	0.2%
1000		55	10%
1250		3	0.5%
1300		1	0.2%
1500		61	11.1%
1750		1	0.2%
2000		41	7.5%
2250		1	0.2%
2500		11	2%
3000		3	0.5%

3500		1	0.2%
5000		3	0.5%
7500		3	0.5%
15000		1	0.2%
9999998		148	27%
Sysmiss		113	

### S03Q30D: 3.30d. Mt py pr une prs pr une jrné tvl ds V/Q pdt tv réclt:Fille-15ans?

Data file: s03\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 436 Invalid: 113

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 9999998 Format: Numeric

#### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
0		98	17.9%
150		1	0.2%
200		1	0.2%
250		6	1.1%
300		4	0.7%
350		1	0.2%
500		18	3.3%
750		19	3.5%
800		1	0.2%
1000		42	7.7%
1250		2	0.4%
1300		1	0.2%
1500		46	8.4%
2000		9	1.6%
2500		5	0.9%
5000		2	0.4%
7500		3	0.5%
9999998		177	32.2%
Sysmiss		113	



**S03Q31: 3.31. Montant payé pour un hectare récolté pendant les travaux de récolt ?****Data file: s03\_co\_mli2018****Overview**

Valid: 436 Invalid: 113

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 9999998 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
0		17	3.1%
750		1	0.2%
1500		6	1.1%
2000		6	1.1%
2500		5	0.9%
3000		1	0.2%
4000		2	0.4%
4500		1	0.2%
5000		6	1.1%
6000		2	0.4%
7400		1	0.2%
7500		5	0.9%
8000		2	0.4%
10000		15	2.7%
10500		2	0.4%
11250		1	0.2%
12000		3	0.5%
12500		4	0.7%
14000		5	0.9%
15000		27	4.9%
16500		1	0.2%
17500		5	0.9%
20000		26	4.7%
22500		1	0.2%
23000		1	0.2%
24000		3	0.5%
25000		21	3.8%
30000		15	2.7%
32500		1	0.2%

35000		5	0.9%
40000		6	1.1%
45000		3	0.5%
50000		16	2.9%
55000		1	0.2%
60000		8	1.5%
62500		1	0.2%
70000		3	0.5%
75000		3	0.5%
80000		3	0.5%
90000		1	0.2%
100000		6	1.1%
110000		1	0.2%
125000		1	0.2%
134850		1	0.2%
150000		3	0.5%
161800		1	0.2%
200000		2	0.4%
9999998		185	33.7%
Sysmiss		113	

**GRAPPE: grappe****Data file:** s04\_co\_mli2018**Overview**

Valid: 1401 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 1256 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category
-999999999	missing

**VAGUE: Vague****Data file:** s04\_co\_mli2018**Overview**

Valid: 1401 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 2 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Vague 1	646	46.1%
2	Vague 2	755	53.9%

**S04Q01\_1: .4.01.5drnrs an, a-t-on construit/fait réparer?: Route/Piste: Construction****Data file:** s04\_co\_mli2018**Overview**

Valid: 1393 Invalid: 8

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	1082	77.2%
1	Oui	311	22.2%
11	.A	8	

**S04Q01\_2: .4.01.5drnrs an, a-t-on construit/fait réparer?:Route/Piste:Etretien/rparation****Data file:** s04\_co\_mli2018**Overview**

Valid: 1393 Invalid: 8

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	810	57.8%
1	Oui	583	41.6%
11	.A	8	

**S04Q01\_3: .4.01.5drnrs an, a-t-on construit/fait réparer?: Pont: Construction****Data file:** s04\_co\_mli2018**Overview**

Valid: 1391 Invalid: 10

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	1106	78.9%
1	Oui	285	20.3%
11	.A	10	

**S04Q01\_4: .4.01.5drnrs an, a-t-on construit/fait réparer?: Pont: Entretien ou réparation****Data file:** s04\_co\_mli2018**Overview**

Valid: 1391 Invalid: 10

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	1177	84%
1	Oui	214	15.3%
11	.A	10	

### S04Q01\_5: .4.01.5drnrs an, a-t-on construit/fait réparer?: École Primaire: Construction

Data file: s04\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 1396 Invalid: 5

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 0 - 1 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	860	61.4%
1	Oui	536	38.3%
11	.A	5	

### S04Q01\_6: .4.01.5drnrs an, a-t-on cnstruit/fait réparer?:École Primaire: Entret ou répara

Data file: s04\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 1394 Invalid: 7

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 0 - 1 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	773	55.2%
1	Oui	621	44.3%
11	.A	7	

### S04Q01\_7: .4.01.5drnrs an, a-t-on construit/fait réparer?:Établissement Second:Construction

Data file: s04\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 1391 Invalid: 10

Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 2    Range: 0 - 1    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	1119	79.9%
1	Oui	272	19.4%
11	.A	10	

**S04Q01\_\_8: .4.01.5drnrs an, a-t-on construit/fait réparer?:Étblissmt Secd: Entret/réparat**

Data file: s04\_co\_mli2018

**Overview**

Valid: 1391    Invalid: 10

Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 2    Range: 0 - 1    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	1021	72.9%
1	Oui	370	26.4%
11	.A	10	

**S04Q01\_\_9: .4.01.5drnrs an, a-t-on construit/fait réparer?:Structure de Santé:Construction**

Data file: s04\_co\_mli2018

**Overview**

Valid: 1391    Invalid: 10

Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 2    Range: 0 - 1    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	1103	78.7%
1	Oui	288	20.6%
11	.A	10	

**S04Q01\_\_10: .4.01.5drnrs an, a-t-on cstruit/fait réparer?:Strcture de Santé: Entret/réparat**

Data file: s04\_co\_mli2018

**Overview**

Valid: 1391 Invalid: 10

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	983	70.2%
1	Oui	408	29.1%
11	.A	10	

**S04Q01\_\_11: .4.01.5drnrs an, a-t-on construit/fait réparer?:Forage/Puits:Construction**

Data file: s04\_co\_mli2018

**Overview**

Valid: 1399 Invalid: 2

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	780	55.7%
1	Oui	619	44.2%
11	.A	2	

**S04Q01\_\_12: .4.01.5drnrs an, a-t-on construit/fait réparer?:Forage/Puits:Entretien/réparat**

Data file: s04\_co\_mli2018

**Overview**

Valid: 1391 Invalid: 10

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	883	63%

1	Oui	508	36.3%
11	.A	10	

### S04Q01\_\_13: .4.01.5drnrs an, a-t-on construit/fait réparer?:Marché de détail

Data file: s04\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 1396 Invalid: 5  
Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 0 - 1 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	1191	85%
1	Oui	205	14.6%
11	.A	5	

### S04Q01\_\_14: .4.01.5drnrs an, a-t-on construit/fait réparer?: Centre communautaire

Data file: s04\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 1391 Invalid: 10  
Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 0 - 1 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	1215	86.7%
1	Oui	176	12.6%
11	.A	10	

### S04Q01\_\_15: .4.01.5drnrs an, a-t-on construit/fait réparer?: Parc de vaccination de bétail

Data file: s04\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 1396 Invalid: 5  
Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 0 - 1 Format: Numeric



## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	1170	83.5%
1	Oui	226	16.1%
11	.A	5	

### S04Q01\_16: .4.01.5drnrs an, a-t-on construit/fait réparer?: Banque céréalière

Data file: s04\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 1388 Invalid: 13

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 0 - 1 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	1221	87.2%
1	Oui	167	11.9%
11	.A	13	

### S04Q01\_17: .4.01.5drnrs an, a-t-on construit/fait réparer?: Latrine publique

Data file: s04\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 1391 Invalid: 10

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 0 - 1 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	1130	80.7%
1	Oui	261	18.6%
11	.A	10	

**S04Q01\_18: .4.01.5drnrs an, a-t-on construit/fait réparer?:Autres (à préciser)****Data file: s04\_co\_mli2018****Overview**

Valid: 1389 Invalid: 12

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	1213	86.6%
1	Oui	176	12.6%
11	.A	12	

**S04Q01\_AUTRE: 4.01.autre. Précisez****Data file: s04\_co\_mli2018****Overview**

Valid: 176 Invalid: 0

Type: Discrete Width: 82 Range: - Format: character

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
"pour prendre en charge des enfants non scolariser ""poste alpha"""		5	2.8%
Confection de digues et plantation de bourgou		1	0.6%
Construction d'un caniveau autour de la mosqu_e et la construction du débarcadour		1	0.6%
Construction d'une mosquée		2	1.1%
Construction de Mosquee		5	2.8%
Construction de digue		3	1.7%
Construction de dugue, Fixation de sable		1	0.6%
Construction de magasins pour intrants agricoles		7	4%
Construction de salle de spectacle		5	2.8%
Construction des digues		2	1.1%
Creuser des puisards au sein du quartier		3	1.7%
Curage des caniveaux		1	0.6%
Don de motopompe, Angrais		1	0.6%
Entretien Mosquee		3	1.7%
Entretien de la cit_ des enseignants		8	4.5%

Entretien de la mosquée	3	1.7%
Entretien du Barrage d'eau du Village	5	2.8%
Fabrication des briques pour construire la Grande mosquée	7	4%
Faire la pisciculture	13	7.4%
Fixation de dune	1	0.6%
Installation des tuyaux pour l'évacuation des eaux usées et de la pluie	3	1.7%
Entretien des caniveaux	2	1.1%
Maison de la jeunesse	7	4%
Maison des enfants	6	3.4%
Rehabilitation des digues et Fixation des dunes	1	0.6%
Rehabilitation et équipement de la radio communautaire	4	2.3%
Reparation de la mosquée	4	2.3%
banque de stocks des produits maraichers	5	2.8%
canal d'eau	3	1.7%
caniveaux	2	1.1%
centre d'alphabetisation	1	0.6%
cité des enseignants	1	0.6%
cloture cinetiere	8	4.5%
cloture du cimetière	3	1.7%
construction de infrastructure des chasseur( dozo )	2	1.1%
construction de la mosquée	2	1.1%
construction de lieux cultes	1	0.6%
construction de mosqu_e.	2	1.1%
construction des logement des enseignants	1	0.6%
construction du grand champs	1	0.6%
entretien de mosqu_e	3	1.7%
entrétien de la mosquée	2	1.1%
la mosqu_e	3	1.7%
le palais DE justice, gendermerie, Comps de carde , prefecture, MAISON des jeunes	3	1.7%
magasin de stokage d'engrais	2	1.1%
magasin engrais	2	1.1%
marche	3	1.7%
marché	5	2.8%
medersa	3	1.7%
mederssa et mosqu_e	2	1.1%
mosqu_e	3	1.7%
r_paration de la mosqu_e	6	3.4%
reparation de Mosqu_e	3	1.7%

**S04Q02: 4.02. Qt ctruir ou fair rprer [LIBELLE] ds com a-t-l été slvé par une prs com?****Data file:** s04\_co\_mli2018**Overview**

Valid: 1368 Invalid: 33

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 2 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Oui	1011	72.2%
2	Non	357	25.5%
Sysmiss		33	

**S04Q03: 4.03. Qui ou quel groupe de la communauté a soulevé cette question en premier?****Data file:** s04\_co\_mli2018**Overview**

Valid: 1011 Invalid: 390

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 1 - 13 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Une personne	87	6.2%
2	Chef du village/canton/quartier	320	22.8%
3	Comité de développement villageois/CDQ	192	13.7%
4	Comité d'école	155	11.1%
5	Comité de santé	69	4.9%
6	Comité de gestion d'eau	32	2.3%
7	Coopérative agricole	10	0.7%
8	Agent d'encadrement agricole	0	0%
9	ONG/organisation religieuse ou internationale	54	3.9%
10	Agent municipal	58	4.1%
11	Fonctionnaire au niveau régional ou départemental	7	0.5%
12	Groupement Féminin	19	1.4%
13	Autre (à préciser)	8	0.6%

Sysmiss		390	
---------	--	-----	--

### S04Q03\_AUTRE: 4.03.autre. Précisez

Data file: s04\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 8 Invalid: 0

Type: Discrete Width: 34 Range: - Format: character

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
Depuis des Annees		1	12.5%
Depuis des annees		1	12.5%
Des personnes particuliers		2	25%
Existe depuis des annee		1	12.5%
Groupemwent barrage		1	12.5%
Les habitants du quartier		1	12.5%
depuis nos arrières grands parents		1	12.5%

### S04Q04: 4.04. Y a-t-il eu des discussions dans la communauté au sujet %rosteritle% ?

Data file: s04\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 1368 Invalid: 33

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 2 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Oui	874	62.4%
2	Non	494	35.3%
Sysmiss		33	

### S04Q05\_\_1: 4.05. Qui a (ont) participé à ces discussions?:Chef du village/canton/quartier

Data file: s04\_co\_mli2018

**Overview**

Valid: 874 Invalid: 527

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	123	8.8%
1	Oui	751	53.6%
Sysmiss		527	

**S04Q05\_\_2: 4.05. Qui a (ont) participé à ces discussions?:Comité villageois de dévelop****Data file: s04\_co\_mli2018****Overview**

Valid: 874 Invalid: 527

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	343	24.5%
1	Oui	531	37.9%
Sysmiss		527	

**S04Q05\_\_3: 4.05. Qui a (ont) participé à ces discussions?:Comité de gestion d'école****Data file: s04\_co\_mli2018****Overview**

Valid: 874 Invalid: 527

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	522	37.3%
1	Oui	352	25.1%
Sysmiss		527	

**S04Q05\_\_4: 4.05. Qui a (ont) participé à ces discussions?:Comité de gestion de santé****Data file:** s04\_co\_mli2018**Overview**

Valid: 874 Invalid: 527

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	688	49.1%
1	Oui	186	13.3%
Sysmiss		527	

**S04Q05\_\_5: 4.05. Qui a (ont) participé à ces discussions?:Comité de gestion d'eau****Data file:** s04\_co\_mli2018**Overview**

Valid: 874 Invalid: 527

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	765	54.6%
1	Oui	109	7.8%
Sysmiss		527	

**S04Q05\_\_6: 4.05. Qui a (ont) participé à ces discussions?:Coopérative agricole****Data file:** s04\_co\_mli2018**Overview**

Valid: 874 Invalid: 527

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	832	59.4%
1	Oui	42	3%
Sysmiss		527	

### S04Q05\_\_7: 4.05. Qui a (ont) participé à ces discussions?:Agent d'encadrement agricole

Data file: s04\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 874 Invalid: 527

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	862	61.5%
1	Oui	12	0.9%
Sysmiss		527	

### S04Q05\_\_8: 4.05. Qui a (ont) participé à ces discussion?:ONG/organisat0 relig ou int

Data file: s04\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 874 Invalid: 527

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	751	53.6%
1	Oui	123	8.8%
Sysmiss		527	

### S04Q05\_\_9: 4.05. Qui a (ont) participé à ces discussions?:Agent municipal

Data file: s04\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 874 Invalid: 527



Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 0 - 1    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	629	44.9%
1	Oui	245	17.5%
Sysmiss		527	

**S04Q05\_\_10: 4.05. Qui a (ont) participé à ces discussions?:Fonctionnaire au niveau régional**

Data file: s04\_co\_mli2018

**Overview**

Valid: 874    Invalid: 527

Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 0 - 1    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	847	60.5%
1	Oui	27	1.9%
Sysmiss		527	

**S04Q05\_\_11: 4.05. Qui a (ont) participé à ces discussions?:Groupement Féminin**

Data file: s04\_co\_mli2018

**Overview**

Valid: 874    Invalid: 527

Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 0 - 1    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	652	46.5%
1	Oui	222	15.8%
Sysmiss		527	

**S04Q05\_12: 4.05. Qui a (ont) participé à ces discussions?:Autre (à préciser)****Data file: s04\_co\_mli2018****Overview**

Valid: 874 Invalid: 527

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	858	61.2%
1	Oui	16	1.1%
Sysmiss		527	

**S04Q05\_AUTRE: 4.05.autre. Précisez****Data file: s04\_co\_mli2018****Overview**

Valid: 16 Invalid: 0

Type: Discrete Width: 80 Range: - Format: character

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
Force Barkane(la france)		1	6.3%
Les autres membres du village		1	6.3%
Les gents du quartier		1	6.3%
Nos grand parents		1	6.3%
Responsable de la coordination des mouvements de l'azawad(CMA)		1	6.3%
combien la communauté doit contribuer		1	6.3%
conseiller		2	12.5%
contribution des vilageois		1	6.3%
entre les gens des differents quartier car chacun voulaient avoir l'école a coté		1	6.3%
la force Barkane (la France )		1	6.3%
les bras Valdes du hameau.		1	6.3%
les conseillers du cv		1	6.3%
les habitants during village		1	6.3%
quant au respect des normes		1	6.3%
un particulier		1	6.3%

**S04Q06: 4.06. Suite discussion, com a-t-el dcidé de mt en œvr un projet sur [LIBELLE]?****Data file:** s04\_co\_mli2018**Overview**

Valid: 874 Invalid: 527

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 2 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Oui	764	54.5%
2	Non	110	7.9%
Sysmiss		527	

**S04Q07\_\_1: 4.07. Com rché RF, CT ou Mt aprè dcis faire [INFRA]:auprès AutorTradi Cantonal****Data file:** s04\_co\_mli2018**Overview**

Valid: 764 Invalid: 637

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	501	35.8%
1	Oui	263	18.8%
Sysmiss		637	

**S04Q07\_\_2: 4.07. Com rché RF, CT ou Mt aprè dcis faire [INFRA]:auprès Autor Minpal****Data file:** s04\_co\_mli2018**Overview**

Valid: 764 Invalid: 637

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	392	28%
1	Oui	372	26.6%
Sysmiss		637	

### S04Q07\_\_3: 4.07. Com rché RF, CT ou Mt après décis faire [INFRA]:auprès AutorRég/dprt

Data file: s04\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 764 Invalid: 637

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	674	48.1%
1	Oui	90	6.4%
Sysmiss		637	

### S04Q07\_\_4: 4.07. Com rché RF, CT ou Mt après décis faire [INFRA]:auprès Autr prs inflt

Data file: s04\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 764 Invalid: 637

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

#### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	627	44.8%
1	Oui	137	9.8%
Sysmiss		637	

### S04Q07\_\_5: 4.07. Com rché RF, CT ou Mt après décis faire [INFRA]:auprès Diaspora

Data file: s04\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 764 Invalid: 637

Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 0 - 1    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	678	48.4%
1	Oui	86	6.1%
Sysmiss		637	

**S04Q07\_\_6: 4.07. Com rché RF, CT ou Mt aprè décis faire [INFRA]:auprès Ressortissants**

Data file: s04\_co\_mli2018

**Overview**

Valid: 764    Invalid: 637

Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 0 - 1    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	580	41.4%
1	Oui	184	13.1%
Sysmiss		637	

**S04Q07\_\_7: 4.07. Com rché RF, CT ou Mt aprè décis faire [INFRA]:auprès ONG/Org rlg/int**

Data file: s04\_co\_mli2018

**Overview**

Valid: 764    Invalid: 637

Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 0 - 1    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	428	30.5%
1	Oui	336	24%
Sysmiss		637	

**S04Q07\_\_8: 4.07. Com rché RF, CT ou Mt après décis faire [INFRA]:auprès aut préciser****Data file: s04\_co\_mli2018****Overview**

Valid: 764 Invalid: 637

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	735	52.5%
1	Oui	29	2.1%
Sysmiss		637	

**S04Q07\_AUTRE: 4.07.autre. Précisez****Data file: s04\_co\_mli2018****Overview**

Valid: 29 Invalid: 0

Type: Discrete Width: 49 Range: - Format: character

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
CAP (Centre d'Animation Pédagogique )		4	13.8%
CMDT		6	20.7%
DCAP		1	3.4%
Groupements feminins		1	3.4%
La jeunesse		1	3.4%
Le comite de gestion scolaire		1	3.4%
Les Villagoies		1	3.4%
Les habitants eux même ont mis oeuvre l'entretien		1	3.4%
OPIB (office de périmètre irrigué de baguineda)		1	3.4%
Parti politique		1	3.4%
Président de la jeunesse de BLA		1	3.4%
beneficiaires du marché		1	3.4%
groupement de jeune du village.		1	3.4%
groupement feminine		1	3.4%
I école Babemba premier cycle		1	3.4%

la Jeunesse		1	3.4%
la jeunesse		1	3.4%
les habitants meme du village		1	3.4%
les particuliers		1	3.4%
les passagers		1	3.4%
ne sais pas		1	3.4%

#### S04Q08: 4.08. La communauté a-t-elle reçu ce qu'elle a demandé?

Data file: s04\_co\_mli2018

##### Overview

Valid: 697 Invalid: 704

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 2 Format: Numeric

##### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Oui	636	45.4%
2	Non	61	4.4%
Sysmiss		704	

#### S04Q09\_\_1: 4.09. Mmbrs commnté contribué réalis proj en?:Faisant des dons

Data file: s04\_co\_mli2018

##### Overview

Valid: 1366 Invalid: 35

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 0 - 1 Format: Numeric

##### Questions and instructions

##### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	848	60.5%
1	Oui	518	37%
11	.A	2	
Sysmiss		33	

**S04Q09\_\_2: 4.09. Mmbrs commnté contribué réalis proj en?: Servant leaders sur proj****Data file:** s04\_co\_mli2018**Overview**

Valid: 1364 Invalid: 37

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	846	60.4%
1	Oui	518	37%
11	.A	4	
Sysmiss		33	

**S04Q09\_\_3: 4.09. Mmbrs commnté contribué réalis proj en?:Offrant de la main d'œuvre****Data file:** s04\_co\_mli2018**Overview**

Valid: 1362 Invalid: 39

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	679	48.5%
1	Oui	683	48.8%
11	.A	6	
Sysmiss		33	

**S04Q09\_\_4: 4.09. Mmbrs commnté contribué réalis proj en?:Fourns mat (briques,sable, etc.)****Data file:** s04\_co\_mli2018**Overview**

Valid: 1357 Invalid: 44

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES



Value	Category	Cases	
0	Non	946	67.5%
1	Oui	411	29.3%
11	.A	11	
Sysmiss		33	

## S04Q09\_\_5: 4.09. Mmbrs commnté contribué réalis proj en?:Fournissant assistance technique

Data file: s04\_co\_mli2018

### Overview

Valid: 1362 Invalid: 39

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 0 - 1 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	980	70%
1	Oui	382	27.3%
11	.A	6	
Sysmiss		33	

## S04Q09\_\_6: 4.09. Mmbrs commnté contribué réalis proj en?:Faisant du bénévolat

Data file: s04\_co\_mli2018

### Overview

Valid: 1362 Invalid: 39

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 0 - 1 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	917	65.5%
1	Oui	445	31.8%
11	.A	6	
Sysmiss		33	

**GRAPPE: grappe****Data file:** s05\_co\_mli2018**Overview**

Valid: 54669    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 10    Range: -999999999 - 1256    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category
-999999999	missing

**VAGUE: Vague****Data file:** s05\_co\_mli2018**Overview**

Valid: 54669    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 1 - 2    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Vague 1	23472	42.9%
2	Vague 2	31197	57.1%

**EXISTE: [PRODUIT] existe dans ce marché ?****Data file:** s05\_co\_mli2018**Overview**

Valid: 54669    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 1 - 2    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Oui	54669	100%
2	Non	0	0%

**S05Q01: 5.01.Code produit****Data file: s05\_co\_mli2018****Overview**

Valid: 54669 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 3 Range: 1 - 135 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Riz local Gambiaka	995	1.8%
2	Riz local fumé (malo-woussou)	801	1.5%
3	Riz importé parfumé	580	1.1%
4	Riz brisé importé	734	1.3%
5	Maïs en épi	0	0%
6	Maïs en grain	975	1.8%
7	Mil	1177	2.2%
8	Sorgho	1007	1.8%
9	Blé	0	0%
10	Fonio	512	0.9%
12	Farine de Maïs	169	0.3%
14	Farine de blé local ou importé	0	0%
16	Pâtes alimentaires	1366	2.5%
17	Pain moderne	806	1.5%
18	Pain traditionnel	492	0.9%
23	Viande de bœuf	1602	2.9%
25	Viande de mouton	1174	2.1%
26	Viande de chèvre	1070	2%
27	Abats et tripes (foie, rognon, etc.)	0	0%
28	Viande de porc	55	0.1%
29	Poulet sur pied	1239	2.3%
30	Viande de poulet	0	0%
35	Carpe	1140	2.1%
36	Capitaine	529	1%
37	Chinchard (Tièkè Dièguè)	544	1%
38	Machoiron	0	0%
39	Poisson fumé (Silure)	1361	2.5%
40	Poisson fumé (Machoiron)	0	0%
41	Poisson séché	1372	2.5%
43	Conserves de poisson	0	0%

44	Lait frais	963	1.8%
45	Lait caillé, yaourt	0	0%
46	Lait concentré sucré	0	0%
47	Lait concentré non-sucré	0	0%
48	Lait en poudre	239	0.4%
52	Oeufs	1021	1.9%
53	Beurre	639	1.2%
54	Beurre de karité	952	1.7%
55	Huile de palme rouge	1159	2.1%
56	Huile d'arachide	1580	2.9%
57	Huile de coton	367	0.7%
58	Huile de palme raffinée	0	0%
60	Mangue	944	1.7%
62	Orange	931	1.7%
63	Banane douce	896	1.6%
64	Citrons	0	0%
66	Avocats	0	0%
67	Pastèque, Melon	0	0%
68	Dattes	0	0%
72	Salade (laitue)	792	1.4%
73	Choux	0	0%
74	Carotte	0	0%
75	Haricot vert	329	0.6%
76	Concombre	1231	2.3%
77	Aubergine, Courge/Courgette	1124	2.1%
78	Poivron frais	1094	2%
79	Tomate fraîche	1157	2.1%
81	Gombo frais	743	1.4%
82	Gombo sec	1020	1.9%
83	Oignon frais	1501	2.7%
84	Ail	1197	2.2%
85	Feuilles d'oseille	449	0.8%
86	Feuilles de baobab	362	0.7%
87	Feuilles de haricot	0	0%
88	Feuilles locales (Poron boulou)	0	0%
91	Concentré de tomate	1707	3.1%
95	Niébé/Haricots secs	885	1.6%
96	Arachides fraîches en coques	0	0%
97	Arachides séchées en coques	0	0%

98	Arachides décortiquées ou pilées	0	0%
100	Pâte d'arachide	1384	2.5%
104	Manioc	0	0%
105	Igname	883	1.6%
106	Plantain	576	1.1%
107	Pomme de terre	800	1.5%
109	Patate douce	0	0%
111	Farines de manioc	0	0%
113	Attiéke	633	1.2%
114	Sucre	1569	2.9%
115	Miel	0	0%
118	Sel	1712	3.1%
119	Piment	1669	3.1%
120	Gingembre	1062	1.9%
121	Cube alimentaire (Maggi, Jumbo, )	0	0%
123	Soumbala (moutarde africaine)	1399	2.6%
127	Noix de cola	0	0%
130	Thé	0	0%
135	Boissons gazeuses (coca, etc.)	0	0%

## S05Q02: 5.02.Sélectionner les unités tailles qui exist pour ce produit sur ce marché?

Data file: s05\_co\_mli2018

### Overview

Valid: 54669    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 4    Range: 1000 - 4703    Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1000	Kg	7408	13.6%
1010	Litre	1145	2.1%
1022	Alvéoole - Moyen	201	0.4%
1023	Alvéole - Grand	249	0.5%
1030	Avec os au kg	873	1.6%
1041	Avec os en tas-petit	744	1.4%
1042	Avec os en tas-moyen	710	1.3%
1043	Avec os en tas-Grand	501	0.9%

1061	Bidon - Petit	356	0.7%
1062	Bidon - Moyen	298	0.5%
1063	Bidon - Grand	318	0.6%
1071	Boite - Petit	409	0.7%
1072	Boite - Moyen	351	0.6%
1073	Boite - Grand	356	0.7%
1081	Boite de tomate - Petit	169	0.3%
1082	Boite de tomate - Moyen	229	0.4%
1083	Boite de tomate - Grand	366	0.7%
1111	Motte(boule)- Petit	750	1.4%
1112	Motte(boule)- Moyen	357	0.7%
1113	Motte(boule)- Grand	245	0.4%
1131	Bouteille - Petit	111	0.2%
1132	Bouteille - Moyen	29	0.1%
1133	Bouteille - Grand	92	0.2%
1151	Calebasse - Petit	0	0%
1152	Calebasse - Moyen	0	0%
1153	Calebasse - Grand	0	0%
1170	Canette	0	0%
1180	Carton	18	0%
1181	Carton - Petit	1	0%
1182	Carton - Moyen	25	0%
1183	Carton - Grand	33	0.1%
1191	Casier - Petit	0	0%
1192	Casier - Moyen	0	0%
1193	Casier - Grand	0	0%
1200	Cuillere	505	0.9%
1220	Filet au kg	132	0.2%
1231	Gobelet - Petit	88	0.2%
1232	Gobelet - Moyen	61	0.1%
1233	Gobelet - Grand	39	0.1%
1241	Gousse - Petit	239	0.4%
1242	Gousse - Moyen	207	0.4%
1243	Gousse - Grand	123	0.2%
1251	Louche - Petit	75	0.1%
1252	Louche - Moyen	0	0%
1253	Louche - Grand	0	0%
1261	Morceau - Petit	391	0.7%
1262	Morceau - Moyen	322	0.6%

1263	Morceau- Grand	196	0.4%
1281	Panier - Petit	136	0.2%
1282	Panier - Moyen	111	0.2%
1283	Panier - Grand	83	0.2%
1291	Paquet - Petit	254	0.5%
1292	Paquet - Moyen	272	0.5%
1293	Paquet - Grand	282	0.5%
1302	Plaquette - Moyen	27	0%
1303	Plaquette - Grand	17	0%
1311	Pot - Petit	217	0.4%
1312	Pot - Moyen	169	0.3%
1313	Pot - Grand	129	0.2%
1350	Sac (100 Kg)	1446	2.6%
1360	Sac (25 Kg)	824	1.5%
1380	Sac (50 Kg)	2581	4.7%
1390	Sachet	101	0.2%
1391	Sachet - Petit	2635	4.8%
1392	Sachet - Moyen	1922	3.5%
1393	Sachet - Grand	1367	2.5%
1400	Sans os au kg	245	0.4%
1411	Sans os en tas-petit	84	0.2%
1412	Sans os en tas-Moyen	45	0.1%
1413	Sans os en tas - grand	32	0.1%
1431	Tas - Petit	4680	8.6%
1432	Tas - Moyen	3818	7%
1433	Tas - Grand	3042	5.6%
1471	Unité- Petit	3044	5.6%
1472	Unité - Moyen	2892	5.3%
1473	Unité - Grand	2535	4.6%
1481	Verre - Petit	566	1%
1482	Verre - Moyen	424	0.8%
1483	Verre -Grand	218	0.4%
4561	Barre - Petit	0	0%
4562	Barre - Moyen	0	0%
4563	Barre - Grand	0	0%
4601	Moude (Moudé) - Petit	0	0%
4602	Moude (Moudé) - Moyen	0	0%
4603	Moude (Moudé) - Grand	110	0.2%
4621	Paani - Petit	355	0.6%

4622	Paani - Moyen	222	0.4%
4623	Paani - Grand	238	0.4%
4640	Seau (10 Kg)	94	0.2%
4650	Seau (25 Kg)	33	0.1%
4653	Seau (25 Kg) - Grand	9	0%
4660	Seau (5 Kg )	98	0.2%
4661	Seau (5 Kg ) - Petit	10	0%
4663	Seau (5 Kg ) - Grand	9	0%
4671	Tranche - Petit	0	0%
4672	Tranche - Moyen	0	0%
4673	Tranche - Grand	0	0%
4680	Gigot	183	0.3%
4701	Boite de lait concentrée - Petit	68	0.1%
4702	Boite de lait concentrée - Moyen	67	0.1%
4703	Boite de lait concentrée - Grand	253	0.5%

### S05Q03: 5.03. Relevé 1-Prix (en FCFA)

Data file: s05\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 54669   Invalid: 0   Minimum: 10   Maximum: 500000  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 6   Range: 10 - 500000   Format: Numeric

### S05Q04: 5.04. Relevé 2-Prix (en FCFA)

Data file: s05\_co\_mli2018

#### Overview

Valid: 54669   Invalid: 0   Minimum: 10   Maximum: 550000  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 6   Range: 10 - 550000   Format: Numeric



**COUNTRY: Pays****Data file:** ehcv\_m\_individu\_mli2018**Overview**

Valid: 46014    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Width: 3    Range: -    Format: character

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
MLI		46014	100%

**YEAR: Année enquête****Data file:** ehcv\_m\_individu\_mli2018**Overview**

Valid: 46014    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 4    Range: 2018 - 2018    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
2018		46014	100%

**HHID: Identifiant ménage****Data file:** ehcv\_m\_individu\_mli2018**Overview**

Valid: 46014    Invalid: 0    Minimum: 1001    Maximum: 1256012  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 7    Range: 1001 - 1256012    Format: Numeric

**GRAPPE: grappe****Data file:** ehcv\_m\_individu\_mli2018**Overview**

Valid: 46014    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 10    Range: -999999999 - 1256    Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category
-999999999	missing

### **MENAGE: Identifiant du ménage**

Data file: ehcv\_m\_individu\_mli2018

#### Overview

Valid: 46014    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 2    Range: 1 - 12    Format: Numeric

### **NUMIND: Numero individu**

Data file: ehcv\_m\_individu\_mli2018

#### Overview

Valid: 46014    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 10    Range: -999999999 - 62    Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category
-999999999	missing

### **VAGUE: Vague**

Data file: ehcv\_m\_individu\_mli2018

#### Overview

Valid: 46014    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 1 - 2    Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Vague 1	20951	45.5%
2	Vague 2	25063	54.5%

**ZAE: Zone agroécologique****Data file:** ehcv\_m\_individu\_mli2018**Overview**

Valid: 46014 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 5 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Soudan	24295	52.8%
2	Sahel	10254	22.3%
3	Sahara	4437	9.6%
4	Kidal	1966	4.3%
5	Bamako	5062	11%

**REGION: Region residence****Data file:** ehcv\_m\_individu\_mli2018**Overview**

Valid: 46014 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 1 - 11 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Kayes	5204	11.3%
2	Koulikoro	5624	12.2%
3	Sikasso	7072	15.4%
4	Ségou	6395	13.9%
5	Mopti	4968	10.8%
6	Tombouctou	3500	7.6%
7	Gao	3167	6.9%
8	Kidal	1966	4.3%
9	Bamako	5062	11%
10	Taoudénit	937	2%
11	Menaka	2119	4.6%

**SOUSREGION: Province residence****Data file: ehcv\_m\_individu\_mli2018****Overview**

Valid: 46014    Invalid: 0

Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 3    Range: 11 - 111    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
11	Kayes	1706	3.7%
12	Bafoulabe	666	1.4%
13	Diema	463	1%
14	Kenieba	328	0.7%
15	Kita	1251	2.7%
16	Nioro	596	1.3%
17	Yelimane	194	0.4%
21	Koulikoro	671	1.5%
22	Banamba	417	0.9%
23	Dioila	996	2.2%
24	Kangaba	278	0.6%
25	Kati	2226	4.8%
26	Kolokani	541	1.2%
27	Nara	495	1.1%
31	Sikasso	2721	5.9%
32	Bougouni	1368	3%
33	Kadiolo	328	0.7%
34	Kolondieba	734	1.6%
35	Koutiala	633	1.4%
36	Yanfolila	431	0.9%
37	Yorosso	857	1.9%
41	Segou	2103	4.6%
42	Baroueli	376	0.8%
43	Bla	1278	2.8%
44	Macina	353	0.8%
45	Niono	849	1.8%
46	San	1121	2.4%
47	Tominian	315	0.7%
51	Mopti	1008	2.2%
52	Bandiagara	742	1.6%

53	Bankass	277	0.6%
54	Djenne	1516	3.3%
55	Douentza	594	1.3%
56	Koro	489	1.1%
57	Tenenkou	0	0%
58	Youwarou	342	0.7%
61	Tombouctou	682	1.5%
62	Dire	625	1.4%
63	Goundam	498	1.1%
64	Gourma-Rha	450	1%
65	Niafunke	1245	2.7%
71	Gao	1692	3.7%
72	Ansongo	593	1.3%
73	Bourem	740	1.6%
74	Menaka	142	0.3%
81	Kidal	649	1.4%
82	Abeibara	276	0.6%
83	Tessalit	778	1.7%
84	Tin-Essako	263	0.6%
91	District de Bamako	5062	11%
101	taoudenit	259	0.6%
102	achouratt	77	0.2%
103	alourche	200	0.4%
104	arawane	139	0.3%
105	bouzbeha	203	0.4%
106	FOUM ELBA	59	0.1%
111	menaka	2119	4.6%

## MILIEU: Milieu residence

Data file: ehcv\_m\_individu\_mli2018

### Overview

Valid: 46014 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-------	----------	-------	--

-999999999	missing	0	0%
1	Urbain	18009	39.1%
2	Rural	28005	60.9%

## HHWEIGHT: Ponderation menage

Data file: ehcv\_m\_individu\_mli2018

### Overview

Valid: 46014 Invalid: 0 Minimum: 5.666 Maximum: 2592.83  
 Type: Continuous Decimal: 0 Width: 16 Range: 5.66634273529053 - 2592.830078125 Format: Numeric

## RESID: Resident

Data file: ehcv\_m\_individu\_mli2018

### Overview

Valid: 46014 Invalid: 0  
 Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	0	0%
1	Oui	46014	100%

## SEXE: Genre

Data file: ehcv\_m\_individu\_mli2018

### Overview

Valid: 46014 Invalid: 0  
 Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Masculin	22657	49.2%
2	f	23357	50.8%

**AGE: Age en annees****Data file:** ehcv\_m\_individu\_mli2018**Overview**

Valid: 46013    Invalid: 1    Minimum: 0    Maximum: 110  
 Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 3    Range: 0 - 110    Format: Numeric

**LIEN: Lien de parente****Data file:** ehcv\_m\_individu\_mli2018**Overview**

Valid: 46014    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 10    Range: -999999999 - 10    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Chef de m	6602	14.3%
2	Conjoint ( e )	7073	15.4%
3	Fils, Fille	22717	49.4%
4	p	966	2.1%
5	Petit fils, petite fille	3245	7.1%
6	Grand-parents	17	0%
7	Fr	1105	2.4%
8	Autres Parents du CM/Conjoint	2777	6%
9	Personne non apparent	1217	2.6%
10	Domestique ou parent du domestique	295	0.6%

**MSTAT: Situation de famille****Data file:** ehcv\_m\_individu\_mli2018**Overview**

Valid: 46014    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 10    Range: -999999999 - 7    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-------	----------	-------	--

-999999999	missing	0	0%
1	c	28600	62.2%
2	Mari	11175	24.3%
3	Mari	4621	10%
4	Union libre	17	0%
5	Veuf(ve)	1288	2.8%
6	Divorc	250	0.5%
7	s	63	0.1%

## RELIGION: Religion

Data file: ehcv\_m\_individu\_mli2018

### Overview

Valid: 46014 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 5 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Musulman	44541	96.8%
2	Chr	929	2%
3	Animiste	354	0.8%
4	Autre R	20	0%
5	Sans R	170	0.4%

## NATION: Nationalité

Data file: ehcv\_m\_individu\_mli2018

### Overview

Valid: 46014 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 12 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Benin	2	0%



2	Burkina Faso	21	0%
3	c	65	0.1%
4	Guin	3	0%
5	Mali	45837	99.6%
6	Niger	29	0.1%
7	s	8	0%
8	Togo	12	0%
9	Nig	0	0%
10	Autre CEDEAO	5	0%
11	Autre Afrique	30	0.1%
12	Autre pays hors Afrique	2	0%

## AGEMAR: Age premier mariage

Data file: ehcv\_m\_individu\_mli2018

### Overview

Valid: 17413 Invalid: 28601 Minimum: 12 Maximum: 9999  
 Type: Continuous Decimal: 0 Width: 4 Range: 12 - 9999 Format: Numeric

## MAL30J: Prob. sante 30 dern. jours

Data file: ehcv\_m\_individu\_mli2018

### Overview

Valid: 46014 Invalid: 0  
 Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	31969	69.5%
1	Oui	14045	30.5%

## AFF30J: probleme sante

Data file: ehcv\_m\_individu\_mli2018

### Overview

Valid: 14045 Invalid: 31969  
 Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 14 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Fi	7601	16.5%
2	Diarrh	598	1.3%
3	Accident/Blessure	411	0.9%
4	Probl	352	0.8%
5	Probl	326	0.7%
6	Maladie des yeux	254	0.6%
7	Probl	488	1.1%
8	Fi	209	0.5%
9	Probl	629	1.4%
10	Mal de gorge	119	0.3%
11	Toux, rhume	1762	3.8%
12	Diab	98	0.2%
13	Meningite	14	0%
14	Autre	1184	2.6%
Sysmiss		31969	

### ARRMAL: Arret activite pour maladie

Data file: ehcv\_m\_individu\_mli2018

#### Overview

Valid: 46014 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	37605	81.7%
1	Oui	8409	18.3%

### DURARR: Duree arret activite pour maladie

Data file: ehcv\_m\_individu\_mli2018

**Overview**

Valid: 8409 Invalid: 37605

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 3 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Moins d'une semaine	5609	12.2%
2	Entre une et deux semaines	1951	4.2%
3	Plus de deux semaines	849	1.8%
Sysmiss		37605	

**CON30J: Consulte 30 dern. jours**

Data file: ehcv\_m\_individu\_mli2018

**Overview**

Valid: 14045 Invalid: 31969

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	7014	15.2%
1	Oui	7031	15.3%
Sysmiss		31969	

**HOS12M: Hospitalisation 12 der. mois**

Data file: ehcv\_m\_individu\_mli2018

**Overview**

Valid: 46014 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	44445	96.6%

1	Oui	1569	3.4%
---	-----	------	------

## COUVMAL: Indivu couverture maladie

Data file: ehcvvm\_individu\_mli2018

### Overview

Valid: 46014 Invalid: 0  
Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	43714	95%
1	Oui	2300	5%

## MOUSTIQ: Dormi moustiquire nuit dern.

Data file: ehcvvm\_individu\_mli2018

### Overview

Valid: 46014 Invalid: 0  
Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	7032	15.3%
1	Oui	38982	84.7%

## HANDIT: Handicap tout niveau

Data file: ehcvvm\_individu\_mli2018

### Overview

Valid: 37322 Invalid: 8692  
Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-------	----------	-------	--

0	Non	32709	71.1%
1	Oui	4613	10%
Sysmiss		8692	

**HANDIG: Handicap majeur seul****Data file:** ehcv\_m\_individu\_mli2018**Overview**

Valid: 37322 Invalid: 8692

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	36067	78.4%
1	Oui	1255	2.7%
Sysmiss		8692	

**ALFAB: Alphabetisation****Data file:** ehcv\_m\_individu\_mli2018**Overview**

Valid: 46014 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	29453	64%
1	Oui	16561	36%

**SCOL: Freq. ecole 2017/18****Data file:** ehcv\_m\_individu\_mli2018**Overview**

Valid: 46014 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	37105	80.6%
1	Oui	8909	19.4%

## EDUC\_SCOL: Niv. educ. actuel

Data file: ehcv\_m\_individu\_mli2018

### Overview

Valid: 8909 Invalid: 37105

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 8 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Maternelle	300	0.7%
2	Fondamental 1	6034	13.1%
3	Fondamental 2	1505	3.3%
5	Secondaire G	636	1.4%
6	Secondaire Technique et Professionnel	229	0.5%
8	Sup	205	0.4%
Sysmiss		37105	

## EDUC\_HI: Niv. educ. acheve

Data file: ehcv\_m\_individu\_mli2018

### Overview

Valid: 46014 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 9 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Aucun	30603	66.5%
2	Maternelle	398	0.9%

3	Fondamental 1	8977	19.5%
4	Fondamental 2	3118	6.8%
6	Secondaire General	1244	2.7%
7	Secondaire Technique et Professionnel	791	1.7%
9	Superieur	883	1.9%

## DIPLOME: Diplome plus eleve

Data file: ehcv\_m\_individu\_mli2018

### Overview

Valid: 46014 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 10 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
0	Aucun	40596	88.2%
1	cep	2383	5.2%
2	DEF/BEPC	1499	3.3%
3	cap	323	0.7%
4	bt	320	0.7%
5	bac	207	0.4%
6	DEUG, DUT, BTS,IFM	181	0.4%
7	Licence	117	0.3%
8	Maitrise	309	0.7%
9	Master/DEA/DESS	51	0.1%
10	Doctorat/Phd	28	0.1%

## TELPOR: Individu a telephone portable

Data file: ehcv\_m\_individu\_mli2018

### Overview

Valid: 46014 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	32337	70.3%
1	Oui	13677	29.7%

## INTERNET: Individu a acces internet

Data file: ehcv\_m\_individu\_mli2018

### Overview

Valid: 46014    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 0 - 1    Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	42296	91.9%
1	Oui	3718	8.1%

## ACTIV7J: Sit. activite 7 derniers jours

Data file: ehcv\_m\_individu\_mli2018

### Overview

Valid: 46014    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 1 - 6    Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Occupe	11043	24%
2	Chomeur	537	1.2%
3	TF cherchant emploi	116	0.3%
4	TF cherchant pas	3269	7.1%
5	Inactif	22357	48.6%
6	Moins de 5 ans	8692	18.9%

## ACTIV12M: Sit. activite 12 derniers mois

Data file: ehcv\_m\_individu\_mli2018



**Overview**

Valid: 46014    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 1 - 4    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Occupe	11300	24.6%
2	Trav. fam.	3385	7.4%
3	Non occupe	22637	49.2%
4	Moins de 5 ans	8692	18.9%

**BRANCH: Branche activite empl. prin.**

Data file: ehcv\_m\_individu\_mli2018

**Overview**

Valid: 14694    Invalid: 31320  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 2    Range: 1 - 11    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Agriculture	7009	15.2%
2	Elevage/peche	1200	2.6%
3	Indust. extr.	109	0.2%
4	Autr. indust.	921	2%
5	btp	350	0.8%
6	Commerce	1785	3.9%
7	Restaurant/Hotel	74	0.2%
8	Trans./Comm.	289	0.6%
9	Education/Sante	526	1.1%
10	Services perso.	1620	3.5%
11	Aut. services	811	1.8%
Sysmiss		31320	

**SECTINS: Sect. institutionnel empl. prin.**

Data file: ehcv\_m\_individu\_mli2018

**Overview**

Valid: 14694 Invalid: 31320

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 6 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Etat/Collectivité	467	1%
2	Entreprise publique/ parapublique	179	0.4%
3	Entreprise Priv	13210	28.7%
4	Entreprise associative	249	0.5%
5	m	528	1.1%
6	Organisme international /Ambassade	61	0.1%
Sysmiss		31320	

**CSP: CSP empl. prin.**

Data file: ehcv\_m\_individu\_mli2018

**Overview**

Valid: 14694 Invalid: 31320

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 10 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Cadre sup	173	0.4%
2	Cadre moyen/agent de ma	574	1.2%
3	Ouvrier ou employ	585	1.3%
4	Ouvrier ou employ	724	1.6%
5	Man	601	1.3%
6	Stagiaire ou Apprenti r	195	0.4%
7	Stagiaire ou Apprenti non r	387	0.8%
8	Aide familial	3083	6.7%
9	Travailleur pour compte propre	8225	17.9%
10	Patron	147	0.3%
Sysmiss		31320	

**VOLHOR: Horaire an. travail empl. prin.****Data file:** ehcv\_m\_individu\_mli2018**Overview**

Valid: 11288    Invalid: 34726    Minimum: 1    Maximum: 5760  
 Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 4    Range: 1 - 5760    Format: Numeric

**SALAIRE: Salaire an. empl. prin.****Data file:** ehcv\_m\_individu\_mli2018**Overview**

Valid: 2852    Invalid: 43162    Minimum: 0    Maximum: 20400000  
 Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 8    Range: 0 - 20400000    Format: Numeric

**EMPLOI\_SEC: A un emploi secondaire 12 mois****Data file:** ehcv\_m\_individu\_mli2018**Overview**

Valid: 46014    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 0 - 1    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	43790	95.2%
1	Oui	2224	4.8%

**SECTINS\_SEC: Secteur instit. emploi sec.****Data file:** ehcv\_m\_individu\_mli2018**Overview**

Valid: 2224    Invalid: 43790  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 10    Range: -999999999 - 6    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%

1	Etat/Collectivit	7	0%
2	Entreprise publique/ parapublique	17	0%
3	Entreprise priv	2081	4.5%
4	Entreprise associative	88	0.2%
5	m	29	0.1%
6	Organisme international. /Ambassade	2	0%
Sysmiss		43790	

## CSP\_SEC: CSP emploi sec.

Data file: ehcv\_m\_individu\_mli2018

### Overview

Valid: 2224 Invalid: 43790

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 10 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Cadre sup	2	0%
2	Cadre moyen/agent de ma	17	0%
3	Ouvrier ou employ	35	0.1%
4	Ouvrier ou employ	111	0.2%
5	Man	52	0.1%
6	Stagiaire ou Apprenti r	21	0%
7	Stagiaire ou Apprenti non r	34	0.1%
8	8 Travailleur familial contribuant	360	0.8%
9	Travailleur pour compte propre	1570	3.4%
10	Patron	22	0%
Sysmiss		43790	

## VOLHOR\_SEC: Horaire an. travail emploi sec.

Data file: ehcv\_m\_individu\_mli2018

### Overview

Valid: 2224 Invalid: 43790 Minimum: 2 Maximum: 4320

Type: Continuous Decimal: 0 Width: 4 Range: 2 - 4320 Format: Numeric

**SALAIRE\_SEC: Salaire an. emploi sec.****Data file:** ehcv\_m\_individu\_mli2018**Overview**

Valid: 238    Invalid: 45776    Minimum: 0    Maximum: 6000000  
 Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 7    Range: 0 - 6000000    Format: Numeric

**BANK: compte banque ou autre****Data file:** ehcv\_m\_individu\_mli2018**Overview**

Valid: 46014    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 0 - 1    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	43006	93.5%
1	Oui	3008	6.5%

**EA:****Data file:** ehcv\_m\_individu\_mli2018**Overview**

Valid: 46014    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 4    Range: 2018 - 2019    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
2018		20951	45.5%
2019		25063	54.5%

**EM:****Data file:** ehcv\_m\_individu\_mli2018**Overview**

Valid: 46014    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 2    Range: 4 - 12    Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
4		7171	15.6%
5		11874	25.8%
6		5854	12.7%
7		164	0.4%
10		4386	9.5%
11		12590	27.4%
12		3975	8.6%

**COUNTRY: Country****Data file:** ehcv\_menage\_mli2018**Overview**

Valid: 6602    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Width: 3    Range: -    Format: character

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
MLI		6602	100%

**HHID: Identifiant menage****Data file:** ehcv\_menage\_mli2018**Overview**

Valid: 6602    Invalid: 0    Minimum: 1001    Maximum: 1256012  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 7    Range: 1001 - 1256012    Format: Numeric

**LOGEM: Occupation logement****Data file:** ehcv\_menage\_mli2018**Overview**

Valid: 6602    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 1 - 4    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Proprietaire titre	1766	26.7%
2	Proprietaire sans titre	3486	52.8%
3	Locataire	869	13.2%
4	Autre	481	7.3%

**MUR: Mur en matériaux définitifs****Data file:** ehcv\_menage\_mli2018**Overview**

Valid: 6602    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 0 - 1    Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	2676	40.5%
1	Oui	3926	59.5%

### TOIT: toit en matériaux définitifs

Data file: ehcv\_menage\_mli2018

#### Overview

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	3444	52.2%
1	Oui	3158	47.8%

### SOL: Sol en matériaux définitifs

Data file: ehcv\_menage\_mli2018

#### Overview

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	3893	59%
1	Oui	2709	41%

### EAUBOI\_SS: eau potable saison seche

Data file: ehcv\_menage\_mli2018

#### Overview

Valid: 6602 Invalid: 0



Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 0 - 1    Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	2046	31%
1	Oui	4556	69%

## EAUBOI\_SP: eau potable saison pluie

Data file: ehcv\_menage\_mli2018

### Overview

Valid: 6602    Invalid: 0

Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 0 - 1    Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	2592	39.3%
1	Oui	4010	60.7%

## ELEC\_AC: Acces reseau electrique

Data file: ehcv\_menage\_mli2018

### Overview

Valid: 6602    Invalid: 0

Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 0 - 1    Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	5076	76.9%
1	Oui	1526	23.1%

## ELEC\_UR: Utilise elec. reseau

Data file: ehcv\_menage\_mli2018

**Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	4740	71.8%
1	Oui	1862	28.2%

**ELEC\_UA: Utilise elec. solaire/groupe**

Data file: ehcv\_menage\_mli2018

**Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	4057	61.5%
1	Oui	2545	38.5%

**ORDURE: Déchets évacués sagement**

Data file: ehcv\_menage\_mli2018

**Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	4170	63.2%
1	Oui	2432	36.8%

**TOILET: Toilettes saines****Data file:** ehcv\_menage\_mli2018**Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	5287	80.1%
1	Oui	1315	19.9%

**EVA\_TOI: Excréments évacués sainement****Data file:** ehcv\_menage\_mli2018**Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	5000	75.7%
1	Oui	1602	24.3%

**EVA\_EAU: Eaux usées évacuées sainement****Data file:** ehcv\_menage\_mli2018**Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	5834	88.4%
1	Oui	768	11.6%

**TV: Menage a TV****Data file:** ehcv\_menage\_mli2018**Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	4217	63.9%
1	Oui	2385	36.1%

**FER: Menage a fer electrique****Data file:** ehcv\_menage\_mli2018**Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	6517	98.7%
1	Oui	85	1.3%

**FRIGO: Menage a frigo/congel****Data file:** ehcv\_menage\_mli2018**Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	5903	89.4%

1	Oui	699	10.6%
---	-----	-----	-------

## CUISIN: Menage a cuisiniere elec/gaz

Data file: ehcv\_menage\_mli2018

### Overview

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	6557	99.3%
1	Oui	45	0.7%

## ORDIN: Menage a ordinateur

Data file: ehcv\_menage\_mli2018

### Overview

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	6390	96.8%
1	Oui	212	3.2%

## DECOD: Menage a decodeur/antenne

Data file: ehcv\_menage\_mli2018

### Overview

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-------	----------	-------	--

0	Non	5233	79.3%
1	Oui	1369	20.7%

**CAR: Menage a voiture****Data file:** ehcv\_menage\_mli2018**Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	6300	95.4%
1	Oui	302	4.6%

**SUPERF: Superficie agricole****Data file:** ehcv\_menage\_mli2018**Overview**

Valid: 3215 Invalid: 3387 Minimum: 0 Maximum: 488.188

Type: Continuous Decimal: 0 Width: 16 Range: 0 - 488.187703490257 Format: Numeric

**GROSRUM: Nbr gros ruminants****Data file:** ehcv\_menage\_mli2018**Overview**

Valid: 3788 Invalid: 2814 Minimum: 0 Maximum: 1000

Type: Continuous Decimal: 0 Width: 4 Range: 0 - 1000 Format: Numeric

**PETITRUM: Nbr petits ruminants****Data file:** ehcv\_menage\_mli2018**Overview**

Valid: 3788 Invalid: 2814 Minimum: 0 Maximum: 1050

Type: Continuous Decimal: 0 Width: 4 Range: 0 - 1050 Format: Numeric

**PORC: Nbr porcs****Data file:** ehcv\_menage\_mli2018**Overview**

Valid: 3788   Invalid: 2814   Minimum: 0   Maximum: 38  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 2   Range: 0 - 38   Format: Numeric

**LAPIN: Nbr lapins****Data file:** ehcv\_menage\_mli2018**Overview**

Valid: 3788   Invalid: 2814  
 Type: Discrete   Decimal: 0   Width: 2   Range: 0 - 19   Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0		3774	57.2%
2		1	0%
3		1	0%
4		2	0%
5		1	0%
6		3	0%
8		1	0%
10		1	0%
11		2	0%
14		1	0%
19		1	0%
Sysmiss		2814	

**VOLAIL: Nbr volailles****Data file:** ehcv\_menage\_mli2018**Overview**

Valid: 3788   Invalid: 2814   Minimum: 0   Maximum: 750  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 3   Range: 0 - 750   Format: Numeric

**SH\_ID\_DEMO: Choc idio démographique****Data file:** ehcv\_menage\_mli2018

**Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	4674	70.8%
1	Oui	1928	29.2%

**SH\_CO\_NATU: Choc covariant naturel**

Data file: ehcv\_menage\_mli2018

**Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	3716	56.3%
1	Oui	2886	43.7%

**SH\_CO\_ECO: Choc covariant économique**

Data file: ehcv\_menage\_mli2018

**Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	5191	78.6%
1	Oui	1411	21.4%



**SH\_ID\_ECO: Choc idio économique****Data file:** ehcv\_menage\_mli2018**Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	5829	88.3%
1	Oui	773	11.7%

**SH\_CO\_VIO: Choc covariant violence****Data file:** ehcv\_menage\_mli2018**Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	5327	80.7%
1	Oui	1275	19.3%

**SH\_CO\_OTH: Autres Chocs****Data file:** ehcv\_menage\_mli2018**Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	6542	99.1%
1	Oui	60	0.9%



**GRAPPE: grappe****Data file:** ehcv\_m\_ponderations\_mli2018**Overview**

Valid: 551    Invalid: 0

Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 10    Range: -999999999 - 1256    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category
-999999999	missing

**HHWEIGHT: Household weight****Data file:** ehcv\_m\_ponderations\_mli2018**Overview**

Valid: 551    Invalid: 0    Minimum: 5.666    Maximum: 2592.83

Type: Continuous    Decimal: 0    Width: 16    Range: 5.66634273529053 - 2592.830078125    Format: Numeric

**COUNTRY: Pays****Data file:** ehcv\_m\_conso\_mli2018**Overview**

Valid: 366639    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Width: 3    Range: -    Format: character

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
MLI		366639	100%

**YEAR: Année enquête****Data file:** ehcv\_m\_conso\_mli2018**Overview**

Valid: 366639    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 4    Range: 2018 - 2018    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
2018		366639	100%

**HHID: Identifiant unique ménage****Data file:** ehcv\_m\_conso\_mli2018**Overview**

Valid: 366639    Invalid: 0    Minimum: 1001    Maximum: 1256012  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 7    Range: 1001 - 1256012    Format: Numeric

**GRAPPE: grappe****Data file:** ehcv\_m\_conso\_mli2018**Overview**

Valid: 366639    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 10    Range: -999999999 - 1256    Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category
-999999999	missing

### **MENAGE: Identifiant du ménage**

Data file: ehcv\_m\_conso\_mli2018

#### Overview

Valid: 366639    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 2    Range: 1 - 12    Format: Numeric

### **REGION: Region residence**

Data file: ehcv\_m\_conso\_mli2018

#### Overview

Valid: 366639    Invalid: 0  
 Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 2    Range: 1 - 11    Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Kayes	48505	13.2%
2	Koulikoro	45578	12.4%
3	Sikasso	50643	13.8%
4	Segou	46106	12.6%
5	Mopti	39806	10.9%
6	Tombouctou	28432	7.8%
7	Gao	23107	6.3%
8	Kidal	16686	4.6%
9	Bamako	51718	14.1%
10	Taoudenit	5034	1.4%
11	Menaka	11024	3%

### **MILIEU: Milieu residence**

Data file: ehcv\_m\_conso\_mli2018

**Overview**

Valid: 366639 Invalid: 0  
 Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 2 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Urbain	178007	48.6%
2	Rural	188632	51.4%

**HHWEIGHT: Ponderation**

Data file: ehcvvm\_conso\_mli2018

**Overview**

Valid: 366639 Invalid: 0 Minimum: 5.666 Maximum: 2592.83  
 Type: Continuous Decimal: 0 Width: 16 Range: 5.66634273529053 - 2592.830078125 Format: Numeric

**CODPR: Code produit**

Data file: ehcvvm\_conso\_mli2018

**Overview**

Valid: 366639 Invalid: 0 Minimum: 1 Maximum: 843  
 Type: Continuous Decimal: 0 Width: 3 Range: 1 - 843 Format: Numeric

**MODEP: Mode d'acquisition**

Data file: ehcvvm\_conso\_mli2018

**Overview**

Valid: 366639 Invalid: 0  
 Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 6 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Achat	288582	78.7%
2	Autoconso	15849	4.3%
3	Don	20219	5.5%
4	Valeur usage BD	36256	9.9%
5	Loyer imputée	5733	1.6%

6	Autoconso alter.	0	0%
---	------------------	---	----

## ■ DEPAN: Depense annuelle

Data file: ehcv\_m\_conso\_mli2018

### Overview

Valid: 366639 Invalid: 0 Minimum: -1335551.625 Maximum: 10923928.5

Type: Continuous Decimal: 0 Width: 12 Range: -1335551.625 - 10923928.5 Format: Numeric

**COUNTRY: Pays****Data file:** ehcvwm\_welfare\_mli2018**Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Width: 3 Range: - Format: character

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
MLI		6602	100%

**YEAR: Annee enquete****Data file:** ehcvwm\_welfare\_mli2018**Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 4 Range: 2018 - 2018 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
2018		6602	100%

**HHID: Identifiant menage****Data file:** ehcvwm\_welfare\_mli2018**Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0 Minimum: 1001 Maximum: 1256012

Type: Continuous Decimal: 0 Width: 7 Range: 1001 - 1256012 Format: Numeric

**GRAPPE: Numero grappe****Data file:** ehcvwm\_welfare\_mli2018**Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 1256 Format: Numeric



## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1		12	0.2%
2		12	0.2%
5		12	0.2%
10		12	0.2%
12		12	0.2%
13		12	0.2%
14		12	0.2%
15		12	0.2%
16		12	0.2%
21		12	0.2%
25		12	0.2%
27		12	0.2%
29		12	0.2%
30		12	0.2%
31		12	0.2%
32		12	0.2%
37		12	0.2%
39		12	0.2%
40		12	0.2%
41		12	0.2%
42		12	0.2%
43		12	0.2%
45		12	0.2%
51		12	0.2%
52		12	0.2%
56		12	0.2%
57		12	0.2%
60		12	0.2%
61		12	0.2%
64		12	0.2%
65		12	0.2%
69		12	0.2%
73		12	0.2%
74		12	0.2%

78		12	0.2%
79		12	0.2%
81		12	0.2%
84		12	0.2%
85		12	0.2%
87		12	0.2%
90		12	0.2%
93		12	0.2%
95		12	0.2%
96		12	0.2%
99		12	0.2%
101		12	0.2%
103		12	0.2%
105		12	0.2%
108		12	0.2%
112		12	0.2%
116		12	0.2%
118		12	0.2%
120		12	0.2%
122		12	0.2%
124		12	0.2%
125		12	0.2%
127		12	0.2%
128		12	0.2%
129		12	0.2%
133		12	0.2%
134		12	0.2%
135		12	0.2%
137		12	0.2%
141		12	0.2%
144		12	0.2%
149		12	0.2%
150		12	0.2%
155		12	0.2%
156		12	0.2%
157		12	0.2%
158		12	0.2%
161		12	0.2%
162		12	0.2%

164		12	0.2%
168		12	0.2%
173		12	0.2%
179		12	0.2%
181		12	0.2%
185		12	0.2%
188		12	0.2%
189		12	0.2%
194		12	0.2%
195		12	0.2%
196		12	0.2%
198		12	0.2%
199		12	0.2%
200		12	0.2%
202		12	0.2%
209		12	0.2%
211		12	0.2%
213		12	0.2%
215		12	0.2%
216		12	0.2%
220		12	0.2%
221		12	0.2%
223		12	0.2%
224		12	0.2%
226		12	0.2%
228		12	0.2%
230		12	0.2%
231		12	0.2%
232		12	0.2%
235		12	0.2%
239		12	0.2%
244		12	0.2%
246		12	0.2%
248		12	0.2%
249		12	0.2%
252		12	0.2%
257		12	0.2%
258		12	0.2%
261		12	0.2%

263		12	0.2%
265		12	0.2%
268		12	0.2%
269		12	0.2%
270		12	0.2%
271		12	0.2%
273		12	0.2%
274		12	0.2%
275		12	0.2%
286		12	0.2%
288		12	0.2%
289		12	0.2%
292		12	0.2%
293		12	0.2%
294		12	0.2%
295		12	0.2%
296		12	0.2%
301		12	0.2%
302		12	0.2%
303		12	0.2%
307		12	0.2%
309		12	0.2%
311		12	0.2%
313		12	0.2%
314		12	0.2%
315		12	0.2%
317		12	0.2%
319		12	0.2%
321		12	0.2%
323		12	0.2%
325		12	0.2%
329		12	0.2%
330		12	0.2%
333		12	0.2%
335		12	0.2%
338		12	0.2%
339		12	0.2%
341		12	0.2%
342		12	0.2%

343		12	0.2%
344		12	0.2%
346		12	0.2%
347		12	0.2%
349		12	0.2%
354		12	0.2%
355		12	0.2%
357		12	0.2%
360		12	0.2%
361		12	0.2%
362		12	0.2%
363		12	0.2%
364		12	0.2%
366		12	0.2%
368		12	0.2%
370		12	0.2%
373		12	0.2%
377		12	0.2%
379		12	0.2%
382		12	0.2%
387		12	0.2%
390		12	0.2%
393		12	0.2%
398		12	0.2%
402		12	0.2%
404		12	0.2%
406		12	0.2%
414		12	0.2%
416		12	0.2%
419		12	0.2%
423		12	0.2%
426		12	0.2%
428		12	0.2%
431		12	0.2%
432		12	0.2%
433		12	0.2%
441		12	0.2%
442		12	0.2%
445		12	0.2%

447		12	0.2%
448		12	0.2%
449		12	0.2%
452		12	0.2%
453		12	0.2%
454		12	0.2%
455		12	0.2%
457		12	0.2%
458		12	0.2%
460		12	0.2%
461		12	0.2%
462		12	0.2%
464		12	0.2%
465		12	0.2%
466		12	0.2%
467		12	0.2%
469		12	0.2%
470		12	0.2%
471		12	0.2%
474		12	0.2%
478		12	0.2%
481		12	0.2%
484		12	0.2%
486		12	0.2%
488		12	0.2%
491		12	0.2%
492		12	0.2%
494		12	0.2%
495		12	0.2%
497		12	0.2%
498		12	0.2%
505		12	0.2%
507		12	0.2%
510		12	0.2%
512		12	0.2%
513		12	0.2%
514		12	0.2%
515		11	0.2%
517		12	0.2%

518		12	0.2%
525		12	0.2%
528		12	0.2%
532		12	0.2%
535		12	0.2%
536		12	0.2%
537		12	0.2%
541		12	0.2%
542		12	0.2%
543		12	0.2%
550		12	0.2%
553		12	0.2%
556		12	0.2%
557		12	0.2%
560		12	0.2%
561		12	0.2%
563		12	0.2%
564		12	0.2%
565		12	0.2%
571		12	0.2%
574		12	0.2%
576		12	0.2%
579		12	0.2%
582		12	0.2%
583		12	0.2%
585		12	0.2%
586		12	0.2%
591		12	0.2%
594		12	0.2%
595		12	0.2%
598		12	0.2%
599		12	0.2%
604		12	0.2%
606		12	0.2%
608		12	0.2%
610		12	0.2%
613		12	0.2%
615		12	0.2%
616		12	0.2%

617		12	0.2%
621		12	0.2%
624		12	0.2%
630		12	0.2%
633		12	0.2%
639		12	0.2%
643		12	0.2%
644		12	0.2%
645		12	0.2%
646		12	0.2%
647		12	0.2%
649		12	0.2%
651		12	0.2%
652		12	0.2%
653		12	0.2%
655		12	0.2%
659		12	0.2%
660		12	0.2%
663		12	0.2%
664		12	0.2%
666		12	0.2%
667		12	0.2%
668		12	0.2%
670		12	0.2%
671		12	0.2%
672		12	0.2%
674		12	0.2%
675		12	0.2%
676		12	0.2%
677		12	0.2%
681		12	0.2%
682		12	0.2%
684		12	0.2%
685		12	0.2%
688		12	0.2%
689		12	0.2%
691		12	0.2%
692		12	0.2%
693		12	0.2%



694		12	0.2%
695		12	0.2%
696		12	0.2%
697		12	0.2%
698		12	0.2%
705		12	0.2%
706		12	0.2%
708		12	0.2%
710		12	0.2%
714		12	0.2%
715		12	0.2%
716		12	0.2%
719		12	0.2%
721		12	0.2%
722		12	0.2%
726		12	0.2%
729		12	0.2%
734		12	0.2%
735		12	0.2%
738		12	0.2%
740		12	0.2%
741		12	0.2%
743		12	0.2%
745		12	0.2%
757		12	0.2%
758		12	0.2%
769		12	0.2%
772		12	0.2%
774		12	0.2%
775		12	0.2%
776		12	0.2%
778		12	0.2%
780		12	0.2%
781		12	0.2%
782		12	0.2%
785		12	0.2%
792		12	0.2%
793		12	0.2%
794		12	0.2%

797		12	0.2%
802		12	0.2%
805		12	0.2%
806		12	0.2%
807		12	0.2%
808		12	0.2%
810		12	0.2%
817		12	0.2%
821		12	0.2%
826		12	0.2%
827		12	0.2%
828		12	0.2%
834		12	0.2%
835		12	0.2%
836		12	0.2%
838		12	0.2%
839		12	0.2%
840		12	0.2%
841		12	0.2%
842		12	0.2%
843		12	0.2%
852		12	0.2%
853		12	0.2%
857		12	0.2%
858		12	0.2%
859		12	0.2%
861		12	0.2%
862		12	0.2%
867		12	0.2%
869		12	0.2%
870		12	0.2%
871		12	0.2%
873		12	0.2%
874		12	0.2%
877		12	0.2%
878		12	0.2%
879		12	0.2%
882		12	0.2%
883		11	0.2%

885		12	0.2%
886		12	0.2%
887		12	0.2%
890		12	0.2%
894		12	0.2%
897		12	0.2%
899		12	0.2%
903		12	0.2%
905		12	0.2%
907		12	0.2%
910		12	0.2%
914		12	0.2%
916		12	0.2%
917		12	0.2%
918		12	0.2%
922		12	0.2%
923		12	0.2%
924		12	0.2%
927		12	0.2%
929		12	0.2%
930		12	0.2%
932		12	0.2%
934		12	0.2%
938		12	0.2%
939		12	0.2%
942		12	0.2%
943		12	0.2%
946		12	0.2%
950		12	0.2%
951		12	0.2%
952		12	0.2%
958		12	0.2%
959		12	0.2%
961		12	0.2%
964		12	0.2%
966		12	0.2%
972		12	0.2%
976		12	0.2%
977		12	0.2%

978		12	0.2%
979		12	0.2%
980		12	0.2%
982		12	0.2%
984		12	0.2%
985		12	0.2%
986		12	0.2%
987		12	0.2%
988		12	0.2%
989		12	0.2%
990		12	0.2%
998		12	0.2%
999		12	0.2%
1015		10	0.2%
1016		12	0.2%
1018		12	0.2%
1022		12	0.2%
1027		12	0.2%
1028		12	0.2%
1031		11	0.2%
1032		12	0.2%
1033		12	0.2%
1040		12	0.2%
1046		12	0.2%
1047		12	0.2%
1049		12	0.2%
1051		12	0.2%
1055		12	0.2%
1056		12	0.2%
1059		12	0.2%
1061		12	0.2%
1062		12	0.2%
1065		12	0.2%
1066		12	0.2%
1073		12	0.2%
1074		10	0.2%
1075		12	0.2%
1078		12	0.2%
1079		12	0.2%

1082		11	0.2%
1083		12	0.2%
1084		12	0.2%
1086		12	0.2%
1089		12	0.2%
1090		12	0.2%
1093		12	0.2%
1094		12	0.2%
1096		12	0.2%
1099		12	0.2%
1101		12	0.2%
1105		12	0.2%
1109		12	0.2%
1110		12	0.2%
1112		12	0.2%
1115		12	0.2%
1116		12	0.2%
1119		12	0.2%
1121		12	0.2%
1123		12	0.2%
1124		12	0.2%
1125		12	0.2%
1126		12	0.2%
1129		12	0.2%
1132		12	0.2%
1135		12	0.2%
1136		12	0.2%
1139		12	0.2%
1142		12	0.2%
1143		12	0.2%
1144		12	0.2%
1145		12	0.2%
1147		12	0.2%
1148		12	0.2%
1150		12	0.2%
1151		12	0.2%
1155		12	0.2%
1201		12	0.2%
1202		12	0.2%

1203		12	0.2%
1204		12	0.2%
1205		12	0.2%
1206		12	0.2%
1207		12	0.2%
1208		12	0.2%
1209		12	0.2%
1210		12	0.2%
1211		12	0.2%
1212		12	0.2%
1213		12	0.2%
1214		12	0.2%
1215		12	0.2%
1218		12	0.2%
1219		10	0.2%
1220		12	0.2%
1221		12	0.2%
1222		12	0.2%
1224		12	0.2%
1225		12	0.2%
1226		12	0.2%
1227		12	0.2%
1228		12	0.2%
1229		12	0.2%
1230		12	0.2%
1231		12	0.2%
1232		12	0.2%
1234		12	0.2%
1235		12	0.2%
1236		12	0.2%
1237		12	0.2%
1238		12	0.2%
1239		12	0.2%
1241		12	0.2%
1242		12	0.2%
1243		12	0.2%
1244		12	0.2%
1245		12	0.2%
1246		12	0.2%

1247		12	0.2%
1248		12	0.2%
1249		12	0.2%
1250		12	0.2%
1251		12	0.2%
1252		12	0.2%
1253		12	0.2%
1254		12	0.2%
1255		12	0.2%
1256		12	0.2%

## MENAGE: Numero menage

Data file: ehcv\_m\_welfare\_mli2018

### Overview

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 1 - 12 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1		551	8.3%
2		551	8.3%
3		551	8.3%
4		551	8.3%
5		551	8.3%
6		551	8.3%
7		551	8.3%
8		551	8.3%
9		551	8.3%
10		551	8.3%
11		548	8.3%
12		544	8.2%

## VAGUE: Vague

Data file: ehcv\_m\_welfare\_mli2018

**Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 2 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1		2908	44%
2		3694	56%

**ZAE: Zone agroécologique**

Data file: ehcv\_m\_welfare\_mli2018

**Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 5 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Soudan	3191	48.3%
2	Sahel	1581	23.9%
3	Sahara	732	11.1%
4	Kidal	348	5.3%
5	Bamako	750	11.4%

**REGION: Region residence**

Data file: ehcv\_m\_welfare\_mli2018

**Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 1 - 11 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Kayes	780	11.8%
2	Koulikoro	768	11.6%



3	Sikasso	852	12.9%
4	Ségou	791	12%
5	Mopti	804	12.2%
6	Tombouctou	564	8.5%
7	Gao	503	7.6%
8	Kidal	348	5.3%
9	Bamako	750	11.4%
10	Taoudénit	168	2.5%
11	Menaka	274	4.2%

## MILIEU: Milieu residence

Data file: ehcv\_m\_welfare\_mli2018

### Overview

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Urbain	2752	41.7%
2	Rural	3850	58.3%

## HHWEIGHT: Ponderation menage

Data file: ehcv\_m\_welfare\_mli2018

### Overview

Valid: 6602 Invalid: 0 Minimum: 5.666 Maximum: 2592.83

Type: Continuous Decimal: 0 Width: 16 Range: 5.66634273529053 - 2592.830078125 Format: Numeric

## HHSIZE: Taille menage

Data file: ehcv\_m\_welfare\_mli2018

### Overview

Valid: 6602 Invalid: 0 Minimum: 1 Maximum: 59

Type: Continuous Decimal: 0 Width: 2 Range: 1 - 59 Format: Numeric

**EQADU1: Nbr adultes-equiv. FAO****Data file:** ehcv\_m\_welfare\_mli2018**Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0 Minimum: 0.66 Maximum: 43.265

Type: Continuous Decimal: 0 Width: 17 Range: 0.660000026226044 - 43.2649999260902 Format: Numeric

**EQADU2: Nbr adultes-equiv. alt.****Data file:** ehcv\_m\_welfare\_mli2018**Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0 Minimum: 1 Maximum: 23.516

Type: Continuous Decimal: 0 Width: 16 Range: 1 - 23.5164527893066 Format: Numeric

**HGENDER: Genre du CM****Data file:** ehcv\_m\_welfare\_mli2018**Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Masculin	5964	90.3%
2	f	638	9.7%

**HAGE: Age du CM****Data file:** ehcv\_m\_welfare\_mli2018**Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0 Minimum: 15 Maximum: 96

Type: Continuous Decimal: 0 Width: 2 Range: 15 - 96 Format: Numeric

**HMSTAT: Situation famille du CM****Data file:** ehcv\_m\_welfare\_mli2018**Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 7 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	c	119	1.8%
2	Mari	4549	68.9%
3	Mari	1427	21.6%
4	Union libre	1	0%
5	Veuf(ve)	438	6.6%
6	Divorc	44	0.7%
7	s	24	0.4%

### HRELIGION: Religion du CM

Data file: ehcv\_m\_welfare\_mli2018

#### Overview

Valid: 6602 Invalid: 0  
 Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 5 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Musulman	6349	96.2%
2	Chr	166	2.5%
3	Animiste	69	1%
4	Autre R	4	0.1%
5	Sans R	14	0.2%

### HNATION: Nationalite du CM

Data file: ehcv\_m\_welfare\_mli2018

#### Overview

Valid: 6602 Invalid: 0  
 Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 12 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Benin	1	0%
2	Burkina Faso	6	0.1%
3	c	12	0.2%
4	Guin	3	0%
5	Mali	6555	99.3%
6	Niger	6	0.1%
7	s	4	0.1%
8	Togo	5	0.1%
9	Nig	0	0%
10	Autre CEDEAO	1	0%
11	Autre Afrique	8	0.1%
12	Autre pays hors Afrique	1	0%

### HALFAB: Alphabétisation du CM

Data file: ehcv\_m\_welfare\_mli2018

#### Overview

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	3429	51.9%
1	Oui	3173	48.1%

### HEDUC: Education du CM

Data file: ehcv\_m\_welfare\_mli2018

#### Overview

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 9 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Aucun	4705	71.3%
2	Maternelle	5	0.1%
3	Fondamental 1	709	10.7%
4	Fondamental 2	381	5.8%
6	Secondaire General	199	3%
7	Secondaire Technique et Professionnel	236	3.6%
9	Superieur	367	5.6%

## HDIPLOMA: Diplome du CM

Data file: ehcv\_m\_welfare\_mli2018

### Overview

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 10 Format: Numeric

## Questions and instructions

### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
0	Aucun	5451	82.6%
1	cep	355	5.4%
2	DEF/BEPC	185	2.8%
3	cap	105	1.6%
4	bt	124	1.9%
5	bac	46	0.7%
6	DEUG, DUT, BTS,IFM	75	1.1%
7	Licence	50	0.8%
8	Maitrise	160	2.4%
9	Master/DEA/DESS	36	0.5%
10	Doctorat/Phd	15	0.2%

## HHANDIG: Handicap majeur CM

Data file: ehcv\_m\_welfare\_mli2018

**Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 0 - 1 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
0	Non	6141	93%
1	Oui	461	7%

**HACTIV7J: Activite 7 jours du CM**

Data file: ehcv\_m\_welfare\_mli2018

**Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 6 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Occupe	5457	82.7%
2	Chomeur	60	0.9%
3	TF cherchant emploi	6	0.1%
4	TF cherchant pas	57	0.9%
5	Inactif	1022	15.5%
6	Moins de 5 ans	0	0%

**HACTIV12M: Activite 12 mois du CM**

Data file: ehcv\_m\_welfare\_mli2018

**Overview**

Valid: 6602 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 1 Range: 1 - 4 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Occupe	5556	84.2%

2	Trav. fam.	63	1%
3	Non occupe	983	14.9%
4	Moins de 5 ans	0	0%

**HBRANCH: Branche activite du CM****Data file:** ehcv\_m\_welfare\_mli2018**Overview**

Valid: 5619 Invalid: 983

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 2 Range: 1 - 11 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1	Agriculture	2174	32.9%
2	Elevage/peche	649	9.8%
3	Indust. extr.	52	0.8%
4	Autr. indust.	276	4.2%
5	btp	200	3%
6	Commerce	696	10.5%
7	Restaurant/Hotel	18	0.3%
8	Trans./Comm.	174	2.6%
9	Education/Sante	306	4.6%
10	Services perso.	734	11.1%
11	Aut. services	340	5.1%
Sysmiss		983	

**HSECTINS: Secteur instit. du CM****Data file:** ehcv\_m\_welfare\_mli2018**Overview**

Valid: 5619 Invalid: 983

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 6 Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%

1	Etat/Collectivit	322	4.9%
2	Entreprise publique/ parapublique	113	1.7%
3	Entreprise Priv	4937	74.8%
4	Entreprise associative	99	1.5%
5	m	105	1.6%
6	Organisme international /Ambassade	43	0.7%
Sysmiss		983	

## HCSP: CSP du CM

Data file: ehcv\_m\_welfare\_mli2018

### Overview

Valid: 5619 Invalid: 983

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 10 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	0	0%
1	Cadre sup	126	1.9%
2	Cadre moyen/agent de ma	363	5.5%
3	Ouvrier ou employ	345	5.2%
4	Ouvrier ou employ	349	5.3%
5	Man	108	1.6%
6	Stagiaire ou Apprenti r	23	0.3%
7	Stagiaire ou Apprenti non r	17	0.3%
8	Aide familial	17	0.3%
9	Travailleur pour compte propre	4168	63.1%
10	Patron	103	1.6%
Sysmiss		983	

## DALI: Conso annuelle alim. menage

Data file: ehcv\_m\_welfare\_mli2018

### Overview

Valid: 6602 Invalid: 0 Minimum: 85763.789 Maximum: 24292513.455

Type: Continuous Decimal: 0 Width: 16 Range: 85763.7890625 - 24292513.4545898 Format: Numeric



**DNAL: Conso annuelle non alim. menage****Data file:** ehcvwm\_welfare\_mli2018**Overview**

Valid: 6602   Invalid: 0   Minimum: 45244.295   Maximum: 16746888.835  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 16   Range: 45244.2954101562 - 16746888.8347168   Format: Numeric

---

**DTOT: Conso annuelle totale menage****Data file:** ehcvwm\_welfare\_mli2018**Overview**

Valid: 6602   Invalid: 0   Minimum: 204169.719   Maximum: 31854116  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 12   Range: 204169.71875 - 31854116   Format: Numeric

---

**PCEXP: Indicateur de bien-être****Data file:** ehcvwm\_welfare\_mli2018**Overview**

Valid: 6602   Invalid: 0   Minimum: 39944.648   Maximum: 4853774.5  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 13   Range: 39944.6484375 - 4853774.5   Format: Numeric

---

**ZREF: Seuil pauvreté national****Data file:** ehcvwm\_welfare\_mli2018**Overview**

Valid: 6602   Invalid: 0   Minimum: 269485.25   Maximum: 269485.25  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 9   Range: 269485.25 - 269485.25   Format: Numeric

---

**DEF\_SPA: Deflateur spatial****Data file:** ehcvwm\_welfare\_mli2018**Overview**

Valid: 6602   Invalid: 0   Minimum: 0.871   Maximum: 1.213  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 17   Range: 0.871102035045624 - 1.21283304691315   Format: Numeric

---

**DEF\_TEMP: Deflateur temporel****Data file:** ehcvwm\_welfare\_mli2018**Overview**

Valid: 6602   Invalid: 0   Minimum: 0.984   Maximum: 1.027  
 Type: Continuous   Decimal: 0   Width: 17   Range: 0.983691036701202 - 1.02658915519714   Format: Numeric

---



**GRAPPE: grappe****Data file:** grappe\_gps\_mli2018**Overview**

Valid: 549    Invalid: 0

Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 10    Range: -999999999 - 1256    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category
-999999999	missing

**VAGUE: Vague****Data file:** grappe\_gps\_mli2018**Overview**

Valid: 549    Invalid: 0

Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 1    Range: 1 - 2    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
1		241	43.9%
2		308	56.1%

**COORDONNES\_GPS\_\_LATITUDE: COORDONNEES GPS DU VILLAGE OU DU QUARTIER: Latitude****Data file:** grappe\_gps\_mli2018**Overview**

Valid: 547    Invalid: 2

Type: Discrete    Decimal: 0    Width: 10    Range: -999999999 - 21.18788296    Format: Numeric

**Questions and instructions**

## CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	3	0.5%
10.4584498		1	0.2%
10.55537208		1	0.2%
10.55734832		1	0.2%

10.58814493		1	0.2%
10.71261407		1	0.2%
10.78845567		1	0.2%
10.9030942		1	0.2%
11.0235716		1	0.2%
11.08874277		1	0.2%
11.08880889		1	0.2%
11.09563186		1	0.2%
11.11018166		1	0.2%
11.13044383		1	0.2%
11.1338711		1	0.2%
11.13861648		1	0.2%
11.17742095		1	0.2%
11.18169887		1	0.2%
11.1963814		1	0.2%
11.25983017		1	0.2%
11.2695239		1	0.2%
11.27175004		1	0.2%
11.28776587		1	0.2%
11.3024557		1	0.2%
11.30783773		1	0.2%
11.30943508		1	0.2%
11.31646838		1	0.2%
11.31680595		1	0.2%
11.32100343		1	0.2%
11.32283369		1	0.2%
11.34533003		1	0.2%
11.34750188		1	0.2%
11.36578472		1	0.2%
11.36759626		1	0.2%
11.38547239		1	0.2%
11.38833832		1	0.2%
11.41752239		1	0.2%
11.41947164		1	0.2%
11.42137794		1	0.2%
11.44948089		1	0.2%
11.50644737		1	0.2%
11.52251536		1	0.2%
11.56252106		1	0.2%

11.68758811		1	0.2%
11.7225435		1	0.2%
11.75625309		1	0.2%
11.78708586		1	0.2%
11.79476879		1	0.2%
11.79727385		1	0.2%
11.79907854		1	0.2%
11.83369312		1	0.2%
11.88073808		1	0.2%
11.90463228		1	0.2%
11.90946847		1	0.2%
11.94303625		1	0.2%
12.01867021		1	0.2%
12.02768713		1	0.2%
12.10077674		1	0.2%
12.10810088		1	0.2%
12.11885563		1	0.2%
12.13656862		1	0.2%
12.17583999		1	0.2%
12.20362807		1	0.2%
12.21518111		1	0.2%
12.22151275		1	0.2%
12.22924259		1	0.2%
12.30205054		1	0.2%
12.30514576		1	0.2%
12.30885287		1	0.2%
12.35151863		1	0.2%
12.39094867		1	0.2%
12.39130033		1	0.2%
12.44862417		1	0.2%
12.48698652		1	0.2%
12.48699128		1	0.2%
12.51201308		1	0.2%
12.51805631		1	0.2%
12.54743021		1	0.2%
12.54994359		1	0.2%
12.56370429		1	0.2%
12.56500135		1	0.2%
12.56604907		1	0.2%

12.57258265		1	0.2%
12.57419679		1	0.2%
12.57506585		1	0.2%
12.57508785		1	0.2%
12.57762038		1	0.2%
12.5779872		1	0.2%
12.57981064		2	0.4%
12.5805568		2	0.4%
12.58359307		1	0.2%
12.59319828		2	0.4%
12.59494596		1	0.2%
12.5952003		1	0.2%
12.596068		1	0.2%
12.59770676		1	0.2%
12.59857409		1	0.2%
12.59970874		2	0.4%
12.60201767		1	0.2%
12.60210608		1	0.2%
12.60232671		1	0.2%
12.60705649		1	0.2%
12.61172783		1	0.2%
12.61268351		1	0.2%
12.61273149		1	0.2%
12.61280495		1	0.2%
12.6128212		1	0.2%
12.6128411		1	0.2%
12.61653418		1	0.2%
12.616564		1	0.2%
12.61824649		1	0.2%
12.6190544		4	0.7%
12.62151642		1	0.2%
12.62245774		1	0.2%
12.62291644		3	0.5%
12.62667507		1	0.2%
12.62883492		1	0.2%
12.63540384		3	0.5%
12.63559357		4	0.7%
12.64573221		1	0.2%
12.64680931		1	0.2%

12.64687131		1	0.2%
12.64803642		1	0.2%
12.64985273		1	0.2%
12.65487272		1	0.2%
12.65622758		1	0.2%
12.65743069		1	0.2%
12.6579132		1	0.2%
12.66846533		1	0.2%
12.67028023		1	0.2%
12.67117043		2	0.4%
12.67400279		1	0.2%
12.6773465		1	0.2%
12.6844669		1	0.2%
12.68683261		1	0.2%
12.68864608		1	0.2%
12.68922489		1	0.2%
12.69020801		1	0.2%
12.69029564		1	0.2%
12.69203079		1	0.2%
12.69444061		1	0.2%
12.70162468		1	0.2%
12.7140836		1	0.2%
12.71628398		1	0.2%
12.72065494		1	0.2%
12.72080879		1	0.2%
12.73731588		1	0.2%
12.74365925		1	0.2%
12.74371674		1	0.2%
12.75022107		1	0.2%
12.75236317		1	0.2%
12.7580194		1	0.2%
12.75802693		1	0.2%
12.77274237		1	0.2%
12.77701771		1	0.2%
12.80431598		1	0.2%
12.81896669		1	0.2%
12.82220706		1	0.2%
12.82564748		1	0.2%
12.82812883		1	0.2%

12.84023233		1	0.2%
12.84493852		1	0.2%
12.84607965		1	0.2%
12.85511975		1	0.2%
12.87530122		1	0.2%
12.88658206		1	0.2%
12.94678001		1	0.2%
12.946822		1	0.2%
12.95204966		1	0.2%
12.9569796		1	0.2%
12.9569822		1	0.2%
12.95863896		1	0.2%
12.96564418		1	0.2%
12.96693058		1	0.2%
12.99110019		1	0.2%
13.01083737		1	0.2%
13.01751041		1	0.2%
13.02195141		1	0.2%
13.0219515		1	0.2%
13.0338391		1	0.2%
13.03453827		1	0.2%
13.03601847		1	0.2%
13.03602784		1	0.2%
13.03715819		1	0.2%
13.04348536		1	0.2%
13.0448838		1	0.2%
13.04490394		1	0.2%
13.04830961		1	0.2%
13.0633579		1	0.2%
13.06436458		1	0.2%
13.07322168		1	0.2%
13.11619966		1	0.2%
13.15609783		1	0.2%
13.17256703		1	0.2%
13.19159298		1	0.2%
13.23142232		1	0.2%
13.2320863		1	0.2%
13.23578474		1	0.2%
13.24466396		1	0.2%



13.2482721		1	0.2%
13.26397963		1	0.2%
13.28818237		1	0.2%
13.29141986		1	0.2%
13.29521522		1	0.2%
13.29865543		1	0.2%
13.30108575		1	0.2%
13.30230916		1	0.2%
13.3040339		1	0.2%
13.30706426		1	0.2%
13.30765808		1	0.2%
13.32989304		1	0.2%
13.36959864		1	0.2%
13.37145496		1	0.2%
13.37719101		1	0.2%
13.38233847		1	0.2%
13.38673809		1	0.2%
13.39127721		1	0.2%
13.39984763		1	0.2%
13.42249163		1	0.2%
13.42254159		1	0.2%
13.42462328		1	0.2%
13.42560985		1	0.2%
13.42584723		1	0.2%
13.42587681		1	0.2%
13.44482034		1	0.2%
13.4497768		1	0.2%
13.45439696		1	0.2%
13.46206948		1	0.2%
13.49577039		1	0.2%
13.52828821		1	0.2%
13.54737581		1	0.2%
13.55290718		1	0.2%
13.55694547		1	0.2%
13.57079363		1	0.2%
13.58035422		1	0.2%
13.58049673		1	0.2%
13.5958778		1	0.2%
13.60353946		1	0.2%

13.62120786		1	0.2%
13.63985857		1	0.2%
13.65365154		1	0.2%
13.65526347		1	0.2%
13.66228662		1	0.2%
13.66348803		1	0.2%
13.69545419		1	0.2%
13.70242418		1	0.2%
13.70878884		1	0.2%
13.72119503		1	0.2%
13.73863253		1	0.2%
13.75393272		1	0.2%
13.75819299		1	0.2%
13.7589192		1	0.2%
13.77306847		1	0.2%
13.78174352		1	0.2%
13.79330184		1	0.2%
13.79867214		1	0.2%
13.80486906		1	0.2%
13.80658399		1	0.2%
13.84879308		1	0.2%
13.8537804		1	0.2%
13.86276752		1	0.2%
13.86330008		1	0.2%
13.87448153		1	0.2%
13.88356084		1	0.2%
13.90447777		1	0.2%
13.90816527		1	0.2%
13.91020239		1	0.2%
13.91036194		1	0.2%
13.91568412		1	0.2%
13.91800697		1	0.2%
13.92549838		1	0.2%
13.93472422		1	0.2%
13.95473831		1	0.2%
13.95640375		1	0.2%
13.96989132		1	0.2%
14.00287256		1	0.2%
14.00973708		1	0.2%

14.01103632		1	0.2%
14.06580318		1	0.2%
14.0843173		1	0.2%
14.09942057		1	0.2%
14.12905392		1	0.2%
14.17941898		1	0.2%
14.19247347		1	0.2%
14.20102068		1	0.2%
14.22185144		1	0.2%
14.22720637		1	0.2%
14.23426669		1	0.2%
14.25045935		1	0.2%
14.25320611		1	0.2%
14.26872237		1	0.2%
14.27254171		1	0.2%
14.27706428		1	0.2%
14.27925607		1	0.2%
14.30856954		1	0.2%
14.31654671		1	0.2%
14.32578541		1	0.2%
14.33313667		1	0.2%
14.33628923		1	0.2%
14.37934498		1	0.2%
14.39444332		1	0.2%
14.41086059		1	0.2%
14.42703811		1	0.2%
14.432113		1	0.2%
14.43260548		1	0.2%
14.43735092		1	0.2%
14.44573271		1	0.2%
14.45013076		1	0.2%
14.4503109		1	0.2%
14.45046798		1	0.2%
14.45802587		1	0.2%
14.45937937		1	0.2%
14.46095815		1	0.2%
14.47365278		1	0.2%
14.48333732		1	0.2%
14.48578964		1	0.2%

14.48695403		1	0.2%
14.4875893		1	0.2%
14.49145663		1	0.2%
14.49345104		1	0.2%
14.49354975		1	0.2%
14.51153159		1	0.2%
14.52906023		1	0.2%
14.53107185		1	0.2%
14.53281995		1	0.2%
14.5436389		1	0.2%
14.54527536		1	0.2%
14.54641044		1	0.2%
14.55865326		1	0.2%
14.56250017		1	0.2%
14.56713765		1	0.2%
14.59706805		1	0.2%
14.60033623		1	0.2%
14.61534228		1	0.2%
14.61607039		1	0.2%
14.63164285		1	0.2%
14.66235019		1	0.2%
14.663778		1	0.2%
14.67834128		1	0.2%
14.68138925		1	0.2%
14.73540054		1	0.2%
14.75432279		1	0.2%
14.78096912		1	0.2%
14.82850435		1	0.2%
14.83261534		1	0.2%
14.85148937		1	0.2%
14.8967158		1	0.2%
14.92424325		1	0.2%
14.94021689		1	0.2%
14.94551659		1	0.2%
14.96946311		1	0.2%
14.9738793		1	0.2%
14.97874418		1	0.2%
14.97924133		1	0.2%
14.97978064		1	0.2%

14.98122154		1	0.2%
14.992619		1	0.2%
14.99263237		1	0.2%
14.99415416		1	0.2%
14.99419304		2	0.4%
15.02910317		1	0.2%
15.04921309		1	0.2%
15.07093722		1	0.2%
15.10548313		1	0.2%
15.12691811		1	0.2%
15.13240082		1	0.2%
15.16893664		1	0.2%
15.17939452		1	0.2%
15.21830631		1	0.2%
15.22374032		1	0.2%
15.23121355		1	0.2%
15.25475566		1	0.2%
15.26281897		1	0.2%
15.26314938		1	0.2%
15.28602925		1	0.2%
15.31841967		1	0.2%
15.33719787		1	0.2%
15.35154587		1	0.2%
15.36894214		1	0.2%
15.42284671		1	0.2%
15.42332877		1	0.2%
15.42398129		1	0.2%
15.43714843		1	0.2%
15.43972523		1	0.2%
15.47475455		1	0.2%
15.51492756		1	0.2%
15.52375524		1	0.2%
15.60775788		1	0.2%
15.630989		1	0.2%
15.63099478		1	0.2%
15.63599124		1	0.2%
15.63879426		1	0.2%
15.66737454		1	0.2%
15.70013003		1	0.2%

15.71091322		1	0.2%
15.79503251		1	0.2%
15.79970038		1	0.2%
15.81702764		1	0.2%
15.82083412		1	0.2%
15.82631858		1	0.2%
15.88476984		1	0.2%
15.90035446		1	0.2%
15.90565603		1	0.2%
15.90938543		1	0.2%
15.91099188		1	0.2%
15.91640045		1	0.2%
15.91647153		1	0.2%
15.91689318		1	0.2%
15.91701051		1	0.2%
15.91726205		1	0.2%
15.91741087		1	0.2%
15.91749527		1	0.2%
15.91757424		1	0.2%
15.91763197		1	0.2%
15.91895403		1	0.2%
15.92400882		1	0.2%
15.92861927		1	0.2%
15.93146428		1	0.2%
15.93667346		1	0.2%
15.95056418		1	0.2%
15.9871231		1	0.2%
16.01168975		1	0.2%
16.01437774		1	0.2%
16.01491249		1	0.2%
16.06834783		1	0.2%
16.0732659		1	0.2%
16.09513217		1	0.2%
16.11573118		1	0.2%
16.14981863		1	0.2%
16.15211481		1	0.2%
16.18508384		1	0.2%
16.1904918		1	0.2%
16.20626085		1	0.2%

16.22322019		1	0.2%
16.22369397		1	0.2%
16.25257587		1	0.2%
16.25961151		1	0.2%
16.25967153		2	0.4%
16.25969188		1	0.2%
16.26381158		1	0.2%
16.26419496		1	0.2%
16.26542021		1	0.2%
16.27219717		2	0.4%
16.27232621		1	0.2%
16.27374256		1	0.2%
16.27920856		1	0.2%
16.29610859		1	0.2%
16.31519113		1	0.2%
16.32744768		1	0.2%
16.41053328		1	0.2%
16.41798332		1	0.2%
16.42363488		1	0.2%
16.44432922		1	0.2%
16.47140774		1	0.2%
16.49873767		1	0.2%
16.56532075		1	0.2%
16.57302859		1	0.2%
16.5861397		1	0.2%
16.61130523		1	0.2%
16.65610393		1	0.2%
16.65689403		1	0.2%
16.66505683		1	0.2%
16.71501798		1	0.2%
16.76712572		1	0.2%
16.7685404		1	0.2%
16.77280973		1	0.2%
16.7729443		1	0.2%
16.77830318		1	0.2%
16.77833248		1	0.2%
16.77837648		1	0.2%
16.77915037		1	0.2%
16.78178944		1	0.2%

16.78218105		1	0.2%
16.7858999		1	0.2%
16.78624369		1	0.2%
16.78625874		1	0.2%
16.78626463		1	0.2%
16.78627212		1	0.2%
16.78629669		1	0.2%
16.78636341		1	0.2%
16.78639381		1	0.2%
16.84067123		1	0.2%
16.85311401		1	0.2%
16.87815932		1	0.2%
16.87837343		1	0.2%
16.90160444		1	0.2%
16.90983892		1	0.2%
16.9156302		1	0.2%
16.92015015		1	0.2%
16.92109723		1	0.2%
16.94032053		1	0.2%
16.94783567		1	0.2%
16.95439674		1	0.2%
16.96747374		1	0.2%
16.96850123		1	0.2%
16.96858742		1	0.2%
16.98975375		1	0.2%
16.99570847		1	0.2%
18.0740177		1	0.2%
18.12364116		1	0.2%
18.18239508		1	0.2%
18.23318456		1	0.2%
18.264428		1	0.2%
18.29969154		1	0.2%
18.43033707		1	0.2%
18.43516293		1	0.2%
18.4410472		1	0.2%
18.44298536		1	0.2%
18.44527691		1	0.2%
18.44533496		1	0.2%
18.44720121		1	0.2%



18.44865096		1	0.2%
18.45626657		1	0.2%
18.45627007		1	0.2%
18.470456		1	0.2%
18.71386183		1	0.2%
18.75963923		1	0.2%
18.76888143		1	0.2%
18.8566329		1	0.2%
19.46520424		1	0.2%
19.58844981		1	0.2%
20.20052664		1	0.2%
20.20067399		3	0.5%
20.80151273		1	0.2%
21.18788296		1	0.2%
101	.A	2	

## COORDONNES\_GPS\_\_LONGITUDE: COORDONNEES GPS DU VILLAGE OU DU QUARTIER: Longitude

Data file: grappe\_gps\_mli2018

### Overview

Valid: 547 Invalid: 2

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 3.38288465 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	3	0.5%
-12.21360203		1	0.2%
-12.16478568		1	0.2%
-11.91898789		1	0.2%
-11.82999374		1	0.2%
-11.7948005		1	0.2%
-11.79474903		1	0.2%
-11.60685428		1	0.2%
-11.54922007		1	0.2%
-11.45343222		1	0.2%
-11.45342676		1	0.2%
-11.44953747		1	0.2%

-11.44932701		1	0.2%
-11.44045474		1	0.2%
-11.44017126		1	0.2%
-11.43708103		1	0.2%
-11.42729375		1	0.2%
-11.29923523		1	0.2%
-11.24426819		1	0.2%
-11.23713802		1	0.2%
-11.23268165		1	0.2%
-11.20247565		1	0.2%
-11.2024171		1	0.2%
-11.14887695		1	0.2%
-11.06426405		1	0.2%
-11.05191224		1	0.2%
-10.89263872		1	0.2%
-10.88869406		1	0.2%
-10.84893239		1	0.2%
-10.84879868		1	0.2%
-10.78132054		1	0.2%
-10.76993113		1	0.2%
-10.72590069		1	0.2%
-10.51174536		1	0.2%
-10.43389618		1	0.2%
-10.3680794		1	0.2%
-10.34492405		1	0.2%
-10.1165315		1	0.2%
-10.04493143		1	0.2%
-10.01444928		1	0.2%
-9.88881624		1	0.2%
-9.8678322		1	0.2%
-9.67202763		1	0.2%
-9.59379338		1	0.2%
-9.58950078		1	0.2%
-9.58559743		1	0.2%
-9.57509693		1	0.2%
-9.54679494		1	0.2%
-9.53240508		1	0.2%
-9.52320523		1	0.2%
-9.49492063		1	0.2%

-9.48502592		1	0.2%
-9.4846076		1	0.2%
-9.48137677		1	0.2%
-9.47494539		1	0.2%
-9.32534138		1	0.2%
-9.27823211		1	0.2%
-9.17897628		1	0.2%
-9.1789418		1	0.2%
-9.12212798		1	0.2%
-9.1219873		1	0.2%
-9.0560663		1	0.2%
-8.92071824		1	0.2%
-8.88820996		1	0.2%
-8.87165177		1	0.2%
-8.76047558		1	0.2%
-8.70592003		1	0.2%
-8.5647725		1	0.2%
-8.55519981		1	0.2%
-8.45311079		1	0.2%
-8.39270657		1	0.2%
-8.39122253		1	0.2%
-8.29132221		1	0.2%
-8.21521364		1	0.2%
-8.15421692		1	0.2%
-8.15408364		1	0.2%
-8.14789901		1	0.2%
-8.14222039		1	0.2%
-8.10780682		1	0.2%
-8.1046506		1	0.2%
-8.09015892		1	0.2%
-8.07417093		1	0.2%
-8.07417036		1	0.2%
-8.07403609		1	0.2%
-8.07072754		1	0.2%
-8.06877012		1	0.2%
-8.06134499		1	0.2%
-8.06131685		1	0.2%
-8.06101536		1	0.2%
-8.06092162		1	0.2%

-8.06085682		1	0.2%
-8.05917999		2	0.4%
-8.05223899		1	0.2%
-8.04833738		1	0.2%
-8.04640364		1	0.2%
-8.03816451		4	0.7%
-8.03794431		3	0.5%
-8.03682871		1	0.2%
-8.03641721		1	0.2%
-8.03253849		1	0.2%
-8.03250779		1	0.2%
-8.0310424		4	0.7%
-8.02410513		1	0.2%
-8.0240637		1	0.2%
-8.0239839		1	0.2%
-8.0163725		2	0.4%
-8.01575851		1	0.2%
-8.00412031		1	0.2%
-8.00091662		1	0.2%
-7.99811092		1	0.2%
-7.99323357		2	0.4%
-7.98974126		1	0.2%
-7.98853947		1	0.2%
-7.98819787		1	0.2%
-7.98819089		1	0.2%
-7.98786981		1	0.2%
-7.98565713		1	0.2%
-7.97902191		1	0.2%
-7.97265645		2	0.4%
-7.9724301		1	0.2%
-7.9714146		1	0.2%
-7.96985068		1	0.2%
-7.96748188		1	0.2%
-7.96746021		1	0.2%
-7.96325638		1	0.2%
-7.95799818		1	0.2%
-7.95724909		1	0.2%
-7.95663911		3	0.5%
-7.95502992		1	0.2%

-7.95249502		1	0.2%
-7.95199906		1	0.2%
-7.95193649		1	0.2%
-7.95176448		1	0.2%
-7.95106625		1	0.2%
-7.95071943		1	0.2%
-7.94411736		1	0.2%
-7.93922298		1	0.2%
-7.93437219		1	0.2%
-7.93078016		1	0.2%
-7.93016947		1	0.2%
-7.92595866		1	0.2%
-7.92368907		2	0.4%
-7.91863654		1	0.2%
-7.91827071		1	0.2%
-7.91739671		1	0.2%
-7.91711855		1	0.2%
-7.91652234		1	0.2%
-7.91582767		1	0.2%
-7.91209663		1	0.2%
-7.91070574		1	0.2%
-7.91069955		1	0.2%
-7.91058669		1	0.2%
-7.9104501		1	0.2%
-7.8595492		1	0.2%
-7.85809688		1	0.2%
-7.85080509		1	0.2%
-7.84300064		1	0.2%
-7.84022111		1	0.2%
-7.81597465		1	0.2%
-7.77524382		1	0.2%
-7.75359449		1	0.2%
-7.69904319		1	0.2%
-7.66988587		1	0.2%
-7.61707947		1	0.2%
-7.60704438		1	0.2%
-7.60302836		1	0.2%
-7.58191495		1	0.2%
-7.56700375		1	0.2%

-7.55203883		1	0.2%
-7.54429601		1	0.2%
-7.50605843		1	0.2%
-7.49685442		1	0.2%
-7.4932635		1	0.2%
-7.49031172		1	0.2%
-7.48421272		1	0.2%
-7.46897616		1	0.2%
-7.44767706		1	0.2%
-7.44385624		1	0.2%
-7.44381826		1	0.2%
-7.4429678		1	0.2%
-7.4199918		1	0.2%
-7.39108245		1	0.2%
-7.3653976		1	0.2%
-7.33091947		1	0.2%
-7.31010925		1	0.2%
-7.28568918		1	0.2%
-7.23526928		1	0.2%
-7.17128336		1	0.2%
-7.15242025		1	0.2%
-7.11460777		1	0.2%
-7.06507505		1	0.2%
-7.03870388		1	0.2%
-6.96738381		1	0.2%
-6.92549882		1	0.2%
-6.89688911		1	0.2%
-6.89254009		1	0.2%
-6.85115232		1	0.2%
-6.84111551		1	0.2%
-6.8315883		1	0.2%
-6.80301243		1	0.2%
-6.73513843		1	0.2%
-6.7150926		1	0.2%
-6.60611678		1	0.2%
-6.58537356		1	0.2%
-6.55348539		1	0.2%
-6.52228222		1	0.2%
-6.4965793		1	0.2%

-6.45583114		1	0.2%
-6.31403079		1	0.2%
-6.3011384		1	0.2%
-6.29732506		1	0.2%
-6.29719885		1	0.2%
-6.27258064		1	0.2%
-6.26697165		1	0.2%
-6.26690994		1	0.2%
-6.26686801		1	0.2%
-6.26246014		1	0.2%
-6.25888585		1	0.2%
-6.25592932		1	0.2%
-6.2247739		1	0.2%
-6.21379003		1	0.2%
-6.11534261		1	0.2%
-6.0977425		1	0.2%
-6.07696098		1	0.2%
-6.06768349		1	0.2%
-6.06047591		1	0.2%
-6.02135813		1	0.2%
-6.02028536		1	0.2%
-6.00728886		1	0.2%
-5.99630959		1	0.2%
-5.98372773		1	0.2%
-5.98306717		1	0.2%
-5.97293147		1	0.2%
-5.96510274		1	0.2%
-5.94413219		1	0.2%
-5.94348753		1	0.2%
-5.9200016		1	0.2%
-5.89850131		1	0.2%
-5.89319615		1	0.2%
-5.85935434		1	0.2%
-5.80589583		1	0.2%
-5.80326942		1	0.2%
-5.7771611		1	0.2%
-5.7663104		1	0.2%
-5.76186159		1	0.2%
-5.75960552		1	0.2%

-5.75865295		1	0.2%
-5.75777052		1	0.2%
-5.726269		1	0.2%
-5.69481474		1	0.2%
-5.69401543		1	0.2%
-5.68962132		1	0.2%
-5.68403779		1	0.2%
-5.68300028		1	0.2%
-5.67275243		1	0.2%
-5.67149948		1	0.2%
-5.66614889		1	0.2%
-5.66346477		1	0.2%
-5.6630153		1	0.2%
-5.6622029		1	0.2%
-5.65932706		1	0.2%
-5.65552955		1	0.2%
-5.64199802		1	0.2%
-5.59634642		1	0.2%
-5.57479485		1	0.2%
-5.56800569		1	0.2%
-5.54705059		1	0.2%
-5.53398298		1	0.2%
-5.51593644		1	0.2%
-5.4984863		1	0.2%
-5.46843487		1	0.2%
-5.4500865		1	0.2%
-5.41538535		1	0.2%
-5.39935801		1	0.2%
-5.39393679		1	0.2%
-5.35349145		1	0.2%
-5.35335502		1	0.2%
-5.30262293		1	0.2%
-5.3015688		1	0.2%
-5.28875503		1	0.2%
-5.19654198		1	0.2%
-5.15783212		1	0.2%
-5.1324046		1	0.2%
-5.11320204		1	0.2%
-5.09870223		1	0.2%



-5.04108356		1	0.2%
-5.03015452		1	0.2%
-5.01843333		1	0.2%
-5.00222065		1	0.2%
-4.99873447		1	0.2%
-4.96362681		1	0.2%
-4.93224425		1	0.2%
-4.91162015		1	0.2%
-4.91130671		1	0.2%
-4.90909621		1	0.2%
-4.90670142		1	0.2%
-4.90166674		1	0.2%
-4.89883673		1	0.2%
-4.88805993		1	0.2%
-4.88787869		1	0.2%
-4.88714632		1	0.2%
-4.88486275		1	0.2%
-4.88230218		1	0.2%
-4.87180736		1	0.2%
-4.87150041		1	0.2%
-4.81700013		1	0.2%
-4.81399816		1	0.2%
-4.79062954		1	0.2%
-4.7408978		1	0.2%
-4.73280365		1	0.2%
-4.71081202		1	0.2%
-4.65319039		1	0.2%
-4.65292193		1	0.2%
-4.62692939		1	0.2%
-4.61329821		1	0.2%
-4.61079839		1	0.2%
-4.61058056		1	0.2%
-4.59692332		1	0.2%
-4.59348745		1	0.2%
-4.56879003		1	0.2%
-4.56452484		1	0.2%
-4.55468378		1	0.2%
-4.53185466		1	0.2%
-4.53012782		1	0.2%

-4.5229786		1	0.2%
-4.5136557		1	0.2%
-4.51278926		1	0.2%
-4.47892444		1	0.2%
-4.45590475		1	0.2%
-4.44653779		1	0.2%
-4.4201331		1	0.2%
-4.39166878		1	0.2%
-4.36579098		1	0.2%
-4.27186495		1	0.2%
-4.26087605		1	0.2%
-4.24636115		1	0.2%
-4.20090358		1	0.2%
-4.19641249		1	0.2%
-4.19634041		1	0.2%
-4.19055788		1	0.2%
-4.19054994		1	0.2%
-4.18977201		1	0.2%
-4.18839414		1	0.2%
-4.18728696		1	0.2%
-4.15409205		1	0.2%
-4.14474949		1	0.2%
-4.1275968		1	0.2%
-4.09256972		1	0.2%
-4.09182069		1	0.2%
-4.08963205		1	0.2%
-4.06096202		1	0.2%
-3.99217435		1	0.2%
-3.99130413		1	0.2%
-3.98030529		1	0.2%
-3.90951581		1	0.2%
-3.89756869		1	0.2%
-3.89327255		1	0.2%
-3.88010899		1	0.2%
-3.82812896		1	0.2%
-3.80491077		1	0.2%
-3.77216181		1	0.2%
-3.73528103		1	0.2%
-3.71298842		1	0.2%

-3.70975583		1	0.2%
-3.67318752		1	0.2%
-3.66422818		1	0.2%
-3.65772747		1	0.2%
-3.64575223		1	0.2%
-3.61811364		1	0.2%
-3.59649724		1	0.2%
-3.59614425		1	0.2%
-3.57947998		1	0.2%
-3.56835697		1	0.2%
-3.5653017		1	0.2%
-3.55559714		1	0.2%
-3.52745121		1	0.2%
-3.50796931		1	0.2%
-3.50285956		1	0.2%
-3.48647967		1	0.2%
-3.46475318		1	0.2%
-3.45722111		1	0.2%
-3.44291038		1	0.2%
-3.39943621		1	0.2%
-3.39682395		1	0.2%
-3.39676616		1	0.2%
-3.3961469		1	0.2%
-3.39343119		1	0.2%
-3.3924625		1	0.2%
-3.37095234		1	0.2%
-3.36467826		1	0.2%
-3.35013364		1	0.2%
-3.33116153		1	0.2%
-3.27445535		1	0.2%
-3.25966139		1	0.2%
-3.23765608		1	0.2%
-3.21651825		1	0.2%
-3.17748684		1	0.2%
-3.17127213		1	0.2%
-3.08980082		1	0.2%
-3.07773059		1	0.2%
-3.07771083		1	0.2%
-3.05196728		1	0.2%

-3.04495531		1	0.2%
-3.02360995		1	0.2%
-3.01770422		1	0.2%
-3.01704539		1	0.2%
-3.00997086		1	0.2%
-3.0099335		1	0.2%
-3.00982879		1	0.2%
-3.00898582		1	0.2%
-3.00896957		1	0.2%
-3.00895489		1	0.2%
-3.00895469		1	0.2%
-3.0089489		1	0.2%
-3.00891288		1	0.2%
-3.00889125		1	0.2%
-3.00886936		1	0.2%
-3.0088422		1	0.2%
-3.00781612		1	0.2%
-3.0065859		1	0.2%
-3.0042228		1	0.2%
-3.00178606		1	0.2%
-3.00017757		1	0.2%
-2.9852451		1	0.2%
-2.96662289		1	0.2%
-2.95353303		1	0.2%
-2.95352061		2	0.4%
-2.9420489		1	0.2%
-2.93543592		1	0.2%
-2.72616367		1	0.2%
-2.66611708		1	0.2%
-1.92672614		1	0.2%
-1.92663885		1	0.2%
-1.84012919		1	0.2%
-1.78283376		1	0.2%
-1.02144478		1	0.2%
-0.72110288		1	0.2%
-0.72104508		1	0.2%
-0.6901214		1	0.2%
-0.63240287		1	0.2%
-0.5054453		1	0.2%

-0.42663617		1	0.2%
-0.34545822		1	0.2%
-0.3392765		1	0.2%
-0.25857866		1	0.2%
-0.21934095		1	0.2%
-0.20968136		1	0.2%
-0.18717543		1	0.2%
-0.1721285		1	0.2%
-0.14320274		1	0.2%
-0.07789048		1	0.2%
-0.05535918		1	0.2%
-0.05316085		1	0.2%
-0.04259001		1	0.2%
-0.04256382		2	0.4%
-0.0404216		1	0.2%
-0.03710937		1	0.2%
-0.03183937		2	0.4%
-0.02684848		1	0.2%
-0.02468157		1	0.2%
-0.02117831		1	0.2%
0.0712119		1	0.2%
0.08139634		1	0.2%
0.12546083		1	0.2%
0.21365379		1	0.2%
0.32543286		1	0.2%
0.39992518		1	0.2%
0.4329641		1	0.2%
0.5013442		1	0.2%
0.50701553		1	0.2%
0.53607568		1	0.2%
0.6402791		1	0.2%
0.70302874		1	0.2%
0.70860844		1	0.2%
0.72113477		1	0.2%
0.84649964		1	0.2%
0.85587694		1	0.2%
0.98332492		1	0.2%
1.01036649		3	0.5%
1.01243676		1	0.2%

1.04194391		1	0.2%
1.18574921		1	0.2%
1.39579776		1	0.2%
1.39879176		1	0.2%
1.39965401		1	0.2%
1.40182633		1	0.2%
1.40183423		1	0.2%
1.405552		1	0.2%
1.40693648		1	0.2%
1.40698676		1	0.2%
1.40787303		1	0.2%
1.40937325		1	0.2%
1.41132048		1	0.2%
1.42812527		1	0.2%
1.46408779		1	0.2%
1.56780159		1	0.2%
1.60622102		1	0.2%
1.69014899		1	0.2%
1.73060479		1	0.2%
1.98784869		1	0.2%
2.1911302		1	0.2%
2.39200582		1	0.2%
2.39699324		1	0.2%
2.40071481		1	0.2%
2.40074975		1	0.2%
2.40222983		1	0.2%
2.40229763		1	0.2%
2.40230425		1	0.2%
2.40248099		1	0.2%
2.40323863		1	0.2%
2.4033245		1	0.2%
2.40448235		1	0.2%
2.57058955		1	0.2%
2.62716328		1	0.2%
2.84069534		1	0.2%
2.89481846		1	0.2%
2.97826897		1	0.2%
3.01852398		1	0.2%
3.02077275		1	0.2%

3.02606296		1	0.2%
3.11982902		1	0.2%
3.15894393		1	0.2%
3.16728475		1	0.2%
3.23906322		1	0.2%
3.38288465		1	0.2%
11	.A	2	

## COORDONNES\_GPS\_\_ACCURACY: COORDONNEES GPS DU VILLAGE OU DU QUARTIER: Accuracy

Data file: grappe\_gps\_mli2018

### Overview

Valid: 547 Invalid: 2

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 2293 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	3	0.5%
3.21600008010864		11	2%
4.28800010681152		6	1.1%
4.55099964141846		19	3.5%
5		1	0.2%
5.3600001335144		4	0.7%
6.06799983978271		36	6.6%
6.43200016021729		6	1.1%
7		3	0.5%
7.50400018692017		4	0.7%
7.58500003814697		42	7.7%
8.57600021362305		8	1.5%
9		4	0.7%
9.10199928283691		31	5.6%
9.64800071716309		2	0.4%
10.6189994812012		37	6.7%
10.7200002670288		2	0.4%
11.7919998168945		4	0.7%
12		1	0.2%
12.1359996795654		29	5.3%

12.8640003204346		3	0.5%
13.6529998779297		39	7.1%
13.9360008239746		2	0.4%
15.0080003738403		1	0.2%
15.1700000762939		28	5.1%
16		1	0.2%
16.0799999237061		2	0.4%
16.6870002746582		24	4.4%
17.1520004272461		1	0.2%
18.2039985656738		18	3.3%
19.2960014343262		2	0.4%
19.7209987640381		18	3.3%
20		1	0.2%
21.2379989624023		25	4.6%
22.7549991607666		11	2%
24.2719993591309		16	2.9%
24.6560001373291		1	0.2%
25.7889995574951		6	1.1%
26.8000011444092		1	0.2%
27		1	0.2%
27.3059997558594		15	2.7%
28.8229999542236		11	2%
30.3400001525879		5	0.9%
31.8569984436035		5	0.9%
32		1	0.2%
32.1599998474121		1	0.2%
33.3740005493164		4	0.7%
34.890998840332		2	0.4%
36.4079971313477		8	1.5%
37.9249992370605		3	0.5%
39.4419975280762		4	0.7%
40.9589996337891		4	0.7%
42		2	0.4%
42.4759979248047		2	0.4%
42.8800010681152		1	0.2%
43.9930000305176		1	0.2%
45.0240020751953		1	0.2%
45.5099983215332		3	0.5%
46.0960006713867		1	0.2%



47.0270004272461		9	1.6%
48.2400016784668		1	0.2%
48.5439987182617		6	1.1%
50.3840026855469		1	0.2%
54.6720008850098		1	0.2%
2293		1	0.2%
10001	.A	2	

## COORDONNES\_GPS\_ALTITUDE: COORDONNEES GPS DU VILLAGE OU DU QUARTIER: Altitude

Data file: grappe\_gps\_mli2018

### Overview

Valid: 547 Invalid: 2

Type: Discrete Decimal: 0 Width: 10 Range: -999999999 - 652 Format: Numeric

### Questions and instructions

#### CATEGORIES

Value	Category	Cases	
-999999999	missing	3	0.5%
-168		1	0.2%
0		2	0.4%
35		2	0.4%
41		1	0.2%
53		1	0.2%
61		1	0.2%
68		2	0.4%
69		1	0.2%
71		1	0.2%
72		1	0.2%
80		1	0.2%
84		2	0.4%
86		1	0.2%
88		1	0.2%
90		2	0.4%
95		1	0.2%
97		1	0.2%
106		1	0.2%
115		1	0.2%

122		1	0.2%
124		1	0.2%
132		1	0.2%
139		1	0.2%
142		1	0.2%
149		1	0.2%
150		1	0.2%
151		2	0.4%
163		1	0.2%
180		1	0.2%
188		1	0.2%
219		2	0.4%
227		1	0.2%
243		1	0.2%
254		1	0.2%
255		2	0.4%
256		2	0.4%
257		2	0.4%
260		1	0.2%
261		1	0.2%
262		2	0.4%
266		2	0.4%
267		2	0.4%
268		2	0.4%
269		3	0.5%
271		2	0.4%
272		4	0.7%
273		3	0.5%
274		1	0.2%
275		1	0.2%
277		1	0.2%
278		1	0.2%
279		3	0.5%
280		3	0.5%
281		1	0.2%
283		3	0.5%
284		4	0.7%
285		2	0.4%
286		5	0.9%

287		3	0.5%
288		5	0.9%
289		8	1.5%
290		7	1.3%
292		2	0.4%
293		6	1.1%
294		7	1.3%
295		6	1.1%
296		5	0.9%
297		6	1.1%
298		8	1.5%
299		4	0.7%
300		5	0.9%
301		5	0.9%
302		5	0.9%
303		7	1.3%
304		3	0.5%
305		6	1.1%
306		5	0.9%
307		4	0.7%
308		9	1.6%
309		3	0.5%
310		2	0.4%
311		6	1.1%
312		2	0.4%
313		2	0.4%
314		4	0.7%
315		7	1.3%
316		6	1.1%
317		5	0.9%
318		2	0.4%
319		4	0.7%
320		3	0.5%
321		1	0.2%
322		2	0.4%
323		2	0.4%
324		1	0.2%
326		4	0.7%
327		5	0.9%

328		2	0.4%
329		2	0.4%
330		5	0.9%
331		3	0.5%
332		5	0.9%
333		2	0.4%
334		2	0.4%
335		1	0.2%
336		1	0.2%
337		2	0.4%
338		2	0.4%
339		1	0.2%
340		3	0.5%
341		1	0.2%
342		1	0.2%
343		1	0.2%
344		8	1.5%
345		1	0.2%
346		6	1.1%
347		3	0.5%
348		2	0.4%
349		2	0.4%
349.757690429688		1	0.2%
350		5	0.9%
353		2	0.4%
354		5	0.9%
357		2	0.4%
358		4	0.7%
359		2	0.4%
360		4	0.7%
361		3	0.5%
362		2	0.4%
363		4	0.7%
364		2	0.4%
365		1	0.2%
366		6	1.1%
367		2	0.4%
368		4	0.7%
369		2	0.4%

370		8	1.5%
370.85107421875		1	0.2%
370.894836425781		1	0.2%
371		3	0.5%
372		1	0.2%
373		1	0.2%
374		4	0.7%
374.210327148438		1	0.2%
375		2	0.4%
376		3	0.5%
378		3	0.5%
379		6	1.1%
380		5	0.9%
381		1	0.2%
382		4	0.7%
382.48193359375		1	0.2%
383		2	0.4%
384		1	0.2%
385		7	1.3%
386		1	0.2%
387		1	0.2%
387.752807617188		1	0.2%
389		1	0.2%
391		4	0.7%
392		3	0.5%
393		1	0.2%
394		3	0.5%
396		2	0.4%
398		1	0.2%
399		2	0.4%
400		2	0.4%
401		3	0.5%
405		3	0.5%
406		2	0.4%
407		2	0.4%
408		2	0.4%
410		1	0.2%
411		1	0.2%
412		1	0.2%

413		1	0.2%
413.791381835938		1	0.2%
415		2	0.4%
417		1	0.2%
419		2	0.4%
420		2	0.4%
423		1	0.2%
425		1	0.2%
428		1	0.2%
431		1	0.2%
432		2	0.4%
434		4	0.7%
435		1	0.2%
436		1	0.2%
437		1	0.2%
441		1	0.2%
444		1	0.2%
445		1	0.2%
448		1	0.2%
449		1	0.2%
452		1	0.2%
453		2	0.4%
454.826538085938		1	0.2%
456		1	0.2%
457		3	0.5%
464		2	0.4%
465		1	0.2%
469		1	0.2%
472		1	0.2%
479		1	0.2%
480		1	0.2%
482		1	0.2%
484		2	0.4%
485		1	0.2%
489		1	0.2%
491		1	0.2%
494		1	0.2%
496		1	0.2%
497		1	0.2%

498		1	0.2%
499		1	0.2%
504		1	0.2%
505		1	0.2%
515		1	0.2%
519		1	0.2%
520		2	0.4%
524		1	0.2%
526		1	0.2%
530		1	0.2%
533		2	0.4%
544		1	0.2%
551		1	0.2%
555		3	0.5%
591		1	0.2%
606		1	0.2%
615		1	0.2%
636		1	0.2%
652		1	0.2%
1001	.A	2	

## COORDONNES\_GPS\_\_TIMESTAMP: COORDONNEES GPS DU VILLAGE OU DU QUARTIER: Timestamp

Data file: grappe\_gps\_mli2018

### Overview

Valid: 549 Invalid: 0

Type: Discrete Width: 57 Range: - Format: character

# Documentation

## Questionnaires

### Enquête Harmonisée sur le Conditions de Vie des Ménages 2018-2019, Questionnaire Ménage, Vague 1

---

Title Enquête Harmonisée sur le Conditions de Vie des Ménages 2018-2019, Questionnaire Ménage, Vague 1  
 Author(s) Institut National de la Statistique (INSTAT)  
 Country Mali  
 Language French  
 Filename mli\_ehcv1\_qnr\_household\_excel\_vague1.xls

---

### Enquête Harmonisée sur le Conditions de Vie des Ménages 2018-2019, Questionnaire Communautaire, Vague 1

---

Title Enquête Harmonisée sur le Conditions de Vie des Ménages 2018-2019, Questionnaire Communautaire, Vague 1  
 Author(s) Institut National de la Statistique (INSTAT)  
 Country Mali  
 Language French  
 Filename mli\_ehcv1\_qnr\_community\_excel\_vague1.xls

---

### Enquête Harmonisée sur le Conditions de Vie des Ménages 2018-2019, Questionnaire Ménage, Vague 2

---

Title Enquête Harmonisée sur le Conditions de Vie des Ménages 2018-2019, Questionnaire Ménage, Vague 2  
 Author(s) Institut National de la Statistique (INSTAT)  
 Country Mali  
 Language French  
 Filename mli\_ehcv2\_qnr\_household\_excel\_vague2.xls

---

### Enquête Harmonisée sur le Conditions de Vie des Ménages 2018-2019, Questionnaire Communautaire, Vague 2

---

Title Enquête Harmonisée sur le Conditions de Vie des Ménages 2018-2019, Questionnaire Communautaire, Vague 2  
 Author(s) Institut National de la Statistique (INSTAT)  
 Country Mali  
 Language French  
 Filename mli\_ehcv2\_qnr\_community\_excel\_vague2.xls

---

## Technical documents

### Basic Information Document

---

Title Basic Information Document  
 Author(s) National Institute of Statistics



Date 2021-06-01  
Country Mali  
Language English  
Filename basicinformationdocument\_mali.pdf

---

### **Vague 1 - nomenclature des branches d'activité et les profession et métiers**

---

Title Vague 1 - nomenclature des branches d'activité et les profession et métiers  
Country Mali  
Language French  
Filename mli\_ehcv1\_nomenclature\_vague1.pdf

---

### **Vague 2 - nomenclature des branches d'activité et les profession et métiers**

---

Title Vague 2 - nomenclature des branches d'activité et les profession et métiers  
Country Mali  
Language French  
Filename mli\_ehcv1\_nomenclature\_vague2.pdf

---