

# Congo, Dem. Rep. - Enquête à Indicateurs Multiples 2001, Enquête Nationale Sur la Situation des Enfants et des Femmes

**Ministère du Plan et de la Reconstruction**

Report generated on: April 11, 2018

Visit our data catalog at: <http://microdata.worldbank.org>



# Sampling

## Sampling Procedure

---

Comme indiqued auparavant, le sondage plusieurs degrés, stratifié a priori au niveau des unités primaires, a été adopté comme méthode d'échantillonnage. L'ensemble du territoire national a été découpé en deux strates : la strate urbaine et la strate rurale. La strate urbaine est subdivisée en deux sous-strates : le milieu urbain (villes statutaires) et le milieu semi-urbain (cités statutaires). Aucune stratification explicite n'a été faite au niveau des provinces, dans la mesure où la répartition géographique du pays par province constitue en elle-même une stratification implicite.

### Unités de sondage

Pour chaque strate et chaque niveau de tirage, les unités de sondage suivantes ont été définies :

- \* Milieu urbain et semi-urbain (villes statutaires et cités)
  - au premier degré : unités primaires (UP) = les quartiers
  - au second degré : unités secondaires (US) = les parcelles habitées
  
- \* Milieu rural
  - au premier degré : unités primaires (UP) = les collectivités
  - au second degré : unités secondaires (US) = les villages
  - au troisième degré : unités tertiaires (UT) = les unités d'habitation

Le quartier, la collectivité (ou secteur) et le village retenus respectivement comme unité primaire et unité secondaire sont des entités administratives clairement définies par l'ordonnance - loi n° 82 - 006 du 25/02/1982. Tandis que la parcelle habité et l'unité d'habitation se définissent comme des portions de terrain bien délimitées construites et habitées par au moins un ménage au moment de l'interview.

### Bases de sondage

En milieu urbain et semi-urbain, la base de sondage des unités primaires est constituée par la liste des 660 quartiers des 17 villes et celle des 931 quartiers des 26 grandes cités et 150 petites cités. En milieu rural, la base de sondage des unités primaires est la liste des 737 collectivités réparties par district et province; celle des unités secondaires est la liste des villages des collectivités échantillonnes. Une actualisation de ces listes a été réalisée par confrontation des données issues du Recensement Scientifique de 1984 (INS, 1992) celles obtenues dans le cadre du projet d'enquête avec l'appui des entités administratives décentralisées et des sous-bureaux UNICEF, afin de disposer d'une base de sondage exhaustive et fiable, permettant de tirer un échantillon représentatif.

Quant aux bases de sondage des unités de l'échantillon final (parcelle habité et unité d'habitation), elles sont constituées des listes exhaustives des parcelles habitées des quartiers échantillonnes ou des unités d'habitation des villages tirés au second degré. Ces listes ont été constituées partir d'une opération nommée " relevé parcellaire ou relevé des unités d'habitation ".

## Response Rate

---

Dans les parcelles et unités d'habitation des sites de base, on a dénombré 8.704 ménages parmi lesquels 8.622(1) ont effectivement été enquêtés. Le tableau 1.3 du rapport d'analyse montre que les interviews ont été réalisées dans 99% de ménages (93% entièrement et 6% partiellement). Ainsi, le taux de non-réponse au niveau des ménages est de 1% pour l'ensemble du territoire national. Il s'agit des ménages qui étaient absents de la maison pendant toute la durée de collecte (0,6%) ou qui ont refusé de répondre aux questions de l'enquêteur (0,4%).

Le questionnaire de l'enquête MICS2 est un questionnaire hiérarchisé, comportant 17 modules. Le module II, " Feuille d'enregistrement des membres du ménage ", constitue la base qui permet d'identifier les personnes éligibles pour les autres modules. En principe, un individu enregistré dans le module II et jugé lisible pour tel ou tel autre module, est sensé répondre aux différentes questions de ce module. Si tel n'est pas le cas, il s'agit d'un non-réponse au niveau de ce module. L'enquête a enregistré 1% de non-réponses en ce qui concerne les enfants de moins de 5 ans (0,9% en milieu urbain et 1,1% en milieu rural). Chez les femmes de 15 à 49 ans, ces taux sont légèrement plus élevés : 3,2% pour l'ensemble du pays, 3,4% en milieu urbain et 3% en milieu rural. En ce qui concerne les mesures anthropométriques des enfants de moins de 5 ans, les taux de non-réponse sont faibles. Parmi les enfants sur lesquels ont porté les analyses, environ 2% seulement manquaient d'informations sur le poids et la taille.



# Questionnaires

## Overview

---

Le questionnaire modle fourni dans le Manuel de rfrence de l'UNICEF a t adapt pour tenir compte des indicateurs additionnels et des particularits du pays. Il comprend 17 modules (annexe 2) :

- module I : Habitat, Eau, Assainissement du milieu, lodation du sel
- module II : Feuille d'enregistrement des membres du mnage
- module III : Education
- module IV : Travail des enfants
- module V : Enfants vivant hors mnage
- module VI : Mortalit des enfants
- module VII : Vaccination anti-ttanique
- module VIII : Sant de la mre et du nouveau-n
- module IX : Sant de la reproduction
- module X : VIH/SIDA
- module XI : Enregistrement des naissances l'tat civil et Education en bas ge
- module XII : Vitamine A
- module XIII : Allaitement
- module XIV : Soins des maladies
- module XV : Paludisme
- module XVI : Vaccination
- module XVII : Anthropomtrie

Pour les sites complmentaires, un questionnaire rduit a t appliqu, comportant cinq modules du questionnaire de base : I (Habitat, Eau, Assainissement du milieu et lodation du sel), II (Feuille d'enregistrement des membres du mnage), XIV (Soins des maladies), XV (Paludisme) et XVI (Vaccination). Enfin, un questionnaire dit communautaire a t conu pour collecter des informations qui concernent les sites d'enqute dans leur ensemble et qui sont relatives aux infrastructures sociocommunautaires. Les manuels standards d'instructions aux superviseurs et aux enqueteurs ont t adapt s en consquence.

# Data Collection

## Data Collection Dates

Start	End	Cycle
2001-04	2001-10	N/A

## Data Collection Mode

Face-to-face [f2f]

### DATA COLLECTION NOTES

Le projet MICS2 a dur 18 mois, soit d'octobre 2000 avril 2002. La collecte proprement dite a t mene d'avril octobre 2001, soit pendant 6 mois, travers l'ensemble du territoire national, c'est--dire dans toutes les provinces du pays, y compris celles situées dans les territoires dits occupés. L'enquête a touché un chantillon de 8.704 ménages, dont 8.622 ont été effectivement interviewés par 289 enquêteurs travers les 300 sites de base sélectionnés en milieu rural (206 sites) et en milieu urbain (94 sites). À ces sites de base se sont ajoutés 65 sites complémentaires, soit 1.704 ménages, pour permettre de collecter les données de couverture vaccinale sur un chantillon plus grand d'enfants en vue d'une représentativité par province. En effet, l'enquête MICS2 inclut l'enquête sur la couverture vaccinale prévue en 2001 par le Programme Élargi de Vaccination (PEV) avec le financement de l'USAID.

### SUPERVISION

Le travail des enquêteurs a été suivi sur le terrain en deux temps. Dans un premier temps, les superviseurs et les assistants de supervision ont visité les enquêteurs pendant que ceux-ci travaillaient dans leurs sites. Ils vérifiaient les fiches de relevé parcellaire, les résultats du tirage de l'chantillon et contrôlaient les questionnaires remplis. Ils transcrivaient les résultats des contrôles sur les "feuilles de contrôle des sites" et faisaient des recommandations. Ces visites de contrôle des enquêteurs ont montré que :

- tous les enquêteurs ont atteint les sites prévus ou remplacés ;
- les autorités locales et les ménages ont accueilli favorablement les enquêteurs et ont répondu avec enthousiasme aux questions ;
- la population a manifesté un si grand intérêt pour l'enquête que même les ménages non chantillonnés voulaient être interrogés ;
- les instructions relatives au relevé parcellaire et au tirage de l'chantillon final ont été suivies et ces opérations ont été bien faites ;
- les enquêteurs ont effectivement visité les ménages chantillonnés car les informations contenues sur les questionnaires concordent avec les déclarations des enquêtés lors du contrôle.

Dans un deuxième temps, un contrôle systématique des questionnaires remplis était réalisé aux pools par les superviseurs et leurs assistants, en utilisant certains tests de cohérence. Ce n'est qu'après cette vérification que les enquêteurs percevaient leur prime de qualité. Ce contrôle a permis de constater que la plupart des enquêteurs ont bien fait leur travail, mais aussi de détecter certaines erreurs dans les questionnaires et de renvoyer sur le terrain quelques enquêteurs pour reprendre un travail comportant des erreurs. Les superviseurs ont également fait l'objet d'un contrôle appelé "coups de sonde", réalisé par les membres du Secrétariat technique permanent et le coordinateur de la Cellule de l'Est. L'objectif était d'évaluer le travail des superviseurs et, par ricochet, celui des enquêteurs : la qualité de la mobilisation sociale au niveau du pool et l'implication des autorités locales ; la qualité du recrutement et de la formation des enquêteurs ; le respect du programme global, des procédures méthodologiques et du calendrier de travail ; la rigueur de la supervision des enquêteurs et du contrôle de la qualité des données ; la bonne gestion des fonds et des justificatifs ; l'adéquation des réactions face aux difficultés. À l'Ouest du pays, les coups de sonde ont été réalisés dans 7 pools sur 15 et l'Est dans 9 pools sur 13.

# Data Processing

## Data Editing

---

Au total 8.622 questionnaires de base, 1.683 questionnaires complementaires et 365 questionnaires communautaires ont été vérifiés et saisis. Le contrôle manuel des questionnaires a été assuré par 10 vérificateurs et un chef d'équipe recrute parmi les meilleurs enquêteurs de Kinshasa et formés aux techniques de vérification et à l'usage du test de cohérence. Cette vérification a rendu les questionnaires plus lisibles et a permis de corriger la plupart des erreurs d'incohérence.

Encadrés par deux contrôleurs, 30 agents ont saisi les données de l'enquête au fur et à mesure que celles-ci leur parvenaient après vérification. Recrutés pour leur expérience dans la saisie des données d'enquêtes socio-démographiques, ces agents ont été formés pendant 9 jours à la maîtrise de la logique du questionnaire et à la pratique du logiciel. Pour réaliser la double saisie, les agents ont travaillé en deux équipes de 15, l'une travaillant l'avant-midi et l'autre l'après-midi. La saisie a duré 3,5 mois.

Les données de MICS2 ont été regroupées en 4 principaux fichiers :

- ~ le fichier " Menage " comprenant les données du module I sur le cadre de vie du ménage;
- ~ le fichier " Individu " comprenant les données du module II sur les caractéristiques des membres du ménage, celles du module III sur l'éducation des enfants de 5 à 17 ans et celles du module IV sur le travail des enfants;
- ~ le fichier " Femme " englobant les données des modules VI à X qui concernent les femmes de 15 à 49 ans;
- ~ le fichier " Enfant " contenant les données des modules XII à XVII qui se rapportent aux enfants de moins de cinq ans.

Outre ces fichiers de base, trois autres ont été créés : " Enfants hors ménage ", " Communautaire " et " Couverture vaccinale ".

Le nettoyage systématique des fichiers a été effectué au moyen du test d'exhaustivité et du test de cohérence. Le test d'exhaustivité a permis de s'assurer que tous les ménages enquêtés ont été saisis, qu'aucun individu n'a été oublié dans le module où il était éligible ni placé dans un module où il ne devrait pas être. Le test de cohérence a été conçu en vue de détecter les incohérences contenues dans les informations sur un individu dans un même module ou d'un module à un autre.

Le nettoyage a été suivi immédiatement par la pondération des données, effectuée, par strate et par province, en appliquant les différents poids ou coefficients de pondération préalablement normalisés. Un ajustement des données a été réalisé par l'application aux données pondérées des coefficients de non-réponses préalablement calculés. Enfin, le calcul des erreurs d'échantillonnage a été fait à l'aide d'un programme élaboré dans SPSS. Après nettoyage des fichiers et pondération des données, l'analyse a finalement porté sur 8.600 ménages.

# Data Appraisal

## Estimates of Sampling Error

Les estimations faites a partir d'une enquête par sondage sont sujettes a deux types d'erreurs : les erreurs d'observation ou de mesure et les erreurs de sondage.

Les erreurs d'observation sont les biais imputables a la mise en œuvre de la collecte et de l'exploitation des données (omission d'une unité sélectionnée, réponse incohérente, erreur de saisie, etc.). Bien que des précautions soient toujours prises, il est difficile d'éviter toutes les erreurs d'observation et d'en évaluer l'importance. Les erreurs de sondage, par contre, peuvent être évaluées statistiquement. Les estimations qui figurent dans le présent rapport ont été obtenues à partir d'un échantillon donné de ménages. Si l'enquête MICS2 avait été effectuée auprès d'autres ménages, on peut penser que les fréquences des réponses auraient été très peu différentes de celles présentées ici. C'est l'incertitude de cette assertion qui reflète l'erreur de sondage qui permet de mesurer le degré de variation des réponses d'un échantillon à un autre.

L'erreur standard est un indice particulièrement utile pour mesurer l'erreur de sondage d'un paramètre (moyenne ou proportion). On l'estime à partir de la variance des réponses dans l'échantillon même, l'erreur standard étant la racine carrée de la variance. Dans ce rapport, les erreurs ont été calculées au moyen du logiciel SPSS qui fournit aussi, pour chaque estimation, les erreurs relatives et les intervalles de confiance.

En général, les erreurs de sondage de la plupart des estimations pour l'ensemble du pays sont faibles. On relève quelques différences selon le milieu de résidence : les erreurs calculées sur les estimations du milieu urbain sont relativement plus élevées que celles du milieu rural à cause notamment de la taille de l'échantillon plus petite en milieu urbain. On observe également que les erreurs de sondage en rapport avec les variables simples sont relativement plus faibles que celles en rapport avec les principaux indicateurs de MICS2, qui sont des variables composites. Cependant celles-ci se situent dans les limites des intervalles de confiance acceptables.

En effet, compte tenu de la taille de l'échantillon de MICS2, un indicateur est considéré comme fiable au niveau national et pour les milieux rural et urbain quand il est estimé avec une erreur relative gale ou inférieure à 5%. L'indicateur est considéré comme fiable au niveau de la province lorsque l'erreur relative est égale ou inférieure à 10%. Ainsi, les indicateurs estimés au niveau des provinces avec une marge d'erreur supérieure à 10% doivent faire l'objet de réserve dans leur utilisation.

## File Description

## Variable List

## Household

Content	Variables relative au ménage (logement, travail des enfants, eau et Assainissement, Sel iod ..)
Cases	8704
Variable(s)	101
Structure	Type: relational Keys: hid(Numéro d'identification du ménage)
Version	
Producer	
Missing Data	

## Variables

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V830	hi1	Numéro du site	contin	numeric	
V831	hi6	Milieu de résidence	discrete	numeric	
V832	hi7	Province	discrete	numeric	
V833	hi1a	District/ville/city	contin	numeric	
V834	hi1b	Territoire / Commune	contin	numeric	
V835	hi1c	Secteur/ collectivité	contin	numeric	
V836	hi1d	Village	contin	numeric	
V837	hi1e	Quartier	contin	numeric	
V838	hi2	Numéro du ménage	contin	numeric	
V839	hid	Numéro d'identification du ménage	contin	numeric	
V840	hi3d	Jour de l'interview	contin	numeric	
V841	hi3m	Mois de l'interview	discrete	numeric	
V842	hi3y	Année de l'interview	discrete	numeric	
V843	hi10	Résultat de l'interview	discrete	numeric	
V844	hi11	Total femmes légibles	discrete	numeric	
V845	hi12	Nbre questionnaires femmes entier. remplis	discrete	numeric	
V846	hi13	Nombre d'enfants de moins de 5 ans	discrete	numeric	
V847	hi14	Nbre de quest. enfants remplis	discrete	numeric	
V848	hi4	Numéro de l'enquêteur	contin	numeric	
V849	hi15a	Code agent de saisie	contin	numeric	
V850	hi15d	Jour de saisie	contin	numeric	
V851	hi15m	Mois de saisie	discrete	numeric	
V852	hi15y	Année de saisie	discrete	numeric	
V853	hi9	Nombre de pièces à usage d'habitation dans le ménage	discrete	numeric	
V854	hi8a	Nombre de chambres pour dormir	discrete	numeric	
V855	hi8	Matière du sol du logement	discrete	numeric	
V856	hi8b	Matière de la toiture	discrete	numeric	
V857	hi8c	Matière de construction du mur	discrete	numeric	

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V858	hi9a	Statu d'occupation	discrete	numeric	
V859	hi9ba	Rechaud electrique	discrete	numeric	
V860	hi9bb	Cuisiniere	discrete	numeric	
V861	hi9bc	Frigo	discrete	numeric	
V862	hi9bd	Congelateur	discrete	numeric	
V863	hi9be	Chaine a musique	discrete	numeric	
V864	hi9bf	Television	discrete	numeric	
V865	hi9bg	Magnetoscope	discrete	numeric	
V866	hi9bh	Ventilateur	discrete	numeric	
V867	hi9bi	Climatisseur	discrete	numeric	
V868	hi9bj	Ordinateur	discrete	numeric	
V869	hi9bk	Telephone	discrete	numeric	
V870	hi9bl	Camion / voiture	discrete	numeric	
V871	hi9bm	Radio ordinaire	discrete	numeric	
V872	hi9bn	Radio cassette	discrete	numeric	
V873	hi9bo	Moto	discrete	numeric	
V874	hi9bp	Velo	discrete	numeric	
V875	hi9bq	Machine a coudre	discrete	numeric	
V876	hi9br	Pirogue hors bord	discrete	numeric	
V877	hi9bs	Rechaud petrole	discrete	numeric	
V878	hi9bt	Lampe coleman	discrete	numeric	
V879	hi9bu	Tetes de betail gros eleveur	discrete	numeric	
V880	hi9bv	Chaises en bois	discrete	numeric	
V881	hi9bw	Tables en bois	discrete	numeric	
V882	hi9bx	Panneau solaire/groupe electrogene	discrete	numeric	
V883	hi9by	Champ de culture	discrete	numeric	
V884	ws1	Source d'eau pour boire	discrete	numeric	
V885	ws2	Temps mis pour aller labas	contin	numeric	
V886	ws2a	Distance d'habitation - source	discrete	numeric	
V887	ws3	Type de toilette	discrete	numeric	
V888	ws4	Ou se trouvent ces toilettes	discrete	numeric	
V889	ws5	Que faites vous avec les selles des enfants de 0 & 3 ans	discrete	numeric	
V890	ws5a	Systeme d'evacuation des eaux usees	discrete	numeric	
V891	ws5b	Systeme d'evacuation des ordures menageres	discrete	numeric	
V892	si1	Test du sel iode	discrete	numeric	
V893	sa1	Disponibi lite d'un stock de vivres	discrete	numeric	
V894	sa2	Temps de possession d'un stock	discrete	numeric	
V895	sa3	Nombre de repas par jour	discrete	numeric	
V896	sa4	Encadrement d'un technicien	discrete	numeric	
V897	sa5a	Agriculture	discrete	numeric	

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V898	sa5b	Maraichere	discrete	numeric	
V899	sa5c	Elevage	discrete	numeric	
V900	sa5d	Pisciculture	discrete	numeric	
V901	sa5e	Transformation alimentaire	discrete	numeric	
V902	sa5f	Nutrition	discrete	numeric	
V903	sa5g	Autres	discrete	numeric	
V904	nsv	Naissances vivantes au cours des 12 dernieres mois	discrete	numeric	
V905	mm1	Deces de femmes agees de 15 ans et plus	discrete	numeric	
V906	mm2a	Nombre de femmes mortes au cours de la grossesse	discrete	numeric	
V907	mm2b	Nombre de femmes mortes au cours de l'accouchement	discrete	numeric	
V908	mm2c	Nombre de femmes mortes 6 semaines apres grossesse	discrete	numeric	
V909	himem	Tailee du menage	contin	numeric	
V910	hweight	Poids de ponderatrlion	contin	numeric	
V911	hhweight	Poids de ponderation menage	contin	numeric	
V912	wmweight	Poids de ponderation femme	contin	numeric	
V913	chweight	Poids de ponderation enfant	contin	numeric	
V914	nosalt	Percent of households with no salt	contin	numeric	
V915	salttest	Percent of households in which salt was tested	contin	numeric	
V916	iodized	Result of test	contin	numeric	
V917	total	Number of households interviewed	contin	numeric	
V918	wlthscor	REGR factor score 1 for analysis 1	contin	numeric	
V919	wlthind5	Wealth Index Quintiles	contin	numeric	
V920	hl1	Numero de ligne	contin	numeric	
V921	hl3	Sexe	discrete	numeric	
V922	educ	Head's education level	contin	numeric	
V923	agerec	Age du chef de menage	contin	numeric	
V924	hl33	Sexe du Chef de menage	contin	numeric	
V925	chclno		contin	numeric	
V926	chhhno		contin	numeric	
V927	chlno		contin	numeric	
V928	wiclno		contin	numeric	
V929	wihhno		contin	numeric	
V930	wilnno		contin	numeric	

## House\_Listing

Content	Variables relatives aux membres du ménage: age, sexe, stat matrimonial, ducation
Cases	55491
Variable(s)	153
Structure	Type: relational Keys: hid(Identification du ménage), hl1(Numéro de ligne)
Version	
Producer	
Missing Data	

## Variables

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V931	hi1	Nume du site	contin	numeric	
V932	hi2	Numero du ménage	contin	numeric	
V933	hid	Identification du ménage	contin	numeric	
V934	hhmid	Identification de la personne	contin	numeric	
V935	doid	Jour de l'enquête	contin	numeric	
V936	doim	Mois de l'enquête	discrete	numeric	
V937	doiy	Annee de l'enquête	discrete	numeric	
V938	hl1	Numéro de ligne	contin	numeric	
V939	hl3	Sexe	discrete	numeric	
V940	hl4d	Jour de naissance	contin	numeric	
V941	hl4m	Mois de naissance	discrete	numeric	
V942	hl4y	Annee de naissance	contin	numeric	
V943	hl4	Age	contin	numeric	
V944	hl4b	Lien de parenté	discrete	numeric	
V945	hl4c	Degré d'activité	discrete	numeric	
V946	hl5	Numéro de ligne de la femme éligible	discrete	numeric	
V947	hl6	Numéro ligne mère qui a la charge	discrete	numeric	
V948	hl7	Numéro ligne mère qui a la charge de la santé de l'enfant	discrete	numeric	
V949	hl10	La mère est elle en vie	discrete	numeric	
V950	hl11	La mère vit elle dans le ménage	discrete	numeric	
V951	hl12	Le père est-il en vie	discrete	numeric	
V952	hl13	Le père vit-il dans le ménage	discrete	numeric	
V953	ed14	Numéro de ligne	contin	numeric	
V954	ie1	Incapacité physique ou mentale	discrete	numeric	
V955	ie2	Nature de l'incapacité	discrete	numeric	
V956	ie3	Cause de l'incapacité	discrete	numeric	
V957	ed15	Frequentée elle l'école	discrete	numeric	
V958	ed16a	Plus haut niveau atteint	discrete	numeric	

<b>ID</b>	<b>Name</b>	<b>Label</b>	<b>Type</b>	<b>Format</b>	<b>Question</b>
V959	ed16b	Dernieree classeacheevee	discrete	numeric	
V960	hi8	Peut lire facilement un journal ou une lettre	discrete	numeric	
V961	hi9	Etat matrimonial	discrete	numeric	
V962	hs18	Nombre de soeurs ayant atteint 15 ans	discrete	numeric	
V963	hs19	Nombre de soeurs ayant atteint 15 en vie	discrete	numeric	
V964	hs20	Nombre de soeurs ayant atteint 15 ans decedees	discrete	numeric	
V965	hs21	Nombre de soeurs decedes suite a une grossesse	contin	numeric	
V966	ed17	Frequente t elle l'ecole actuellement	discrete	numeric	
V967	ed18	Frequente t elle l'ecole cette anne	discrete	numeric	
V968	ed18a	Si non pourquoi ne frequente til pas l'ecole	discrete	numeric	
V969	ed19	Pendant combien de jours a t elle ete & l'ecole	discrete	numeric	
V970	ed20a	Niveau d'etude atteint	discrete	numeric	
V971	ed20b	Derniere classe atteinte	discrete	numeric	
V972	ed21	A t elle ete & l'ecole l'annee derniere	discrete	numeric	
V973	ed22a	Niveau d'education atteint l'annee derniere	discrete	numeric	
V974	ed22b	Derniere classe atteinte l'annee derniere	discrete	numeric	
V975	cl1	Numer de ligne	contin	numeric	
V976	cl3	A t elle fait un travail quelconque	discrete	numeric	
V977	cl3a	Type de travail exerce	discrete	numeric	
V978	cl4a	Nombre de jours de travail par semaine	discrete	numeric	
V979	cl4b	Nombre d heures de travail par semaine	discrete	numeric	
V980	cl4	Nombre d'heures travailles la semaine derniere	discrete	numeric	
V981	cl5	A t elle travaille l'annee derniere	discrete	numeric	
V982	cl6	Aider & faire des travaux du menage la semaine derniere	discrete	numeric	
V983	cl7	Nombre d'heurs durant ces travaux mnahers	discrete	numeric	
V984	cl8	Avez t elle fait d'autre travaux pour la famille	discrete	numeric	
V985	cl9	Nombre d'heures de travail	discrete	numeric	
V986	cl9a	Travail pour son propre compte la semaine derniere	discrete	numeric	
V987	cl9b	Type de travail	discrete	numeric	
V988	cl9c	Nombre d'heures consacre a ce travail	contin	numeric	
V989	hi6	Milieu de residence	discrete	numeric	
V990	hi7	Province	discrete	numeric	
V991	hi1a	District/ville/city	contin	numeric	
V992	hi1b	Territoire / Commune	contin	numeric	
V993	hi1c	Secteur/ collectivite	contin	numeric	
V994	hi1d	Village	contin	numeric	
V995	hi1e	Quartier	contin	numeric	
V996	hi3d	Jour de l'interview	contin	numeric	
V997	hi3m	Mois de l'interview	discrete	numeric	
V998	hi3y	Annee de l'interview	discrete	numeric	

<b>ID</b>	<b>Name</b>	<b>Label</b>	<b>Type</b>	<b>Format</b>	<b>Question</b>
V999	hi10	Réultat de l'interview	discrete	numeric	
V1000	hi11	Total femmes ligibles	discrete	numeric	
V1001	hi12	Nbre questionnaires femmes entier. remplis	discrete	numeric	
V1002	hi13	Nombre d'enfants de moins de 5 ans	discrete	numeric	
V1003	hi14	Nbre de quest. enfants remplis	discrete	numeric	
V1004	hi4	Numero de l'enquêteur	contin	numeric	
V1005	hi15a	Code agent de saisie	contin	numeric	
V1006	hi15d	Jour de saisie	contin	numeric	
V1007	hi15m	Mois de saisie	discrete	numeric	
V1008	hi15y	Anne de saisie	discrete	numeric	
V1009	hi9	Nombre de pièces à usage d'habitation dans le ménage	discrete	numeric	
V1010	hi8a	Nombre de chambres pour dormir	discrete	numeric	
V1011	hi8	Matière du sol du logement	discrete	numeric	
V1012	hi8b	Matière de la toiture	discrete	numeric	
V1013	hi8c	Matière de construction du mur	discrete	numeric	
V1014	hi9a	Statut d'occupation	discrete	numeric	
V1015	hi9ba	Rechaud électrique	discrete	numeric	
V1016	hi9bb	Cuisinière	discrete	numeric	
V1017	hi9bc	Frigo	discrete	numeric	
V1018	hi9bd	Congélateur	discrete	numeric	
V1019	hi9be	Chaîne à musique	discrete	numeric	
V1020	hi9bf	Television	discrete	numeric	
V1021	hi9bg	Magnétoscope	discrete	numeric	
V1022	hi9bh	Ventilateur	discrete	numeric	
V1023	hi9bi	Climatiseur	discrete	numeric	
V1024	hi9bj	Ordinateur	discrete	numeric	
V1025	hi9bk	Téléphone	discrete	numeric	
V1026	hi9bl	Camion / voiture	discrete	numeric	
V1027	hi9bm	Radio ordinaire	discrete	numeric	
V1028	hi9bn	Radio cassette	discrete	numeric	
V1029	hi9bo	Moto	discrete	numeric	
V1030	hi9bp	Vélo	discrete	numeric	
V1031	hi9bq	Machine à coudre	discrete	numeric	
V1032	hi9br	Pirogue hors bord	discrete	numeric	
V1033	hi9bs	Rechaud pétrole	discrete	numeric	
V1034	hi9bt	Lampe Coleman	discrete	numeric	
V1035	hi9bu	Têtes de bœuf gros éleveur	discrete	numeric	
V1036	hi9bv	Chaises en bois	discrete	numeric	
V1037	hi9bw	Tables en bois	discrete	numeric	
V1038	hi9bx	Panneau solaire/groupe électrogène	discrete	numeric	

<b>ID</b>	<b>Name</b>	<b>Label</b>	<b>Type</b>	<b>Format</b>	<b>Question</b>
V1039	hi9by	Champ de culture	discrete	numeric	
V1040	ws1	Source d'eau pour boire	discrete	numeric	
V1041	ws2	Temps mis pour aller labas	discrete	numeric	
V1042	ws2a	Distance d'habitation - source	discrete	numeric	
V1043	ws3	Type de toilette	discrete	numeric	
V1044	ws4	Ou se trouvent ces toilettes	discrete	numeric	
V1045	ws5	Que faites vous avec les selles des enfants de 0 & 3 ans	discrete	numeric	
V1046	ws5a	Système d'évacuation des eaux usées	discrete	numeric	
V1047	ws5b	Système d'évacuation des ordures ménagères	discrete	numeric	
V1048	si1	Test du sel iodé	discrete	numeric	
V1049	sa1	Disponibilité d'un stock de vivres	discrete	numeric	
V1050	sa2	Temps de possession d'un stock	discrete	numeric	
V1051	sa3	Nombre de repas par jour	discrete	numeric	
V1052	sa4	Encadrement d'un technicien	discrete	numeric	
V1053	sa5a	Agriculture	discrete	numeric	
V1054	sa5b	Maraîchage	discrete	numeric	
V1055	sa5c	Elevage	discrete	numeric	
V1056	sa5d	Pisciculture	discrete	numeric	
V1057	sa5e	Transformation alimentaire	discrete	numeric	
V1058	sa5f	Nutrition	discrete	numeric	
V1059	sa5g	Autres	discrete	numeric	
V1060	nsv	Naissances vivantes au cours des 12 dernières mois	discrete	numeric	
V1061	mm1	Décès de femmes âgées de 15 ans et plus	discrete	numeric	
V1062	mm2a	Nombre de femmes mortes au cours de la grossesse	discrete	numeric	
V1063	mm2b	Nombre de femmes mortes au cours de l'accouchement	discrete	numeric	
V1064	mm2c	Nombre de femmes mortes 6 semaines après grossesse	discrete	numeric	
V1065	himem	Taille du ménage	contin	numeric	
V1066	hweight	Poids de ponderation	contin	numeric	
V1067	memage	Age	discrete	numeric	
V1068	ed16aa	Plus haut niveau d'étude atteint	discrete	numeric	
V1069	melevel	Woman's education level	discrete	numeric	
V1070	nosalt	Percent of population with no salt	contin	numeric	
V1071	salttest	Percent of population in which salt was tested	contin	numeric	
V1072	iodized	Résultat de test	discrete	numeric	
V1073	total	Nombre de personnes	discrete	numeric	
V1074	educ	Head's education level	discrete	numeric	
V1075	agerec	Age du chef de ménage	discrete	numeric	
V1076	hi33	Sexe du Chef de ménage	discrete	numeric	
V1077	hhweight	Poids de ponderation ménage	contin	numeric	
V1078	wmweight	Poids de ponderation femme	contin	numeric	

<b>ID</b>	<b>Name</b>	<b>Label</b>	<b>Type</b>	<b>Format</b>	<b>Question</b>
V1079	chweight	Poids de ponderation enfant	contin	numeric	
V1080	wlthscor	REGR factor score 1 for analysis 1	contin	numeric	
V1081	wlthind5	Wealth Index Quintiles	discrete	numeric	
V1082	agerec1	age de la personne	discrete	numeric	
V1083	age	age	discrete	numeric	

## Women

Content	Variables relatives aux femmes en age de procreer.
Cases	12409
Variable(s)	256
Structure	Type: relational Keys: wilnno(Numero de ligne de la femme), hid(Numero d'identification du menage)
Version	
Producer	
Missing Data	

## Variables

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V1084	wiclno	Numero d site	contin	numeric	
V1085	wihhno	Numero du menage	contin	numeric	
V1086	wilnno	Numero de ligne de la femme	contin	numeric	
V1087	hid	Numero d'identification du menage	contin	numeric	
V1088	hhmid	Numero d'identification de la femme	contin	numeric	
V1089	doid	Jour de l'enquete	contin	numeric	
V1090	doim	Mois de l'enquete	discrete	numeric	
V1091	doiy	Annee de l'enquete	discrete	numeric	
V1092	wi1	Numero de ligne de la femme	contin	numeric	
V1093	wi3ad	Jour de naissance de la femme	contin	numeric	
V1094	wi3am	Mois de naissance de la femme	discrete	numeric	
V1095	wi3ay	Annee de naissance de la femme	discrete	numeric	
V1096	wi3b	Age de la femme	contin	numeric	
V1097	cm1	Avez vous donne naissance a un enfant?	discrete	numeric	
V1098	cm2ad	Jour de naissance de votre premier enfant	contin	numeric	
V1099	cm2am	Mois de naissance de votre premier enfant	discrete	numeric	
V1100	cm2ay	Annee de naissance de votre premier enfant	contin	numeric	
V1101	cm2b	Nombre d'annee depuis la naissance du premier enfant	contin	numeric	
V1102	cm3	Enfant vivants avec vous	discrete	numeric	
V1103	cm4a	Nombre de garcons	discrete	numeric	
V1104	cm4b	Nombre de filles	discrete	numeric	
V1105	cm5	Enfants ne vivants pas avec vous	discrete	numeric	
V1106	cm6a	Nombre de garcons	discrete	numeric	
V1107	cm6b	Nombre de filles	discrete	numeric	
V1108	cm7	Enfants nes vivants mais decedes par la suite	discrete	numeric	
V1109	cm8a	Nombre de garcons	discrete	numeric	
V1110	cm8b	Nombre de filles	discrete	numeric	
V1111	cm9	Total naissance	discrete	numeric	

<b>ID</b>	<b>Name</b>	<b>Label</b>	<b>Type</b>	<b>Format</b>	<b>Question</b>
V1112	cm10a	Nombre de naissances vivantes durant les cinq dernieres années	discrete	numeric	
V1113	cm10b	Nombre de naissances qui survivent	discrete	numeric	
V1114	cm11d	Jour naissance de votre dernier accouchement	discrete	numeric	
V1115	cm11m	Mois naissance de votre dernier accouchement	discrete	numeric	
V1116	cm11y	Annee naissance de votre dernier accouchement	discrete	numeric	
V1117	cm11a	Nombre d'annees depuis la dernière naissance	contin	numeric	
V1118	cm11x	Naissance survenue depuis la dernière année	discrete	numeric	
V1119	cm11b	Dernière naissance en vie ou décédée	discrete	numeric	
V1120	tt0	Numéro de ligne de la mère	discrete	numeric	
V1121	tt1	Avez-vous un carnet de vaccination	discrete	numeric	
V1122	tt2	Avez-vous reçu une injection lors de votre dernière grossesse	discrete	numeric	
V1123	tt3	Nombre de doses reçues durant cette grossesse	discrete	numeric	
V1124	tt4	Avez-vous reçu une injection TT avant votre dernière grossesse	discrete	numeric	
V1125	tt5	Combien de doses avez-vous reçues	discrete	numeric	
V1126	tt6am	Mois & laquelle vous avez reçu la dernière dose	discrete	numeric	
V1127	tt6ay	Année & laquelle vous avez reçu votre dernière dose	discrete	numeric	
V1128	tt6b	Depuis combien d'années avez-vous reçu la dernière dose	discrete	numeric	
V1129	tt7	Nombre total de dose	discrete	numeric	
V1130	mn0	Numéro de ligne de la mère	discrete	numeric	
V1131	mn1	Avez-vous reçu une dose de vitamine A	discrete	numeric	
V1132	mn2	Soins prématernels	discrete	numeric	
V1133	mn2a	Assistance prématernelle Médecin	discrete	numeric	
V1134	mn2b	Assistance prématernelle infirmière / sage-femme	discrete	numeric	
V1135	mn2c	Assistance prématernelle Matrone	discrete	numeric	
V1136	mn2d	Assistance prématernelle accoucheuse traditionnelle	discrete	numeric	
V1137	mn2f	Assistance prématernelle autre	discrete	numeric	
V1138	mn2z	Assistance prématernelle personne	discrete	numeric	
V1139	mn3a	Assistance à l'accouchement : Médecin	discrete	numeric	
V1140	mn3b	Assistance & l'accouchement : infirmière / sage-femme	discrete	numeric	
V1141	mn3c	Assistance & l'accouchement : matrone	discrete	numeric	
V1142	mn3d	Assistance & l'accouchement : Accoucheuse traditionnelle	discrete	numeric	
V1143	mn3e	Assistance & l'accouchement Parents/ Amie	discrete	numeric	
V1144	mn3f	Assistance & l'accouchement : Autre	discrete	numeric	
V1145	mn3z	Assistance & l'accouchement : personne	discrete	numeric	
V1146	mn4	Votre dernier enfant était-il gros / très gros etc & la naissance.	discrete	numeric	
V1147	mn5	A-t-il / elle pese & la naissance	discrete	numeric	
V1148	mn6a	Provenance du poids	discrete	numeric	
V1149	mn6	Poids de l'enfant en (grammes)	discrete	numeric	
V1150	cu0	Numéro de ligne de la mère	discrete	numeric	
V1151	cu1	Marie actuellement ou vivant avec un homme	discrete	numeric	

<b>ID</b>	<b>Name</b>	<b>Label</b>	<b>Type</b>	<b>Format</b>	<b>Question</b>
V1152	cua	Age au premier mariage	contin	numeric	
V1153	cu1b	Mariage enregistre a l'etat civil	discrete	numeric	
V1154	cu1c	Deja eu des rapports sexuels	discrete	numeric	
V1155	culd	Age au premier rapport sexuel	contin	numeric	
V1156	cule	Rapport sexuel au cours des 12 derniers mois avec une autres personne	discrete	numeric	
V1157	culf	Nombre de partenaires au cours des 12 derniers mois	discrete	numeric	
V1158	culg	Utilisation d'un preservatif	discrete	numeric	
V1159	cu2	Enceinte actuellement	discrete	numeric	
V1160	cu3	Utilisation d'une methode de planning familial	discrete	numeric	
V1161	cu4a	Sterilisation feminine	discrete	numeric	
V1162	cu4b	Sterilisation masculine	discrete	numeric	
V1163	cu4c	Pilule	discrete	numeric	
V1164	cu4d	DIU	discrete	numeric	
V1165	cu4e	Injections	discrete	numeric	
V1166	cu4f	Implants	discrete	numeric	
V1167	cu4g	Condom/capote	discrete	numeric	
V1168	cu4h	Condom feminin	discrete	numeric	
V1169	cu4i	Diaphragme	discrete	numeric	
V1170	cu4j	Mousse / gelee	discrete	numeric	
V1171	cu4k	Methode d'allaitement (LAM)	discrete	numeric	
V1172	cu4l	Abstinence periodique	discrete	numeric	
V1173	cu4m	Retrait	discrete	numeric	
V1174	cu4n	Autres	discrete	numeric	
V1175	ha0	Numero de ligne de la femme	discrete	numeric	
V1176	ha1	Avez vous entendu parle du VIH / SIDA	discrete	numeric	
V1177	ha3	Peut on se protger du sida si on a un seul partenaire	discrete	numeric	
V1178	ha3a	Infections du sida en utilisation les toilettes	discrete	numeric	
V1179	ha5	Peut on se proteger contre le virus en utilisant le Condom	discrete	numeric	
V1180	ha6	Peut avoir le virus avec des pirures de moustiques	discrete	numeric	
V1181	ha6a	Attraper le sida en touchant une personne infectee	discrete	numeric	
V1182	ha6b	Attraper le sida en mangeant avec une personne infectee	discrete	numeric	
V1183	ha6c	Protege en s'assurant d'une injection avec une aiguille non utilisee	discrete	numeric	
V1184	ha4	Peut on avoir le virus avec les moyens surnaturels	discrete	numeric	
V1185	ha10	Peut il etre transmis lors de la grossesse	discrete	numeric	
V1186	ha12	Peut il se transmettre avec l'allaitement	discrete	numeric	
V1187	hi1	Nume du site	contin	numeric	
V1188	hi2	Numero du menage	contin	numeric	
V1189	hi1	Numero de ligne	contin	numeric	
V1190	hi3	Sexe	discrete	numeric	
V1191	hi4d	Jour de naissance	contin	numeric	

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V1192	hl4m	Mois de naissance	discrete	numeric	
V1193	hl4y	Annee de naissance	contin	numeric	
V1194	hl4	Age	contin	numeric	
V1195	hl4b	Lien de parente	discrete	numeric	
V1196	hl4c	Degre d'activite	discrete	numeric	
V1197	hl5	Numero de ligne de la femme elegible	discrete	numeric	
V1198	hl6	Numero ligne mere qui a la charge	discrete	numeric	
V1199	hl7	Numero ligne mere qui a la charge de la sante de l'enfant	discrete	numeric	
V1200	hl10	La mere est elle en vie	discrete	numeric	
V1201	hl11	La mere vit elle dans le menage	discrete	numeric	
V1202	hl12	Le pere est il en vie	discrete	numeric	
V1203	hl13	Le pere vit il dans le menage	discrete	numeric	
V1204	ed14	Numero de ligne	contin	numeric	
V1205	ie1	Incapacite phisique ou mentale	discrete	numeric	
V1206	ie2	Nature de l'incapacite	discrete	numeric	
V1207	ie3	Cause de l'incapacite	discrete	numeric	
V1208	ed15	Frequente elle l'école	discrete	numeric	
V1209	ed16a	Plus haut niveau atteint	discrete	numeric	
V1210	ed16b	Derniere classeachevee	discrete	numeric	
V1211	hl8	Peut lire facilement un journal ou une lettre	discrete	numeric	
V1212	hl9	Etat matrimonial	discrete	numeric	
V1213	hs18	Nombre de soeurs ayant atteint 15 ans	discrete	numeric	
V1214	hs19	Nombre de soeurs ayant atteint 15 en vie	discrete	numeric	
V1215	hs20	Nombre de soeurs ayant atteint 15 ans decedees	discrete	numeric	
V1216	hs21	Nombre de soeurs decedes suite a une grossesse	contin	numeric	
V1217	ed17	Frequente t elle l'école actuellement	discrete	numeric	
V1218	ed18	Frequente t elle l'école cette anne	discrete	numeric	
V1219	ed18a	Nombre de soeurs	discrete	numeric	
V1220	ed19	Pendant combien de jours a t elle ete & l'école	discrete	numeric	
V1221	ed20a	Niveau d'étude atteint	discrete	numeric	
V1222	ed20b	Derniere classe atteinte	discrete	numeric	
V1223	ed21	A t elle ete & l'école l'annee derniere	discrete	numeric	
V1224	ed22a	Niveau d'education atteint l'annee derniere	discrete	numeric	
V1225	ed22b	Derniere classe atteinte l'annee derniere	discrete	numeric	
V1226	cl1	Numer de ligne	contin	numeric	
V1227	cl3	A t elle fait un travail quelconque	discrete	numeric	
V1228	cl3a	Type de travail exerce	discrete	numeric	
V1229	cl4a	Nombre de jours de travail par semaine	discrete	numeric	
V1230	cl4b	Nombre d'heures de travail par semaine	discrete	numeric	
V1231	cl4	Nombre d'heures travailles la semaine derniere	discrete	numeric	

<b>ID</b>	<b>Name</b>	<b>Label</b>	<b>Type</b>	<b>Format</b>	<b>Question</b>
V1232	cl5	A t elle travaille l'annee derniere	discrete	numeric	
V1233	cl6	Aider & faire des travaux du menage la semaine derniere	discrete	numeric	
V1234	cl7	Nombre d'heurs durant ces travaux mnahers	discrete	numeric	
V1235	cl8	Avez t elle fait d'autre travaux pour la famille	discrete	numeric	
V1236	cl9	Nombre d'heures de travail	discrete	numeric	
V1237	cl9a	Travail pour son propre compte la semaine derniere	discrete	numeric	
V1238	cl9b	Type de travail	discrete	numeric	
V1239	cl9c	Nombre d'heures consacre a ce travail	contin	numeric	
V1240	hi6	Milieu de residence	discrete	numeric	
V1241	hi7	Province	discrete	numeric	
V1242	hi1a	District/ville/city	contin	numeric	
V1243	hi1b	Territoire / Commune	contin	numeric	
V1244	hi1c	Secteur/ collectivite	contin	numeric	
V1245	hi1d	Village	contin	numeric	
V1246	hi1e	Quartier	contin	numeric	
V1247	hi3d	Jour de l'interview	contin	numeric	
V1248	hi3m	Mois de l'interview	discrete	numeric	
V1249	hi3y	Annee de l'interview	discrete	numeric	
V1250	hi10	Resultat de l'interview	discrete	numeric	
V1251	hi11	Total femmes ligibles	discrete	numeric	
V1252	hi12	Nbre questionnaires femmes entier. remplis	discrete	numeric	
V1253	hi13	Nombre d'enfants de moins de 5 ans	discrete	numeric	
V1254	hi14	Nbre de quest. enfants remplis	discrete	numeric	
V1255	hi4	Numero de l'enqueteur	contin	numeric	
V1256	hi15a	Code agent de saisie	contin	numeric	
V1257	hi15d	Jour de saisie	contin	numeric	
V1258	hi15m	Mois de saisie	discrete	numeric	
V1259	hi15y	Anne de saisie	discrete	numeric	
V1260	hi9	Nombre de pieces a usage d'habitation dans le menage	discrete	numeric	
V1261	hi8a	Nombre de chambres pour dormir	discrete	numeric	
V1262	hi8	Materiau du sol du logement	discrete	numeric	
V1263	hi8b	Materiau de la toiture	discrete	numeric	
V1264	hi8c	Materiau de construction du mur	discrete	numeric	
V1265	hi9a	Statu d'occupation	discrete	numeric	
V1266	hi9ba	Rechaud electrique	discrete	numeric	
V1267	hi9bb	Cuisiniere	discrete	numeric	
V1268	hi9bc	Frigo	discrete	numeric	
V1269	hi9bd	Congelateur	discrete	numeric	
V1270	hi9be	Chaine a musique	discrete	numeric	
V1271	hi9bf	Television	discrete	numeric	

<b>ID</b>	<b>Name</b>	<b>Label</b>	<b>Type</b>	<b>Format</b>	<b>Question</b>
V1272	hi9bg	Magnetoscope	discrete	numeric	
V1273	hi9bh	Ventilateur	discrete	numeric	
V1274	hi9bi	Climatisseur	discrete	numeric	
V1275	hi9bj	Ordinateur	discrete	numeric	
V1276	hi9bk	Telephone	discrete	numeric	
V1277	hi9bl	Camion / voiture	discrete	numeric	
V1278	hi9bm	Radio ordinaire	discrete	numeric	
V1279	hi9bn	Radio cassette	discrete	numeric	
V1280	hi9bo	Moto	discrete	numeric	
V1281	hi9bp	Velo	discrete	numeric	
V1282	hi9bq	Machine a coudre	discrete	numeric	
V1283	hi9br	Pirogue hors bord	discrete	numeric	
V1284	hi9bs	Rechaud petrole	discrete	numeric	
V1285	hi9bt	Lampe coleman	discrete	numeric	
V1286	hi9bu	Tetes de betail gros eleveur	discrete	numeric	
V1287	hi9bv	Chaises en bois	discrete	numeric	
V1288	hi9bw	Tables en bois	discrete	numeric	
V1289	hi9bx	Panneau solaire/groupe electrogene	discrete	numeric	
V1290	hi9by	Champ de culture	discrete	numeric	
V1291	ws1	Source d'eau pour boire	discrete	numeric	
V1292	ws2	Temps mis pour aller labas	discrete	numeric	
V1293	ws2a	Distance d'habitation - source	discrete	numeric	
V1294	ws3	Type de toilette	discrete	numeric	
V1295	ws4	Ou se trouvent ces toilettes	discrete	numeric	
V1296	ws5	Que faites vous avec les selles des enfants de 0 & 3 ans	discrete	numeric	
V1297	ws5a	Système d'évacuation des eaux usées	discrete	numeric	
V1298	ws5b	Système d'évacuation des ordures ménagères	discrete	numeric	
V1299	si1	Test du sel iodé	discrete	numeric	
V1300	sa1	Disponibilité d'un stock de vivres	discrete	numeric	
V1301	sa2	Temps de possession d'un stock	discrete	numeric	
V1302	sa3	Nombre de repas par jour	discrete	numeric	
V1303	sa4	Encadrement d'un technicien	discrete	numeric	
V1304	sa5a	Agriculture	discrete	numeric	
V1305	sa5b	Maraîchage	discrete	numeric	
V1306	sa5c	Elevage	discrete	numeric	
V1307	sa5d	Pisciculture	discrete	numeric	
V1308	sa5e	Transformation alimentaire	discrete	numeric	
V1309	sa5f	Nutrition	discrete	numeric	
V1310	sa5g	Autres	discrete	numeric	
V1311	nsv	Naissances vivantes au cours des 12 dernières mois	discrete	numeric	

<b>ID</b>	<b>Name</b>	<b>Label</b>	<b>Type</b>	<b>Format</b>	<b>Question</b>
V1312	mm1	Deces de femmes agees de 15 ans et plus	discrete	numeric	
V1313	mm2a	Nombre de femmes mortes au cours de la grossesse	discrete	numeric	
V1314	mm2b	Nombre de femmes mortes au cours de l'accouchement	discrete	numeric	
V1315	mm2c	Nombre de femmes mortes 6 semaines apres grossesse	discrete	numeric	
V1316	himem	Tailee du menage	contin	numeric	
V1317	memage	Age	discrete	numeric	
V1318	ed16aa	Plus haut niveau d'etude atteint	discrete	numeric	
V1319	melevel	Woman's education level	discrete	numeric	
V1320	nosalt	Percent of population with no salt	contin	numeric	
V1321	salttest	Percent of population in which salt was tested	contin	numeric	
V1322	iodized	Result of test	discrete	numeric	
V1323	total	Number of persons	discrete	numeric	
V1324	mstatus	Marital status	discrete	numeric	
V1325	ceb	Children ever born	discrete	numeric	
V1326	deadkids	Dead children	discrete	numeric	
V1327	aids	Heard of AIDS	contin	numeric	
V1328	wdob	Date of birth (CMC)	contin	numeric	
V1329	wage	Age	discrete	numeric	
V1330	age		discrete	numeric	
V1331	educ	Head's education level	discrete	numeric	
V1332	agerec	Age du chef de menage	discrete	numeric	
V1333	hi33	Sexe du Chef de menage	discrete	numeric	
V1334	cmcdoi	Date of interview (CMC)	discrete	numeric	
V1335	hhweight		contin	numeric	
V1336	wmweight		contin	numeric	
V1337	chweight		contin	numeric	
V1338	wlthscor	REGR factor score 1 for analysis 1	contin	numeric	
V1339	wlthind5	Wealth Index Quintiles	discrete	numeric	

**child**

Content	Variables relatives aux enfants de moins de 5 ans.
Cases	10254
Variable(s)	307
Structure	Type: relational Keys: chlnno(Numero ligne de l'enfant), hid(identification du menage)
Version	
Producer	
Missing Data	

**Variables**

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V523	chclno	Numero du site	contin	numeric	
V524	chhhno	Numero menage	contin	numeric	
V525	chctno	Numero de ligne de la personne en charge	contin	numeric	
V526	chlnno	Numero ligne de l'enfant	contin	numeric	
V527	hid	identification du menage	contin	numeric	
V528	hhmid	Identification de l'enfant	contin	numeric	
V529	br2	Age de l'enfant	discrete	numeric	
V530	br3d	Jour de naissance de l'enfant	discrete	numeric	
V531	br3m	Mois de naissance de l'enfant	discrete	numeric	
V532	br3y	Annee de naissance de l'enfant	discrete	numeric	
V533	doid	Jour de l'enquete	contin	numeric	
V534	doim	Mois de l'enquete	discrete	numeric	
V535	doiy	Annee de l'enquete	discrete	numeric	
V536	age	Age en mois de l'enfant	contin	numeric	
V537	br4	A t il / elle un certificat de naissance	discrete	numeric	
V538	br5	Est ce que la naissance a t enregistre	discrete	numeric	
V539	br6	Pourquoi la naissance n'a pas t enregistre	discrete	numeric	
V540	br7	Savez vous comment l'enregistrer	discrete	numeric	
V541	br8	L'enfant frquente t il un programme d'education formelle	discrete	numeric	
V542	br9	Nombre d'heures de frequmentation durant les 7 derniers jours	discrete	numeric	
V543	va1	L'enfant a t il re!u une capsule de vitamine A	discrete	numeric	
V544	va2	Depuis combien de mois a t il re!u la derniere dose	discrete	numeric	
V545	va3	Ou a t il obtenu la derniere dose	discrete	numeric	
V546	bf1	N'a jamais ete allaite	discrete	numeric	
V547	bf2	Continue d'etre allaite	discrete	numeric	
V548	bf3a	Vitamine supplement mineraux depuis hier	discrete	numeric	
V549	bf3b	Eau plate	discrete	numeric	
V550	bf3c	Eau sucree aromatisee ou jus de fruit	discrete	numeric	

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V551	bf3d	SRO	discrete	numeric	
V552	bf3e	Lait en boite/poudre/frais ou preparation pour le bebe	discrete	numeric	
V553	bf3f	Autres liquides	discrete	numeric	
V554	bf3g	Aliments solides ou semi solides (bouillie)	discrete	numeric	
V555	bf4	Depuis hier quelque chose a boire avec biberon	discrete	numeric	
V556	bf4a	Exclusivement nourri au sein	discrete	numeric	
V557	ci1	A t il / elle eu la diarhee ces 2 derniers semaines	discrete	numeric	
V558	ci3a	Lait maternel	discrete	numeric	
V559	ci3b	Bouillie de cereales	discrete	numeric	
V560	ci3c	utres liquides maison acceptee localement	discrete	numeric	
V561	ci3d	SRO	discrete	numeric	
V562	ci3e	Autres lait ou preparation pour bebe	discrete	numeric	
V563	ci3f	Eau avec aliments	discrete	numeric	
V564	ci3g	Eau uniquement	discrete	numeric	
V565	ci3h	Autres liquide inacceptable (alcool)	discrete	numeric	
V566	ci3i	Rien	discrete	numeric	
V567	ci2	Avait il / elle souffert d'une autre maladie	discrete	numeric	
V568	ci2a1	Rougeole	discrete	numeric	
V569	ci2a2	Verminose	discrete	numeric	
V570	ci2a3	Tuberculose	discrete	numeric	
V571	ci2a4	Dermatose	discrete	numeric	
V572	ci2a5	Amibiase	discrete	numeric	
V573	ci2a6	Fievre typhoide	discrete	numeric	
V574	ci2a7	Autres	discrete	numeric	
V575	ci4	Au cours de la maladie a t il bu beaucoup ou moins	discrete	numeric	
V576	ci5	Au cours de la maladie a t il mange beaucoup ou moins	discrete	numeric	
V577	ci5a	Transfuse au cours de la maladie	discrete	numeric	
V578	ci6	A t il eu la toux ces 2 dernieres semaines	discrete	numeric	
V579	ci7	A t il eu des difficultes de respirations	discrete	numeric	
V580	ci8	Les symptomes etaient ils dus a iun probl`me dans la poitrin	discrete	numeric	
V581	ci9	Avez vous demande conseils	discrete	numeric	
V582	ci10a	Hospital	discrete	numeric	
V583	ci10b	Centre de sante	discrete	numeric	
V584	ci10c	Dispensaire / poste de sante	discrete	numeric	
V585	ci10d	Case de sante	discrete	numeric	
V586	ci10e	Agent de sante du village	discrete	numeric	
V587	ci10f	Clinique SMI	discrete	numeric	
V588	ci10g	Clinique mobile	discrete	numeric	
V589	ci10h	Medecin prive	discrete	numeric	
V590	ci10i	Pharmacie ou vendeur de medicaments	discrete	numeric	

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V591	ci10j	Parent ou ami	discrete	numeric	
V592	ci10k	Autres	discrete	numeric	
V593	ci11a	Enfant ne peut pas boire ou teter	discrete	numeric	
V594	ci11b	Enfant devient plus malade	discrete	numeric	
V595	ci11c	Enfant developpe une fievre	discrete	numeric	
V596	ci11d	Enfant a une respiration rapide	discrete	numeric	
V597	ci11e	Enfant a des difficultes de respirer	discrete	numeric	
V598	ci11f	Enfant a du sang dans les selles	discrete	numeric	
V599	ci11g	Enfant boit difficilement	discrete	numeric	
V600	ci11h	L'enfant ne joue plus (Asthenie)	discrete	numeric	
V601	ci11i	L'enfant pleure sans cesse	discrete	numeric	
V602	ci11j	Autres Symptomes	discrete	numeric	
V603	ml1	A t il eu la fi`vre ces 2 dernieres semaines	discrete	numeric	
V604	ml2	A t il pris un mdicament contre la fievre ds une structure	discrete	numeric	
V605	ml2aa	Personne	discrete	numeric	
V606	ml2ab	Guerisseur traditionnel	discrete	numeric	
V607	ml2ac	Pharmacie ou vendeur de medicaments	discrete	numeric	
V608	ml2ad	Parent ou ami	discrete	numeric	
V609	ml2ae	Chef d'ecgises/Pasteur	discrete	numeric	
V610	ml2af	Autres	discrete	numeric	
V611	ml3	A t il pris un mdicament contre le paludisme	discrete	numeric	
V612	ml4a	Paracetamol	discrete	numeric	
V613	ml4b	Chloroquine	discrete	numeric	
V614	ml4c	Fansidar	discrete	numeric	
V615	ml4d	Quinimax	discrete	numeric	
V616	ml4e	Autres	discrete	numeric	
V617	ml4z	NSP	discrete	numeric	
V618	ml5	A t on donne un medicament contre la fi`vre ou le paludisme	discrete	numeric	
V619	ml6	A t on donne une medicament durant cette maladie	discrete	numeric	
V620	ml7a	Paracetamol	discrete	numeric	
V621	ml7b	Chloroquine	discrete	numeric	
V622	ml7c	Fansidar	discrete	numeric	
V623	ml7d	Autres	discrete	numeric	
V624	ml7e	Quinine	discrete	numeric	
V625	ml7f	Plantes medicinalales	discrete	numeric	
V626	ml7z	NSP	discrete	numeric	
V627	ml8	A t il dormi sous une moustiquaire la nuit dernière	discrete	numeric	
V628	ml9	Cette moustiquaire a t elle traite par un produit anti-mous	discrete	numeric	
V629	ml10	Depuis combien de temps a elle etait traitee la derniere. fois	discrete	numeric	
V630	im1	Carte de vaccination de l'enfant	discrete	numeric	

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V631	bcg	BCG	discrete	numeric	
V632	im2d	Jour Vaccination BCG	contin	numeric	
V633	im2m	Mois Vaccination BCG	discrete	numeric	
V634	im2y	Annee Vaccination BCG	discrete	numeric	
V635	vpo0	Enfant vaccine au VPO0	discrete	numeric	
V636	im3ad	Jour Vaccination VPO0	contin	numeric	
V637	im3am	Mois Vaccination VPO0	discrete	numeric	
V638	im3ay	Annee Vaccination VPO0	discrete	numeric	
V639	vpo1	Enfant vaccine au VPO1	discrete	numeric	
V640	im3bd	Jour Vaccination VPO1	contin	numeric	
V641	im3bm	Mois Vaccination VPO1	discrete	numeric	
V642	im3by	Annee Vaccination VPO1	discrete	numeric	
V643	vpo2	Enfant vaccine au VPO2	discrete	numeric	
V644	im3cd	Jour Vaccination VPO2	contin	numeric	
V645	im3cm	Mois Vaccination VPO2	discrete	numeric	
V646	im3cy	Annee Vaccination VPO2	discrete	numeric	
V647	vpo3	Enfant vaccine au VPO3	discrete	numeric	
V648	im3dd	Jour Vaccination VPO3	contin	numeric	
V649	im3dm	Mois Vaccination VPO3	discrete	numeric	
V650	im3dy	Annee Vaccination VPO3	discrete	numeric	
V651	dtcoq1	Enfant vaccine au DTCoq1	discrete	numeric	
V652	im4ad	Jour Vaccination DTCoq1	contin	numeric	
V653	im4am	Mois Vaccination DTCoq1	discrete	numeric	
V654	im4ay	Annee Vaccination DTCoq1	discrete	numeric	
V655	dtcoq2	Enfant vaccine au DTCoq2	discrete	numeric	
V656	im4bd	Jour Vaccination DTCoq2	contin	numeric	
V657	im4bm	Mois Vaccination DTCoq2	discrete	numeric	
V658	im4by	Annee Vaccination DTCoq2	discrete	numeric	
V659	dtcoq3	Enfant vaccine au DTCoq3	discrete	numeric	
V660	im4cd	Jour Vaccination DTCoq3	contin	numeric	
V661	im4cm	Mois Vaccination DTCoq3	discrete	numeric	
V662	im4cy	Annee Vaccination DTCoq3	discrete	numeric	
V663	rougeole	Enfant vaccine a la rougeole	discrete	numeric	
V664	im5d	Jour Vaccination rougeole	contin	numeric	
V665	im5m	Mois Vaccination rougeole	discrete	numeric	
V666	im5y	Annee Vaccination rougeole	discrete	numeric	
V667	bcgjrs	Nombre de jours intervalle entre BCG et naissance	contin	numeric	
V668	vpo0jrs	Nombre de jours intervalle entre VPO0 et naissance	contin	numeric	
V669	vpo1jrs	Nombre de jours intervalle entre VPO1 et naissance	contin	numeric	
V670	vpo2jrs	Nombre de jours intervalle entre VPO2 et naissance	contin	numeric	

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V671	vpo3jrs	Nombre de jours intervalle entre VPO3 et naissance	contin	numeric	
V672	dtdcoq1jr	Nombre de jours intervalle entre DTCoq1 et naissance	contin	numeric	
V673	dtdcoq2jr	Nombre de jours intervalle entre DTCoq2 et naissance	contin	numeric	
V674	dtdcoq3jr	Nombre de jours intervalle entre DTCoq3 et naissance	contin	numeric	
V675	rougeoag	Nombre de jours intervalle entre rougeole et naissance	discrete	numeric	
V676	im6	Autres vaccination quelconque (JNV)	discrete	numeric	
V677	im7	Enfant a recu des vaccins pour eviter des maladies	discrete	numeric	
V678	im8	Enfant recu les vaccins de BCG contre la tuberculose	discrete	numeric	
V679	im9	Enfant a recu les vaccins contre la polio	discrete	numeric	
V680	im10	!ere dose de VPO donnee juste a la naissance ou plutard	discrete	numeric	
V681	im11	Nbre de fois recues le vaccin de polio	discrete	numeric	
V682	im12	Enfant a recu les vaccins DTCoq	discrete	numeric	
V683	im13	Nbre de fois recues le vaccin de DTCoq	discrete	numeric	
V684	im14	Enfant a recu les vaccins contre la rougeole	discrete	numeric	
V685	im15a	JNV phase 1	discrete	numeric	
V686	im15b	JNV phase 2	discrete	numeric	
V687	im15c	JNV phase 3	discrete	numeric	
V688	cps	A t il une fiche de croissane	discrete	numeric	
V689	pese	A t il ete pese au cours des 3 derniers mois	discrete	numeric	
V690	sex	Sexe de l'enfant	discrete	numeric	
V691	weight	Poids de l'enfant (Kilogrammes)	discrete	numeric	
V692	an2a	Taille couchee/debout	discrete	numeric	
V693	height	Taille de l'enfant	discrete	numeric	
V694	an2a01	Odemes	discrete	numeric	
V695	an4	Resultat de la pesee	discrete	numeric	
V696	nlm	Numero de ligne de la mere	contin	numeric	
V697	poids	Poids de la mere	contin	numeric	
V698	taille	Taille de la merer	contin	numeric	
V699	hi1	Numero du site	contin	numeric	
V700	hi2	Numero du menage	contin	numeric	
V701	hl1		contin	numeric	
V702	haz		contin	numeric	
V703	waz		contin	numeric	
V704	whz		contin	numeric	
V705	flag		discrete	numeric	
V706	hi6	Milieu de residence	discrete	numeric	
V707	hi7	Province	discrete	numeric	
V708	hi1a	District/ville/city	contin	numeric	
V709	hi1b	Territoire / Commune	contin	numeric	
V710	hi1c	Secteur/ collectivite	contin	numeric	

<b>ID</b>	<b>Name</b>	<b>Label</b>	<b>Type</b>	<b>Format</b>	<b>Question</b>
V711	hi1d	Village	contin	numeric	
V712	hi1e	Quartier	contin	numeric	
V713	hi3d	Jour de l'interview	contin	numeric	
V714	hi3m	Mois de l'interview	discrete	numeric	
V715	hi3y	Annee de l'interview	discrete	numeric	
V716	hi10	Résultat de l'interview	discrete	numeric	
V717	hi11	Total femmes éligibles	discrete	numeric	
V718	hi12	Nbre questionnaires femmes entier. remplis	discrete	numeric	
V719	hi13	Nombre d'enfants de moins de 5 ans	discrete	numeric	
V720	hi14	Nbre de quest. enfants remplis	discrete	numeric	
V721	hi4	Numéro de l'enquêteur	contin	numeric	
V722	hi15a	Code agent de saisie	contin	numeric	
V723	hi15d	Jour de saisie	contin	numeric	
V724	hi15m	Mois de saisie	discrete	numeric	
V725	hi15y	Année de saisie	discrete	numeric	
V726	hi9	Nombre de pièces à usage d'habitation dans le ménage	discrete	numeric	
V727	hi8a	Nombre de chambres pour dormir	discrete	numeric	
V728	hi8	Matière du sol du logement	discrete	numeric	
V729	hi8b	Matière de la toiture	discrete	numeric	
V730	hi8c	Matière de construction du mur	discrete	numeric	
V731	hi9a	Statut d'occupation	discrete	numeric	
V732	hi9ba	Rechaud électrique	discrete	numeric	
V733	hi9bb	Cuisinière	discrete	numeric	
V734	hi9bc	Frigo	discrete	numeric	
V735	hi9bd	Congélateur	discrete	numeric	
V736	hi9be	Chaîne à musique	discrete	numeric	
V737	hi9bf	Television	discrete	numeric	
V738	hi9bg	Magnétoscope	discrete	numeric	
V739	hi9bh	Ventilateur	discrete	numeric	
V740	hi9bi	Climatiseur	discrete	numeric	
V741	hi9bj	Ordinateur	discrete	numeric	
V742	hi9bk	Téléphone	discrete	numeric	
V743	hi9bl	Camion / voiture	discrete	numeric	
V744	hi9bm	Radio ordinaire	discrete	numeric	
V745	hi9bn	Radio cassette	discrete	numeric	
V746	hi9bo	Moto	discrete	numeric	
V747	hi9bp	Vélo	discrete	numeric	
V748	hi9bq	Machine à coudre	discrete	numeric	
V749	hi9br	Pirogue hors bord	discrete	numeric	
V750	hi9bs	Rechaud pétrole	discrete	numeric	

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V751	hi9bt	Lampe coleman	discrete	numeric	
V752	hi9bu	Tetes de betail gros eleveur	discrete	numeric	
V753	hi9bv	Chaises en bois	discrete	numeric	
V754	hi9bw	Tables en bois	discrete	numeric	
V755	hi9bx	Panneau solaire/groupe electrogene	discrete	numeric	
V756	hi9by	Champ de culture	discrete	numeric	
V757	ws1	Source d'eau pour boire	discrete	numeric	
V758	ws2	Temps mis pour aller labas	discrete	numeric	
V759	ws2a	Distance d'habitation - source	discrete	numeric	
V760	ws3	Type de toilette	discrete	numeric	
V761	ws4	Ou se trouvent ces toilettes	discrete	numeric	
V762	ws5	Que faites vous avec les selles des enfants de 0 & 3 ans	discrete	numeric	
V763	ws5a	Système d'évacuation des eaux usées	discrete	numeric	
V764	ws5b	Système d'évacuation des ordures ménagères	discrete	numeric	
V765	si1	Test du sel iodé	discrete	numeric	
V766	sa1	Disponibilité d'un stock de vivres	discrete	numeric	
V767	sa2	Temps de possession d'un stock	discrete	numeric	
V768	sa3	Nombre de repas par jour	discrete	numeric	
V769	sa4	Encadrement d'un technicien	discrete	numeric	
V770	sa5a	Agriculture	discrete	numeric	
V771	sa5b	Maraîchage	discrete	numeric	
V772	sa5c	Elevage	discrete	numeric	
V773	sa5d	Pisciculture	discrete	numeric	
V774	sa5e	Transformation alimentaire	discrete	numeric	
V775	sa5f	Nutrition	discrete	numeric	
V776	sa5g	Autres	discrete	numeric	
V777	nsv	Naissances vivantes au cours des 12 dernières mois	discrete	numeric	
V778	mm1	Décès de femmes âgées de 15 ans et plus	discrete	numeric	
V779	mm2a	Nombre de femmes mortes au cours de la grossesse	discrete	numeric	
V780	mm2b	Nombre de femmes mortes au cours de l'accouchement	discrete	numeric	
V781	mm2c	Nombre de femmes mortes 6 semaines après grossesse	discrete	numeric	
V782	himem	Taille du ménage	contin	numeric	
V783	hi777		contin	numeric	
V784	hi111		contin	numeric	
V785	hi222		contin	numeric	
V786	hl6	Numéro ligne mère qui a la charge	discrete	numeric	
V787	hl7	Numéro ligne mère qui a la charge de la santé de l'enfant	discrete	numeric	
V788	ed16a	Plus haut niveau atteint	discrete	numeric	
V789	med		discrete	numeric	
V790	melevel	Mother's education level	discrete	numeric	

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V791	cmcdoi	Date of interview (CMC)	discrete	numeric	
V792	cdob	Date of birth (CMC)	contin	numeric	
V793	cage	Age (months)	contin	numeric	
V794	audob		discrete	numeric	
V795	aldob		discrete	numeric	
V796	dudob		discrete	numeric	
V797	dldob		discrete	numeric	
V798	ldob		discrete	numeric	
V799	udob		discrete	numeric	
V800	cage_6	Age	discrete	numeric	
V801	polio0	Polio 0	discrete	numeric	
V802	polio1	Polio 1	discrete	numeric	
V803	polio2	Polio 2	discrete	numeric	
V804	polio3	Polio 3	discrete	numeric	
V805	dpt1	DPT1	discrete	numeric	
V806	dpt2	DPT2	discrete	numeric	
V807	dpt3	DPT3	discrete	numeric	
V808	measles	Measles	discrete	numeric	
V809	allvacc	All vaccinations	discrete	numeric	
V810	novacc	No vaccinations	discrete	numeric	
V811	hasvcard	Has vaccination card	discrete	numeric	
V812	diarrhea	Had diarrhea in last two weeks	contin	numeric	
V813	ari	Had acute respiratory infection	contin	numeric	
V814	fever	Had a fever in last two weeks	contin	numeric	
V815	hl3	Sexe de l'enfant	discrete	numeric	
V816	educ	Head's education level	discrete	numeric	
V817	agerec	Age du chef de menage	discrete	numeric	
V818	hl33	Sexe du Chef de menage	discrete	numeric	
V819	hhweight		contin	numeric	
V820	wmweight		contin	numeric	
V821	chweight		contin	numeric	
V822	wlthscor	REGR factor score 1 for analysis 1	contin	numeric	
V823	wlthind5	Wealth Index Quintiles	discrete	numeric	
V824	body	Body Mass Index	contin	numeric	
V825	body1	Body Mass index	discrete	numeric	
V826	body2	Body Mass Index	discrete	numeric	
V827	agem	age en mois	discrete	numeric	
V828	bb		discrete	numeric	
V829	b		discrete	numeric	



## Numero du site (hi1)

File: Household

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8704
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 3	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 300
Range: 1-300	

## Milieu de residence (hi6)

File: Household

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8704
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Province (hi7)

File: Household

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8704
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-11	

## District/ville/city (hi1a)

File: Household

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8704
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 75
Range: 1-75	

## Territoire / Commune (hi1b)

File: Household

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8704
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 3	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 202
Range: 1-202	

## Secteur/ collectivite (hi1c)

### File: Household

#### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 5490
Format: numeric	Invalid: 3214
Width: 3	Minimum: 95
Decimals: 0	Maximum: 300
Range: 95-300	

## Village (hi1d)

### File: Household

#### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 5490
Format: numeric	Invalid: 3214
Width: 3	Minimum: 95
Decimals: 0	Maximum: 300
Range: 95-300	

## Quartier (hi1e)

### File: Household

#### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 3214
Format: numeric	Invalid: 5490
Width: 2	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 94
Range: 1-94	

## Numero du menage (hi2)

### File: Household

#### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8704
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 4	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 8704
Range: 1-8704	

## Numero d'identification du menage (hid)

### File: Household

#### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8704
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 14	Minimum: 14249
Decimals: 6	Maximum: 3003372
Range: 14249-3003372	

## Jour de l'interview (hi3d)

File: Household

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8704
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 31
Range: 1-31	

## Mois de l'interview (hi3m)

File: Household

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8704
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-12	

## Annee de l'interview (hi3y)

File: Household

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8704
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 4	
Decimals: 0	
Range: 2001-2001	

## Résultat de l'interview (hi10)

File: Household

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8704
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-5	

## Total femmes ligibles (hi11)

File: Household

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8622
Format: numeric	Invalid: 82
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-11	

## Nbre questionnaires femmes entier. remplis (hi12)

File: Household

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8622
Format: numeric	Invalid: 82
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-11	

## Nombre d'enfants de moins de 5 ans (hi13)

File: Household

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8622
Format: numeric	Invalid: 82
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-9	

## Nbre de quest. enfants remplis (hi14)

File: Household

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8622
Format: numeric	Invalid: 82
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-8	

## Numero de l'enqueteur (hi4)

File: Household

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8622
Format: numeric	Invalid: 82
Width: 3	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 615
Range: 1-615	

## Code agent de saisie (hi15a)

File: Household

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8622
Format: numeric	Invalid: 82
Width: 2	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 30
Range: 1-30	

## Jour de saisie (hi15d)

File: Household

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8622
Format: numeric	Invalid: 82
Width: 2	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 31
Range: 1-31	

## Mois de saisie (hi15m)

File: Household

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8622
Format: numeric	Invalid: 82
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-12	

## Anne de saisie (hi15y)

File: Household

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8622
Format: numeric	Invalid: 82
Width: 4	
Decimals: 0	
Range: 2001-2001	

## Nombre de pieces a usage d'habitation dans le menage (hi9)

File: Household

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8622
Format: numeric	Invalid: 82
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-97	

## Nombre de chambres pour dormir (hi8a)

File: Household

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8622
Format: numeric	Invalid: 82
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-97	

## Materiau du sol du logement (hi8)

File: Household

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8622
Format: numeric	Invalid: 82
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-8	

## Materiau de la toiture (hi8b)

File: Household

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8622
Format: numeric	Invalid: 82
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-8	

## Materiau de construction du mur (hi8c)

File: Household

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8622
Format: numeric	Invalid: 82
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-8	

## Statu d'occupation (hi9a)

File: Household

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8622
Format: numeric	Invalid: 82
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-7	

## Rechaud electrique (hi9ba)

File: Household

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3157
Format: numeric	Invalid: 5547
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Cuisiniere (hi9bb)

### File: Household

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3157
Format: numeric	Invalid: 5547
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Frigo (hi9bc)

### File: Household

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3157
Format: numeric	Invalid: 5547
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Congelateur (hi9bd)

### File: Household

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3157
Format: numeric	Invalid: 5547
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Chaine a musique (hi9be)

### File: Household

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3158
Format: numeric	Invalid: 5546
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Television (hi9bf)

### File: Household

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3158
Format: numeric	Invalid: 5546
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Magnetoscope (hi9bg)

### File: Household

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3158
Format: numeric	Invalid: 5546
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Ventilateur (hi9bh)

### File: Household

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3158
Format: numeric	Invalid: 5546
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Climatisseur (hi9bi)

### File: Household

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3158
Format: numeric	Invalid: 5546
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Ordinateur (hi9bj)

### File: Household

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3158
Format: numeric	Invalid: 5546
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Telephone (hi9bk)

### File: Household

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3158
Format: numeric	Invalid: 5546
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Camion / voiture (hi9bl)

File: Household

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8622
Format: numeric	Invalid: 82
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Radio ordinaire (hi9bm)

File: Household

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8622
Format: numeric	Invalid: 82
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Radio cassette (hi9bn)

File: Household

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8622
Format: numeric	Invalid: 82
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Moto (hi9bo)

File: Household

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 5464
Format: numeric	Invalid: 3240
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Velo (hi9bp)

File: Household

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 5464
Format: numeric	Invalid: 3240
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Machine a coudre (hi9bq)

File: Household

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 5464
Format: numeric	Invalid: 3240
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Pirogue hors bord (hi9br)

File: Household

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 5464
Format: numeric	Invalid: 3240
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Rechaud petrole (hi9bs)

File: Household

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 5464
Format: numeric	Invalid: 3240
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Lampe coleman (hi9bt)

File: Household

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 5464
Format: numeric	Invalid: 3240
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Tetes de betail gros eleveur (hi9bu)

File: Household

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 5464
Format: numeric	Invalid: 3240
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Chaises en bois (hi9bv)

File: Household

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 5464
Format: numeric	Invalid: 3240
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Tables en bois (hi9bw)

File: Household

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 5464
Format: numeric	Invalid: 3240
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Panneau solaire/groupe electrogene (hi9bx)

File: Household

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 5464
Format: numeric	Invalid: 3240
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Champ de culture (hi9by)

File: Household

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 5464
Format: numeric	Invalid: 3240
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Source d'eau pour boire (ws1)

File: Household

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8622
Format: numeric	Invalid: 82
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-99	

## Temps mis pour aller labas (ws2)

File: Household

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8622
Format: numeric	Invalid: 82
Width: 3	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 999
Range: 1-999	

## Distance d'habitation - source (ws2a)

File: Household

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8622
Format: numeric	Invalid: 82
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Type de toilette (ws3)

File: Household

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8622
Format: numeric	Invalid: 82
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-8	

## Ou se trouvent ces toilettes (ws4)

File: Household

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 7567
Format: numeric	Invalid: 1137
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Que faites vous avec les selles des enfants de 0 & 3 ans (ws5)

File: Household

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8622
Format: numeric	Invalid: 82
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-8	

## Systeme d'evacuation des eaux usees (ws5a)

File: Household

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8622
Format: numeric	Invalid: 82
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-8	

## Systeme d'evacuation des ordures menageres (ws5b)

File: Household

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8622
Format: numeric	Invalid: 82
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-8	

## Test du sel iode (si1)

File: Household

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8622
Format: numeric	Invalid: 82
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Disponibi lite d'un stock de vivres (sa1)

File: Household

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8622
Format: numeric	Invalid: 82
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Temps de possession d'un stock (sa2)

File: Household

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 5425
Format: numeric	Invalid: 3279
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-3	

## Nombre de repas par jour (sa3)

File: Household

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8622
Format: numeric	Invalid: 82
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-8	

## Encadrement d'un technicien (sa4)

File: Household

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8622
Format: numeric	Invalid: 82
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Agriculture (sa5a)

File: Household

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1072
Format: numeric	Invalid: 7632
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-7	

## Maraichere (sa5b)

File: Household

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1072
Format: numeric	Invalid: 7632
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-7	

## Elevage (sa5c)

File: Household

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1072
Format: numeric	Invalid: 7632
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-7	

## Pisciculture (sa5d)

### File: Household

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1072
Format: numeric	Invalid: 7632
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-7	

## Transformation alimentaire (sa5e)

### File: Household

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1072
Format: numeric	Invalid: 7632
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-7	

## Nutrition (sa5f)

### File: Household

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1072
Format: numeric	Invalid: 7632
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-7	

## Autres (sa5g)

### File: Household

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1072
Format: numeric	Invalid: 7632
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-7	

## Naissances vivantes au cours des 12 dernières mois (nsv)

### File: Household

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8622
Format: numeric	Invalid: 82
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-4	

## Deces de femmes agees de 15 ans et plus (mm1)

File: Household

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8622
Format: numeric	Invalid: 82
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Nombre de femmes mortes au cours de la grossesse (mm2a)

File: Household

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 200
Format: numeric	Invalid: 8504
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-2	

## Nombre de femmes mortes au cours de l'accouchement (mm2b)

File: Household

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 200
Format: numeric	Invalid: 8504
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

## Nombre de femmes mortes 6 semaines apres grossesse (mm2c)

File: Household

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 200
Format: numeric	Invalid: 8504
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-2	

## Tailee du menage (himem)

File: Household

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8622
Format: numeric	Invalid: 82
Width: 2	Minimum: 1
Decimals: 0	
Range: 1-36	

## Poids de ponderatrion (hweight)

File: Household

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8704
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 16	Minimum: 36
Decimals: 10	Maximum: 14567.4
Range: 35.987837-14567.3590299934	

## Poids de ponderation menage (hhweight)

File: Household

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8704
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	Minimum: 0.6
Decimals: 6	Maximum: 1.8
Range: 0.620127-1.838829	

## Poids de ponderation femme (wmweight)

File: Household

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8704
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 7	Minimum: 0.6
Decimals: 5	Maximum: 1.8
Range: 0.64203-1.813834	

## Poids de ponderation enfant (chweight)

File: Household

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8704
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 9	Minimum: 0.1
Decimals: 6	Maximum: 1.8
Range: 0.0895571-1.823002	

## Percent of households with no salt (nosalt)

File: Household

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8704
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 6	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 100
Range: 0-100	

## Percent of households in which salt was tested (salttest)

File: Household

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8704
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 6	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 100
Range: 0-100	

## Result of test (iodized)

File: Household

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 7000
Format: numeric	Invalid: 1704
Width: 4	Minimum: 1
Decimals: 2	Maximum: 2
Range: 1-2	

## Number of households interviewed (total)

File: Household

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8704
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 4	Minimum: 1
Decimals: 2	Maximum: 1
Range: 1-1	

## REGR factor score 1 for analysis 1 (wlthscor)

File: Household

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8622
Format: numeric	Invalid: 82
Width: 8	Minimum: -0.8
Decimals: 5	Maximum: 2.9
Range: -0.767800072880094-2.92074898283922	

## Wealth Index Quintiles (wlthind5)

File: Household

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8622
Format: numeric	Invalid: 82
Width: 4	Minimum: 1
Decimals: 2	Maximum: 5
Range: 1-5	

## Numero de ligne (hl1)

File: Household

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8622
Format: numeric	Invalid: 82
Width: 1	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 1
Range: 1-1	

## Sexe (hl3)

File: Household

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8622
Format: numeric	Invalid: 82
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-7	

## Head's education level (educ)

File: Household

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8622
Format: numeric	Invalid: 82
Width: 4	Minimum: 1
Decimals: 2	Maximum: 7
Range: 1-7	

## Age du chef de menage (agerec)

File: Household

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8622
Format: numeric	Invalid: 82
Width: 4	Minimum: 1
Decimals: 2	Maximum: 3
Range: 1-3	

## Sexe du Chef de menage (hl33)

File: Household

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8622
Format: numeric	Invalid: 82
Width: 4	Minimum: 1
Decimals: 2	Maximum: 2
Range: 1-2	

## (chclno)

### File: Household

#### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8622
Format: numeric	Invalid: 82
Width: 6	Minimum: 1
Decimals: 2	Maximum: 300
Range: 1-300	

## (chhhno)

### File: Household

#### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8622
Format: numeric	Invalid: 82
Width: 7	Minimum: 1
Decimals: 2	Maximum: 8704
Range: 1-8704	

## (chlno)

### File: Household

#### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8622
Format: numeric	Invalid: 82
Width: 4	Minimum: 1
Decimals: 2	Maximum: 1
Range: 1-1	

## (wiclno)

### File: Household

#### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8622
Format: numeric	Invalid: 82
Width: 6	Minimum: 1
Decimals: 2	Maximum: 300
Range: 1-300	

## (wihhno)

### File: Household

#### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8622
Format: numeric	Invalid: 82
Width: 7	Minimum: 1
Decimals: 2	Maximum: 8704
Range: 1-8704	

(wilnno)

File: Household

#### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 4  
Decimals: 2  
Range: 1-1

Valid cases: 8622  
Invalid: 82  
Minimum: 1  
Maximum: 1

## Nume du site (hi1)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 55491
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 3	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 300
Range: 1-300	Mean: 139.7
	Standard deviation: 89.2

## Numero du menage (hi2)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 55491
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 4	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 8704
Range: 1-8704	Mean: 4382.5
	Standard deviation: 2470.1

## Identification du menage (hid)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 55491
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 14	Minimum: 14249
Decimals: 6	Maximum: 3003372
Range: 14249-3003372	Mean: 1401678.6
	Standard deviation: 892696.9

## Identification de la personne (hhmid)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 55491
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 18	Minimum: 1424901
Decimals: 8	Maximum: 300337207
Range: 1424901-300337207	Mean: 140167865.7
	Standard deviation: 89269685.5

## Jour de l'enquête (doid)

File: House\_Listing

### Overview

## Jour de l'enquête (doid)

### File: House\_Listing

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 1-31

Valid cases: 55491  
Invalid: 0  
Minimum: 1  
Maximum: 31  
Mean: 15.1  
Standard deviation: 9.2

## Mois de l'enquête (doim)

### File: House\_Listing

#### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 5-9

Valid cases: 55491  
Invalid: 0

## Annee de l'enquête (doiy)

### File: House\_Listing

#### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 4  
Decimals: 0  
Range: 2001-2001

Valid cases: 55491  
Invalid: 0

## Numero de ligne (hl1)

### File: House\_Listing

#### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 1-36

Valid cases: 55491  
Invalid: 0  
Minimum: 1  
Maximum: 36  
Mean: 4.6  
Standard deviation: 3.3

## Sexe (hl3)

### File: House\_Listing

#### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-7

Valid cases: 55491  
Invalid: 0

## Jour de naissance (hl4d)

### File: House\_Listing

#### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 55491
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 99
Range: 1-99	Mean: 31.1
	Standard deviation: 34.3

## Mois de naissance (hl4m)

### File: House\_Listing

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 44652
Format: numeric	Invalid: 10839
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-12	

## Annee de naissance (hl4y)

### File: House\_Listing

#### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 55491
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 4	Minimum: 1905
Decimals: 0	Maximum: 2001
Range: 1905-2001	Mean: 1980.4
	Standard deviation: 17.2

## Age (hl4)

### File: House\_Listing

#### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 55491
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 95
Range: 0-95	Mean: 20.2
	Standard deviation: 17.2

## Lien de parente (hl4b)

### File: House\_Listing

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 55491
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-13	

## Degre d'activite (hl4c)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 55491
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-10	

## Numero de ligne de la femme elegible (hl5)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 30321
Format: numeric	Invalid: 25170
Width: 2	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 28
Range: 0-28	

## Numero ligne mere qui a la charge (hl6)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 43616
Format: numeric	Invalid: 11875
Width: 2	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 24
Range: 0-24	

## Numero ligne mere qui a la charge de la sante de l'enfant (hl7)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 43511
Format: numeric	Invalid: 11980
Width: 2	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 28
Range: 0-28	

## La mere est elle en vie (hl10)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 26450
Format: numeric	Invalid: 29041
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## La mere vit elle dans le menage (hl11)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 25575
Format: numeric	Invalid: 29916
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-7	

## Le pere est il en vie (hl12)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 26450
Format: numeric	Invalid: 29041
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Le pere vit il dans le menage (hl13)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 24395
Format: numeric	Invalid: 31096
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-7	

## Numero de ligne (ed14)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 55491
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 36
Range: 1-36	Mean: 4.6
	Standard deviation: 3.3

## Incapacite phisique ou mentale (ie1)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 26450
Format: numeric	Invalid: 29041
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Nature de l'incapacité (ie2)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 506
Format: numeric	Invalid: 54985
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-5	

## Cause de l'incapacité (ie3)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 506
Format: numeric	Invalid: 54985
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Frequente elle l'école (ed15)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 45085
Format: numeric	Invalid: 10406
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-7	

## Plus haut niveau atteint (ed16a)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 33416
Format: numeric	Invalid: 22075
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-9	

## Dernière classe achevée (ed16b)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 33416
Format: numeric	Invalid: 22075
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-99	

## Peut lire facilement un journal ou une lettre (hl8)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 29041
Format: numeric	Invalid: 26450
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Etat matrimonial (hl9)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 29041
Format: numeric	Invalid: 26450
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-7	

## Nombre de soeurs ayant atteint 15 ans (hs18)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 29042
Format: numeric	Invalid: 26449
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-20	

## Nombre de soeurs ayant atteint 15 en vie (hs19)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 22369
Format: numeric	Invalid: 33122
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-20	

## Nombre de soeurs ayant atteint 15 ans decedees (hs20)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 22369
Format: numeric	Invalid: 33122
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-11	

## Nombre de soeurs decedes suite a une grossesse (hs21)

### File: House\_Listing

#### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 6123
Format: numeric	Invalid: 49368
Width: 2	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 99
Range: 0-99	Mean: 0.5
	Standard deviation: 5.4

## Frequente t elle l'ecole actuellement (ed17)

### File: House\_Listing

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 19983
Format: numeric	Invalid: 35508
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-7	

## Frequente t elle l'ecole cette anne (ed18)

### File: House\_Listing

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 9385
Format: numeric	Invalid: 46106
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-7	

## Si non pourquoi ne frequente til pas l'ecole (ed18a)

### File: House\_Listing

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8892
Format: numeric	Invalid: 46599
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-8	

## Pendant combien de jours a t elle ete & l'ecole (ed19)

### File: House\_Listing

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 11090
Format: numeric	Invalid: 44401
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-7	

## Niveau d'etude atteint (ed20a)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 11090
Format: numeric	Invalid: 44401
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-9	

## Derniere classe atteinte (ed20b)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 11090
Format: numeric	Invalid: 44401
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-99	

## A t elle ete & l'école l'annee derniere (ed21)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 19983
Format: numeric	Invalid: 35508
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Niveau d'education atteint l'annee derniere (ed22a)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 10522
Format: numeric	Invalid: 44969
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-9	

## Derniere classe atteinte l'annee derniere (ed22b)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 10522
Format: numeric	Invalid: 44969
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-99	

## Numer de ligne (cl1)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 55490
Format: numeric	Invalid: 1
Width: 2	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 36
Range: 1-36	Mean: 4.6
	Standard deviation: 3.3

## A t elle fait un travail quelconque (cl3)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 19979
Format: numeric	Invalid: 35512
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Type de travail exerce (cl3a)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2558
Format: numeric	Invalid: 52933
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Nombre de jours de travail par semaine (cl4a)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2558
Format: numeric	Invalid: 52933
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-7	

## Nombre d heures de travail par semaine (cl4b)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2558
Format: numeric	Invalid: 52933
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-8	

## Nombre d'heures travailles la semaine dernière (cl4)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2558
Format: numeric	Invalid: 52933
Width: 2	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 99
Range: 0-99	

## A t elle travaille l'annee dernière (cl5)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 17421
Format: numeric	Invalid: 38070
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Aider & faire des travaux du menage la semaine dernière (cl6)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 19979
Format: numeric	Invalid: 35512
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Nombre d'heurs durant ces travaux mnahers (cl7)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 11510
Format: numeric	Invalid: 43981
Width: 2	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 99
Range: 1-99	

## Avez t elle fait d'autre travaux pour la famille (cl8)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 19979
Format: numeric	Invalid: 35512
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-7	

## Nombre d'heures de travail (cl9)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3099
Format: numeric	Invalid: 52392
Width: 2	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 99
Range: 1-99	

## Travail pour son propre compte la semaine dernière (cl9a)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 30302
Format: numeric	Invalid: 25189
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Type de travail (cl9b)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1148
Format: numeric	Invalid: 54343
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-99	

## Nombre d'heures consacré à ce travail (cl9c)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 1148
Format: numeric	Invalid: 54343
Width: 2	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 99
Range: 1-99	Mean: 13.4
	Standard deviation: 14

## Milieu de résidence (hi6)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 55491
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Province (hi7)

### File: House\_Listing

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 55491
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-11	

## District/ville/city (hi1a)

### File: House\_Listing

#### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 55491
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 3	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 75
Range: 1-75	Mean: 27.9
	Standard deviation: 17.5

## Territoire / Commune (hi1b)

### File: House\_Listing

#### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 55491
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 3	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 202
Range: 1-202	Mean: 98.6
	Standard deviation: 59.8

## Secteur/ collectivite (hi1c)

### File: House\_Listing

#### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 34680
Format: numeric	Invalid: 20811
Width: 3	Minimum: 95
Decimals: 0	Maximum: 300
Range: 95-300	Mean: 197.1
	Standard deviation: 58.9

## Village (hi1d)

### File: House\_Listing

#### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 34680
Format: numeric	Invalid: 20811
Width: 3	Minimum: 95
Decimals: 0	Maximum: 300
Range: 95-300	Mean: 197.1
	Standard deviation: 58.9

## Quartier (hi1e)

### File: House\_Listing

#### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 20811
Format: numeric	Invalid: 34680
Width: 2	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 94
Range: 1-94	Mean: 44.1
	Standard deviation: 28.3

## Jour de l'interview (hi3d)

### File: House\_Listing

#### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 55491
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 31
Range: 1-31	Mean: 15.1
	Standard deviation: 9.1

## Mois de l'interview (hi3m)

### File: House\_Listing

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 55491
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-12	

## Annee de l'interview (hi3y)

### File: House\_Listing

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 55491
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 4	
Decimals: 0	
Range: 2001-2001	

## Résultat de l'interview (hi10)

### File: House\_Listing

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 55491
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-5	

## Total femmes ligibles (hi11)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 55491
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-11	

## Nbre questionnaires femmes entier. remplis (hi12)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 55491
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-11	

## Nombre d'enfants de moins de 5 ans (hi13)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 55491
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-9	

## Nbre de quest. enfants remplis (hi14)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 55491
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-8	

## Numero de l'enquêteur (hi4)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 55491
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 3	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 615
Range: 1-615	Mean: 143.5
	Standard deviation: 101

## Code agent de saisie (hi15a)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 55491
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 30
Range: 1-30	Mean: 16.4
	Standard deviation: 8.4

## Jour de saisie (hi15d)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 55491
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 31
Range: 1-31	Mean: 15.8
	Standard deviation: 8.6

## Mois de saisie (hi15m)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 55491
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-12	

## Anne de saisie (hi15y)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 55491
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 4	
Decimals: 0	
Range: 2001-2001	

## Nombre de pieces a usage d'habitation dans le menage (hi9)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 55491
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-97	

## Nombre de chambres pour dormir (hi8a)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 55491
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-97	

## Materiau du sol du logement (hi8)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 55491
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-8	

## Materiau de la toiture (hi8b)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 55491
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-8	

## Materiau de construction du mur (hi8c)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 55491
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-8	

## Statut d'occupation (hi9a)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 55491
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-7	

## Rechaud electrique (hi9ba)

### File: House\_Listing

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 20805
Format: numeric	Invalid: 34686
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Cuisiniere (hi9bb)

### File: House\_Listing

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 20805
Format: numeric	Invalid: 34686
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Frigo (hi9bc)

### File: House\_Listing

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 20805
Format: numeric	Invalid: 34686
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Congelateur (hi9bd)

### File: House\_Listing

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 20805
Format: numeric	Invalid: 34686
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Chaine a musique (hi9be)

### File: House\_Listing

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 20814
Format: numeric	Invalid: 34677
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Television (hi9bf)

### File: House\_Listing

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 20814
Format: numeric	Invalid: 34677
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Magnetoscope (hi9bg)

### File: House\_Listing

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 20814
Format: numeric	Invalid: 34677
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Ventilateur (hi9bh)

### File: House\_Listing

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 20814
Format: numeric	Invalid: 34677
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Climatisseur (hi9bi)

### File: House\_Listing

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 20814
Format: numeric	Invalid: 34677
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Ordinateur (hi9bj)

### File: House\_Listing

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 20814
Format: numeric	Invalid: 34677
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Telephone (hi9bk)

### File: House\_Listing

#### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-2

Valid cases: 20814  
Invalid: 34677

## Camion / voiture (hi9bl)

### File: House\_Listing

#### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-2

Valid cases: 55491  
Invalid: 0

## Radio ordinaire (hi9bm)

### File: House\_Listing

#### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-2

Valid cases: 55491  
Invalid: 0

## Radio cassette (hi9bn)

### File: House\_Listing

#### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-2

Valid cases: 55491  
Invalid: 0

## Moto (hi9bo)

### File: House\_Listing

#### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 6.01347001699907e-154-2

Valid cases: 34681  
Invalid: 20810

## Velo (hi9bp)

### File: House\_Listing

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 34680
Format: numeric	Invalid: 20811
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Machine a coudre (hi9bq)

### File: House\_Listing

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 34680
Format: numeric	Invalid: 20811
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Pirogue hors bord (hi9br)

### File: House\_Listing

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 34680
Format: numeric	Invalid: 20811
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Rechaud petrole (hi9bs)

### File: House\_Listing

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 34680
Format: numeric	Invalid: 20811
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Lampe coleman (hi9bt)

### File: House\_Listing

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 34680
Format: numeric	Invalid: 20811
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Tetes de betail gros eleveur (hi9bu)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 34680
Format: numeric	Invalid: 20811
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Chaises en bois (hi9bv)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 34680
Format: numeric	Invalid: 20811
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Tables en bois (hi9bw)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 34680
Format: numeric	Invalid: 20811
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Panneau solaire/groupe electrogene (hi9bx)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 34680
Format: numeric	Invalid: 20811
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Champ de culture (hi9by)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 34680
Format: numeric	Invalid: 20811
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Source d'eau pour boire (ws1)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 55491
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-99	

## Temps mis pour aller labas (ws2)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 55491
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 3	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 999
Range: 1-999	

## Distance d'habitation - source (ws2a)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 55491
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Type de toilette (ws3)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 55491
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-8	

## Où se trouvent ces toilettes (ws4)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 49679
Format: numeric	Invalid: 5812
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Que faites vous avec les selles des enfants de 0 & 3 ans (ws5)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 55491
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-8	

## Système d'évacuation des eaux usées (ws5a)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 55491
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-8	

## Système d'évacuation des ordures ménagères (ws5b)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 55491
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-8	

## Test du sel iodé (si1)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 55491
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Disponibilité d'un stock de vivres (sa1)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 55491
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Temps de possession d'un stock (sa2)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 34771
Format: numeric	Invalid: 20720
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-3	

## Nombre de repas par jour (sa3)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 55491
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-8	

## Encadrement d'un technicien (sa4)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 55491
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Agriculture (sa5a)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 7163
Format: numeric	Invalid: 48328
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-7	

## Maraichere (sa5b)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 7163
Format: numeric	Invalid: 48328
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-7	

## Elevage (sa5c)

### File: House\_Listing

#### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-7

Valid cases: 7163  
Invalid: 48328

## Pisciculture (sa5d)

### File: House\_Listing

#### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-7

Valid cases: 7163  
Invalid: 48328

## Transformation alimentaire (sa5e)

### File: House\_Listing

#### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-7

Valid cases: 7163  
Invalid: 48328

## Nutrition (sa5f)

### File: House\_Listing

#### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-7

Valid cases: 7163  
Invalid: 48328

## Autres (sa5g)

### File: House\_Listing

#### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-7

Valid cases: 7163  
Invalid: 48328

## Naissances vivantes au cours des 12 dernières mois (nsv)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 55491
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-4	

## Deces de femmes agees de 15 ans et plus (mm1)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 55491
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Nombre de femmes mortes au cours de la grossesse (mm2a)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1429
Format: numeric	Invalid: 54062
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-2	

## Nombre de femmes mortes au cours de l'accouchement (mm2b)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1429
Format: numeric	Invalid: 54062
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

## Nombre de femmes mortes 6 semaines apres grossesse (mm2c)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1429
Format: numeric	Invalid: 54062
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-2	

## Tailee du menage (himem)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 55491
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 36
Range: 1-36	Mean: 8.2
	Standard deviation: 4

## Poids de ponderatrion (hweight)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 55491
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 22	Minimum: 36
Decimals: 10	Maximum: 14567.4
Range: 35.987837-14567.3590299934	Mean: 1092.3
	Standard deviation: 1378.9

## Age (memage)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 55491
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 5	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 70
Range: 0-99	

## Plus haut niveau d'etude atteint (ed16aa)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 13747
Format: numeric	Invalid: 41744
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 9
Range: 0-9	

## Woman's education level (melevel)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 19663
Format: numeric	Invalid: 35828
Width: 8	Minimum: 1
Decimals: 2	Maximum: 7
Range: 1-7	

## Percent of population with no salt (nosalt)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 55491
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 100
Range: 0-100	Mean: 16.4
	Standard deviation: 37

## Percent of population in which salt was tested (salttest)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 55491
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 100
Range: 0-100	Mean: 82.6
	Standard deviation: 37.9

## Result of test (iodized)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 45850
Format: numeric	Invalid: 9641
Width: 8	Minimum: 1
Decimals: 2	Maximum: 2
Range: 1-2	

## Number of persons (total)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 55491
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	Minimum: 1
Decimals: 2	Maximum: 1
Range: 1-1	

## Head's education level (educ)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 55491
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	Minimum: 1
Decimals: 2	Maximum: 7
Range: 1-7	

## Age du chef de menage (agerec)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 55491
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	Minimum: 1
Decimals: 2	Maximum: 3
Range: 1-3	

## Sexe du Chef de menage (hl33)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 55491
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	Minimum: 1
Decimals: 2	Maximum: 2
Range: 1-2	

## Poids de ponderation menage (hhweight)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 55491
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 11	Minimum: 0.6
Decimals: 6	Maximum: 1.8
Range: 0.620127-1.838829	Mean: 1 Standard deviation: 0.2

## Poids de ponderation femme (wmweight)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 55491
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 11	Minimum: 0.6
Decimals: 5	Maximum: 1.8
Range: 0.64203-1.813834	Mean: 1 Standard deviation: 0.2

## Poids de ponderation enfant (chweight)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 55491
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 11	Minimum: 0.1
Decimals: 6	Maximum: 1.8
Range: 0.0895571-1.823002	Mean: 0.9 Standard deviation: 0.4

## REGR factor score 1 for analysis 1 (wlthscor)

### File: House\_Listing

#### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 55491
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 11	Minimum: -0.8
Decimals: 5	Maximum: 2.9
Range: -0.767800072880094-2.92074898283922	Mean: 0.1
	Standard deviation: 1

## Wealth Index Quintiles (wlthind5)

### File: House\_Listing

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 55491
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	Minimum: 1
Decimals: 2	Maximum: 5
Range: 1-5	

## age de la personne (agerec1)

### File: House\_Listing

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 55491
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	Minimum: 1
Decimals: 2	Maximum: 19
Range: 1-20	

## age (age)

### File: House\_Listing

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 55491
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 7	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 3
Range: 0-3	

## Numero d site (wiclno)

File: Women

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 12409
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 3	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 300
Range: 1-300	

## Numero du menage (wihhno)

File: Women

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 12409
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 4	Minimum: 2
Decimals: 0	Maximum: 8704
Range: 2-8704	

## Numero de ligne de la femme (wilnno)

File: Women

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 12409
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 28
Range: 1-28	

## Numero d'identification du menage (hid)

File: Women

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 12409
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 14	Minimum: 14249
Decimals: 6	Maximum: 3003371
Range: 14249-3003371	

## Numero d'identification de la femme (hhmid)

File: Women

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 12409
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 18	Minimum: 1424902
Decimals: 8	Maximum: 300337107
Range: 1424902-300337107	

## Jour de l'enquête (doid)

File: Women

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 12409
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 31
Range: 1-31	

## Mois de l'enquête (doim)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 12409
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-12	

## Annee de l'enquête (doiy)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 12409
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 4	
Decimals: 0	
Range: 2001-2001	

## Numero de ligne de la femme (wi1)

File: Women

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 12409
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 28
Range: 1-28	

## Jour de naissance de la femme (wi3ad)

File: Women

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 12409
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 99
Range: 1-99	

## Mois de naissance de la femme (wi3am)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 9294
Format: numeric	Invalid: 3115
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-99	

## Annee de naissance de la femme (wi3ay)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 12404
Format: numeric	Invalid: 5
Width: 4	Minimum: 1951
Decimals: 0	Maximum: 1986
Range: 1951-9999	

## Age de la femme (wi3b)

File: Women

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 12409
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	Minimum: 15
Decimals: 0	Maximum: 49
Range: 15-49	

## Avez vous donne naissance a un enfant? (cm1)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 12409
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Jour de naissance de votre premier enfant (cm2ad)

File: Women

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8789
Format: numeric	Invalid: 3620
Width: 2	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 99
Range: 1-99	

## Mois de naissance de votre premier enfant (cm2am)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 7488
Format: numeric	Invalid: 4921
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-12	

## Annee de naissance de votre premier enfant (cm2ay)

File: Women

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8789
Format: numeric	Invalid: 3620
Width: 4	Minimum: 1961
Decimals: 0	Maximum: 9999
Range: 1961-9999	

## Nombre d'annee depuis la naissance du premier enfant (cm2b)

File: Women

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8789
Format: numeric	Invalid: 3620
Width: 2	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 99
Range: 0-99	

## Enfant vivants avec vous (cm3)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8789
Format: numeric	Invalid: 3620
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Nombre de garcons (cm4a)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8223
Format: numeric	Invalid: 4186
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-10	

## Nombre de filles (cm4b)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8223
Format: numeric	Invalid: 4186
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-9	

## Enfants ne vivants pas avec vous (cm5)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8789
Format: numeric	Invalid: 3620
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Nombre de garcons (cm6a)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2561
Format: numeric	Invalid: 9848
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-7	

## Nombre de filles (cm6b)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2561
Format: numeric	Invalid: 9848
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-7	

## Enfants nes vivants mais decedes par la suite (cm7)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8781
Format: numeric	Invalid: 3628
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Nombre de garçons (cm8a)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 4106
Format: numeric	Invalid: 8303
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-7	

## Nombre de filles (cm8b)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 4106
Format: numeric	Invalid: 8303
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-9	

## Total naissance (cm9)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8789
Format: numeric	Invalid: 3620
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-19	

## Nombre de naissances vivantes durant les cinq dernières années (cm10a)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8786
Format: numeric	Invalid: 3623
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-5	

## Nombre de naissances qui survivent (cm10b)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 6785
Format: numeric	Invalid: 5624
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-5	

## Jour naissance de votre dernier accouchement (cm11d)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 6785
Format: numeric	Invalid: 5624
Width: 2	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 99
Range: 1-99	

## Mois naissance de votre dernier accouchement (cm11m)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 6589
Format: numeric	Invalid: 5820
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-99	

## Annee naissance de votre dernier accouchement (cm11y)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 6785
Format: numeric	Invalid: 5624
Width: 4	
Decimals: 0	
Range: 1974-9999	

## Nombre d'annees depuis la derniere naissance (cm11a)

File: Women

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 6785
Format: numeric	Invalid: 5624
Width: 2	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 97
Range: 0-97	Mean: 1.3
	Standard deviation: 1.8

## Naissance survenue depuis la dernier annee (cm11x)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 6783
Format: numeric	Invalid: 5626
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Derniere naissance en vie ou decedee (cm11b)

File: Women

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-2

Valid cases: 2614  
Invalid: 9795

## Numero de ligne de la mere (tt0)

File: Women

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-9

Valid cases: 12333  
Invalid: 76

## Avez vous un carnet de vaccination (tt1)

File: Women

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-9

Valid cases: 2614  
Invalid: 9795

## Avez vous recu une injection lors de votre derniere grossess (tt2)

File: Women

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-9

Valid cases: 2614  
Invalid: 9795

## Nombre de doses recues durant cette grossesse (tt3)

File: Women

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 1-99

Valid cases: 1406  
Invalid: 11003

## Avez vous recu une injection TT avant votre dern. grossesse (tt4)

File: Women

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-9

Valid cases: 1673  
Invalid: 10736

## Combien de doses avez vous recues (tt5)

File: Women

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 1-99

Valid cases: 579  
Invalid: 11830

## Mois & laquelle voous avez recu la derniere dose (tt6am)

File: Women

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 1-99

Valid cases: 407  
Invalid: 12002

## Annee & laquelle vous avez recu votre derniere dose (tt6ay)

File: Women

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 4  
Decimals: 0  
Range: 1980-9999

Valid cases: 579  
Invalid: 11830

## Depuis combien d'annees avez vous re!u la derniere dose (tt6b)

File: Women

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 0-99

Valid cases: 172  
Invalid: 12237

## Nombre total de dose (tt7)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1673
Format: numeric	Invalid: 10736
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-99	

## Numero de ligne de la mere (mn0)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 12333
Format: numeric	Invalid: 76
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Avez vous recu une dose de vitamine A (mn1)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2614
Format: numeric	Invalid: 9795
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Soins prenataux (mn2)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2614
Format: numeric	Invalid: 9795
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Assistance prenatale Medecin (mn2a)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1934
Format: numeric	Invalid: 10475
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-7	

## Assistance pré-natale infirmière / sage-femme (mn2b)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1934
Format: numeric	Invalid: 10475
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-7	

## Assistance pré-natale Matrone (mn2c)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1934
Format: numeric	Invalid: 10475
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-7	

## Assistance pré-natale accoucheuse traditionnelle (mn2d)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1934
Format: numeric	Invalid: 10475
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-7	

## Assistance pré-natale autre (mn2f)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1934
Format: numeric	Invalid: 10475
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-7	

## Assistance pré-natale personne (mn2z)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1934
Format: numeric	Invalid: 10475
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-8	

## Assistance a l'accouchement: Medecin (mn3a)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2614
Format: numeric	Invalid: 9795
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-7	

## Assistance & l'accouchement : infirmiere / sage femme (mn3b)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2614
Format: numeric	Invalid: 9795
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-7	

## Assistance & l'accouchement : matrone (mn3c)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2614
Format: numeric	Invalid: 9795
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-7	

## Assistance & l'accouchement: Acoucheuse traditionnelle (mn3d)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2614
Format: numeric	Invalid: 9795
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-7	

## Assistance & l'accouchement Parents/ Amie (mn3e)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2614
Format: numeric	Invalid: 9795
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-7	

## Assistance & l'accouchement : Autre (mn3f)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2614
Format: numeric	Invalid: 9795
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-7	

## Assistance & l'accouchement : personne (mn3z)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2614
Format: numeric	Invalid: 9795
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-8	

## Votre dernier enfant etait il gros /pls gros etc & la naiss. (mn4)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2614
Format: numeric	Invalid: 9795
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## A t il / elle pese & la naissance (mn5)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2614
Format: numeric	Invalid: 9795
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Provenance du poids (mn6a)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1421
Format: numeric	Invalid: 10988
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Poids de l'enfant en (grammes) (mn6)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1421
Format: numeric	Invalid: 10988
Width: 4	Minimum: 500
Decimals: 0	Maximum: 9999
Range: 500-9999	

## Numero de ligne de la mère (cu0)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 12366
Format: numeric	Invalid: 43
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Marie actuellement ou vivant avec un homme (cu1)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 12409
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-7	

## Age au premier mariage (cu1a)

File: Women

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 9031
Format: numeric	Invalid: 3378
Width: 2	Minimum: 12
Decimals: 0	Maximum: 99
Range: 12-99	

## Mariage enregistré à l'état civil (cu1b)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 9031
Format: numeric	Invalid: 3378
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Deja eu des rapports sexuels (cu1c)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 12409
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Age au premier rapport sexuel (cu1d)

File: Women

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 10698
Format: numeric	Invalid: 1711
Width: 2	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 99
Range: 1-99	

## Rapport sexuel au cours des 12 derniers mois avec une autre personne (cu1e)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 10698
Format: numeric	Invalid: 1711
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Nombre de partenaires au cours des 12 derniers mois (cu1f)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1354
Format: numeric	Invalid: 11055
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-99	

## Utilisation d'un préservatif (cu1g)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1354
Format: numeric	Invalid: 11055
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Enceinte actuellement (cu2)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 10698
Format: numeric	Invalid: 1711
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Utilisation d'une methode de planning familial (cu3)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 9330
Format: numeric	Invalid: 3079
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Sterilisation feminine (cu4a)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3597
Format: numeric	Invalid: 8812
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-14	

## Sterilisation masculine (cu4b)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3597
Format: numeric	Invalid: 8812
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-14	

## Pilule (cu4c)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3597
Format: numeric	Invalid: 8812
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-14	

## DIU (cu4d)

### File: Women

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3597
Format: numeric	Invalid: 8812
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-14	

## Injections (cu4e)

### File: Women

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3597
Format: numeric	Invalid: 8812
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-14	

## Implants (cu4f)

### File: Women

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3597
Format: numeric	Invalid: 8812
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-14	

## Condom/capote (cu4g)

### File: Women

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3597
Format: numeric	Invalid: 8812
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-14	

## Condom feminin (cu4h)

### File: Women

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3597
Format: numeric	Invalid: 8812
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-14	

## Diaphragme (cu4i)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3597
Format: numeric	Invalid: 8812
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-14	

## Mousse / gelee (cu4j)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3597
Format: numeric	Invalid: 8812
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-14	

## Methode d'allaitement (LAM) (cu4k)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3597
Format: numeric	Invalid: 8812
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-14	

## Abstinence periodique (cu4l)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3597
Format: numeric	Invalid: 8812
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-14	

## Retrait (cu4m)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3597
Format: numeric	Invalid: 8812
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-14	

## Autres (cu4n)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3597
Format: numeric	Invalid: 8812
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-14	

## Numero de ligne de la femme (ha0)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 12375
Format: numeric	Invalid: 34
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Avez vous entendu parle du VIH / SIDA (ha1)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 12409
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-7	

## Peut on se protger du sida si on a un seul partenaire (ha3)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 11483
Format: numeric	Invalid: 926
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Infections du sida en utilisation les toilettes (ha3a)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 11483
Format: numeric	Invalid: 926
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Peut on se proteger contre le virus en utilisant le Condom (ha5)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 11483
Format: numeric	Invalid: 926
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Peut avoir le virus avec des pirures de moustiques (ha6)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 11483
Format: numeric	Invalid: 926
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Attraper le sida en touchant une personne infectee (ha6a)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 11483
Format: numeric	Invalid: 926
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Attraper le sida en mangeant avec une personne infectee (ha6b)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 11483
Format: numeric	Invalid: 926
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Protege en s'assurant d'une injection avec une aiguille non utilisee (ha6c)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 11483
Format: numeric	Invalid: 926
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Peut on avoir le virus avec les moyens surnaturels (ha4)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 11483
Format: numeric	Invalid: 926
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Peut il etre transmis lors de la grossesse (ha10)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 11483
Format: numeric	Invalid: 926
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Peut il se transmettre avec l'allaitement (ha12)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 11483
Format: numeric	Invalid: 926
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Nume du site (hi1)

File: Women

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 12409
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 3	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 300
Range: 1-300	

## Numero du menage (hi2)

File: Women

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 12409
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 4	Minimum: 2
Decimals: 0	Maximum: 8704
Range: 2-8704	

## Numero de ligne (hl1)

File: Women

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 12409
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 28
Range: 1-28	

## Sexe (hl3)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 12409
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-7	

## Jour de naissance (hl4d)

File: Women

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 12409
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 99
Range: 1-99	

## Mois de naissance (hl4m)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 9335
Format: numeric	Invalid: 3074
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-12	

## Annee de naissance (hl4y)

File: Women

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 12409
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 4	Minimum: 1922
Decimals: 0	Maximum: 2001
Range: 1922-2001	

## Age (hl4)

File: Women

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 12409
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 78
Range: 0-78	

## Lien de parente (hl4b)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 12409
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-13	

## Degre d'activite (hl4c)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 12409
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-10	

## Numero de ligne de la femme elegible (hl5)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 12381
Format: numeric	Invalid: 28
Width: 2	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 28
Range: 0-28	

## Numero ligne mere qui a la charge (hl6)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 12394
Format: numeric	Invalid: 15
Width: 2	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 19
Range: 0-19	

## Numero ligne mere qui a la charge de la sante de l'enfant (hl7)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 12391
Format: numeric	Invalid: 18
Width: 1	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 3
Range: 0-3	

## La mere est elle en vie (hl10)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 32
Format: numeric	Invalid: 12377
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## La mere vit elle dans le menage (hl11)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 30
Format: numeric	Invalid: 12379
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-7	

## Le pere est il en vie (hl12)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 32
Format: numeric	Invalid: 12377
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Le pere vit il dans le menage (hl13)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 23
Format: numeric	Invalid: 12386
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-7	

## Numero de ligne (ed14)

File: Women

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 12409
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 28
Range: 1-28	Mean: 3.5
	Standard deviation: 2.9

## Incapacité physique ou mentale (ie1)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 30
Format: numeric	Invalid: 12379
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 2-2	

## Nature de l'incapacité (ie2)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 0
Format: numeric	Invalid: 12409
Width: 1	
Decimals: 0	

## Cause de l'incapacité (ie3)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 0
Format: numeric	Invalid: 12409
Width: 1	
Decimals: 0	

## Frequente elle l'école (ed15)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 12405
Format: numeric	Invalid: 4
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-7	

## Plus haut niveau atteint (ed16a)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 9365
Format: numeric	Invalid: 3044
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-9	

## Dernieree classeachevee (ed16b)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 9365
Format: numeric	Invalid: 3044
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-99	

## Peut lire facilement un journal ou une lettre (hl8)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 12379
Format: numeric	Invalid: 30
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Etat matrimonial (hl9)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 12379
Format: numeric	Invalid: 30
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-7	

## Nombre de soeurs ayant atteint 15 ans (hs18)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 12379
Format: numeric	Invalid: 30
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-14	

## Nombre de soeurs ayant atteint 15 en vie (hs19)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 9736
Format: numeric	Invalid: 2673
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-13	

## Nombre de soeurs ayant atteint 15 ans decedees (hs20)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 9736
Format: numeric	Invalid: 2673
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-9	

## Nombre de soeurs decedes suite a une grossesse (hs21)

File: Women

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 2218
Format: numeric	Invalid: 10191
Width: 2	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 99
Range: 0-99	Mean: 0.4
	Standard deviation: 4.7

## Frequente t elle l'école actuellement (ed17)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1805
Format: numeric	Invalid: 10604
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-7	

## Frequente t elle l'école cette année (ed18)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 946
Format: numeric	Invalid: 11463
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-7	

## Nombre de soeurs (ed18a)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 896
Format: numeric	Invalid: 11513
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-8	

## Pendant combien de jours a t elle ete & l'école (ed19)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 909
Format: numeric	Invalid: 11500
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-7	

## Niveau d'étude atteint (ed20a)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 909
Format: numeric	Invalid: 11500
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-9	

## Dernière classe atteinte (ed20b)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 909
Format: numeric	Invalid: 11500
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-99	

## A t elle ete & l'école l'année dernière (ed21)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1805
Format: numeric	Invalid: 10604
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Niveau d'education atteint l'annee derniere (ed22a)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1043
Format: numeric	Invalid: 11366
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-9	

## Derniere classe atteinte l'annee derniere (ed22b)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1043
Format: numeric	Invalid: 11366
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-99	

## Numer de ligne (cl1)

File: Women

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 12408
Format: numeric	Invalid: 1
Width: 2	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 28
Range: 1-28	Mean: 3.5
	Standard deviation: 2.9

## A t elle fait un travail quelconque (cl3)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1809
Format: numeric	Invalid: 10600
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Type de travail exerce (cl3a)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 438
Format: numeric	Invalid: 11971
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Nombre de jours de travail par semaine (cl4a)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 438
Format: numeric	Invalid: 11971
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-7	

## Nombre d heures de travail par semaine (cl4b)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 438
Format: numeric	Invalid: 11971
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-8	

## Nombre d'heures travailles la semaine derniere (cl4)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 438
Format: numeric	Invalid: 11971
Width: 2	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 56
Range: 0-99	

## A t elle travaille l'annee derniere (cl5)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1371
Format: numeric	Invalid: 11038
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Aider & faire des travaux du menage la semaine derniere (cl6)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1809
Format: numeric	Invalid: 10600
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-7	

## Nombre d'heures durant ces travaux mnahers (cl7)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1669
Format: numeric	Invalid: 10740
Width: 2	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 99
Range: 1-99	

## Avez t elle fait d'autre travaux pour la famille (cl8)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1808
Format: numeric	Invalid: 10601
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-7	

## Nombre d'heures de travail (cl9)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 543
Format: numeric	Invalid: 11866
Width: 2	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 99
Range: 1-99	

## Travail pour son propre compte la semaine dernière (cl9a)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1807
Format: numeric	Invalid: 10602
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Type de travail (cl9b)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 244
Format: numeric	Invalid: 12165
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-99	

## Nombre d'heures consacré a ce travail (cl9c)

File: Women

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 244
Format: numeric	Invalid: 12165
Width: 2	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 99
Range: 1-99	Mean: 13.8
	Standard deviation: 14

## Milieu de résidence (hi6)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 12409
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Province (hi7)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 12409
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-11	

## District/ville/city (hi1a)

File: Women

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 12409
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 75
Range: 1-75	Mean: 27
	Standard deviation: 17.8

## Territoire / Commune (hi1b)

File: Women

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 12409
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 3	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 202
Range: 1-202	Mean: 95.4
	Standard deviation: 60.3

## Secteur/ collectivite (hi1c)

File: Women

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 7535
Format: numeric	Invalid: 4874
Width: 3	Minimum: 95
Decimals: 0	Maximum: 300
Range: 95-300	Mean: 195.4
	Standard deviation: 59

## Village (hi1d)

File: Women

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 7535
Format: numeric	Invalid: 4874
Width: 3	Minimum: 95
Decimals: 0	Maximum: 300
Range: 95-300	Mean: 195.4
	Standard deviation: 59

## Quartier (hi1e)

File: Women

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 4874
Format: numeric	Invalid: 7535
Width: 2	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 94
Range: 1-94	Mean: 42
	Standard deviation: 28.2

## Jour de l'interview (hi3d)

File: Women

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 12409
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 31
Range: 1-31	Mean: 15.2
	Standard deviation: 9.1

## Mois de l'interview (hi3m)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 12409
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-12	

## Annee de l'interview (hi3y)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 12409
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 4	
Decimals: 0	
Range: 2001-2001	

## Réultat de l'interview (hi10)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 12409
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-5	

## Total femmes ligibles (hi11)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 12409
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-11	

## Nbre questionnaires femmes entier. remplis (hi12)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 12409
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-11	

## Nombre d'enfants de moins de 5 ans (hi13)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 12409
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-9	

## Nbre de quest. enfants remplis (hi14)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 12409
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-8	

## Numero de l'enquêteur (hi4)

File: Women

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 12409
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 3	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 615
Range: 1-615	Mean: 139
	Standard deviation: 101.3

## Code agent de saisie (hi15a)

File: Women

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 12409
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 30
Range: 1-30	

## Jour de saisie (hi15d)

File: Women

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 12409
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 31
Range: 1-31	

## Mois de saisie (hi15m)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 12409
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-12	

## Anne de saisie (hi15y)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 12409
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 4	
Decimals: 0	
Range: 2001-2001	

## Nombre de pieces a usage d'habitation dans le menage (hi9)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 12409
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-97	

## Nombre de chambres pour dormir (hi8a)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 12409
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-97	

## Materiau du sol du logement (hi8)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 12409
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-8	

## Materiau de la toiture (hi8b)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 12409
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-8	

## Materiau de construction du mur (hi8c)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 12409
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-8	

## Statu d'occupation (hi9a)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 12409
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-7	

## Rechaud electrique (hi9ba)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 4873
Format: numeric	Invalid: 7536
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Cuisiniere (hi9bb)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 4873
Format: numeric	Invalid: 7536
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Frigo (hi9bc)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 4873
Format: numeric	Invalid: 7536
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Congelateur (hi9bd)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 4873
Format: numeric	Invalid: 7536
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Chaine a musique (hi9be)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 4876
Format: numeric	Invalid: 7533
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Television (hi9bf)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 4876
Format: numeric	Invalid: 7533
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Magnetoscope (hi9bg)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 4876
Format: numeric	Invalid: 7533
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Ventilateur (hi9bh)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 4876
Format: numeric	Invalid: 7533
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Climatisseur (hi9bi)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 4876
Format: numeric	Invalid: 7533
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Ordinateur (hi9bj)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 4876
Format: numeric	Invalid: 7533
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Telephone (hi9bk)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 4876
Format: numeric	Invalid: 7533
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Camion / voiture (hi9bl)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 12409
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Radio ordinaire (hi9bm)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 12409
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Radio cassette (hi9bn)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 12409
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Moto (hi9bo)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 7535
Format: numeric	Invalid: 4874
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Velo (hi9bp)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 7535
Format: numeric	Invalid: 4874
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Machine a coudre (hi9bq)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 7535
Format: numeric	Invalid: 4874
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Pirogue hors bord (hi9br)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 7535
Format: numeric	Invalid: 4874
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Rechaud petrole (hi9bs)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 7535
Format: numeric	Invalid: 4874
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Lampe coleman (hi9bt)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 7535
Format: numeric	Invalid: 4874
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Tetes de betail gros eleveur (hi9bu)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 7535
Format: numeric	Invalid: 4874
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Chaises en bois (hi9bv)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 7535
Format: numeric	Invalid: 4874
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Tables en bois (hi9bw)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 7535
Format: numeric	Invalid: 4874
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Panneau solaire/groupe electrogene (hi9bx)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 7535
Format: numeric	Invalid: 4874
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Champ de culture (hi9by)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 7535
Format: numeric	Invalid: 4874
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Source d'eau pour boire (ws1)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 12409
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-99	

## Temps mis pour aller labas (ws2)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 12409
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 3	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 999
Range: 1-999	

## Distance d'habitation - source (ws2a)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 12409
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Type de toilette (ws3)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 12409
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-8	

## Ou se trouvent ces toilettes (ws4)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 11137
Format: numeric	Invalid: 1272
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Que faites vous avec les selles des enfants de 0 & 3 ans (ws5)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 12409
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-8	

## Système d'évacuation des eaux usées (ws5a)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 12409
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-8	

## Système d'évacuation des ordures ménagères (ws5b)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 12409
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-8	

## Test du sel iodé (si1)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 12409
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Disponibilité d'un stock de vivres (sa1)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 12409
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Temps de possession d'un stock (sa2)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 7672
Format: numeric	Invalid: 4737
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-3	

## Nombre de repas par jour (sa3)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 12409
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-8	

## Encadrement d'un technicien (sa4)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 12409
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Agriculture (sa5a)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1563
Format: numeric	Invalid: 10846
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-7	

## Maraichere (sa5b)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1563
Format: numeric	Invalid: 10846
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-7	

## Elevage (sa5c)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1563
Format: numeric	Invalid: 10846
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-7	

## Pisciculture (sa5d)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1563
Format: numeric	Invalid: 10846
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-7	

## Transformation alimentaire (sa5e)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1563
Format: numeric	Invalid: 10846
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-7	

## Nutrition (sa5f)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1563
Format: numeric	Invalid: 10846
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-7	

## Autres (sa5g)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1563
Format: numeric	Invalid: 10846
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-7	

## Naissances vivantes au cours des 12 dernieres mois (nsv)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 12409
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-4	

## Deces de femmes agees de 15 ans et plus (mm1)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 12409
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Nombre de femmes mortes au cours de la grossesse (mm2a)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 325
Format: numeric	Invalid: 12084
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-2	

## Nombre de femmes mortes au cours de l'accouchement (mm2b)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 325
Format: numeric	Invalid: 12084
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

## Nombre de femmes mortes 6 semaines apres grossesse (mm2c)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 325
Format: numeric	Invalid: 12084
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-2	

## Tailee du menage (himem)

File: Women

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 12409
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 36
Range: 1-36	

## Age (memage)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 12409
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 70
Range: 0-99	

## Plus haut niveau d'etude atteint (ed16aa)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1174
Format: numeric	Invalid: 11235
Width: 4	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 9
Range: 0-9	

## Woman's education level (melevel)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 12409
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 4	Minimum: 1
Decimals: 2	Maximum: 7
Range: 1-7	

## Percent of population with no salt (nosalt)

File: Women

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 12409
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 6	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 100
Range: 0-100	

## Percent of population in which salt was tested (salttest)

File: Women

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 12409
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 6	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 100
Range: 0-100	

## Result of test (iodized)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 10300
Format: numeric	Invalid: 2109
Width: 4	Minimum: 1
Decimals: 2	Maximum: 2
Range: 1-2	

## Number of persons (total)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 12409
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 4	Minimum: 1
Decimals: 2	Maximum: 1
Range: 1-1	

## Marital status (mstatus)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 12409
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 4	Minimum: 1
Decimals: 2	Maximum: 3
Range: 1-3	

## Children ever born (ceb)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 12409
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 5	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 19
Range: 0-19	

## Dead children (deadkids)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8781
Format: numeric	Invalid: 3628
Width: 5	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 10
Range: 0-10	

## Heard of AIDS (aids)

File: Women

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 12409
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 6	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 100
Range: 0-100	

## Date of birth (CMC) (wdob)

File: Women

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 9294
Format: numeric	Invalid: 3115
Width: 7	Minimum: 619
Decimals: 2	Maximum: 1040
Range: 619-1040	
Invalid: 9999	

## Age (wage)

### File: Women

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 12409
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 4	Minimum: 1
Decimals: 2	Maximum: 7
Range: 1-7	

## (age)

### File: Women

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 12409
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 4	Minimum: 1
Decimals: 2	Maximum: 7
Range: 1-7	

## Head's education level (educ)

### File: Women

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 12409
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 4	Minimum: 1
Decimals: 2	Maximum: 7
Range: 1-7	

## Age du chef de menage (agerec)

### File: Women

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 12409
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 4	Minimum: 1
Decimals: 2	Maximum: 3
Range: 1-3	

## Sexe du Chef de menage (hl33)

### File: Women

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 12409
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 4	Minimum: 1
Decimals: 2	Maximum: 2
Range: 1-2	

## Date of interview (CMC) (cmcdoi)

File: Women

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 12409
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 7	Minimum: 1217
Decimals: 2	
Range: 1217-1220	

## (hhweight)

File: Women

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 12409
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	Minimum: 0.6
Decimals: 6	Maximum: 1.8
Range: 0.620127-1.838829	

## (wmweight)

File: Women

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 12409
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 7	Minimum: 0.6
Decimals: 5	Maximum: 1.8
Range: 0.64203-1.813834	

## (chweight)

File: Women

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 12409
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 9	Minimum: 0.1
Decimals: 6	Maximum: 1.8
Range: 0.0895571-1.823002	

## REGR factor score 1 for analysis 1 (wlthscor)

File: Women

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 12409
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	Minimum: -0.8
Decimals: 5	Maximum: 2.9
Range: -0.7674608290752-2.92074898283922	

## Wealth Index Quintiles (wlthind5)

### File: Women

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 12409
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 4	Minimum: 1
Decimals: 2	Maximum: 5
Range: 1-5	

## Numero du site (chclno)

File: child

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 3	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 300
Range: 1-300	

## Numero menage (chhno)

File: child

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 4	Minimum: 2
Decimals: 0	Maximum: 8704
Range: 2-8704	

## Numero de ligne de la personne en charge (chctno)

File: child

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 28
Range: 1-28	

## Numero ligne de l'enfant (chlno)

File: child

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	Minimum: 2
Decimals: 0	Maximum: 33
Range: 2-33	

## identification du menage (hid)

File: child

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 14	Minimum: 14249
Decimals: 6	Maximum: 3003371
Range: 14249-3003371	

## Identification de l'enfant (hhmid)

File: child

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 18	Minimum: 1424903
Decimals: 8	Maximum: 300337110
Range: 1424903-300337110	

## Age de l'enfant (br2)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-4	

## Jour de naissance de l'enfant (br3d)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 99
Range: 1-99	

## Mois de naissance de l'enfant (br3m)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 10178
Format: numeric	Invalid: 76
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-99	

## Anne de naissance de l'enfant (br3y)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 4	
Decimals: 0	
Range: 1996-2001	

## Jour de l'enquête (doid)

File: child

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 36
Range: 1-36	

## Mois de l'enquête (doim)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 2-8	

## Année de l'enquête (doiy)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 4	
Decimals: 0	
Range: 2001-2001	

## Age en mois de l'enfant (age)

File: child

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 10178
Format: numeric	Invalid: 76
Width: 2	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 59
Range: 0-59	

## A t il / elle un certificat de naissance (br4)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Est ce que la naissance a t enregistre (br5)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 9302
Format: numeric	Invalid: 952
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Pourquoi la naissance n'a pas t enregistre (br6)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 6587
Format: numeric	Invalid: 3667
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Savez vous comment l'enregistrer (br7)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 6763
Format: numeric	Invalid: 3491
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-8	

## L'enfant frquente t il un programme d'education formelle (br8)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3793
Format: numeric	Invalid: 6461
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Nombre d'heures de frequmentation durant les 7 derniers jours (br9)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 124
Format: numeric	Invalid: 10130
Width: 2	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 97
Range: 0-97	

## L'enfant a t il re!u une capsule de vitamine A (va1)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 9062
Format: numeric	Invalid: 1192
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Depuis combien de mois a t il re!u la derniere dose (va2)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 5810
Format: numeric	Invalid: 4444
Width: 2	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 99
Range: 0-99	

## Ou a t il obtenu la derniere dose (va3)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 5810
Format: numeric	Invalid: 4444
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## N'a jamais ete allaite (bf1)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 4543
Format: numeric	Invalid: 5711
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Continue d'etre allaite (bf2)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 4340
Format: numeric	Invalid: 5914
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Vitamine supplement mineraux depuis hier (bf3a)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3791
Format: numeric	Invalid: 6463
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Eau plate (bf3b)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3791
Format: numeric	Invalid: 6463
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Eau sucree aromatisee ou jus de fruit (bf3c)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3791
Format: numeric	Invalid: 6463
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## SRO (bf3d)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3791
Format: numeric	Invalid: 6463
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Lait en boite/poudre/frais ou preparation pour le bebe (bf3e)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3791
Format: numeric	Invalid: 6463
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Autres liquides (bf3f)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3791
Format: numeric	Invalid: 6463
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Aliments solides ou semi solides (bouillie) (bf3g)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3791
Format: numeric	Invalid: 6463
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Depuis hier quelque chose a boire avec biberon (bf4)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 4543
Format: numeric	Invalid: 5711
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Exclusivement nourri au sein (bf4a)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1398
Format: numeric	Invalid: 8856
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## A t il / elle eu la diarhée ces 2 derniers semaines (ci1)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Lait maternel (ci3a)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2263
Format: numeric	Invalid: 7991
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Bouillie de cereales (ci3b)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2263
Format: numeric	Invalid: 7991
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Autres liquides maison acceptee localement (ci3c)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2263
Format: numeric	Invalid: 7991
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## SRO (ci3d)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2263
Format: numeric	Invalid: 7991
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Autres lait ou preparation pour bebe (ci3e)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2263
Format: numeric	Invalid: 7991
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Eau avec aliments (ci3f)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2263
Format: numeric	Invalid: 7991
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Eau uniquement (ci3g)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2263
Format: numeric	Invalid: 7991
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Autres liquide inacceptable (alcool) (ci3h)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2263
Format: numeric	Invalid: 7991
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Rien (ci3i)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2263
Format: numeric	Invalid: 7991
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Avait il / elle souffert d'une autre maladie (ci2)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 10197
Format: numeric	Invalid: 57
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Rougeole (ci2a1)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 5008
Format: numeric	Invalid: 5246
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-7	

## Verminose (ci2a2)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 5008
Format: numeric	Invalid: 5246
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-7	

## Tuberculose (ci2a3)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 5008
Format: numeric	Invalid: 5246
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-7	

## Dermatose (ci2a4)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 5008
Format: numeric	Invalid: 5246
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-7	

## Amibiase (ci2a5)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 5008
Format: numeric	Invalid: 5246
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-7	

## Fievre typhoide (ci2a6)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 5008
Format: numeric	Invalid: 5246
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-7	

## Autres (ci2a7)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 5008
Format: numeric	Invalid: 5246
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-7	

## Au cours de la maladie a t il bu beaucoup ou moins (ci4)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 5008
Format: numeric	Invalid: 5246
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-9	

## Au cours de la maladie a t il mange beaucoup ou moins (ci5)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 5065
Format: numeric	Invalid: 5189
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Transfuse au cours de la maladie (ci5a)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 5065
Format: numeric	Invalid: 5189
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## A t il eu la toux ces 2 dernieres semaines (ci6)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 5065
Format: numeric	Invalid: 5189
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## A t il eu des difficultes de respirations (ci7)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3688
Format: numeric	Invalid: 6566
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Les symptomes etaient ils dus a iun probl`me dans la poitrin (ci8)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2124
Format: numeric	Invalid: 8130
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Avez vous demande conseils (ci9)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1025
Format: numeric	Invalid: 9229
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Hospital (ci10a)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 573
Format: numeric	Invalid: 9681
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-97	

## Centre de sante (ci10b)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 573
Format: numeric	Invalid: 9681
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-97	

## Dispensaire / poste de sante (ci10c)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 573
Format: numeric	Invalid: 9681
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-97	

## Case de sante (ci10d)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 573
Format: numeric	Invalid: 9681
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-97	

## Agent de sante du village (ci10e)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 573
Format: numeric	Invalid: 9681
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-97	

## Clinique SMI (ci10f)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 573
Format: numeric	Invalid: 9681
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-97	

## Clinique mobile (ci10g)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 573
Format: numeric	Invalid: 9681
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-97	

## Medecin prive (ci10h)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 573
Format: numeric	Invalid: 9681
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-97	

## Pharmacie ou vendeur de medicaments (ci10i)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 573
Format: numeric	Invalid: 9681
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-97	

## Parent ou ami (ci10j)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 573
Format: numeric	Invalid: 9681
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-97	

## Autres (ci10k)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 573
Format: numeric	Invalid: 9681
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-97	

## Enfant ne peut pas boire ou teter (ci11a)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-97	

## Enfant devient plus malade (ci11b)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 6815
Format: numeric	Invalid: 3439
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-97	

## Enfant developpe une fievre (ci11c)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 6815
Format: numeric	Invalid: 3439
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-97	

## Enfant a une respiration rapide (ci11d)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 6815
Format: numeric	Invalid: 3439
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-97	

## Enfant a des difficultes de respirer (ci11e)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 6815
Format: numeric	Invalid: 3439
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-97	

## Enfant a du sang dans les selles (ci11f)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 6815
Format: numeric	Invalid: 3439
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-97	

## Enfant boit difficilement (ci11g)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 6815
Format: numeric	Invalid: 3439
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-97	

## L'enfant ne joue plus (Asthenie) (ci11h)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 6815
Format: numeric	Invalid: 3439
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-97	

## L'enfant pleure sans cesse (ci11i)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 6815
Format: numeric	Invalid: 3439
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-97	

## Autres Symptomes (ci11j)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 6815
Format: numeric	Invalid: 3439
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-97	

## A t il eu la fi`vre ces 2 dernieres semaines (ml1)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## A t il pris un mdicament contre la fievre ds une structure (ml2)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 4143
Format: numeric	Invalid: 6111
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Personne (ml2aa)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2693
Format: numeric	Invalid: 7561
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-8	

## Guerisseur traditionnel (ml2ab)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2693
Format: numeric	Invalid: 7561
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

## Pharmacie ou vendeur de medicaments (ml2ac)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2693
Format: numeric	Invalid: 7561
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-2	

## Parent ou ami (ml2ad)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2693
Format: numeric	Invalid: 7561
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-3	

## Chef d'ecgises/Pasteur (ml2ae)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2693
Format: numeric	Invalid: 7561
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-4	

## Autres (ml2af)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2693
Format: numeric	Invalid: 7561
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-5	

## A t il pris un mdicament contre le paludisme (ml3)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1450
Format: numeric	Invalid: 8804
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Paracetamol (ml4a)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1390
Format: numeric	Invalid: 8864
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-7	

## Chloroquine (ml4b)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1390
Format: numeric	Invalid: 8864
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-7	

## Fansidar (ml4c)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1390
Format: numeric	Invalid: 8864
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-7	

## Quinimax (ml4d)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1390
Format: numeric	Invalid: 8864
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-7	

## Autres (ml4e)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1390
Format: numeric	Invalid: 8864
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-9	

## NSP (ml4z)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1390
Format: numeric	Invalid: 8864
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-9	

## A t on donné un médicament contre la fièvre ou le paludisme (ml5)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1450
Format: numeric	Invalid: 8804
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## A t on donné une médicament durant cette maladie (ml6)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2693
Format: numeric	Invalid: 7561
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Paracetamol (ml7a)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2543
Format: numeric	Invalid: 7711
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-7	

## Chloroquine (ml7b)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2543
Format: numeric	Invalid: 7711
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-7	

## Fansidar (ml7c)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2543
Format: numeric	Invalid: 7711
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-7	

## Autres (ml7d)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2543
Format: numeric	Invalid: 7711
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-7	

## Quinine (ml7e)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2543
Format: numeric	Invalid: 7711
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-7	

## Plantes medicinalales (ml7f)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2543
Format: numeric	Invalid: 7711
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-6	

## NSP (ml7z)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2543
Format: numeric	Invalid: 7711
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-9	

## A t il dormi sous une moustiquaire la nuit dernière (ml8)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Cette moustiquaire a t elle traite par un produit anti-mous (ml9)

File: child

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-9

Valid cases: 1405  
Invalid: 8849

## Depuis combien de temps a elle etait traitee la derniere. fois (ml10)

File: child

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 0-99

Valid cases: 92  
Invalid: 10162

## Carte de vaccination de l'enfant (im1)

File: child

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-4

Valid cases: 2221  
Invalid: 8033

## BCG (bcg)

File: child

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-3

Valid cases: 10254  
Invalid: 0

## Jour Vaccination BCG (im2d)

File: child

### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 1-66

Valid cases: 473  
Invalid: 9781  
Minimum: 1  
Maximum: 66

## Mois Vaccination BCG (im2m)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 321
Format: numeric	Invalid: 9933
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-99	

## Annee Vaccination BCG (im2y)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 321
Format: numeric	Invalid: 9933
Width: 4	
Decimals: 0	
Range: 1999-2001	

## Enfant vaccine au VPOO (vpoo)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 512
Format: numeric	Invalid: 9742
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-9	

## Jour Vaccination VPOO (im3ad)

File: child

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 413
Format: numeric	Invalid: 9841
Width: 2	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 66
Range: 1-66	

## Mois Vaccination VPOO (im3am)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 214
Format: numeric	Invalid: 10040
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-99	

## Annee Vaccination VPO0 (im3ay)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 214
Format: numeric	Invalid: 10040
Width: 4	
Decimals: 0	
Range: 1999-2001	

## Enfant vaccine au VPO1 (vpo1)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 512
Format: numeric	Invalid: 9742
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-9	

## Jour Vaccination VPO1 (im3bd)

File: child

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 485
Format: numeric	Invalid: 9769
Width: 2	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 66
Range: 1-66	

## Mois Vaccination VPO1 (im3bm)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 393
Format: numeric	Invalid: 9861
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-99	

## Annee Vaccination VPO1 (im3by)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 393
Format: numeric	Invalid: 9861
Width: 4	
Decimals: 0	
Range: 1999-2001	

## Enfant vaccine au VPO2 (vpo2)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 512
Format: numeric	Invalid: 9742
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-9	

## Jour Vaccination VPO2 (im3cd)

File: child

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 481
Format: numeric	Invalid: 9773
Width: 2	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 66
Range: 1-66	

## Mois Vaccination VPO2 (im3cm)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 380
Format: numeric	Invalid: 9874
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-99	

## Annee Vaccination VPO2 (im3cy)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 380
Format: numeric	Invalid: 9874
Width: 4	
Decimals: 0	
Range: 1999-2001	

## Enfant vaccine au VPO3 (vpo3)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 512
Format: numeric	Invalid: 9742
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-9	

## Jour Vaccination VPO3 (im3dd)

File: child

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 455
Format: numeric	Invalid: 9799
Width: 2	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 66
Range: 1-66	

## Mois Vaccination VPO3 (im3dm)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 324
Format: numeric	Invalid: 9930
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-99	

## Annee Vaccination VPO3 (im3dy)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 324
Format: numeric	Invalid: 9930
Width: 4	
Decimals: 0	
Range: 1999-2001	

## Enfant vaccine au DTCoq1 (dtcoq1)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 512
Format: numeric	Invalid: 9742
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-9	

## Jour Vaccination DTCoq1 (im4ad)

File: child

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 482
Format: numeric	Invalid: 9772
Width: 2	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 66
Range: 1-66	

## Mois Vaccination DTCoq1 (im4am)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 407
Format: numeric	Invalid: 9847
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-99	

## Annee Vaccination DTCoq1 (im4ay)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 407
Format: numeric	Invalid: 9847
Width: 4	
Decimals: 0	
Range: 1999-2001	

## Enfant vaccine au DTCoq2 (dtcoq2)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 512
Format: numeric	Invalid: 9742
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-9	

## Jour Vaccination DTCoq2 (im4bd)

File: child

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 472
Format: numeric	Invalid: 9782
Width: 2	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 66
Range: 1-66	

## Mois Vaccination DTCoq2 (im4bm)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 372
Format: numeric	Invalid: 9882
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-99	

## Annee Vaccination DTCoq2 (im4by)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 372
Format: numeric	Invalid: 9882
Width: 4	
Decimals: 0	
Range: 1999-2001	

## Enfant vaccine au DTCoq3 (dtcoq3)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 512
Format: numeric	Invalid: 9742
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-9	

## Jour Vaccination DTCoq3 (im4cd)

File: child

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 454
Format: numeric	Invalid: 9800
Width: 2	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 66
Range: 1-66	

## Mois Vaccination DTCoq3 (im4cm)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 337
Format: numeric	Invalid: 9917
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-99	

## Annee Vaccination DTCoq3 (im4cy)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 337
Format: numeric	Invalid: 9917
Width: 4	
Decimals: 0	
Range: 1999-2001	

## Enfant vaccine a la rougeole (rougeole)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 511
Format: numeric	Invalid: 9743
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-9	

## Jour Vaccination rougeole (im5d)

File: child

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 463
Format: numeric	Invalid: 9791
Width: 2	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 66
Range: 1-66	

## Mois Vaccination rougeole (im5m)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 325
Format: numeric	Invalid: 9929
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-99	

## Annee Vaccination rougeole (im5y)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 325
Format: numeric	Invalid: 9929
Width: 4	
Decimals: 0	
Range: 1999-2001	

## Nombre de jours intervalle entre BCG et naissance (bcgjrs)

File: child

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 326
Format: numeric	Invalid: 9928
Width: 2	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 99
Range: 0-99	

## Nombre de jours intervalle entre VPO0 et naissance (vpo0jrs)

File: child

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 215
Format: numeric	Invalid: 10039
Width: 2	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 99
Range: 0-99	

## Nombre de jours intervalle entre VPO1 et naissance (vpo1jrs)

File: child

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 194
Format: numeric	Invalid: 10060
Width: 2	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 93
Range: 0-93	

## Nombre de jours intervalle entre VPO2 et naissance (vpo2jrs)

File: child

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 361
Format: numeric	Invalid: 9893
Width: 2	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 97
Range: 0-97	

## Nombre de jours intervalle entre VPO3 et naissance (vpo3jrs)

File: child

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 320
Format: numeric	Invalid: 9934
Width: 2	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 94
Range: 0-94	

## Nombre de jours intervalle entre DTCoq1 et naissance (dtcoq1jr)

File: child

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 404
Format: numeric	Invalid: 9850
Width: 2	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 99
Range: 0-99	

## Nombre de jours intervalle entre DTCoq2 et naissance (dtcoq2jr)

File: child

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 361
Format: numeric	Invalid: 9893
Width: 2	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 98
Range: 0-98	

## Nombre de jours intervalle entre DTCoq3 et naissance (dtcoq3jr)

File: child

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 331
Format: numeric	Invalid: 9923
Width: 2	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 99
Range: 0-99	

## Nombre de jours intervalle entre rougeole et naissance (rougeoag)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 327
Format: numeric	Invalid: 9927
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-20	

## Autres vaccination quelconque (JNV) (im6)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 512
Format: numeric	Invalid: 9742
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Enfant a recu des vaccins pour eviter des maladies (im7)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1709
Format: numeric	Invalid: 8545
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Enfant recu les vaccins de BCG contre la tuberculose (im8)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1289
Format: numeric	Invalid: 8965
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Enfant a recu les vaccins contre la polio (im9)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1289
Format: numeric	Invalid: 8965
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## !ere dose de VPO donnee juste a la naissance ou plutard (im10)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1256
Format: numeric	Invalid: 8998
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Nbre de fois recues le vaccin de polio (im11)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1256
Format: numeric	Invalid: 8998
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Enfant a recu les vaccins DTCoq (im12)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1289
Format: numeric	Invalid: 8965
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Nbre de fois recues le vaccin de DTCoq (im13)

File: child

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-9

Valid cases: 775  
Invalid: 9479

## Enfant a recu les vaccins contre la rougeole (im14)

File: child

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-9

Valid cases: 1289  
Invalid: 8965

## JNV phase 1 (im15a)

File: child

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-9

Valid cases: 2221  
Invalid: 8033

## JNV phase 2 (im15b)

File: child

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-9

Valid cases: 2221  
Invalid: 8033

## JNV phase 3 (im15c)

File: child

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-9

Valid cases: 2221  
Invalid: 8033

## A t il une fiche de croissane (cps)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## A t il ete pese au cours des 3 derniers mois (pese)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Sexe de l'enfant (sex)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Poids de l'enfant (Kilogrammes) (weight)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 4	Minimum: 2
Decimals: 1	Maximum: 99.9
Range: 2-99.9	

## Taille couchee/debout (an2a)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-7	

## Taille de l'enfant (height)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 5	Minimum: 41
Decimals: 1	Maximum: 999.9
Range: 41-999.9	

## Odemes (an2a01)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Résultat de la pesée (an4)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-7	

## Numéro de ligne de la mère (nlm)

File: child

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 98
Range: 1-98	

## Poids de la mère (poids)

File: child

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 5739
Format: numeric	Invalid: 4515
Width: 5	Minimum: 30
Decimals: 1	Maximum: 999.9
Range: 30-999.9	

## Taille de la merer (taille)

File: child

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 5739
Format: numeric	Invalid: 4515
Width: 4	Minimum: 1
Decimals: 2	Maximum: 10
Range: 0.97-9.99	

## Numero du site (hi1)

File: child

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 3	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 300
Range: 1-300	

## Numero du menage (hi2)

File: child

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 4	Minimum: 2
Decimals: 0	Maximum: 8704
Range: 2-8704	

## (hl1)

File: child

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 5	Minimum: 2
Decimals: 2	Maximum: 33
Range: 2-33	

## (haz)

File: child

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 5	Minimum: -10
Decimals: 2	Maximum: 10
Range: -9.98-9.99	

(waz)

File: child

#### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 5	Minimum: -7.2
Decimals: 2	Maximum: 10
Range: -7.24-9.99	

(whz)

File: child

#### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 5	Minimum: -9.7
Decimals: 2	Maximum: 10
Range: -9.65-9.99	

(flag)

File: child

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-7	

Milieu de residence (hi6)

File: child

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

Province (hi7)

File: child

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-11	

## District/ville/city (hi1a)

File: child

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 75
Range: 1-75	

## Territoire / Commune (hi1b)

File: child

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 3	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 202
Range: 1-202	

## Secteur/ collectivite (hi1c)

File: child

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 6559
Format: numeric	Invalid: 3695
Width: 3	Minimum: 95
Decimals: 0	Maximum: 300
Range: 95-300	

## Village (hi1d)

File: child

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 6559
Format: numeric	Invalid: 3695
Width: 3	Minimum: 95
Decimals: 0	Maximum: 300
Range: 95-300	

## Quartier (hi1e)

File: child

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 3695
Format: numeric	Invalid: 6559
Width: 2	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 94
Range: 1-94	

## Jour de l'interview (hi3d)

File: child

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 36
Range: 1-36	

## Mois de l'interview (hi3m)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-12	

## Annee de l'interview (hi3y)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 4	
Decimals: 0	
Range: 2001-2001	

## Résultat de l'interview (hi10)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-5	

## Total femmes ligibles (hi11)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-11	

## Nbre questionnaires femmes entier. remplis (hi12)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-11	

## Nombre d'enfants de moins de 5 ans (hi13)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-9	

## Nbre de quest. enfants remplis (hi14)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-8	

## Numero de l'enqueteur (hi4)

File: child

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 3	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 615
Range: 1-615	

## Code agent de saisie (hi15a)

File: child

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 30
Range: 1-30	

## Jour de saisie (hi15d)

File: child

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 31
Range: 1-31	

## Mois de saisie (hi15m)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-12	

## Anne de saisie (hi15y)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 4	
Decimals: 0	
Range: 2001-2001	

## Nombre de pieces a usage d'habitation dans le menage (hi9)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-97	

## Nombre de chambres pour dormir (hi8a)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-97	

## Materiau du sol du logement (hi8)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-8	

## Materiau de la toiture (hi8b)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-8	

## Materiau de construction du mur (hi8c)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-8	

## Statu d'occupation (hi9a)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-7	

## Rechaud electrique (hi9ba)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3695
Format: numeric	Invalid: 6559
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Cuisiniere (hi9bb)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3695
Format: numeric	Invalid: 6559
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Frigo (hi9bc)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3695
Format: numeric	Invalid: 6559
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Congelateur (hi9bd)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3695
Format: numeric	Invalid: 6559
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Chaine a musique (hi9be)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3697
Format: numeric	Invalid: 6557
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Television (hi9bf)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3697
Format: numeric	Invalid: 6557
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Magnetoscope (hi9bg)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3697
Format: numeric	Invalid: 6557
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Ventilateur (hi9bh)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3697
Format: numeric	Invalid: 6557
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Climatisseur (hi9bi)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3697
Format: numeric	Invalid: 6557
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Ordinateur (hi9bj)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3697
Format: numeric	Invalid: 6557
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Telephone (hi9bk)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3697
Format: numeric	Invalid: 6557
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Camion / voiture (hi9bl)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Radio ordinaire (hi9bm)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Radio cassette (hi9bn)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Moto (hi9bo)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 6559
Format: numeric	Invalid: 3695
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Velo (hi9bp)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 6559
Format: numeric	Invalid: 3695
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Machine a coudre (hi9bq)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 6559
Format: numeric	Invalid: 3695
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Pirogue hors bord (hi9br)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 6559
Format: numeric	Invalid: 3695
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Rechaud petrole (hi9bs)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 6559
Format: numeric	Invalid: 3695
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Lampe coleman (hi9bt)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 6559
Format: numeric	Invalid: 3695
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Tetes de betail gros eleveur (hi9bu)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 6559
Format: numeric	Invalid: 3695
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Chaises en bois (hi9bv)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 6559
Format: numeric	Invalid: 3695
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Tables en bois (hi9bw)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 6559
Format: numeric	Invalid: 3695
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Panneau solaire/groupe electrogene (hi9bx)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 6559
Format: numeric	Invalid: 3695
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Champ de culture (hi9by)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 6559
Format: numeric	Invalid: 3695
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Source d'eau pour boire (ws1)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-99	

## Temps mis pour aller labas (ws2)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 3	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 999
Range: 1-999	

## Distance d'habitation - source (ws2a)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Type de toilette (ws3)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-8	

## Ou se trouvent ces toilettes (ws4)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 9100
Format: numeric	Invalid: 1154
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Que faites vous avec les selles des enfants de 0 & 3 ans (ws5)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-8	

## Systeme d'evacuation des eaux usees (ws5a)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-8	

## Systeme d'evacuation des ordures menageres (ws5b)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-8	

## Test du sel iode (si1)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Disponibi lite d'un stock de vivres (sa1)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Temps de possession d'un stock (sa2)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 6520
Format: numeric	Invalid: 3734
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-3	

## Nombre de repas par jour (sa3)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-8	

## Encadrement d'un technicien (sa4)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

## Agriculture (sa5a)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1390
Format: numeric	Invalid: 8864
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-7	

## Maraichere (sa5b)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1390
Format: numeric	Invalid: 8864
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-7	

## Elevage (sa5c)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1390
Format: numeric	Invalid: 8864
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-7	

## Pisciculture (sa5d)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1390
Format: numeric	Invalid: 8864
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-7	

## Transformation alimentaire (sa5e)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1390
Format: numeric	Invalid: 8864
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-7	

## Nutrition (sa5f)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1390
Format: numeric	Invalid: 8864
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-7	

## Autres (sa5g)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1390
Format: numeric	Invalid: 8864
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-7	

## Naissances vivantes au cours des 12 dernières mois (nsv)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-4	

## Deces de femmes agees de 15 ans et plus (mm1)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## Nombre de femmes mortes au cours de la grossesse (mm2a)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 244
Format: numeric	Invalid: 10010
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-2	

## Nombre de femmes mortes au cours de l'accouchement (mm2b)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 244
Format: numeric	Invalid: 10010
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

## Nombre de femmes mortes 6 semaines apres grossesse (mm2c)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 244
Format: numeric	Invalid: 10010
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-2	

## Tailee du menage (himem)

File: child

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	Minimum: 2
Decimals: 0	Maximum: 36
Range: 2-36	

(hi777)

File: child

#### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 5  
Decimals: 2  
Range: 1-28

Valid cases: 10254  
Invalid: 0  
Minimum: 1  
Maximum: 28

(hi111)

File: child

#### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 6  
Decimals: 2  
Range: 1-300

Valid cases: 10254  
Invalid: 0  
Minimum: 1  
Maximum: 300

(hi222)

File: child

#### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 7  
Decimals: 2  
Range: 2-8704

Valid cases: 10254  
Invalid: 0  
Minimum: 2  
Maximum: 8704

Numero ligne mere qui a la charge (hl6)

File: child

#### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-9

Valid cases: 10172  
Invalid: 82  
Minimum: 0  
Maximum: 9

Numero ligne mere qui a la charge de la sante de l'enfant (hl7)

File: child

#### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-8

Valid cases: 10169  
Invalid: 85  
Minimum: 0  
Maximum: 8

## Plus haut niveau atteint (ed16a)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 7581
Format: numeric	Invalid: 2673
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-9	

(med)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 7581
Format: numeric	Invalid: 2673
Width: 4	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 9
Range: 0-9	

## Mother's education level (melevel)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 4	Minimum: 1
Decimals: 2	Maximum: 7
Range: 1-7	

## Date of interview (CMC) (cmcdoi)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 7	Minimum: 1214
Decimals: 2	Maximum: 1220
Range: 1214-1220	

## Date of birth (CMC) (cdob)

File: child

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 10178
Format: numeric	Invalid: 76
Width: 7	Minimum: 1156
Decimals: 2	Maximum: 1222
Range: 1156-1222	
Invalid: 9999	

## Age (months) (cage)

File: child

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 10178
Format: numeric	Invalid: 76
Width: 5	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 59
Range: 0-59	

## (audob)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 0
Format: numeric	Invalid: 10254
Width: 4	
Decimals: 2	

## (aldob)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 0
Format: numeric	Invalid: 10254
Width: 4	
Decimals: 2	

## (dudob)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 0
Format: numeric	Invalid: 10254
Width: 4	
Decimals: 2	

## (dldob)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 0
Format: numeric	Invalid: 10254
Width: 4	
Decimals: 2	

## (ldob)

File: child

### Overview

## (ldob)

### File: child

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 4  
Decimals: 2

Valid cases: 0  
Invalid: 10254

## (udob)

### File: child

#### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 4  
Decimals: 2

Valid cases: 0  
Invalid: 10254

## Age (cage\_6)

### File: child

#### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 4  
Decimals: 2  
Range: 1-6

Valid cases: 10174  
Invalid: 80  
Minimum: 1  
Maximum: 6

## Polio 0 (polio0)

### File: child

#### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 4  
Decimals: 2  
Range: 1-3

Valid cases: 10254  
Invalid: 0  
Minimum: 1  
Maximum: 3

## Polio 1 (polio1)

### File: child

#### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 4  
Decimals: 2  
Range: 1-3

Valid cases: 10254  
Invalid: 0  
Minimum: 1  
Maximum: 3

## Polio 2 (polio2)

### File: child

#### Overview

## Polio 2 (polio2)

File: child

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 4  
Decimals: 2  
Range: 1-3

Valid cases: 10254  
Invalid: 0  
Minimum: 1  
Maximum: 3

## Polio 3 (polio3)

File: child

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 4  
Decimals: 2  
Range: 1-3

Valid cases: 10254  
Invalid: 0  
Minimum: 1  
Maximum: 3

## DPT1 (dpt1)

File: child

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 4  
Decimals: 2  
Range: 1-3

Valid cases: 10254  
Invalid: 0  
Minimum: 1  
Maximum: 3

## DPT2 (dpt2)

File: child

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 4  
Decimals: 2  
Range: 1-3

Valid cases: 10254  
Invalid: 0  
Minimum: 1  
Maximum: 3

## DPT3 (dpt3)

File: child

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 4  
Decimals: 2  
Range: 1-3

Valid cases: 10254  
Invalid: 0  
Minimum: 1  
Maximum: 3

## Measles (measles)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 4	Minimum: 1
Decimals: 2	Maximum: 3
Range: 1-3	

## All vaccinations (allvacc)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 4	Minimum: 1
Decimals: 2	Maximum: 3
Range: 1-3	

## No vaccinations (novacc)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 4	Minimum: 2
Decimals: 2	Maximum: 3
Range: 1-3	

## Has vaccination card (hasvcard)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 4	Minimum: 1
Decimals: 2	Maximum: 2
Range: 1-2	

## Had diarrhea in last two weeks (diarrhea)

File: child

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 6	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 100
Range: 0-100	

## Had acute respiratory infection (ari)

File: child

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 6	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 100
Range: 0-100	

## Had a fever in last two weeks (fever)

File: child

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 6	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 100
Range: 0-100	

## Sexe de l'enfant (hl3)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 4	Minimum: 1
Decimals: 2	Maximum: 2
Range: 1-2	

## Head's education level (educ)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 4	Minimum: 1
Decimals: 2	Maximum: 7
Range: 1-7	

## Age du chef de menage (agerec)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 4	Minimum: 1
Decimals: 2	Maximum: 3
Range: 1-3	

## Sexe du Chef de menage (hl33)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 4	Minimum: 1
Decimals: 2	Maximum: 2
Range: 1-2	

## (hhweight)

File: child

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	Minimum: 0.6
Decimals: 6	Maximum: 1.8
Range: 0.620127-1.838829	

## (wmweight)

File: child

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 7	Minimum: 0.6
Decimals: 5	Maximum: 1.8
Range: 0.64203-1.813834	

## (chweight)

File: child

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 9	Minimum: 0.1
Decimals: 6	Maximum: 1.8
Range: 0.0895571-1.823002	

## REGR factor score 1 for analysis 1 (wlthscor)

File: child

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	Minimum: -0.8
Decimals: 5	Maximum: 2.8
Range: -0.7674608290752-2.84655019950825	

## Wealth Index Quintiles (wlthind5)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 4	Minimum: 1
Decimals: 2	Maximum: 5
Range: 1-5	

## Body Mass Index (body)

File: child

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 5739
Format: numeric	Invalid: 4515
Width: 6	Minimum: 0.5
Decimals: 2	Maximum: 395.5
Range: 0.468937405874343-395.514417942328	

## Body Mass index (body1)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 5739
Format: numeric	Invalid: 4515
Width: 4	Minimum: 1
Decimals: 2	Maximum: 2
Range: 1-2	

## Body Mass Index (body2)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 5739
Format: numeric	Invalid: 4515
Width: 4	Minimum: 1
Decimals: 2	Maximum: 3
Range: 1-3	

## age en mois (agem)

File: child

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 10178
Format: numeric	Invalid: 76
Width: 5	Minimum: 1
Decimals: 2	Maximum: 62
Range: 1-62	

(bb)

File: child

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 4	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 1
Range: 0-1	

(b)

File: child

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 10254
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 4	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 1
Range: 0-1	

## Related Materials

### Questionnaires

#### MICS2 - Questionnaire flow (model)

---

Title MICS2 - Questionnaire flow (model)  
Author(s) United Nations Children's Fund (UNICEF), Division of Evaluation, Policy and Planning, Programme Division  
Date 2000-01-01  
Language English  
Filename [http://www.childinfo.org/mics2\\_questionnaire.html](http://www.childinfo.org/mics2_questionnaire.html)

---

### Reports

#### l'Enquête Nationale sur la Situation des Enfants et des Femmes

---

Title l'Enquête Nationale sur la Situation des Enfants et des Femmes  
Date 2002-07-01  
Country Congo,D.R.  
Language French  
Filename [http://www.childinfo.org/mics2\\_drc.html](http://www.childinfo.org/mics2_drc.html)

---

### Technical documents

#### Documentation MICS pour la République Démocratique du Congo

---

Title Documentation MICS pour la République Démocratique du Congo  
Country Congo,D.R.  
Language English  
Filename RDC\_dd.pdf

---

#### MICS 2 - End decade Multiple Indicator Survey Manual

---

Title MICS 2 - End decade Multiple Indicator Survey Manual  
Author(s) United Nations Children's Fund (UNICEF), Division of Evaluation, Policy and Planning, Programme Division  
Date 2000-01-01  
Language English  
Filename [http://www.childinfo.org/mics2\\_manual.html](http://www.childinfo.org/mics2_manual.html)

---