

# 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 indiqué 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 habitée 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 échantillonnées. 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 habitée et unité d'habitation), elles sont constituées des listes exhaustives des parcelles habitées des quartiers échantillonnés ou des unités d'habitation des villages tirés au second degré. Ces listes ont été constituées à partir d'une opération dénommée " 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 éligible 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-tanique  
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 adapts en consequence.

# 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 duré 18 mois, soit d'octobre 2000 à avril 2002. La collecte proprement dite a été menée d'avril à octobre 2001, soit pendant 6 mois, à travers l'ensemble du territoire national, c'est-à-dire dans toutes les provinces du pays, y compris celles situées dans les territoires dits occupés. L'enquête a touché un échantillon de 8.704 ménages, dont 8.622 ont été effectivement interviewés par 289 enquêteurs à 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 échantillon 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'échantillon 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 remplacements ;
- 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 échantillonnés voulaient être interrogés ;
- les instructions relatives au relevé parcellaire et au tirage de l'échantillon final ont été suivies et ces opérations ont été bien faites ;
- les enquêteurs ont effectivement visité les ménages échantillonnés car les informations contenues sur les questionnaires concordaient 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 coordonnateur 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 ; le sérieux 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 à 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 ete verifies et saisis. Le controle manuel des questionnaires a ete assure par 10 verificateurs et un chef d'equipe recrutes parmi les meilleurs enqueteurs de Kinshasa et formes aux techniques de verification et a l'usage du test de coherence. Cette verification a rendu les questionnaires plus lisibles et a permis de corriger la plupart des erreurs d'incoherence.

Encadres par deux controleurs, 30 agents ont saisi les donnees de l'enquete au fur et a mesure que celles-ci leur parvenaient apres verification. Recrutes pour leur experience dans la saisie des donnees d'enquetes socio-demographiques, ces agents ont ete formes pendant 9 jours a la maitrise de la logique du questionnaire et a la pratique du logiciel. Pour realiser la double saisie, les agents ont travaille en deux equipes de 15, l'une travaillant l'avant-midi et l'autre l'apres-midi. La saisie a dure 3,5 mois.

Les donnees de MICS2 ont ete regroupees en 4 principaux fichiers :

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

Outre ces fichiers de base, trois autres ont ete crees : " Enfants hors menage ", " Communautaire " et " Couverture vaccinale ".

Le nettoyage systematique des fichiers a ete effectue au moyen du test d'exhaustivite et du test de coherence. Le test d'exhaustivite a permis de s'assurer que tous les menages enquetes ont ete saisis, qu'aucun individu n'a ete oublie dans le module ou il etait eligible ni place dans un module ou il ne devrait pas etre. Le test de coherence a ete concu en vue de detecter les incoherences contenues dans les informations sur un individu dans un meme module ou d'un module a un autre.

Le nettoyage a ete suivi immediatement par la ponderation des donnees, effectuee, par strate et par province, en appliquant les differents poids ou coefficients de ponderation prealablement normalises. Un ajustement des donnees a ete realise par l'application aux donnees ponderees des coefficients de non-reponses prealablement calcules. Enfin, le calcul des erreurs d'echantillonnage a ete fait a l'aide d'un programme elabore dans SPSS. Apres nettoyage des fichiers et ponderation des donnees, l'analyse a finalement porte sur 8.600 menages.

# Data Appraisal

## Estimates of Sampling Error

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

Les erreurs d'observation sont les biais imputables à 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 que 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 égale 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 mnage (logement, travail des enfants, eau et Assainissement, Sel iod ..)
Cases	8704
Variable(s)	101
Structure	Type: relational Keys: hid(Numero d'identification du menage)
Version	
Producer	
Missing Data	

## Variables

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V830	hi1	Numero du site	contin	numeric	
V831	hi6	Milieu de residence	discrete	numeric	
V832	hi7	Province	discrete	numeric	
V833	hi1a	District/ville/city	contin	numeric	
V834	hi1b	Territoire / Commune	contin	numeric	
V835	hi1c	Secteur/ collectivite	contin	numeric	
V836	hi1d	Village	contin	numeric	
V837	hi1e	Quartier	contin	numeric	
V838	hi2	Numero du menage	contin	numeric	
V839	hid	Numero d'identification du menage	contin	numeric	
V840	hi3d	Jour de l'interview	contin	numeric	
V841	hi3m	Mois de l'interview	discrete	numeric	
V842	hi3y	Annee de l'interview	discrete	numeric	
V843	hi10	Resultat de l'interview	discrete	numeric	
V844	hi11	Total femmes ligibles	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	Numero de l'enqueteur	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	Anne de saisie	discrete	numeric	
V853	hi9	Nombre de pieces a usage d'habitation dans le menage	discrete	numeric	
V854	hi8a	Nombre de chambres pour dormir	discrete	numeric	
V855	hi8	Materiau du sol du logement	discrete	numeric	
V856	hi8b	Materiau de la toiture	discrete	numeric	
V857	hi8c	Materiau 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	Climatiseur	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 ponderatrion	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	chlnno		contin	numeric	
V928	wiclno		contin	numeric	
V929	wihhno		contin	numeric	
V930	wilnno		contin	numeric	

## House\_Listing

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

## Variables

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V931	hi1	Nume du site	contin	numeric	
V932	hi2	Numero du menage	contin	numeric	
V933	hid	Identification du menage	contin	numeric	
V934	hhmid	Identification de la personne	contin	numeric	
V935	doid	Jour de l'enquete	contin	numeric	
V936	doim	Mois de l'enquete	discrete	numeric	
V937	doiy	Annee de l'enquete	discrete	numeric	
V938	hl1	Numero 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 parente	discrete	numeric	
V945	hl4c	Degre d'activite	discrete	numeric	
V946	hl5	Numero de ligne de la femme eligible	discrete	numeric	
V947	hl6	Numero ligne mere qui a la charge	discrete	numeric	
V948	hl7	Numero ligne mere qui a la charge de la sante de l'enfant	discrete	numeric	
V949	hl10	La mere est elle en vie	discrete	numeric	
V950	hl11	La mere vit elle dans le menage	discrete	numeric	
V951	hl12	Le pere est il en vie	discrete	numeric	
V952	hl13	Le pere vit il dans le menage	discrete	numeric	
V953	ed14	Numero de ligne	contin	numeric	
V954	ie1	Incapacite phisique ou mentale	discrete	numeric	
V955	ie2	Nature de l'incapacite	discrete	numeric	
V956	ie3	Cause de l'incapacite	discrete	numeric	
V957	ed15	Frequente elle l'ecole	discrete	numeric	
V958	ed16a	Plus haut niveau atteint	discrete	numeric	

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V959	ed16b	Dernieree classe achevee	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 travaillees 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	

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V999	hi10	Resultat 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'enqueteur	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	Annee de saisie	discrete	numeric	
V1009	hi9	Nombre de pieces a usage d'habitation dans le menage	discrete	numeric	
V1010	hi8a	Nombre de chambres pour dormir	discrete	numeric	
V1011	hi8	Materiau du sol du logement	discrete	numeric	
V1012	hi8b	Materiau de la toiture	discrete	numeric	
V1013	hi8c	Materiau de construction du mur	discrete	numeric	
V1014	hi9a	Statu d'occupation	discrete	numeric	
V1015	hi9ba	Rechaud electrique	discrete	numeric	
V1016	hi9bb	Cuisiniere	discrete	numeric	
V1017	hi9bc	Frigido	discrete	numeric	
V1018	hi9bd	Congelateur	discrete	numeric	
V1019	hi9be	Chaîne a musique	discrete	numeric	
V1020	hi9bf	Television	discrete	numeric	
V1021	hi9bg	Magnetoscope	discrete	numeric	
V1022	hi9bh	Ventilateur	discrete	numeric	
V1023	hi9bi	Climatiseur	discrete	numeric	
V1024	hi9bj	Ordinateur	discrete	numeric	
V1025	hi9bk	Telephone	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	Velo	discrete	numeric	
V1031	hi9bq	Machine a coudre	discrete	numeric	
V1032	hi9br	Pirogue hors bord	discrete	numeric	
V1033	hi9bs	Rechaud petrole	discrete	numeric	
V1034	hi9bt	Lampe coleman	discrete	numeric	
V1035	hi9bu	Tetes de betail gros eleveur	discrete	numeric	
V1036	hi9bv	Chaises en bois	discrete	numeric	
V1037	hi9bw	Tables en bois	discrete	numeric	
V1038	hi9bx	Panneau solaire/groupe electrogene	discrete	numeric	



ID	Name	Label	Type	Format	Question
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	Où 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 iode	discrete	numeric	
V1049	sa1	Disponibi lite 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	Maraichère	discrete	numeric	
V1055	sa5c	Élevage	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	Taillée du ménage	contin	numeric	
V1066	hweight	Poids de pondération	contin	numeric	
V1067	memage	Âge	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	Result of test	discrete	numeric	
V1073	total	Number of persons	discrete	numeric	
V1074	educ	Head's education level	discrete	numeric	
V1075	agerec	Âge du chef de ménage	discrete	numeric	
V1076	hl33	Sexe du Chef de ménage	discrete	numeric	
V1077	hhweight	Poids de pondération ménage	contin	numeric	
V1078	wmweight	Poids de pondération femme	contin	numeric	

ID	Name	Label	Type	Format	Question
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 procrer.
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	

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V1112	cm10a	Nombre de naissances vivantes durant les cinq dernieres annees	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 derniere naissance	contin	numeric	
V1118	cm11x	Naissance survenue depuis la dernier annee	discrete	numeric	
V1119	cm11b	Derniere naissance en vie ou decedee	discrete	numeric	
V1120	tt0	Numero de ligne de la mere	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 dern. 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	Annee & laquelle vous avez reçu votre dernière dose	discrete	numeric	
V1128	tt6b	Depuis combien d'annees avez vous reçu la dernière dose	discrete	numeric	
V1129	tt7	Nombre total de dose	discrete	numeric	
V1130	mn0	Numero de ligne de la mere	discrete	numeric	
V1131	mn1	Avez vous reçu une dose de vitamine A	discrete	numeric	
V1132	mn2	Soins perinataux	discrete	numeric	
V1133	mn2a	Assistance perinatale Medecin	discrete	numeric	
V1134	mn2b	Assistance perinatale infirmiere / sage femme	discrete	numeric	
V1135	mn2c	Assistance perinatale Matrone	discrete	numeric	
V1136	mn2d	Assistance perinatale accoucheuse traditionnelle	discrete	numeric	
V1137	mn2f	Assistance perinatale autre	discrete	numeric	
V1138	mn2z	Assistance perinatale personne	discrete	numeric	
V1139	mn3a	Assistance a l'accouchement: Medecin	discrete	numeric	
V1140	mn3b	Assistance & l'accouchement : infirmiere / 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 etait il gros /pls gros etc & la naiss.	discrete	numeric	
V1147	mn5	A t il / elle pese & la naissance	discrete	numeric	
V1148	mn6a	Provenance du poids	discrete	numeric	
V1149	mn6	Poids del'enfant en (grammes)	discrete	numeric	
V1150	cu0	Numero de ligne de la mere	discrete	numeric	
V1151	cu1	Marie actuellement ou vivant avec un homme	discrete	numeric	

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V1152	cu1a	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	cu1d	Age au premier rapport sexuel	contin	numeric	
V1156	cu1e	Rapport sexuel au cours des 12 derniers mois avec une autres personne	discrete	numeric	
V1157	cu1f	Nombre de partenaires au cours des 12 derniers mois	discrete	numeric	
V1158	cu1g	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	hl1	Numero de ligne	contin	numeric	
V1190	hl3	Sexe	discrete	numeric	
V1191	hl4d	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 eligible	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'ecole	discrete	numeric	
V1209	ed16a	Plus haut niveau atteint	discrete	numeric	
V1210	ed16b	Dernieree classe achevee	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'ecole actuellement	discrete	numeric	
V1218	ed18	Frequente t elle l'ecole cette anne	discrete	numeric	
V1219	ed18a	Nombre de soeurs	discrete	numeric	
V1220	ed19	Pendant combien de jours a t elle ete & l'ecole	discrete	numeric	
V1221	ed20a	Niveau d'etude atteint	discrete	numeric	
V1222	ed20b	Derniere classe atteinte	discrete	numeric	
V1223	ed21	A t elle ete & l'ecole 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 travaillees la semaine derniere	discrete	numeric	

ID	Name	Label	Type	Format	Question
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	

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V1272	hi9bg	Magnetoscope	discrete	numeric	
V1273	hi9bh	Ventilateur	discrete	numeric	
V1274	hi9bi	Climatiseur	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	Systeme d'evacuation des eaux usees	discrete	numeric	
V1298	ws5b	Systeme d'evacuation des ordures menageres	discrete	numeric	
V1299	si1	Test du sel iode	discrete	numeric	
V1300	sa1	Disponibi lite 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	Maraichere	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 dernieres mois	discrete	numeric	



ID	Name	Label	Type	Format	Question
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	hl33	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: chlInno(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	chlInno	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 frequentation 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 sucee 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 diarrhee 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	Vermineuse	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 poitrine	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 fièvre	discrete	numeric	
V596	ci11d	Enfant a une respiration rapide	discrete	numeric	
V597	ci11e	Enfant a des difficultés 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 fièvre ces 2 dernieres semaines	discrete	numeric	
V604	ml2	A t il pris un mdicament contre la fièvre 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 fièvre 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 derniere	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	vpoo	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	vpoojrs	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	dtcoq1jr	Nombre de jours intervalle entre DTCoq1 et naissance	contin	numeric	
V673	dtcoq2jr	Nombre de jours intervalle entre DTCoq2 et naissance	contin	numeric	
V674	dtcoq3jr	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 reçu des vaccins pour éviter des maladies	discrete	numeric	
V678	im8	Enfant reçu les vaccins de BCG contre la tuberculose	discrete	numeric	
V679	im9	Enfant a reçu les vaccins contre la polio	discrete	numeric	
V680	im10	1ere dose de VPO donnée juste a la naissance ou plutard	discrete	numeric	
V681	im11	Nbre de fois reçues le vaccin de polio	discrete	numeric	
V682	im12	Enfant a reçu les vaccins DTCoq	discrete	numeric	
V683	im13	Nbre de fois reçues le vaccin de DTCoq	discrete	numeric	
V684	im14	Enfant a reçu 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 été pesé 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 couchée/debout	discrete	numeric	
V693	height	Taille de l'enfant	discrete	numeric	
V694	an2a01	Odemes	discrete	numeric	
V695	an4	Resultat de la pesée	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	

ID	Name	Label	Type	Format	Question
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	Resultat de l'interview	discrete	numeric	
V717	hi11	Total femmes ligibles	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	Numero de l'enqueteur	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	Anne de saisie	discrete	numeric	
V726	hi9	Nombre de pieces a usage d'habitation dans le menage	discrete	numeric	
V727	hi8a	Nombre de chambres pour dormir	discrete	numeric	
V728	hi8	Materiau du sol du logement	discrete	numeric	
V729	hi8b	Materiau de la toiture	discrete	numeric	
V730	hi8c	Materiau de construction du mur	discrete	numeric	
V731	hi9a	Statu d'occupation	discrete	numeric	
V732	hi9ba	Rechaud electrique	discrete	numeric	
V733	hi9bb	Cuisiniere	discrete	numeric	
V734	hi9bc	Frigo	discrete	numeric	
V735	hi9bd	Congelateur	discrete	numeric	
V736	hi9be	Chaine a musique	discrete	numeric	
V737	hi9bf	Television	discrete	numeric	
V738	hi9bg	Magnetoscope	discrete	numeric	
V739	hi9bh	Ventilateur	discrete	numeric	
V740	hi9bi	Climatiseur	discrete	numeric	
V741	hi9bj	Ordinateur	discrete	numeric	
V742	hi9bk	Telephone	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	Velo	discrete	numeric	
V748	hi9bq	Machine a coudre	discrete	numeric	
V749	hi9br	Pirogue hors bord	discrete	numeric	
V750	hi9bs	Rechaud petrole	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	Systeme d'evacuation des eaux usees	discrete	numeric	
V764	ws5b	Systeme d'evacuation des ordures menageres	discrete	numeric	
V765	si1	Test du sel iode	discrete	numeric	
V766	sa1	Disponibi lite 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	Maraichere	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 dernieres mois	discrete	numeric	
V778	mm1	Deces de femmes agees 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 apres grossesse	discrete	numeric	
V782	himem	Tailee du menage	contin	numeric	
V783	hi777		contin	numeric	
V784	hi111		contin	numeric	
V785	hi222		contin	numeric	
V786	hl6	Numero ligne mere qui a la charge	discrete	numeric	
V787	hl7	Numero ligne mere qui a la charge de la sante 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  
Format: numeric  
Width: 3  
Decimals: 0  
Range: 1-300

Valid cases: 8704  
Invalid: 0  
Minimum: 1  
Maximum: 300

## Milieu de residence (hi6)

File: Household

### Overview

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

Valid cases: 8704  
Invalid: 0

## Province (hi7)

File: Household

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 1-11

Valid cases: 8704  
Invalid: 0

## District/ville/city (hi1a)

File: Household

### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 1-75

Valid cases: 8704  
Invalid: 0  
Minimum: 1  
Maximum: 75

## Territoire / Commune (hi1b)

File: Household

### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 3  
Decimals: 0  
Range: 1-202

Valid cases: 8704  
Invalid: 0  
Minimum: 1  
Maximum: 202

## Secteur/ collectivite (hi1c)

File: Household

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 3  
 Decimals: 0  
 Range: 95-300

Valid cases: 5490  
 Invalid: 3214  
 Minimum: 95  
 Maximum: 300

## Village (hi1d)

File: Household

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 3  
 Decimals: 0  
 Range: 95-300

Valid cases: 5490  
 Invalid: 3214  
 Minimum: 95  
 Maximum: 300

## Quartier (hi1e)

File: Household

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 1-94

Valid cases: 3214  
 Invalid: 5490  
 Minimum: 1  
 Maximum: 94

## Numero du menage (hi2)

File: Household

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 4  
 Decimals: 0  
 Range: 1-8704

Valid cases: 8704  
 Invalid: 0  
 Minimum: 1  
 Maximum: 8704

## Numero d'identification du menage (hid)

File: Household

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 14  
 Decimals: 6  
 Range: 14249-3003372

Valid cases: 8704  
 Invalid: 0  
 Minimum: 14249  
 Maximum: 3003372

## Jour de l'interview (hi3d)

File: Household

### Overview

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

Valid cases: 8704  
Invalid: 0  
Minimum: 1  
Maximum: 31

## Mois de l'interview (hi3m)

File: Household

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 1-12

Valid cases: 8704  
Invalid: 0

## Annee de l'interview (hi3y)

File: Household

### Overview

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

Valid cases: 8704  
Invalid: 0

## Resultat de l'interview (hi10)

File: Household

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-5

Valid cases: 8704  
Invalid: 0

## Total femmes ligibles (hi11)

File: Household

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 0-11

Valid cases: 8622  
Invalid: 82

## Nbre questionnaires femmes entier. remplis (hi12)

File: Household

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 0-11

Valid cases: 8622  
Invalid: 82

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

File: Household

### Overview

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

Valid cases: 8622  
Invalid: 82

## Nbre de quest. enfants remplis (hi14)

File: Household

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-8

Valid cases: 8622  
Invalid: 82

## Numero de l'enqueteur (hi4)

File: Household

### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 3  
Decimals: 0  
Range: 1-615

Valid cases: 8622  
Invalid: 82  
Minimum: 1  
Maximum: 615

## Code agent de saisie (hi15a)

File: Household

### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 1-30

Valid cases: 8622  
Invalid: 82  
Minimum: 1  
Maximum: 30

## Jour de saisie (hi15d)

File: Household

### Overview

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

Valid cases: 8622  
Invalid: 82  
Minimum: 1  
Maximum: 31

## Mois de saisie (hi15m)

File: Household

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 1-12

Valid cases: 8622  
Invalid: 82

## Anne de saisie (hi15y)

File: Household

### Overview

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

Valid cases: 8622  
Invalid: 82

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

File: Household

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 1-97

Valid cases: 8622  
Invalid: 82

## Nombre de chambres pour dormir (hi8a)

File: Household

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 1-97

Valid cases: 8622  
Invalid: 82

## Matériau du sol du logement (hi8)

### File: Household

#### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-8

Valid cases: 8622  
Invalid: 82

## Matériau de la toiture (hi8b)

### File: Household

#### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-8

Valid cases: 8622  
Invalid: 82

## Matériau de construction du mur (hi8c)

### File: Household

#### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-8

Valid cases: 8622  
Invalid: 82

## Statu d'occupation (hi9a)

### File: Household

#### Overview

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

Valid cases: 8622  
Invalid: 82

## Rechaud electrique (hi9ba)

### File: Household

#### Overview

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

Valid cases: 3157  
Invalid: 5547



## Cuisiniere (hi9bb)

### File: Household

#### Overview

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

Valid cases: 3157  
 Invalid: 5547

## Frigo (hi9bc)

### File: Household

#### Overview

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

Valid cases: 3157  
 Invalid: 5547

## Congelateur (hi9bd)

### File: Household

#### Overview

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

Valid cases: 3157  
 Invalid: 5547

## Chaine a musique (hi9be)

### File: Household

#### Overview

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

Valid cases: 3158  
 Invalid: 5546

## Television (hi9bf)

### File: Household

#### Overview

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

Valid cases: 3158  
 Invalid: 5546

## Magnetoscope (hi9bg)

### File: Household

#### Overview

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

Valid cases: 3158  
Invalid: 5546

## Ventilateur (hi9bh)

### File: Household

#### Overview

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

Valid cases: 3158  
Invalid: 5546

## Climatiseur (hi9bi)

### File: Household

#### Overview

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

Valid cases: 3158  
Invalid: 5546

## Ordinateur (hi9bj)

### File: Household

#### Overview

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

Valid cases: 3158  
Invalid: 5546

## Telephone (hi9bk)

### File: Household

#### Overview

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

Valid cases: 3158  
Invalid: 5546

## Camion / voiture (hi9bl)

## File: Household

**Overview**

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

Valid cases: 8622  
 Invalid: 82

## Radio ordinaire (hi9bm)

## File: Household

**Overview**

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

Valid cases: 8622  
 Invalid: 82

## Radio cassette (hi9bn)

## File: Household

**Overview**

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

Valid cases: 8622  
 Invalid: 82

## Moto (hi9bo)

## File: Household

**Overview**

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

Valid cases: 5464  
 Invalid: 3240

## Velo (hi9bp)

## File: Household

**Overview**

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

Valid cases: 5464  
 Invalid: 3240

## Machine a coudre (hi9bq)

## File: Household

**Overview**

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

Valid cases: 5464  
 Invalid: 3240

## Pirogue hors bord (hi9br)

## File: Household

**Overview**

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

Valid cases: 5464  
 Invalid: 3240

## Rechaud petrole (hi9bs)

## File: Household

**Overview**

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

Valid cases: 5464  
 Invalid: 3240

## Lampe coleman (hi9bt)

## File: Household

**Overview**

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

Valid cases: 5464  
 Invalid: 3240

## Tetes de betail gros eleveur (hi9bu)

## File: Household

**Overview**

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

Valid cases: 5464  
 Invalid: 3240

## Chaises en bois (hi9bv)

File: Household

**Overview**

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

Valid cases: 5464  
 Invalid: 3240

## Tables en bois (hi9bw)

File: Household

**Overview**

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

Valid cases: 5464  
 Invalid: 3240

## Panneau solaire/groupe electrogene (hi9bx)

File: Household

**Overview**

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

Valid cases: 5464  
 Invalid: 3240

## Champ de culture (hi9by)

File: Household

**Overview**

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

Valid cases: 5464  
 Invalid: 3240

## Source d'eau pour boire (ws1)

File: Household

**Overview**

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

Valid cases: 8622  
 Invalid: 82

## Temps mis pour aller labas (ws2)

File: Household

### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 3  
Decimals: 0  
Range: 1-999

Valid cases: 8622  
Invalid: 82  
Minimum: 1  
Maximum: 999

## Distance d'habitation - source (ws2a)

File: Household

### Overview

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

Valid cases: 8622  
Invalid: 82

## Type de toilette (ws3)

File: Household

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-8

Valid cases: 8622  
Invalid: 82

## Où se trouvent ces toilettes (ws4)

File: Household

### Overview

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

Valid cases: 7567  
Invalid: 1137

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

File: Household

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-8

Valid cases: 8622  
Invalid: 82

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

### File: Household

#### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-8

Valid cases: 8622  
Invalid: 82

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

### File: Household

#### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-8

Valid cases: 8622  
Invalid: 82

## Test du sel iode (si1)

### File: Household

#### Overview

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

Valid cases: 8622  
Invalid: 82

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

### File: Household

#### Overview

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

Valid cases: 8622  
Invalid: 82

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

### File: Household

#### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-3

Valid cases: 5425  
Invalid: 3279

## Nombre de repas par jour (sa3)

File: Household

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-8

Valid cases: 8622  
Invalid: 82

## Encadrement d'un technicien (sa4)

File: Household

### Overview

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

Valid cases: 8622  
Invalid: 82

## Agriculture (sa5a)

File: Household

### Overview

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

Valid cases: 1072  
Invalid: 7632

## Maraichere (sa5b)

File: Household

### Overview

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

Valid cases: 1072  
Invalid: 7632

## Elevage (sa5c)

File: Household

### Overview

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

Valid cases: 1072  
Invalid: 7632



## Pisciculture (sa5d)

### File: Household

#### Overview

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

Valid cases: 1072  
Invalid: 7632

## Transformation alimentaire (sa5e)

### File: Household

#### Overview

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

Valid cases: 1072  
Invalid: 7632

## Nutrition (sa5f)

### File: Household

#### Overview

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

Valid cases: 1072  
Invalid: 7632

## Autres (sa5g)

### File: Household

#### Overview

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

Valid cases: 1072  
Invalid: 7632

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

### File: Household

#### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-4

Valid cases: 8622  
Invalid: 82

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

File: Household

### Overview

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

Valid cases: 8622  
Invalid: 82

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

File: Household

### Overview

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

Valid cases: 200  
Invalid: 8504

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

File: Household

### Overview

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

Valid cases: 200  
Invalid: 8504

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

File: Household

### Overview

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

Valid cases: 200  
Invalid: 8504

## Tailee du menage (himem)

File: Household

### Overview

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

Valid cases: 8622  
Invalid: 82  
Minimum: 1

## Poids de ponderatrion (hweight)

File: Household

### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 16  
Decimals: 10  
Range: 35.987837-14567.3590299934

Valid cases: 8704  
Invalid: 0  
Minimum: 36  
Maximum: 14567.4

## Poids de ponderation menage (hhweight)

File: Household

### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 6  
Range: 0.620127-1.838829

Valid cases: 8704  
Invalid: 0  
Minimum: 0.6  
Maximum: 1.8

## Poids de ponderation femme (wmweight)

File: Household

### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 7  
Decimals: 5  
Range: 0.64203-1.813834

Valid cases: 8704  
Invalid: 0  
Minimum: 0.6  
Maximum: 1.8

## Poids de ponderation enfant (chweight)

File: Household

### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 9  
Decimals: 6  
Range: 0.0895571-1.823002

Valid cases: 8704  
Invalid: 0  
Minimum: 0.1  
Maximum: 1.8

## Percent of households with no salt (nosalt)

File: Household

### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 6  
Decimals: 2  
Range: 0-100

Valid cases: 8704  
Invalid: 0  
Minimum: 0  
Maximum: 100

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

File: Household

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 6  
 Decimals: 2  
 Range: 0-100

Valid cases: 8704  
 Invalid: 0  
 Minimum: 0  
 Maximum: 100

## Result of test (iodized)

File: Household

**Overview**

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

Valid cases: 7000  
 Invalid: 1704  
 Minimum: 1  
 Maximum: 2

## Number of households interviewed (total)

File: Household

**Overview**

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

Valid cases: 8704  
 Invalid: 0  
 Minimum: 1  
 Maximum: 1

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

File: Household

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 5  
 Range: -0.767800072880094-2.92074898283922

Valid cases: 8622  
 Invalid: 82  
 Minimum: -0.8  
 Maximum: 2.9

## Wealth Index Quintiles (wlthind5)

File: Household

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 4  
 Decimals: 2  
 Range: 1-5

Valid cases: 8622  
 Invalid: 82  
 Minimum: 1  
 Maximum: 5

## Numero de ligne (hl1)

File: Household

### Overview

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

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

## Sexe (hl3)

File: Household

### Overview

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

Valid cases: 8622  
Invalid: 82

## Head's education level (educ)

File: Household

### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 4  
Decimals: 2  
Range: 1-7

Valid cases: 8622  
Invalid: 82  
Minimum: 1  
Maximum: 7

## Age du chef de menage (agerec)

File: Household

### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 4  
Decimals: 2  
Range: 1-3

Valid cases: 8622  
Invalid: 82  
Minimum: 1  
Maximum: 3

## Sexe du Chef de menage (hl33)

File: Household

### Overview

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

Valid cases: 8622  
Invalid: 82  
Minimum: 1  
Maximum: 2

(chclno)

File: Household

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 6  
 Decimals: 2  
 Range: 1-300

Valid cases: 8622  
 Invalid: 82  
 Minimum: 1  
 Maximum: 300

(chhhno)

File: Household

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 7  
 Decimals: 2  
 Range: 1-8704

Valid cases: 8622  
 Invalid: 82  
 Minimum: 1  
 Maximum: 8704

(chlnno)

File: Household

**Overview**

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

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

(wiclno)

File: Household

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 6  
 Decimals: 2  
 Range: 1-300

Valid cases: 8622  
 Invalid: 82  
 Minimum: 1  
 Maximum: 300

(wihhno)

File: Household

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 7  
 Decimals: 2  
 Range: 1-8704

Valid cases: 8622  
 Invalid: 82  
 Minimum: 1  
 Maximum: 8704

(wlnno)

## 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'enquete (doid)

File: House\_Listing

**Overview**



## Jour de l'enquete (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'enquete (doim)

### File: House\_Listing

#### Overview

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

Valid cases: 55491  
Invalid: 0

## Annee de l'enquete (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  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 0-10

Valid cases: 55491  
Invalid: 0

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

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 0-28

Valid cases: 30321  
Invalid: 25170  
Minimum: 0  
Maximum: 28

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

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 0-24

Valid cases: 43616  
Invalid: 11875  
Minimum: 0  
Maximum: 24

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

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 0-28

Valid cases: 43511  
Invalid: 11980  
Minimum: 0  
Maximum: 28

## La mere est elle en vie (hl10)

File: House\_Listing

### Overview

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

Valid cases: 26450  
Invalid: 29041

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

File: House\_Listing

### Overview

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

Valid cases: 25575  
Invalid: 29916

## Le pere est il en vie (hl12)

File: House\_Listing

### Overview

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

Valid cases: 26450  
Invalid: 29041

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

File: House\_Listing

### Overview

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

Valid cases: 24395  
Invalid: 31096

## Numero de ligne (ed14)

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

## Incapacite phisique ou mentale (ie1)

File: House\_Listing

### Overview

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

Valid cases: 26450  
Invalid: 29041

## Nature de l'incapacite (ie2)

File: House\_Listing

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 1-5

Valid cases: 506  
 Invalid: 54985

## Cause de l'incapacite (ie3)

File: House\_Listing

**Overview**

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

Valid cases: 506  
 Invalid: 54985

## Frequente elle l'ecole (ed15)

File: House\_Listing

**Overview**

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

Valid cases: 45085  
 Invalid: 10406

## Plus haut niveau atteint (ed16a)

File: House\_Listing

**Overview**

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

Valid cases: 33416  
 Invalid: 22075

## Dernieree classe achevee (ed16b)

File: House\_Listing

**Overview**

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

Valid cases: 33416  
 Invalid: 22075

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

File: House\_Listing

### Overview

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

Valid cases: 29041  
Invalid: 26450

## Etat matrimonial (hl9)

File: House\_Listing

### Overview

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

Valid cases: 29041  
Invalid: 26450

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

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 0-20

Valid cases: 29042  
Invalid: 26449

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

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 0-20

Valid cases: 22369  
Invalid: 33122

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

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 0-11

Valid cases: 22369  
Invalid: 33122

## 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

## Frequeute 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	

## Frequeute 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 frequeute 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  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-9

Valid cases: 11090  
 Invalid: 44401

## Derniere classe atteinte (ed20b)

File: House\_Listing

**Overview**

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

Valid cases: 11090  
 Invalid: 44401

## A t elle ete &amp; l'ecole l'annee derniere (ed21)

File: House\_Listing

**Overview**

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

Valid cases: 19983  
 Invalid: 35508

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

File: House\_Listing

**Overview**

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

Valid cases: 10522  
 Invalid: 44969

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

File: House\_Listing

**Overview**

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

Valid cases: 10522  
 Invalid: 44969



## Numer de ligne (cl1)

File: House\_Listing

**Overview**

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

Valid cases: 55490  
 Invalid: 1  
 Minimum: 1  
 Maximum: 36  
 Mean: 4.6  
 Standard deviation: 3.3

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

File: House\_Listing

**Overview**

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

Valid cases: 19979  
 Invalid: 35512

## Type de travail exerce (cl3a)

File: House\_Listing

**Overview**

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

Valid cases: 2558  
 Invalid: 52933

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

File: House\_Listing

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 0-7

Valid cases: 2558  
 Invalid: 52933

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

File: House\_Listing

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 0-8

Valid cases: 2558  
 Invalid: 52933

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

File: House\_Listing

### Overview

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

Valid cases: 2558  
Invalid: 52933  
Minimum: 0  
Maximum: 99

## A t elle travaillé l'année dernière (cl5)

File: House\_Listing

### Overview

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

Valid cases: 17421  
Invalid: 38070

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

File: House\_Listing

### Overview

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

Valid cases: 19979  
Invalid: 35512

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

File: House\_Listing

### Overview

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

Valid cases: 11510  
Invalid: 43981  
Minimum: 1  
Maximum: 99

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

File: House\_Listing

### Overview

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

Valid cases: 19979  
Invalid: 35512

## Nombre d'heures de travail (cl9)

File: House\_Listing

### Overview

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

Valid cases: 3099  
Invalid: 52392  
Minimum: 1  
Maximum: 99

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

File: House\_Listing

### Overview

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

Valid cases: 30302  
Invalid: 25189

## Type de travail (cl9b)

File: House\_Listing

### Overview

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

Valid cases: 1148  
Invalid: 54343

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

File: House\_Listing

### Overview

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

Valid cases: 1148  
Invalid: 54343  
Minimum: 1  
Maximum: 99  
Mean: 13.4  
Standard deviation: 14

## Milieu de residence (hi6)

File: House\_Listing

### Overview

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

Valid cases: 55491  
Invalid: 0

## Province (hi7)

## File: House\_Listing

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 1-11

Valid cases: 55491  
 Invalid: 0

## District/ville/city (hi1a)

## File: House\_Listing

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 3  
 Decimals: 0  
 Range: 1-75

Valid cases: 55491  
 Invalid: 0  
 Minimum: 1  
 Maximum: 75  
 Mean: 27.9  
 Standard deviation: 17.5

## Territoire / Commune (hi1b)

## File: House\_Listing

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 3  
 Decimals: 0  
 Range: 1-202

Valid cases: 55491  
 Invalid: 0  
 Minimum: 1  
 Maximum: 202  
 Mean: 98.6  
 Standard deviation: 59.8

## Secteur/ collectivite (hi1c)

## File: House\_Listing

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 3  
 Decimals: 0  
 Range: 95-300

Valid cases: 34680  
 Invalid: 20811  
 Minimum: 95  
 Maximum: 300  
 Mean: 197.1  
 Standard deviation: 58.9

## Village (hi1d)

## File: House\_Listing

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 3  
 Decimals: 0  
 Range: 95-300

Valid cases: 34680  
 Invalid: 20811  
 Minimum: 95  
 Maximum: 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	

## Resultat 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  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 0-11

Valid cases: 55491  
 Invalid: 0

## Nbre questionnaires femmes entier. remplis (hi12)

File: House\_Listing

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 0-11

Valid cases: 55491  
 Invalid: 0

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

File: House\_Listing

**Overview**

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

Valid cases: 55491  
 Invalid: 0

## Nbre de quest. enfants remplis (hi14)

File: House\_Listing

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 0-8

Valid cases: 55491  
 Invalid: 0

## Numero de l'enqueteur (hi4)

File: House\_Listing

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 3  
 Decimals: 0  
 Range: 1-615

Valid cases: 55491  
 Invalid: 0  
 Minimum: 1  
 Maximum: 615  
 Mean: 143.5  
 Standard deviation: 101

## Code agent de saisie (hi15a)

File: House\_Listing

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 1-30

Valid cases: 55491  
 Invalid: 0  
 Minimum: 1  
 Maximum: 30  
 Mean: 16.4  
 Standard deviation: 8.4

## Jour de saisie (hi15d)

File: House\_Listing

**Overview**

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

Valid cases: 55491  
 Invalid: 0  
 Minimum: 1  
 Maximum: 31  
 Mean: 15.8  
 Standard deviation: 8.6

## Mois de saisie (hi15m)

File: House\_Listing

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 1-12

Valid cases: 55491  
 Invalid: 0

## Anne de saisie (hi15y)

File: House\_Listing

**Overview**

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

Valid cases: 55491  
 Invalid: 0

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

File: House\_Listing

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 1-97

Valid cases: 55491  
 Invalid: 0

## Nombre de chambres pour dormir (hi8a)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 1-97

Valid cases: 55491  
Invalid: 0

## Matériau du sol du logement (hi8)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-8

Valid cases: 55491  
Invalid: 0

## Matériau de la toiture (hi8b)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-8

Valid cases: 55491  
Invalid: 0

## Matériau de construction du mur (hi8c)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-8

Valid cases: 55491  
Invalid: 0

## Statu d'occupation (hi9a)

File: House\_Listing

### Overview

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

Valid cases: 55491  
Invalid: 0



## Rechaud electrique (hi9ba)

File: House\_Listing

**Overview**

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

Valid cases: 20805  
 Invalid: 34686

## Cuisiniere (hi9bb)

File: House\_Listing

**Overview**

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

Valid cases: 20805  
 Invalid: 34686

## Frigo (hi9bc)

File: House\_Listing

**Overview**

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

Valid cases: 20805  
 Invalid: 34686

## Congelateur (hi9bd)

File: House\_Listing

**Overview**

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

Valid cases: 20805  
 Invalid: 34686

## Chaine a musique (hi9be)

File: House\_Listing

**Overview**

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

Valid cases: 20814  
 Invalid: 34677

## Television (hi9bf)

### File: House\_Listing

#### Overview

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

Valid cases: 20814  
Invalid: 34677

## Magnetoscope (hi9bg)

### File: House\_Listing

#### Overview

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

Valid cases: 20814  
Invalid: 34677

## Ventilateur (hi9bh)

### File: House\_Listing

#### Overview

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

Valid cases: 20814  
Invalid: 34677

## Climatiseur (hi9bi)

### File: House\_Listing

#### Overview

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

Valid cases: 20814  
Invalid: 34677

## Ordinateur (hi9bj)

### File: House\_Listing

#### Overview

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

Valid cases: 20814  
Invalid: 34677

## 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  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 1-2

Valid cases: 34680  
 Invalid: 20811

## Machine a coudre (hi9bq)

## File: House\_Listing

**Overview**

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

Valid cases: 34680  
 Invalid: 20811

## Pirogue hors bord (hi9br)

## File: House\_Listing

**Overview**

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

Valid cases: 34680  
 Invalid: 20811

## Rechaud petrole (hi9bs)

## File: House\_Listing

**Overview**

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

Valid cases: 34680  
 Invalid: 20811

## Lampe coleman (hi9bt)

## File: House\_Listing

**Overview**

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

Valid cases: 34680  
 Invalid: 20811

## Tetes de betail gros eleveur (hi9bu)

File: House\_Listing

**Overview**

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

Valid cases: 34680  
 Invalid: 20811

## Chaises en bois (hi9bv)

File: House\_Listing

**Overview**

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

Valid cases: 34680  
 Invalid: 20811

## Tables en bois (hi9bw)

File: House\_Listing

**Overview**

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

Valid cases: 34680  
 Invalid: 20811

## Panneau solaire/groupe electrogene (hi9bx)

File: House\_Listing

**Overview**

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

Valid cases: 34680  
 Invalid: 20811

## Champ de culture (hi9by)

File: House\_Listing

**Overview**

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

Valid cases: 34680  
 Invalid: 20811

## Source d'eau pour boire (ws1)

File: House\_Listing

**Overview**

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

Valid cases: 55491  
 Invalid: 0

## Temps mis pour aller labas (ws2)

File: House\_Listing

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 3  
 Decimals: 0  
 Range: 1-999

Valid cases: 55491  
 Invalid: 0  
 Minimum: 1  
 Maximum: 999

## Distance d'habitation - source (ws2a)

File: House\_Listing

**Overview**

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

Valid cases: 55491  
 Invalid: 0

## Type de toilette (ws3)

File: House\_Listing

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 1-8

Valid cases: 55491  
 Invalid: 0

## Ou se trouvent ces toilettes (ws4)

File: House\_Listing

**Overview**

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

Valid cases: 49679  
 Invalid: 5812

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

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-8

Valid cases: 55491  
Invalid: 0

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

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-8

Valid cases: 55491  
Invalid: 0

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

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-8

Valid cases: 55491  
Invalid: 0

## Test du sel iode (si1)

File: House\_Listing

### Overview

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

Valid cases: 55491  
Invalid: 0

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

File: House\_Listing

### Overview

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

Valid cases: 55491  
Invalid: 0

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

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-3

Valid cases: 34771  
Invalid: 20720

## Nombre de repas par jour (sa3)

File: House\_Listing

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-8

Valid cases: 55491  
Invalid: 0

## Encadrement d'un technicien (sa4)

File: House\_Listing

### Overview

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

Valid cases: 55491  
Invalid: 0

## Agriculture (sa5a)

File: House\_Listing

### Overview

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

Valid cases: 7163  
Invalid: 48328

## Maraichere (sa5b)

File: House\_Listing

### Overview

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

Valid cases: 7163  
Invalid: 48328



## 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 dernieres mois (nsv)

File: House\_Listing

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-4

Valid cases: 55491  
 Invalid: 0

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

File: House\_Listing

**Overview**

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

Valid cases: 55491  
 Invalid: 0

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

File: House\_Listing

**Overview**

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

Valid cases: 1429  
 Invalid: 54062

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

File: House\_Listing

**Overview**

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

Valid cases: 1429  
 Invalid: 54062

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

File: House\_Listing

**Overview**

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

Valid cases: 1429  
 Invalid: 54062

## 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  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 2  
 Range: 0-100

Valid cases: 55491  
 Invalid: 0  
 Minimum: 0  
 Maximum: 100  
 Mean: 16.4  
 Standard deviation: 37

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

File: House\_Listing

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 2  
 Range: 0-100

Valid cases: 55491  
 Invalid: 0  
 Minimum: 0  
 Maximum: 100  
 Mean: 82.6  
 Standard deviation: 37.9

## Result of test (iodized)

File: House\_Listing

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 2  
 Range: 1-2

Valid cases: 45850  
 Invalid: 9641  
 Minimum: 1  
 Maximum: 2

## Number of persons (total)

File: House\_Listing

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 2  
 Range: 1-1

Valid cases: 55491  
 Invalid: 0  
 Minimum: 1  
 Maximum: 1

## Head's education level (educ)

File: House\_Listing

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 2  
 Range: 1-7

Valid cases: 55491  
 Invalid: 0  
 Minimum: 1  
 Maximum: 7

## Age du chef de menage (agerec)

File: House\_Listing

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 2  
 Range: 1-3

Valid cases: 55491  
 Invalid: 0  
 Minimum: 1  
 Maximum: 3

## Sexe du Chef de menage (hl33)

File: House\_Listing

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 2  
 Range: 1-2

Valid cases: 55491  
 Invalid: 0  
 Minimum: 1  
 Maximum: 2

## Poids de ponderation menage (hhweight)

File: House\_Listing

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 11  
 Decimals: 6  
 Range: 0.620127-1.838829

Valid cases: 55491  
 Invalid: 0  
 Minimum: 0.6  
 Maximum: 1.8  
 Mean: 1  
 Standard deviation: 0.2

## Poids de onderation femme (wmweight)

File: House\_Listing

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 11  
 Decimals: 5  
 Range: 0.64203-1.813834

Valid cases: 55491  
 Invalid: 0  
 Minimum: 0.6  
 Maximum: 1.8  
 Mean: 1  
 Standard deviation: 0.2

## Poids de ponderation enfant (chweight)

File: House\_Listing

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 11  
 Decimals: 6  
 Range: 0.0895571-1.823002

Valid cases: 55491  
 Invalid: 0  
 Minimum: 0.1  
 Maximum: 1.8  
 Mean: 0.9  
 Standard deviation: 0.4

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

File: House\_Listing

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 11  
 Decimals: 5  
 Range: -0.767800072880094-2.92074898283922

Valid cases: 55491  
 Invalid: 0  
 Minimum: -0.8  
 Maximum: 2.9  
 Mean: 0.1  
 Standard deviation: 1

## Wealth Index Quintiles (wlthind5)

File: House\_Listing

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 2  
 Range: 1-5

Valid cases: 55491  
 Invalid: 0  
 Minimum: 1  
 Maximum: 5

## age de la personne (agerec1)

File: House\_Listing

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 2  
 Range: 1-20

Valid cases: 55491  
 Invalid: 0  
 Minimum: 1  
 Maximum: 19

## age (age)

File: House\_Listing

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 7  
 Decimals: 2  
 Range: 0-3

Valid cases: 55491  
 Invalid: 0  
 Minimum: 0  
 Maximum: 3

## Numero d site (wiclno)

## File: Women

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 3  
 Decimals: 0  
 Range: 1-300

Valid cases: 12409  
 Invalid: 0  
 Minimum: 1  
 Maximum: 300

## Numero du menage (wihhno)

## File: Women

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 4  
 Decimals: 0  
 Range: 2-8704

Valid cases: 12409  
 Invalid: 0  
 Minimum: 2  
 Maximum: 8704

## Numero de ligne de la femme (wilnno)

## File: Women

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 1-28

Valid cases: 12409  
 Invalid: 0  
 Minimum: 1  
 Maximum: 28

## Numero d'identification du menage (hid)

## File: Women

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 14  
 Decimals: 6  
 Range: 14249-3003371

Valid cases: 12409  
 Invalid: 0  
 Minimum: 14249  
 Maximum: 3003371

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

## File: Women

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 18  
 Decimals: 8  
 Range: 1424902-300337107

Valid cases: 12409  
 Invalid: 0  
 Minimum: 1424902  
 Maximum: 300337107

## Jour de l'enquete (doid)

File: Women

### Overview

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

Valid cases: 12409  
Invalid: 0  
Minimum: 1  
Maximum: 31

## Mois de l'enquete (doim)

File: Women

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 1-12

Valid cases: 12409  
Invalid: 0

## Annee de l'enquete (doiyy)

File: Women

### Overview

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

Valid cases: 12409  
Invalid: 0

## Numero de ligne de la femme (wi1)

File: Women

### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 1-28

Valid cases: 12409  
Invalid: 0  
Minimum: 1  
Maximum: 28

## Jour de naissance de la femme (wi3ad)

File: Women

### Overview

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

Valid cases: 12409  
Invalid: 0  
Minimum: 1  
Maximum: 99



## Mois de naissance de la femme (wi3am)

## File: Women

**Overview**

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

Valid cases: 9294  
 Invalid: 3115

## Annee de naissance de la femme (wi3ay)

## File: Women

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 4  
 Decimals: 0  
 Range: 1951-9999

Valid cases: 12404  
 Invalid: 5  
 Minimum: 1951  
 Maximum: 1986

## Age de la femme (wi3b)

## File: Women

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 15-49

Valid cases: 12409  
 Invalid: 0  
 Minimum: 15  
 Maximum: 49

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

## File: Women

**Overview**

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

Valid cases: 12409  
 Invalid: 0

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

## File: Women

**Overview**

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

Valid cases: 8789  
 Invalid: 3620  
 Minimum: 1  
 Maximum: 99

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

File: Women

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 1-12

Valid cases: 7488  
 Invalid: 4921

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

File: Women

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 4  
 Decimals: 0  
 Range: 1961-9999

Valid cases: 8789  
 Invalid: 3620  
 Minimum: 1961  
 Maximum: 9999

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

File: Women

**Overview**

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

Valid cases: 8789  
 Invalid: 3620  
 Minimum: 0  
 Maximum: 99

## Enfant vivants avec vous (cm3)

File: Women

**Overview**

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

Valid cases: 8789  
 Invalid: 3620

## Nombre de garçons (cm4a)

File: Women

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 0-10

Valid cases: 8223  
 Invalid: 4186

## Nombre de filles (cm4b)

### File: Women

#### Overview

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

Valid cases: 8223  
Invalid: 4186

## Enfants ne vivants pas avec vous (cm5)

### File: Women

#### Overview

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

Valid cases: 8789  
Invalid: 3620

## Nombre de garçons (cm6a)

### File: Women

#### Overview

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

Valid cases: 2561  
Invalid: 9848

## Nombre de filles (cm6b)

### File: Women

#### Overview

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

Valid cases: 2561  
Invalid: 9848

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

### File: Women

#### Overview

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

Valid cases: 8781  
Invalid: 3628

## Nombre de garçons (cm8a)

File: Women

### Overview

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

Valid cases: 4106  
Invalid: 8303

## Nombre de filles (cm8b)

File: Women

### Overview

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

Valid cases: 4106  
Invalid: 8303

## Total naissance (cm9)

File: Women

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 1-19

Valid cases: 8789  
Invalid: 3620

## Nombre de naissances vivantes durant les cinq dernieres annees (cm10a)

File: Women

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-5

Valid cases: 8786  
Invalid: 3623

## Nombre de naissances qui suivivent (cm10b)

File: Women

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-5

Valid cases: 6785  
Invalid: 5624

## Jour naissance de votre dernier accouchement (cm11d)

### File: Women

#### Overview

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

Valid cases: 6785  
Invalid: 5624  
Minimum: 1  
Maximum: 99

## Mois naissance de votre dernier accouchement (cm11m)

### File: Women

#### Overview

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

Valid cases: 6589  
Invalid: 5820

## Annee naissance de votre dernier accouchement (cm11y)

### File: Women

#### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 4  
Decimals: 0  
Range: 1974-9999

Valid cases: 6785  
Invalid: 5624

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

### File: Women

#### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 0-97

Valid cases: 6785  
Invalid: 5624  
Minimum: 0  
Maximum: 97  
Mean: 1.3  
Standard deviation: 1.8

## Naissance survenue depuis la dernier annee (cm11x)

### File: Women

#### Overview

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

Valid cases: 6783  
Invalid: 5626

## 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 reçu une injection lors de votre derniere grossesse (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 reçu 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 reçues (tt5)

File: Women

### Overview

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

Valid cases: 579  
Invalid: 11830

## Mois & laquelle voous avez reçu 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 reçu 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'annes avez vous reçu 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  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 1-99

Valid cases: 1673  
Invalid: 10736

## Numero de ligne de la mere (mn0)

### File: Women

#### Overview

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

Valid cases: 12333  
Invalid: 76

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

### File: Women

#### Overview

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

Valid cases: 2614  
Invalid: 9795

## Soins prenatals (mn2)

### File: Women

#### Overview

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

Valid cases: 2614  
Invalid: 9795

## Assistance prenatale Medecin (mn2a)

### File: Women

#### Overview

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

Valid cases: 1934  
Invalid: 10475



## Assistance prenatale infirmiere / sage femme (mn2b)

## File: Women

**Overview**

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

Valid cases: 1934  
 Invalid: 10475

## Assistance prenatale Matrone (mn2c)

## File: Women

**Overview**

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

Valid cases: 1934  
 Invalid: 10475

## Assistance prenatale accoucheuse traditionnelle (mn2d)

## File: Women

**Overview**

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

Valid cases: 1934  
 Invalid: 10475

## Assistance prenatale autre (mn2f)

## File: Women

**Overview**

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

Valid cases: 1934  
 Invalid: 10475

## Assistance prenatale personne (mn2z)

## File: Women

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-8

Valid cases: 1934  
 Invalid: 10475

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

## File: Women

**Overview**

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

Valid cases: 2614  
 Invalid: 9795

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

## File: Women

**Overview**

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

Valid cases: 2614  
 Invalid: 9795

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

## File: Women

**Overview**

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

Valid cases: 2614  
 Invalid: 9795

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

## File: Women

**Overview**

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

Valid cases: 2614  
 Invalid: 9795

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

## File: Women

**Overview**

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

Valid cases: 2614  
 Invalid: 9795

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

## File: Women

**Overview**

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

Valid cases: 2614  
 Invalid: 9795

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

## File: Women

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-8

Valid cases: 2614  
 Invalid: 9795

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

## File: Women

**Overview**

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

Valid cases: 2614  
 Invalid: 9795

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

## File: Women

**Overview**

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

Valid cases: 2614  
 Invalid: 9795

## Provenance du poids (mn6a)

## File: Women

**Overview**

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

Valid cases: 1421  
 Invalid: 10988

## Poids del'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 mere (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 enregistre a l'etat 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  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-9

Valid cases: 12409  
Invalid: 0

## Age au premier rapport sexuel (cu1d)

File: Women

### Overview

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

Valid cases: 10698  
Invalid: 1711  
Minimum: 1  
Maximum: 99

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

File: Women

### Overview

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

Valid cases: 10698  
Invalid: 1711

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

File: Women

### Overview

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

Valid cases: 1354  
Invalid: 11055

## Utilisation d'un preservatif (cu1g)

File: Women

### Overview

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

Valid cases: 1354  
Invalid: 11055

## Enceinte actuellement (cu2)

### File: Women

#### Overview

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

Valid cases: 10698  
Invalid: 1711

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

### File: Women

#### Overview

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

Valid cases: 9330  
Invalid: 3079

## Sterilisation feminine (cu4a)

### File: Women

#### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 0-14

Valid cases: 3597  
Invalid: 8812

## Sterilisation masculine (cu4b)

### File: Women

#### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 0-14

Valid cases: 3597  
Invalid: 8812

## Pilule (cu4c)

### File: Women

#### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 0-14

Valid cases: 3597  
Invalid: 8812

## DIU (cu4d)

### File: Women

#### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 0-14

Valid cases: 3597  
Invalid: 8812

## Injections (cu4e)

### File: Women

#### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 0-14

Valid cases: 3597  
Invalid: 8812

## Implants (cu4f)

### File: Women

#### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 0-14

Valid cases: 3597  
Invalid: 8812

## Condom/capote (cu4g)

### File: Women

#### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 0-14

Valid cases: 3597  
Invalid: 8812

## Condom féminin (cu4h)

### File: Women

#### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 0-14

Valid cases: 3597  
Invalid: 8812

## Diaphragme (cu4i)

### File: Women

#### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 0-14

Valid cases: 3597  
Invalid: 8812

## Mousse / gelee (cu4j)

### File: Women

#### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 0-14

Valid cases: 3597  
Invalid: 8812

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

### File: Women

#### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 0-14

Valid cases: 3597  
Invalid: 8812

## Abstinence periodique (cu4l)

### File: Women

#### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 0-14

Valid cases: 3597  
Invalid: 8812

## Retrait (cu4m)

### File: Women

#### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 0-14

Valid cases: 3597  
Invalid: 8812



## Autres (cu4n)

## File: Women

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 0-14

Valid cases: 3597  
 Invalid: 8812

## Numero de ligne de la femme (ha0)

## File: Women

**Overview**

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

Valid cases: 12375  
 Invalid: 34

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

## File: Women

**Overview**

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

Valid cases: 12409  
 Invalid: 0

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

## File: Women

**Overview**

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

Valid cases: 11483  
 Invalid: 926

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

## File: Women

**Overview**

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

Valid cases: 11483  
 Invalid: 926

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

File: Women

### Overview

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

Valid cases: 11483  
Invalid: 926

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

File: Women

### Overview

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

Valid cases: 11483  
Invalid: 926

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

File: Women

### Overview

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

Valid cases: 11483  
Invalid: 926

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

File: Women

### Overview

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

Valid cases: 11483  
Invalid: 926

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

File: Women

### Overview

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

Valid cases: 11483  
Invalid: 926

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

### File: Women

#### Overview

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

Valid cases: 11483  
Invalid: 926

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

### File: Women

#### Overview

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

Valid cases: 11483  
Invalid: 926

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

### File: Women

#### Overview

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

Valid cases: 11483  
Invalid: 926

## Nume du site (hi1)

### File: Women

#### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 3  
Decimals: 0  
Range: 1-300

Valid cases: 12409  
Invalid: 0  
Minimum: 1  
Maximum: 300

## Numero du menage (hi2)

### File: Women

#### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 4  
Decimals: 0  
Range: 2-8704

Valid cases: 12409  
Invalid: 0  
Minimum: 2  
Maximum: 8704

## Numero de ligne (hl1)

### File: Women

#### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 1-28

Valid cases: 12409  
Invalid: 0  
Minimum: 1  
Maximum: 28

## Sexe (hl3)

### File: Women

#### Overview

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

Valid cases: 12409  
Invalid: 0

## Jour de naissance (hl4d)

### File: Women

#### Overview

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

Valid cases: 12409  
Invalid: 0  
Minimum: 1  
Maximum: 99

## Mois de naissance (hl4m)

### File: Women

#### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 1-12

Valid cases: 9335  
Invalid: 3074

## Annee de naissance (hl4y)

### File: Women

#### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 4  
Decimals: 0  
Range: 1922-2001

Valid cases: 12409  
Invalid: 0  
Minimum: 1922  
Maximum: 2001

## Age (hl4)

### File: Women

#### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 0-78

Valid cases: 12409  
Invalid: 0  
Minimum: 0  
Maximum: 78

## Lien de parente (hl4b)

### File: Women

#### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 1-13

Valid cases: 12409  
Invalid: 0

## Degre d'activite (hl4c)

### File: Women

#### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 0-10

Valid cases: 12409  
Invalid: 0

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

### File: Women

#### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 0-28

Valid cases: 12381  
Invalid: 28  
Minimum: 0  
Maximum: 28

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

### File: Women

#### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 0-19

Valid cases: 12394  
Invalid: 15  
Minimum: 0  
Maximum: 19

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

File: Women

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-3

Valid cases: 12391  
Invalid: 18  
Minimum: 0  
Maximum: 3

## La mere est elle en vie (hl10)

File: Women

### Overview

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

Valid cases: 32  
Invalid: 12377

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

File: Women

### Overview

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

Valid cases: 30  
Invalid: 12379

## Le pere est il en vie (hl12)

File: Women

### Overview

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

Valid cases: 32  
Invalid: 12377

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

File: Women

### Overview

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

Valid cases: 23  
Invalid: 12386

## Numero de ligne (ed14)

## File: Women

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 1-28

Valid cases: 12409  
 Invalid: 0  
 Minimum: 1  
 Maximum: 28  
 Mean: 3.5  
 Standard deviation: 2.9

## Incapacite phisique ou mentale (ie1)

## File: Women

**Overview**

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

Valid cases: 30  
 Invalid: 12379

## Nature de l'incapacite (ie2)

## File: Women

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0

Valid cases: 0  
 Invalid: 12409

## Cause de l'incapacite (ie3)

## File: Women

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0

Valid cases: 0  
 Invalid: 12409

## Frequente elle l'ecole (ed15)

## File: Women

**Overview**

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

Valid cases: 12405  
 Invalid: 4

## Plus haut niveau atteint (ed16a)

### File: Women

#### Overview

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

Valid cases: 9365  
Invalid: 3044

## Dernieree classe achevee (ed16b)

### File: Women

#### Overview

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

Valid cases: 9365  
Invalid: 3044

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

### File: Women

#### Overview

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

Valid cases: 12379  
Invalid: 30

## Etat matrimonial (hl9)

### File: Women

#### Overview

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

Valid cases: 12379  
Invalid: 30

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

### File: Women

#### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 0-14

Valid cases: 12379  
Invalid: 30



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

File: Women

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 0-13

Valid cases: 9736  
Invalid: 2673

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

File: Women

### Overview

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

Valid cases: 9736  
Invalid: 2673

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

File: Women

### Overview

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

Valid cases: 2218  
Invalid: 10191  
Minimum: 0  
Maximum: 99  
Mean: 0.4  
Standard deviation: 4.7

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

File: Women

### Overview

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

Valid cases: 1805  
Invalid: 10604

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

File: Women

### Overview

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

Valid cases: 946  
Invalid: 11463

## Nombre de soeurs (ed18a)

### File: Women

#### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-8

Valid cases: 896  
Invalid: 11513

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

### File: Women

#### Overview

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

Valid cases: 909  
Invalid: 11500

## Niveau d'etude atteint (ed20a)

### File: Women

#### Overview

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

Valid cases: 909  
Invalid: 11500

## Derniere classe atteinte (ed20b)

### File: Women

#### Overview

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

Valid cases: 909  
Invalid: 11500

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

### File: Women

#### Overview

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

Valid cases: 1805  
Invalid: 10604

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

File: Women

**Overview**

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

Valid cases: 1043  
 Invalid: 11366

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

File: Women

**Overview**

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

Valid cases: 1043  
 Invalid: 11366

## Numer de ligne (cl1)

File: Women

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 1-28

Valid cases: 12408  
 Invalid: 1  
 Minimum: 1  
 Maximum: 28  
 Mean: 3.5  
 Standard deviation: 2.9

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

File: Women

**Overview**

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

Valid cases: 1809  
 Invalid: 10600

## Type de travail exerce (cl3a)

File: Women

**Overview**

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

Valid cases: 438  
 Invalid: 11971

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

File: Women

### Overview

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

Valid cases: 438  
Invalid: 11971

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

File: Women

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-8

Valid cases: 438  
Invalid: 11971

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

File: Women

### Overview

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

Valid cases: 438  
Invalid: 11971  
Minimum: 0  
Maximum: 56

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

File: Women

### Overview

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

Valid cases: 1371  
Invalid: 11038

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

File: Women

### Overview

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

Valid cases: 1809  
Invalid: 10600

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

### File: Women

#### Overview

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

Valid cases: 1669  
Invalid: 10740  
Minimum: 1  
Maximum: 99

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

### File: Women

#### Overview

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

Valid cases: 1808  
Invalid: 10601

## Nombre d'heures de travail (cl9)

### File: Women

#### Overview

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

Valid cases: 543  
Invalid: 11866  
Minimum: 1  
Maximum: 99

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

### File: Women

#### Overview

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

Valid cases: 1807  
Invalid: 10602

## Type de travail (cl9b)

### File: Women

#### Overview

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

Valid cases: 244  
Invalid: 12165

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

### File: Women

#### Overview

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

Valid cases: 244  
Invalid: 12165  
Minimum: 1  
Maximum: 99  
Mean: 13.8  
Standard deviation: 14

## Milieu de residence (hi6)

### File: Women

#### Overview

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

Valid cases: 12409  
Invalid: 0

## Province (hi7)

### File: Women

#### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 1-11

Valid cases: 12409  
Invalid: 0

## District/ville/city (hi1a)

### File: Women

#### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 1-75

Valid cases: 12409  
Invalid: 0  
Minimum: 1  
Maximum: 75  
Mean: 27  
Standard deviation: 17.8

## Territoire / Commune (hi1b)

### File: Women

#### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 3  
Decimals: 0  
Range: 1-202

Valid cases: 12409  
Invalid: 0  
Minimum: 1  
Maximum: 202  
Mean: 95.4  
Standard deviation: 60.3

## Secteur/ collectivite (hi1c)

## File: Women

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 3  
 Decimals: 0  
 Range: 95-300

Valid cases: 7535  
 Invalid: 4874  
 Minimum: 95  
 Maximum: 300  
 Mean: 195.4  
 Standard deviation: 59

## Village (hi1d)

## File: Women

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 3  
 Decimals: 0  
 Range: 95-300

Valid cases: 7535  
 Invalid: 4874  
 Minimum: 95  
 Maximum: 300  
 Mean: 195.4  
 Standard deviation: 59

## Quartier (hi1e)

## File: Women

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 1-94

Valid cases: 4874  
 Invalid: 7535  
 Minimum: 1  
 Maximum: 94  
 Mean: 42  
 Standard deviation: 28.2

## Jour de l'interview (hi3d)

## File: Women

**Overview**

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

Valid cases: 12409  
 Invalid: 0  
 Minimum: 1  
 Maximum: 31  
 Mean: 15.2  
 Standard deviation: 9.1

## Mois de l'interview (hi3m)

## File: Women

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 1-12

Valid cases: 12409  
 Invalid: 0

## Année de l'interview (hi3y)

### File: Women

#### Overview

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

Valid cases: 12409  
Invalid: 0

## Résultat de l'interview (hi10)

### File: Women

#### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-5

Valid cases: 12409  
Invalid: 0

## Total femmes ligibles (hi11)

### File: Women

#### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 1-11

Valid cases: 12409  
Invalid: 0

## Nbre questionnaires femmes entier. remplis (hi12)

### File: Women

#### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 1-11

Valid cases: 12409  
Invalid: 0

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

### File: Women

#### Overview

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

Valid cases: 12409  
Invalid: 0



## Nb de quest. enfants remplis (hi14)

File: Women

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-8

Valid cases: 12409  
 Invalid: 0

## Numero de l'enqueteur (hi4)

File: Women

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 3  
 Decimals: 0  
 Range: 1-615

Valid cases: 12409  
 Invalid: 0  
 Minimum: 1  
 Maximum: 615  
 Mean: 139  
 Standard deviation: 101.3

## Code agent de saisie (hi15a)

File: Women

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 1-30

Valid cases: 12409  
 Invalid: 0  
 Minimum: 1  
 Maximum: 30

## Jour de saisie (hi15d)

File: Women

**Overview**

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

Valid cases: 12409  
 Invalid: 0  
 Minimum: 1  
 Maximum: 31

## Mois de saisie (hi15m)

File: Women

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 1-12

Valid cases: 12409  
 Invalid: 0

## Anne de saisie (hi15y)

## File: Women

**Overview**

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

Valid cases: 12409  
 Invalid: 0

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

## File: Women

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 1-97

Valid cases: 12409  
 Invalid: 0

## Nombre de chambres pour dormir (hi8a)

## File: Women

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 1-97

Valid cases: 12409  
 Invalid: 0

## Materiau du sol du logement (hi8)

## File: Women

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 1-8

Valid cases: 12409  
 Invalid: 0

## Materiau de la toiture (hi8b)

## File: Women

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 1-8

Valid cases: 12409  
 Invalid: 0

## Materiau de construction du mur (hi8c)

### File: Women

#### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-8

Valid cases: 12409  
Invalid: 0

## Statu d'occupation (hi9a)

### File: Women

#### Overview

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

Valid cases: 12409  
Invalid: 0

## Rechaud electrique (hi9ba)

### File: Women

#### Overview

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

Valid cases: 4873  
Invalid: 7536

## Cuisiniere (hi9bb)

### File: Women

#### Overview

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

Valid cases: 4873  
Invalid: 7536

## Frigo (hi9bc)

### File: Women

#### Overview

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

Valid cases: 4873  
Invalid: 7536

## Congelateur (hi9bd)

### File: Women

#### Overview

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

Valid cases: 4873  
Invalid: 7536

## Chaine a musique (hi9be)

### File: Women

#### Overview

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

Valid cases: 4876  
Invalid: 7533

## Television (hi9bf)

### File: Women

#### Overview

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

Valid cases: 4876  
Invalid: 7533

## Magnetoscope (hi9bg)

### File: Women

#### Overview

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

Valid cases: 4876  
Invalid: 7533

## Ventilateur (hi9bh)

### File: Women

#### Overview

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

Valid cases: 4876  
Invalid: 7533

## Climatiseur (hi9bi)

### File: Women

#### Overview

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

Valid cases: 4876  
Invalid: 7533

## Ordinateur (hi9bj)

### File: Women

#### Overview

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

Valid cases: 4876  
Invalid: 7533

## Telephone (hi9bk)

### File: Women

#### Overview

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

Valid cases: 4876  
Invalid: 7533

## Camion / voiture (hi9bl)

### File: Women

#### Overview

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

Valid cases: 12409  
Invalid: 0

## Radio ordinaire (hi9bm)

### File: Women

#### Overview

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

Valid cases: 12409  
Invalid: 0

## Radio cassette (hi9bn)

## File: Women

**Overview**

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

Valid cases: 12409  
 Invalid: 0

## Moto (hi9bo)

## File: Women

**Overview**

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

Valid cases: 7535  
 Invalid: 4874

## Velo (hi9bp)

## File: Women

**Overview**

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

Valid cases: 7535  
 Invalid: 4874

## Machine a coudre (hi9bq)

## File: Women

**Overview**

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

Valid cases: 7535  
 Invalid: 4874

## Pirogue hors bord (hi9br)

## File: Women

**Overview**

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

Valid cases: 7535  
 Invalid: 4874

## Rechaud petrole (hi9bs)

## File: Women

**Overview**

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

Valid cases: 7535  
 Invalid: 4874

## Lampe coleman (hi9bt)

## File: Women

**Overview**

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

Valid cases: 7535  
 Invalid: 4874

## Tetes de betail gros eleveur (hi9bu)

## File: Women

**Overview**

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

Valid cases: 7535  
 Invalid: 4874

## Chaises en bois (hi9bv)

## File: Women

**Overview**

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

Valid cases: 7535  
 Invalid: 4874

## Tables en bois (hi9bw)

## File: Women

**Overview**

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

Valid cases: 7535  
 Invalid: 4874

## Panneau solaire/groupe electrogene (hi9bx)

### File: Women

#### Overview

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

Valid cases: 7535  
Invalid: 4874

## Champ de culture (hi9by)

### File: Women

#### Overview

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

Valid cases: 7535  
Invalid: 4874

## Source d'eau pour boire (ws1)

### File: Women

#### Overview

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

Valid cases: 12409  
Invalid: 0

## Temps mis pour aller labas (ws2)

### File: Women

#### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 3  
Decimals: 0  
Range: 1-999

Valid cases: 12409  
Invalid: 0  
Minimum: 1  
Maximum: 999

## Distance d'habitation - source (ws2a)

### File: Women

#### Overview

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

Valid cases: 12409  
Invalid: 0



## Type de toilette (ws3)

### File: Women

#### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-8

Valid cases: 12409  
Invalid: 0

## Où se trouvent ces toilettes (ws4)

### File: Women

#### Overview

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

Valid cases: 11137  
Invalid: 1272

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

### File: Women

#### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-8

Valid cases: 12409  
Invalid: 0

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

### File: Women

#### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-8

Valid cases: 12409  
Invalid: 0

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

### File: Women

#### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-8

Valid cases: 12409  
Invalid: 0

## Test du sel iode (si1)

### File: Women

#### Overview

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

Valid cases: 12409  
Invalid: 0

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

### File: Women

#### Overview

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

Valid cases: 12409  
Invalid: 0

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

### File: Women

#### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-3

Valid cases: 7672  
Invalid: 4737

## Nombre de repas par jour (sa3)

### File: Women

#### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-8

Valid cases: 12409  
Invalid: 0

## Encadrement d'un technicien (sa4)

### File: Women

#### Overview

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

Valid cases: 12409  
Invalid: 0

## Agriculture (sa5a)

### File: Women

#### Overview

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

Valid cases: 1563  
Invalid: 10846

## Maraichere (sa5b)

### File: Women

#### Overview

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

Valid cases: 1563  
Invalid: 10846

## Elevage (sa5c)

### File: Women

#### Overview

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

Valid cases: 1563  
Invalid: 10846

## Pisciculture (sa5d)

### File: Women

#### Overview

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

Valid cases: 1563  
Invalid: 10846

## Transformation alimentaire (sa5e)

### File: Women

#### Overview

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

Valid cases: 1563  
Invalid: 10846

## Nutrition (sa5f)

### File: Women

#### Overview

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

Valid cases: 1563  
Invalid: 10846

## Autres (sa5g)

### File: Women

#### Overview

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

Valid cases: 1563  
Invalid: 10846

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

### File: Women

#### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-4

Valid cases: 12409  
Invalid: 0

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

### File: Women

#### Overview

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

Valid cases: 12409  
Invalid: 0

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

### File: Women

#### Overview

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

Valid cases: 325  
Invalid: 12084

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

File: Women

### Overview

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

Valid cases: 325  
Invalid: 12084

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

File: Women

### Overview

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

Valid cases: 325  
Invalid: 12084

## Tailee du menage (himem)

File: Women

### Overview

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

Valid cases: 12409  
Invalid: 0  
Minimum: 1  
Maximum: 36

## Age (memage)

File: Women

### Overview

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

Valid cases: 12409  
Invalid: 0  
Minimum: 0  
Maximum: 70

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

File: Women

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 4  
Decimals: 2  
Range: 0-9

Valid cases: 1174  
Invalid: 11235  
Minimum: 0  
Maximum: 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  
Format: numeric  
Width: 4  
Decimals: 2  
Range: 1-3

Valid cases: 12409  
Invalid: 0  
Minimum: 1  
Maximum: 3

## Children ever born (ceb)

### File: Women

#### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 5  
Decimals: 2  
Range: 0-19

Valid cases: 12409  
Invalid: 0  
Minimum: 0  
Maximum: 19

## Dead children (deadkids)

### File: Women

#### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 5  
Decimals: 2  
Range: 0-10

Valid cases: 8781  
Invalid: 3628  
Minimum: 0  
Maximum: 10

## Heard of AIDS (aids)

### File: Women

#### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 6  
Decimals: 2  
Range: 0-100

Valid cases: 12409  
Invalid: 0  
Minimum: 0  
Maximum: 100

## Date of birth (CMC) (wdob)

### File: Women

#### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 7  
Decimals: 2  
Range: 619-1040  
Invalid: 9999

Valid cases: 9294  
Invalid: 3115  
Minimum: 619  
Maximum: 1040

## Age (wage)

### File: Women

#### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 4  
Decimals: 2  
Range: 1-7

Valid cases: 12409  
Invalid: 0  
Minimum: 1  
Maximum: 7

## (age)

### File: Women

#### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 4  
Decimals: 2  
Range: 1-7

Valid cases: 12409  
Invalid: 0  
Minimum: 1  
Maximum: 7

## Head's education level (educ)

### File: Women

#### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 4  
Decimals: 2  
Range: 1-7

Valid cases: 12409  
Invalid: 0  
Minimum: 1  
Maximum: 7

## Age du chef de menage (agerec)

### File: Women

#### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 4  
Decimals: 2  
Range: 1-3

Valid cases: 12409  
Invalid: 0  
Minimum: 1  
Maximum: 3

## Sexe du Chef de menage (hl33)

### File: Women

#### Overview

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

Valid cases: 12409  
Invalid: 0  
Minimum: 1  
Maximum: 2



## Date of interview (CMC) (cmcdoi)

## File: Women

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 7  
 Decimals: 2  
 Range: 1217-1220

Valid cases: 12409  
 Invalid: 0  
 Minimum: 1217

## (hhweight)

## File: Women

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 6  
 Range: 0.620127-1.838829

Valid cases: 12409  
 Invalid: 0  
 Minimum: 0.6  
 Maximum: 1.8

## (wmweight)

## File: Women

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 7  
 Decimals: 5  
 Range: 0.64203-1.813834

Valid cases: 12409  
 Invalid: 0  
 Minimum: 0.6  
 Maximum: 1.8

## (chweight)

## File: Women

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 9  
 Decimals: 6  
 Range: 0.0895571-1.823002

Valid cases: 12409  
 Invalid: 0  
 Minimum: 0.1  
 Maximum: 1.8

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

## File: Women

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 5  
 Range: -0.7674608290752-2.92074898283922

Valid cases: 12409  
 Invalid: 0  
 Minimum: -0.8  
 Maximum: 2.9

# Wealth Index Quintiles (wlthind5)

## File: Women

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 4  
Decimals: 2  
Range: 1-5

Valid cases: 12409  
Invalid: 0  
Minimum: 1  
Maximum: 5

## Numero du site (chclno)

File: child

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 3  
 Decimals: 0  
 Range: 1-300

Valid cases: 10254  
 Invalid: 0  
 Minimum: 1  
 Maximum: 300

## Numero menage (chhhno)

File: child

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 4  
 Decimals: 0  
 Range: 2-8704

Valid cases: 10254  
 Invalid: 0  
 Minimum: 2  
 Maximum: 8704

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

File: child

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 1-28

Valid cases: 10254  
 Invalid: 0  
 Minimum: 1  
 Maximum: 28

## Numero ligne de l'enfant (chlnno)

File: child

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 2-33

Valid cases: 10254  
 Invalid: 0  
 Minimum: 2  
 Maximum: 33

## identification du menage (hid)

File: child

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 14  
 Decimals: 6  
 Range: 14249-3003371

Valid cases: 10254  
 Invalid: 0  
 Minimum: 14249  
 Maximum: 3003371

## Identification de l'enfant (hhmid)

File: child

### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 18  
Decimals: 8  
Range: 1424903-300337110

Valid cases: 10254  
Invalid: 0  
Minimum: 1424903  
Maximum: 300337110

## Age de l'enfant (br2)

File: child

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-4

Valid cases: 10254  
Invalid: 0

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

File: child

### Overview

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

Valid cases: 10254  
Invalid: 0  
Minimum: 1  
Maximum: 99

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

File: child

### Overview

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

Valid cases: 10178  
Invalid: 76

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

File: child

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 4  
Decimals: 0  
Range: 1996-2001

Valid cases: 10254  
Invalid: 0

## Jour de l'enquete (doid)

File: child

### Overview

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

Valid cases: 10254  
Invalid: 0  
Minimum: 1  
Maximum: 36

## Mois de l'enquete (doim)

File: child

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 2-8

Valid cases: 10254  
Invalid: 0

## Annee de l'enquete (doiyy)

File: child

### Overview

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

Valid cases: 10254  
Invalid: 0

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

File: child

### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 0-59

Valid cases: 10178  
Invalid: 76  
Minimum: 0  
Maximum: 59

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

File: child

### Overview

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

Valid cases: 10254  
Invalid: 0

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

File: child

### Overview

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

Valid cases: 9302  
Invalid: 952

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

File: child

### Overview

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

Valid cases: 6587  
Invalid: 3667

## Savez vous comment l'enregistrer (br7)

File: child

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-8

Valid cases: 6763  
Invalid: 3491

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

File: child

### Overview

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

Valid cases: 3793  
Invalid: 6461

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

File: child

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 0-97

Valid cases: 124  
Invalid: 10130  
Minimum: 0  
Maximum: 97

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

File: child

**Overview**

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

Valid cases: 9062  
 Invalid: 1192

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

File: child

**Overview**

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

Valid cases: 5810  
 Invalid: 4444  
 Minimum: 0  
 Maximum: 99

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

File: child

**Overview**

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

Valid cases: 5810  
 Invalid: 4444

## N'a jamais ete allaite (bf1)

File: child

**Overview**

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

Valid cases: 4543  
 Invalid: 5711

## Continue d'etre allaite (bf2)

File: child

**Overview**

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

Valid cases: 4340  
 Invalid: 5914

## Vitamine supplement mineraux depuis hier (bf3a)

File: child

### Overview

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

Valid cases: 3791  
Invalid: 6463

## Eau plate (bf3b)

File: child

### Overview

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

Valid cases: 3791  
Invalid: 6463

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

File: child

### Overview

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

Valid cases: 3791  
Invalid: 6463

## SRO (bf3d)

File: child

### Overview

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

Valid cases: 3791  
Invalid: 6463

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

File: child

### Overview

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

Valid cases: 3791  
Invalid: 6463



## Autres liquides (bf3f)

File: child

**Overview**

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

Valid cases: 3791  
 Invalid: 6463

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

File: child

**Overview**

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

Valid cases: 3791  
 Invalid: 6463

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

File: child

**Overview**

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

Valid cases: 4543  
 Invalid: 5711

## Exclusivement nourri au sein (bf4a)

File: child

**Overview**

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

Valid cases: 1398  
 Invalid: 8856

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

File: child

**Overview**

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

Valid cases: 10254  
 Invalid: 0

## Lait maternel (ci3a)

File: child

**Overview**

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

Valid cases: 2263  
 Invalid: 7991

## Bouillie de cereales (ci3b)

File: child

**Overview**

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

Valid cases: 2263  
 Invalid: 7991

## Autres liquides maison acceptee localement (ci3c)

File: child

**Overview**

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

Valid cases: 2263  
 Invalid: 7991

## SRO (ci3d)

File: child

**Overview**

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

Valid cases: 2263  
 Invalid: 7991

## Autres lait ou preparation pour bebe (ci3e)

File: child

**Overview**

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

Valid cases: 2263  
 Invalid: 7991

## Eau avec aliments (ci3f)

File: child

### Overview

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

Valid cases: 2263  
Invalid: 7991

## Eau uniquement (ci3g)

File: child

### Overview

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

Valid cases: 2263  
Invalid: 7991

## Autres liquide inacceptable (alcool) (ci3h)

File: child

### Overview

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

Valid cases: 2263  
Invalid: 7991

## Rien (ci3i)

File: child

### Overview

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

Valid cases: 2263  
Invalid: 7991

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

File: child

### Overview

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

Valid cases: 10197  
Invalid: 57

## Rougeole (ci2a1)

File: child

### Overview

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

Valid cases: 5008  
Invalid: 5246

## Verminose (ci2a2)

File: child

### Overview

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

Valid cases: 5008  
Invalid: 5246

## Tuberculose (ci2a3)

File: child

### Overview

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

Valid cases: 5008  
Invalid: 5246

## Dermatose (ci2a4)

File: child

### Overview

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

Valid cases: 5008  
Invalid: 5246

## Amibiase (ci2a5)

File: child

### Overview

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

Valid cases: 5008  
Invalid: 5246

## Fievre typhoide (ci2a6)

File: child

### Overview

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

Valid cases: 5008  
Invalid: 5246

## Autres (ci2a7)

File: child

### Overview

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

Valid cases: 5008  
Invalid: 5246

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

File: child

### Overview

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

Valid cases: 5008  
Invalid: 5246

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

File: child

### Overview

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

Valid cases: 5065  
Invalid: 5189

## Transfuse au cours de la maladie (ci5a)

File: child

### Overview

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

Valid cases: 5065  
Invalid: 5189

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

File: child

**Overview**

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

Valid cases: 5065  
 Invalid: 5189

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

File: child

**Overview**

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

Valid cases: 3688  
 Invalid: 6566

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

File: child

**Overview**

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

Valid cases: 2124  
 Invalid: 8130

## Avez vous demande conseils (ci9)

File: child

**Overview**

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

Valid cases: 1025  
 Invalid: 9229

## Hospital (ci10a)

File: child

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 0-97

Valid cases: 573  
 Invalid: 9681

## Centre de sante (ci10b)

File: child

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 0-97

Valid cases: 573  
 Invalid: 9681

## Dispensaire / poste de sante (ci10c)

File: child

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 0-97

Valid cases: 573  
 Invalid: 9681

## Case de sante (ci10d)

File: child

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 0-97

Valid cases: 573  
 Invalid: 9681

## Agent de sante du village (ci10e)

File: child

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 0-97

Valid cases: 573  
 Invalid: 9681

## Clinique SMI (ci10f)

File: child

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 0-97

Valid cases: 573  
 Invalid: 9681

## Clinique mobile (ci10g)

File: child

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 0-97

Valid cases: 573  
 Invalid: 9681

## Medecin prive (ci10h)

File: child

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 0-97

Valid cases: 573  
 Invalid: 9681

## Pharmacie ou vendeur de medicaments (ci10i)

File: child

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 0-97

Valid cases: 573  
 Invalid: 9681

## Parent ou ami (ci10j)

File: child

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 0-97

Valid cases: 573  
 Invalid: 9681

## Autres (ci10k)

File: child

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 0-97

Valid cases: 573  
 Invalid: 9681



## Enfant ne peut pas boire ou teter (ci11a)

File: child

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 0-97

Valid cases: 10254  
 Invalid: 0

## Enfant devient plus malade (ci11b)

File: child

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 0-97

Valid cases: 6815  
 Invalid: 3439

## Enfant developpe une fièvre (ci11c)

File: child

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 0-97

Valid cases: 6815  
 Invalid: 3439

## Enfant a une respiration rapide (ci11d)

File: child

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 0-97

Valid cases: 6815  
 Invalid: 3439

## Enfant a des difficultes de respirer (ci11e)

File: child

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 0-97

Valid cases: 6815  
 Invalid: 3439

## Enfant a du sang dans les selles (ci11f)

File: child

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 0-97

Valid cases: 6815  
Invalid: 3439

## Enfant boit difficilement (ci11g)

File: child

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 0-97

Valid cases: 6815  
Invalid: 3439

## L'enfant ne joue plus (Asthenie) (ci11h)

File: child

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 0-97

Valid cases: 6815  
Invalid: 3439

## L'enfant pleure sans cesse (ci11i)

File: child

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 0-97

Valid cases: 6815  
Invalid: 3439

## Autres Symptomes (ci11j)

File: child

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 0-97

Valid cases: 6815  
Invalid: 3439

## A t il eu la fièvre ces 2 dernières semaines (ml1)

File: child

**Overview**

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

Valid cases: 10254  
 Invalid: 0

## A t il pris un médicament contre la fièvre ds une structure (ml2)

File: child

**Overview**

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

Valid cases: 4143  
 Invalid: 6111

## Personne (ml2aa)

File: child

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-8

Valid cases: 2693  
 Invalid: 7561

## Guerisseur traditionnel (ml2ab)

File: child

**Overview**

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

Valid cases: 2693  
 Invalid: 7561

## Pharmacie ou vendeur de médicaments (ml2ac)

File: child

**Overview**

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

Valid cases: 2693  
 Invalid: 7561

## Parent ou ami (ml2ad)

File: child

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-3

Valid cases: 2693  
 Invalid: 7561

## Chef d'ecgises/Pasteur (ml2ae)

File: child

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-4

Valid cases: 2693  
 Invalid: 7561

## Autres (ml2af)

File: child

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-5

Valid cases: 2693  
 Invalid: 7561

## A t il pris un mdicament contre le paludisme (ml3)

File: child

**Overview**

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

Valid cases: 1450  
 Invalid: 8804

## Paracetamol (ml4a)

File: child

**Overview**

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

Valid cases: 1390  
 Invalid: 8864

## Chloroquine (ml4b)

File: child

**Overview**

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

Valid cases: 1390  
 Invalid: 8864

## Fansidar (ml4c)

File: child

**Overview**

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

Valid cases: 1390  
 Invalid: 8864

## Quinimax (ml4d)

File: child

**Overview**

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

Valid cases: 1390  
 Invalid: 8864

## Autres (ml4e)

File: child

**Overview**

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

Valid cases: 1390  
 Invalid: 8864

## NSP (ml4z)

File: child

**Overview**

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

Valid cases: 1390  
 Invalid: 8864

## A t on donne un medicament contre la fi`vre ou le paludisme (ml5)

File: child

**Overview**

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

Valid cases: 1450  
 Invalid: 8804

## A t on donne une medicament durant cette maladie (ml6)

File: child

**Overview**

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

Valid cases: 2693  
 Invalid: 7561

## Paracetamol (ml7a)

File: child

**Overview**

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

Valid cases: 2543  
 Invalid: 7711

## Chloroquine (ml7b)

File: child

**Overview**

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

Valid cases: 2543  
 Invalid: 7711

## Fansidar (ml7c)

File: child

**Overview**

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

Valid cases: 2543  
 Invalid: 7711

## Autres (ml7d)

File: child

**Overview**

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

Valid cases: 2543  
 Invalid: 7711

## Quinine (ml7e)

File: child

**Overview**

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

Valid cases: 2543  
 Invalid: 7711

## Plantes medicinales (ml7f)

File: child

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 0-6

Valid cases: 2543  
 Invalid: 7711

## NSP (ml7z)

File: child

**Overview**

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

Valid cases: 2543  
 Invalid: 7711

## A t il dormi sous une moustiquaire la nuit derniere (ml8)

File: child

**Overview**

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

Valid cases: 10254  
 Invalid: 0

## 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  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 1-99

Valid cases: 321  
 Invalid: 9933

## Annee Vaccination BCG (im2y)

File: child

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 4  
 Decimals: 0  
 Range: 1999-2001

Valid cases: 321  
 Invalid: 9933

## Enfant vaccine au VPO0 (vpoo)

File: child

**Overview**

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

Valid cases: 512  
 Invalid: 9742

## Jour Vaccination VPO0 (im3ad)

File: child

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 1-66

Valid cases: 413  
 Invalid: 9841  
 Minimum: 1  
 Maximum: 66

## Mois Vaccination VPO0 (im3am)

File: child

**Overview**

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

Valid cases: 214  
 Invalid: 10040

## Annee Vaccination VPO0 (im3ay)

File: child

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 4  
Decimals: 0  
Range: 1999-2001

Valid cases: 214  
Invalid: 10040

## Enfant vaccine au VPO1 (vpo1)

File: child

### Overview

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

Valid cases: 512  
Invalid: 9742

## Jour Vaccination VPO1 (im3bd)

File: child

### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 1-66

Valid cases: 485  
Invalid: 9769  
Minimum: 1  
Maximum: 66

## Mois Vaccination VPO1 (im3bm)

File: child

### Overview

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

Valid cases: 393  
Invalid: 9861

## Annee Vaccination VPO1 (im3by)

File: child

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 4  
Decimals: 0  
Range: 1999-2001

Valid cases: 393  
Invalid: 9861

## Enfant vaccine au VPO2 (vpo2)

File: child

### Overview

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

Valid cases: 512  
Invalid: 9742

## Jour Vaccination VPO2 (im3cd)

File: child

### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 1-66

Valid cases: 481  
Invalid: 9773  
Minimum: 1  
Maximum: 66

## Mois Vaccination VPO2 (im3cm)

File: child

### Overview

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

Valid cases: 380  
Invalid: 9874

## Annee Vaccination VPO2 (im3cy)

File: child

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 4  
Decimals: 0  
Range: 1999-2001

Valid cases: 380  
Invalid: 9874

## Enfant vaccine au VPO3 (vpo3)

File: child

### Overview

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

Valid cases: 512  
Invalid: 9742

## Jour Vaccination VPO3 (im3dd)

File: child

### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 1-66

Valid cases: 455  
Invalid: 9799  
Minimum: 1  
Maximum: 66

## Mois Vaccination VPO3 (im3dm)

File: child

### Overview

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

Valid cases: 324  
Invalid: 9930

## Annee Vaccination VPO3 (im3dy)

File: child

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 4  
Decimals: 0  
Range: 1999-2001

Valid cases: 324  
Invalid: 9930

## Enfant vaccine au DTCoq1 (dtcoq1)

File: child

### Overview

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

Valid cases: 512  
Invalid: 9742

## Jour Vaccination DTCoq1 (im4ad)

File: child

### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 1-66

Valid cases: 482  
Invalid: 9772  
Minimum: 1  
Maximum: 66

## Mois Vaccination DTCoq1 (im4am)

File: child

**Overview**

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

Valid cases: 407  
 Invalid: 9847

## Annee Vaccination DTCoq1 (im4ay)

File: child

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 4  
 Decimals: 0  
 Range: 1999-2001

Valid cases: 407  
 Invalid: 9847

## Enfant vaccine au DTCoq2 (dtcoq2)

File: child

**Overview**

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

Valid cases: 512  
 Invalid: 9742

## Jour Vaccination DTCoq2 (im4bd)

File: child

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 1-66

Valid cases: 472  
 Invalid: 9782  
 Minimum: 1  
 Maximum: 66

## Mois Vaccination DTCoq2 (im4bm)

File: child

**Overview**

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

Valid cases: 372  
 Invalid: 9882

## 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  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-9

Valid cases: 511  
Invalid: 9743

## Jour Vaccination rougeole (im5d)

File: child

### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 1-66

Valid cases: 463  
Invalid: 9791  
Minimum: 1  
Maximum: 66

## Mois Vaccination rougeole (im5m)

File: child

### Overview

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

Valid cases: 325  
Invalid: 9929

## Annee Vaccination rougeole (im5y)

File: child

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 4  
Decimals: 0  
Range: 1999-2001

Valid cases: 325  
Invalid: 9929

## Nombre de jours intervalle entre BCG et naissance (bcgjrs)

File: child

### Overview

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

Valid cases: 326  
Invalid: 9928  
Minimum: 0  
Maximum: 99

## Nombre de jours intervalle entre VPO0 et naissance (vpoojrs)

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  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 0-98

Valid cases: 361  
Invalid: 9893  
Minimum: 0  
Maximum: 98

## Nombre de jours intervalle entre DTCoq3 et naissance (dtcoq3jr)

File: child

### Overview

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

Valid cases: 331  
Invalid: 9923  
Minimum: 0  
Maximum: 99

## Nombre de jours intervalle entre rougeole et naissance (rougeoag)

File: child

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 0-20

Valid cases: 327  
Invalid: 9927

## Autres vaccination quelconque (JNV) (im6)

File: child

### Overview

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

Valid cases: 512  
Invalid: 9742

## Enfant a reçu des vaccins pour eviter des maladies (im7)

File: child

### Overview

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

Valid cases: 1709  
Invalid: 8545

## Enfant reçu les vaccins de BCG contre la tuberculose (im8)

File: child

**Overview**

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

Valid cases: 1289  
 Invalid: 8965

## Enfant a reçu les vaccins contre la polio (im9)

File: child

**Overview**

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

Valid cases: 1289  
 Invalid: 8965

## 1ere dose de VPO donnee juste a la naissance ou plutard (im10)

File: child

**Overview**

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

Valid cases: 1256  
 Invalid: 8998

## Nb de fois recues le vaccin de polio (im11)

File: child

**Overview**

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

Valid cases: 1256  
 Invalid: 8998

## Enfant a reçu les vaccins DTCoq (im12)

File: child

**Overview**

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

Valid cases: 1289  
 Invalid: 8965

## 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 reçu 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  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-9

Valid cases: 10254  
Invalid: 0

## A t il ete pese au cours des 3 derniers mois (pese)

File: child

### Overview

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

Valid cases: 10254  
Invalid: 0

## Sexe de l'enfant (sex)

File: child

### Overview

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

Valid cases: 10254  
Invalid: 0

## Poids de l'enfant (Kilogrammes) (weight)

File: child

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 4  
Decimals: 1  
Range: 2-99.9

Valid cases: 10254  
Invalid: 0  
Minimum: 2  
Maximum: 99.9

## Taille couchee/debout (an2a)

File: child

### Overview

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

Valid cases: 10254  
Invalid: 0

## Taille de l'enfant (height)

File: child

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 5  
Decimals: 1  
Range: 41-999.9

Valid cases: 10254  
Invalid: 0  
Minimum: 41  
Maximum: 999.9

## Odemes (an2a01)

File: child

### Overview

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

Valid cases: 10254  
Invalid: 0

## Resultat de la pesee (an4)

File: child

### Overview

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

Valid cases: 10254  
Invalid: 0

## Numero de ligne de la mere (nlm)

File: child

### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 1-98

Valid cases: 10254  
Invalid: 0  
Minimum: 1  
Maximum: 98

## Poids de la mere (poids)

File: child

### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 5  
Decimals: 1  
Range: 30-999.9

Valid cases: 5739  
Invalid: 4515  
Minimum: 30  
Maximum: 999.9

## Taille de la merer (taille)

File: child

### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 4  
Decimals: 2  
Range: 0.97-9.99

Valid cases: 5739  
Invalid: 4515  
Minimum: 1  
Maximum: 10

## Numero du site (hi1)

File: child

### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 3  
Decimals: 0  
Range: 1-300

Valid cases: 10254  
Invalid: 0  
Minimum: 1  
Maximum: 300

## Numero du menage (hi2)

File: child

### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 4  
Decimals: 0  
Range: 2-8704

Valid cases: 10254  
Invalid: 0  
Minimum: 2  
Maximum: 8704

## (hl1)

File: child

### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 5  
Decimals: 2  
Range: 2-33

Valid cases: 10254  
Invalid: 0  
Minimum: 2  
Maximum: 33

## (haz)

File: child

### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 5  
Decimals: 2  
Range: -9.98-9.99

Valid cases: 10254  
Invalid: 0  
Minimum: -10  
Maximum: 10

(waz)

File: child

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 5  
 Decimals: 2  
 Range: -7.24-9.99

Valid cases: 10254  
 Invalid: 0  
 Minimum: -7.2  
 Maximum: 10

(whz)

File: child

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 5  
 Decimals: 2  
 Range: -9.65-9.99

Valid cases: 10254  
 Invalid: 0  
 Minimum: -9.7  
 Maximum: 10

(flag)

File: child

**Overview**

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

Valid cases: 10254  
 Invalid: 0

Milieu de residence (hi6)

File: child

**Overview**

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

Valid cases: 10254  
 Invalid: 0

Province (hi7)

File: child

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 1-11

Valid cases: 10254  
 Invalid: 0

## District/ville/city (hi1a)

File: child

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 1-75

Valid cases: 10254  
 Invalid: 0  
 Minimum: 1  
 Maximum: 75

## Territoire / Commune (hi1b)

File: child

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 3  
 Decimals: 0  
 Range: 1-202

Valid cases: 10254  
 Invalid: 0  
 Minimum: 1  
 Maximum: 202

## Secteur/ collectivite (hi1c)

File: child

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 3  
 Decimals: 0  
 Range: 95-300

Valid cases: 6559  
 Invalid: 3695  
 Minimum: 95  
 Maximum: 300

## Village (hi1d)

File: child

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 3  
 Decimals: 0  
 Range: 95-300

Valid cases: 6559  
 Invalid: 3695  
 Minimum: 95  
 Maximum: 300

## Quartier (hi1e)

File: child

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 1-94

Valid cases: 3695  
 Invalid: 6559  
 Minimum: 1  
 Maximum: 94



## Jour de l'interview (hi3d)

File: child

### Overview

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

Valid cases: 10254  
Invalid: 0  
Minimum: 1  
Maximum: 36

## Mois de l'interview (hi3m)

File: child

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 1-12

Valid cases: 10254  
Invalid: 0

## Annee de l'interview (hi3y)

File: child

### Overview

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

Valid cases: 10254  
Invalid: 0

## Resultat de l'interview (hi10)

File: child

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-5

Valid cases: 10254  
Invalid: 0

## Total femmes ligibles (hi11)

File: child

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 0-11

Valid cases: 10254  
Invalid: 0

## Nbre questionnaires femmes entier. remplis (hi12)

File: child

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 0-11

Valid cases: 10254  
 Invalid: 0

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

File: child

**Overview**

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

Valid cases: 10254  
 Invalid: 0

## Nbre de quest. enfants remplis (hi14)

File: child

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 1  
 Decimals: 0  
 Range: 1-8

Valid cases: 10254  
 Invalid: 0

## Numero de l'enqueteur (hi4)

File: child

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 3  
 Decimals: 0  
 Range: 1-615

Valid cases: 10254  
 Invalid: 0  
 Minimum: 1  
 Maximum: 615

## Code agent de saisie (hi15a)

File: child

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 2  
 Decimals: 0  
 Range: 1-30

Valid cases: 10254  
 Invalid: 0  
 Minimum: 1  
 Maximum: 30

## Jour de saisie (hi15d)

File: child

### Overview

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

Valid cases: 10254  
Invalid: 0  
Minimum: 1  
Maximum: 31

## Mois de saisie (hi15m)

File: child

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 1-12

Valid cases: 10254  
Invalid: 0

## Anne de saisie (hi15y)

File: child

### Overview

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

Valid cases: 10254  
Invalid: 0

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

File: child

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 1-97

Valid cases: 10254  
Invalid: 0

## Nombre de chambres pour dormir (hi8a)

File: child

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 2  
Decimals: 0  
Range: 1-97

Valid cases: 10254  
Invalid: 0

## Matériau du sol du logement (hi8)

File: child

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-8

Valid cases: 10254  
Invalid: 0

## Matériau de la toiture (hi8b)

File: child

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-8

Valid cases: 10254  
Invalid: 0

## Matériau de construction du mur (hi8c)

File: child

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-8

Valid cases: 10254  
Invalid: 0

## Statu d'occupation (hi9a)

File: child

### Overview

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

Valid cases: 10254  
Invalid: 0

## Rechaud electrique (hi9ba)

File: child

### Overview

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

Valid cases: 3695  
Invalid: 6559

## Cuisiniere (hi9bb)

File: child

### Overview

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

Valid cases: 3695  
Invalid: 6559

## Frigo (hi9bc)

File: child

### Overview

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

Valid cases: 3695  
Invalid: 6559

## Congelateur (hi9bd)

File: child

### Overview

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

Valid cases: 3695  
Invalid: 6559

## Chaine a musique (hi9be)

File: child

### Overview

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

Valid cases: 3697  
Invalid: 6557

## Television (hi9bf)

File: child

### Overview

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

Valid cases: 3697  
Invalid: 6557

## Magnetoscope (hi9bg)

File: child

**Overview**

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

Valid cases: 3697  
 Invalid: 6557

## Ventilateur (hi9bh)

File: child

**Overview**

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

Valid cases: 3697  
 Invalid: 6557

## Climatiseur (hi9bi)

File: child

**Overview**

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

Valid cases: 3697  
 Invalid: 6557

## Ordinateur (hi9bj)

File: child

**Overview**

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

Valid cases: 3697  
 Invalid: 6557

## Telephone (hi9bk)

File: child

**Overview**

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

Valid cases: 3697  
 Invalid: 6557

## Camion / voiture (hi9bl)

File: child

**Overview**

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

Valid cases: 10254  
 Invalid: 0

## Radio ordinaire (hi9bm)

File: child

**Overview**

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

Valid cases: 10254  
 Invalid: 0

## Radio cassette (hi9bn)

File: child

**Overview**

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

Valid cases: 10254  
 Invalid: 0

## Moto (hi9bo)

File: child

**Overview**

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

Valid cases: 6559  
 Invalid: 3695

## Velo (hi9bp)

File: child

**Overview**

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

Valid cases: 6559  
 Invalid: 3695

## Machine a coudre (hi9bq)

File: child

**Overview**

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

Valid cases: 6559  
 Invalid: 3695

## Pirogue hors bord (hi9br)

File: child

**Overview**

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

Valid cases: 6559  
 Invalid: 3695

## Rechaud petrole (hi9bs)

File: child

**Overview**

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

Valid cases: 6559  
 Invalid: 3695

## Lampe coleman (hi9bt)

File: child

**Overview**

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

Valid cases: 6559  
 Invalid: 3695

## Tetes de betail gros eleveur (hi9bu)

File: child

**Overview**

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

Valid cases: 6559  
 Invalid: 3695



## Chaises en bois (hi9bv)

File: child

**Overview**

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

Valid cases: 6559  
 Invalid: 3695

## Tables en bois (hi9bw)

File: child

**Overview**

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

Valid cases: 6559  
 Invalid: 3695

## Panneau solaire/groupe electrogene (hi9bx)

File: child

**Overview**

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

Valid cases: 6559  
 Invalid: 3695

## Champ de culture (hi9by)

File: child

**Overview**

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

Valid cases: 6559  
 Invalid: 3695

## Source d'eau pour boire (ws1)

File: child

**Overview**

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

Valid cases: 10254  
 Invalid: 0

## 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	

## Où 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	

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

File: child

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-8

Valid cases: 10254  
Invalid: 0

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

File: child

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-8

Valid cases: 10254  
Invalid: 0

## Test du sel iode (si1)

File: child

### Overview

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

Valid cases: 10254  
Invalid: 0

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

File: child

### Overview

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

Valid cases: 10254  
Invalid: 0

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

File: child

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-3

Valid cases: 6520  
Invalid: 3734

## Nombre de repas par jour (sa3)

File: child

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 1-8

Valid cases: 10254  
Invalid: 0

## Encadrement d'un technicien (sa4)

File: child

### Overview

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

Valid cases: 10254  
Invalid: 0

## Agriculture (sa5a)

File: child

### Overview

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

Valid cases: 1390  
Invalid: 8864

## Maraichere (sa5b)

File: child

### Overview

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

Valid cases: 1390  
Invalid: 8864

## Elevage (sa5c)

File: child

### Overview

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

Valid cases: 1390  
Invalid: 8864

## Pisciculture (sa5d)

File: child

### Overview

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

Valid cases: 1390  
Invalid: 8864

## Transformation alimentaire (sa5e)

File: child

### Overview

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

Valid cases: 1390  
Invalid: 8864

## Nutrition (sa5f)

File: child

### Overview

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

Valid cases: 1390  
Invalid: 8864

## Autres (sa5g)

File: child

### Overview

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

Valid cases: 1390  
Invalid: 8864

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

File: child

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-4

Valid cases: 10254  
Invalid: 0

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

File: child

**Overview**

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

Valid cases: 10254  
 Invalid: 0

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

File: child

**Overview**

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

Valid cases: 244  
 Invalid: 10010

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

File: child

**Overview**

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

Valid cases: 244  
 Invalid: 10010

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

File: child

**Overview**

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

Valid cases: 244  
 Invalid: 10010

## Tailee du menage (himem)

File: child

**Overview**

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

Valid cases: 10254  
 Invalid: 0  
 Minimum: 2  
 Maximum: 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  
Format: numeric  
Width: 1  
Decimals: 0  
Range: 0-9

Valid cases: 7581  
Invalid: 2673

## (med)

File: child

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 4  
Decimals: 2  
Range: 0-9

Valid cases: 7581  
Invalid: 2673  
Minimum: 0  
Maximum: 9

## Mother's education level (melevel)

File: child

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 4  
Decimals: 2  
Range: 1-7

Valid cases: 10254  
Invalid: 0  
Minimum: 1  
Maximum: 7

## Date of interview (CMC) (cmcdoi)

File: child

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 7  
Decimals: 2  
Range: 1214-1220

Valid cases: 10254  
Invalid: 0  
Minimum: 1214  
Maximum: 1220

## Date of birth (CMC) (cdob)

File: child

### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 7  
Decimals: 2  
Range: 1156-1222  
Invalid: 9999

Valid cases: 10178  
Invalid: 76  
Minimum: 1156  
Maximum: 1222



## Age (months) (cage)

File: child

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 5  
 Decimals: 2  
 Range: 0-59

Valid cases: 10178  
 Invalid: 76  
 Minimum: 0  
 Maximum: 59

## (audob)

File: child

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 4  
 Decimals: 2

Valid cases: 0  
 Invalid: 10254

## (aldob)

File: child

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 4  
 Decimals: 2

Valid cases: 0  
 Invalid: 10254

## (dudob)

File: child

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 4  
 Decimals: 2

Valid cases: 0  
 Invalid: 10254

## (dldob)

File: child

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 4  
 Decimals: 2

Valid cases: 0  
 Invalid: 10254

## (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  
Format: numeric  
Width: 4  
Decimals: 2  
Range: 1-3

Valid cases: 10254  
Invalid: 0  
Minimum: 1  
Maximum: 3

## All vaccinations (allvacc)

File: child

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 4  
Decimals: 2  
Range: 1-3

Valid cases: 10254  
Invalid: 0  
Minimum: 1  
Maximum: 3

## No vaccinations (novacc)

File: child

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 4  
Decimals: 2  
Range: 1-3

Valid cases: 10254  
Invalid: 0  
Minimum: 2  
Maximum: 3

## Has vaccination card (hasvcard)

File: child

### Overview

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

Valid cases: 10254  
Invalid: 0  
Minimum: 1  
Maximum: 2

## Had diarrhea in last two weeks (diarrhea)

File: child

### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 6  
Decimals: 2  
Range: 0-100

Valid cases: 10254  
Invalid: 0  
Minimum: 0  
Maximum: 100

## Had acute respiratory infection (ari)

File: child

### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 6  
Decimals: 2  
Range: 0-100

Valid cases: 10254  
Invalid: 0  
Minimum: 0  
Maximum: 100

## Had a fever in last two weeks (fever)

File: child

### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 6  
Decimals: 2  
Range: 0-100

Valid cases: 10254  
Invalid: 0  
Minimum: 0  
Maximum: 100

## Sexe de l'enfant (hl3)

File: child

### Overview

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

Valid cases: 10254  
Invalid: 0  
Minimum: 1  
Maximum: 2

## Head's education level (educ)

File: child

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 4  
Decimals: 2  
Range: 1-7

Valid cases: 10254  
Invalid: 0  
Minimum: 1  
Maximum: 7

## Age du chef de menage (agerec)

File: child

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 4  
Decimals: 2  
Range: 1-3

Valid cases: 10254  
Invalid: 0  
Minimum: 1  
Maximum: 3

## Sexe du Chef de menage (hl33)

File: child

### Overview

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

Valid cases: 10254  
Invalid: 0  
Minimum: 1  
Maximum: 2

## (hhweight)

File: child

### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 6  
Range: 0.620127-1.838829

Valid cases: 10254  
Invalid: 0  
Minimum: 0.6  
Maximum: 1.8

## (wmweight)

File: child

### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 7  
Decimals: 5  
Range: 0.64203-1.813834

Valid cases: 10254  
Invalid: 0  
Minimum: 0.6  
Maximum: 1.8

## (chweight)

File: child

### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 9  
Decimals: 6  
Range: 0.0895571-1.823002

Valid cases: 10254  
Invalid: 0  
Minimum: 0.1  
Maximum: 1.8

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

File: child

### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 5  
Range: -0.7674608290752-2.84655019950825

Valid cases: 10254  
Invalid: 0  
Minimum: -0.8  
Maximum: 2.8

## Wealth Index Quintiles (wlthind5)

File: child

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 4  
Decimals: 2  
Range: 1-5

Valid cases: 10254  
Invalid: 0  
Minimum: 1  
Maximum: 5

## Body Mass Index (body)

File: child

### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 6  
Decimals: 2  
Range: 0.468937405874343-395.514417942328

Valid cases: 5739  
Invalid: 4515  
Minimum: 0.5  
Maximum: 395.5

## Body Mass index (body1)

File: child

### Overview

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

Valid cases: 5739  
Invalid: 4515  
Minimum: 1  
Maximum: 2

## Body Mass Index (body2)

File: child

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 4  
Decimals: 2  
Range: 1-3

Valid cases: 5739  
Invalid: 4515  
Minimum: 1  
Maximum: 3

## age en mois (agem)

File: child

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 5  
Decimals: 2  
Range: 1-62

Valid cases: 10178  
Invalid: 76  
Minimum: 1  
Maximum: 62

(bb)

File: child

**Overview**

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 4  
Decimals: 2  
Range: 0-1

Valid cases: 10254  
Invalid: 0  
Minimum: 0  
Maximum: 1

(b)

File: child

**Overview**

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 4  
Decimals: 2  
Range: 0-1

Valid cases: 10254  
Invalid: 0  
Minimum: 0  
Maximum: 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)

---