

Senegal - Enquête Sénégalaise sur les Indicateurs de Santé 1999

**Services d'Études et de Recherche pour le Développement Humain en Afrique
(SERDHA)**

Report generated on: June 27, 2017

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

Sampling

Sampling Procedure

L'Enquête Sénégalaise sur les Indicateurs de Santé de 1999 (ESIS) a prévu un échantillon de 15 000 femmes de 15-49 ans et 8 000 hommes de 15-59 ans. Cet échantillon est obtenu à partir de la base de sondage des districts de recensement (DR) du Recensement Général de la Population et de l'Habitat de 1988 (RGPH/88). Cet échantillon permet le calcul de la plus grande partie des indicateurs au niveau du District Sanitaire (DS). Cependant, le nombre élevé de 50 strates qu'il a fallu ainsi constituer oblige à revoir les groupes permettant le calcul de certains indicateurs tout en gardant un échantillon de taille raisonnable (556 DR). Les indicateurs suivants sont concernés :

- Les indicateurs utilisant la dernière naissance : Les taux de couverture en consultation prénatale, les proportions des accouchements et les pourcentages d'enfants allaités exclusivement seront calculés au niveau des DS à partir de données sur les naissances survenues au cours des 60 derniers mois. Cependant, au niveau régional, les indicateurs peuvent être obtenus avec les données provenant des naissances survenues au cours des 24 derniers mois.
- La couverture vaccinale : Elle sera calculée au niveau des DS à partir des données provenant des enfants de 12-59 mois. Au niveau régional, les données sur les enfants de 12-23 mois suffiront pour obtenir des estimateurs fiables.
- La proportion de cas de diarrhée traités : Pour l'estimation de cet indicateur au niveau des DS, il faudra augmenter la période de référence de 15 jours à 1 mois. Il faudra cependant avoir aussi les données sur les cas de diarrhée au cours des 15 derniers jours pour pouvoir comparer le niveau de l'indicateur par région obtenu par la présente enquête avec celui obtenu à partir des enquêtes précédentes.
- Le taux de mortalité infantile : L'estimation ne pourra être obtenue que pour le niveau régional. Les données au niveau du district sur la mortalité infantile juvénile pourront être utilisées mais doivent être analysées avec beaucoup de prudence.

STRUCTURE DE L'ÉCHANTILLON

L'échantillon de l'ESIS est basé sur un tirage aléatoire, stratifié deux degrés. L'unité primaire de sondage, appelée aussi grappe, est le DR. Au premier degré de sondage, 556 DR ou grappes ont été sélectionnées, et 6 DR ont été tirés dans chaque DS ou strate avec une probabilité proportionnelle à la taille ; la taille étant le nombre de ménages en 1988. Les 556 DR ont été répartis entre les 50 différentes strates en tenant compte de leur taille pour obtenir les valeurs optimales des nombres n .

La liste des ménages et le nombre de ménages du DR sont obtenus à partir de l'opération de mise à jour pour les DR urbains et des données du Recensement agricole en 1998 pour les DR ruraux. À partir de la liste des ménages, on a tiré au second degré un échantillon de ménages. Tous les membres de ces ménages ont été identifiés à l'aide d'un questionnaire ménage et chaque femme âgée de 15-49 ans que l'on a identifiée a été enquêtée avec un questionnaire individuel femme. Dans deux tiers des ménages, tous les hommes de 15-59 ans ont également été interviewés.

Response Rate

Dans l'enquête individuelle, on constate des taux de non réponse élevés. En effet, sur 18 597 femmes éligibles identifiées dans les ménages enquêtés, 17 189, soit 92 % (contre 94 % l'EDS-III) ont pu être interrogées avec succès. Ce niveau de couverture est variable selon la région. Cependant, quelle que soit la région, c'est principalement l'absence des femmes éligibles au passage de l'enquêteur dans le ménage qui explique ce taux élevé.

Le taux de réponse des femmes (pourcentage de femmes entièrement enquêtées), varie de 86 % à Ziguinchor jusqu'à 95 % à Saint-Louis et Louga. Les régions les moins bien couvertes sont celles de Ziguinchor (86 %), de Kolda (90 %) et de Tambacounda (90 %). Pour des raisons de sécurité, les équipes de terrain ont dû passer le moins de temps possible dans les deux premières régions. Les grandes distances et les problèmes d'accès certaines grappes expliquent en partie le faible taux de couverture de la région de Tambacounda. On observe également un taux de réponse relativement faible à Dakar, en raison de la grande mobilité des personnes, mais aussi du fait que les citadins se montrent souvent moins coopératifs que les autres.

Chez les hommes, le taux de non réponse est également élevé : en effet, parmi les 9 850 hommes de 15-59 ans éligibles, seulement 7 850 ont pu être enquêtés, soit 80 % (contre 82 % dans l'EDS-III). Ce résultat, déjà noté dans la plupart des enquêtes et recensements au Sénégal, est surtout lié à la plus grande mobilité des hommes par rapport aux femmes. Le taux de réponse est particulièrement faible dans certaines régions où il est de l'ordre de 75 % (Dakar, Ziguinchor, Tambacounda, Thiès). C'est dans la région de Fatick qu'il est le plus élevé (88 %).

Questionnaires

Overview

Trois instruments de collecte ont été utilisés dans le cadre de l'ESIS : les questionnaires individuels, la feuille ménage et le questionnaire communautaire.

a) Le questionnaire communautaire : il a servi à collecter des informations sur la disponibilité et l'accès aux équipements et infrastructures communautaires dans les sites sélectionnés.

Le questionnaire ménage a été utilisé pour recueillir une quantité d'informations très limitée sur l'ensemble des ménages sélectionnés (structure par sexe et par sexe, utilisation des services de santé, etc.). Il a permis en outre, d'identifier les femmes et les hommes éligibles, c'est-à-dire celles de 15-49 ans ainsi que les hommes de 15-59 ans résidents ou de passage dans les ménages sélectionnés.

b) On a interrogé chaque femme éligible à partir d'un questionnaire individuel qui aborde les sujets suivants :

- caractéristiques socio-démographiques de base : lieu de résidence actuelle, sexe, instruction, état matrimonial, etc.
- la fécondité : historique des naissances : nombre, sexe, vivant ou décédé;
- la contraception : connaissance, utilisation et intention, accès;
- la santé : calendrier des CPN, calendrier de vaccination, vaccination antitétanique pendant la grossesse, prévalence et traitement des maladies diarrhéiques et de la fièvre, allaitement maternel;
- les MST/VIH/SIDA : connaissance, comportement de prévention; et enfin;
- le suivi nutritionnel des enfants.

c) Le questionnaire individuel administré aux hommes est beaucoup plus large puisque seuls sont abordés hommes est beaucoup plus large puisque seuls sont abordés les thèmes suivants :

- les caractéristiques socio-démographiques des enquêtés;
- la connaissance et l'utilisation de la contraception;
- le mariage et le comportement sexuel; et enfin,
- la santé, les MST/VIH/SIDA.

Data Collection

Data Collection Dates

Start	End	Cycle
1999-10	1999-12	N/A

Data Collection Mode

Face-to-face

DATA COLLECTION NOTES

Les travaux de terrain ont dur deux mois; leur prparation et leur exctution ont comport les phases suivantes :

RECRUTEMENT ET FORMATION DU PERSONNEL DE TERRAIN

En tout, 100 agents ont t prslectionns parmi les meilleurs anciens agents des Enqutes Dmographiques et de Sant (EDS) et forms pendant 7 jours. Les agents recruts taient des personnes d'ge adulte, ayant un bon niveau d'instruction et une grande xprience en matire d'enqute auprs de la population gnrale.

l'issue de la formation, tous les agents ont acquis une connaissance approfondie du rle qu'ils doivent jouer afin d'atteindre le maximum d'efficacit dans les travaux sur le terrain. Parmi les agents forms, on a retenu 54 enquitrices, 13 contrleuses et 13 chefs d'quipes. Ils ont constitu 13 quipes d'agents de terrain. Chaque quipe tait compose de 4 enquitrices. la tte de chaque quipe, il y a une contrleuse et un chef d'quipe. Trois superviseurs permanents ont encadr les quipes en plus des rotations effectuées par les membres du personnel d'encadrement.

Les contrleuses ont veill au contrle de la qualit des donnes, tandis que les chefs d'quipes ont eu, en plus de leur travail technique et administratif, la charge d'administrer les questionnaires communautaires. Par ailleurs, 30 agents ont t retenus pour la cartographie. Ils ont prcd les enquitrices sur le terrain pour la mise jour des listes de mnages des districts slectionnns.

Compte tenu du contexte qui y prvaut, la rgion de Ziguinchor a t traite de faon spcifique. La collecte s'est droule du 20 janvier au 1er fvrier 2000 avec un personnel renforc constitu de 4 quipes de 4 enquitrices, avec une contrleuse et un chef d'quipe pour chaque quipe. Ce groupe tait encadr par 4 superviseurs permanents. Les membres de l'quipe technique ont effectu des missions sur le terrain pour instamment apaiser l'inquitude du personnel face l'inscurit qui prvalait.

SENSIBILISATION

Pour bnficier d'une bonne collaboration des populations et avoir des taux de rponses satisfaisants et des rponses fiables, des dispositions appropries ont t prises. Le Groupe SERDHA a fait adresser aux autorits locales (Gouverneurs, Prfets, Sous-prfets et Maires) sur l'ensemble du territoire national des correspondances avec la liste des grappes de l'chantillon pour demander leur appui. Les chefs coutumiers et religieux ont galement t mis contribution.

MISE A JOUR DE LA BASE DE SONDAGE

Trente agents cartographes ont effectu la mise jour de la base de sondage. Cette opration qui a consist tablir la liste des mnages dans les grappes slectionnnes en milieu urbain a dur un mois et demi. En milieu rural, la liste des mnages issues du Recensement agricole a t utilisée.

LOGISTIQUE DES TRAVAUX SUR LE TERRAIN

Le Groupe SERDHA a mis la disposition de l'quipe de recherche les locaux ncessaires ainsi que 17 vhicules de terrain et 1 vhicule de supervision pendant 2 mois.

Data Collectors

Name	Abbreviation	Affiliation
Services d'tudes et de Recherche pour le Dveloppement Humain en Afrique (SERDHA)		

SUPERVISION

Le contrôle de qualité a été assuré à travers la supervision et le suivi permanent des équipes pendant les travaux de terrain. Chaque chef d'équipe était responsable de la performance de son équipe. En outre, l'ensemble des chercheurs ont passé sur le terrain le temps nécessaire avec chaque équipe afin de s'assurer que toutes les activités étaient effectuées conformément aux instructions.

Des séances de travail ont été tenues régulièrement avec chaque équipe, surtout pendant les premiers jours, en vue de renforcer la formation reçue et de corriger les erreurs de collecte de données détectées.

Data Processing

Data Editing

Le traitement des données a comporté deux phases : le traitement manuel et le traitement informatique. Le traitement manuel a consisté à vérifier l'exhaustivité des questionnaires remplis sur le terrain, vérifier la qualité des données, sanctionner par une correction ou un renvoi sur le terrain. Cette phase a été exécutée par une équipe de 20 opératrices de saisie expérimentées et 4 superviseurs. Les opératrices ont été constituées en deux brigades de 10 chacune, pour une durée de deux mois. Les opératrices ont été encadrées par 4 superviseurs et 1 informaticien.

Les questionnaires vérifiés et corrigés sur le terrain, ont été envoyés au Bureau Central de l'enquête au Groupe SERDHA où ils ont été enregistrés et re-vérifiés avant la saisie.

La saisie des données a commencé 4 jours après le démarrage de la collecte. Le Groupe SERDHA a fourni 20 micro-ordinateurs aux opératrices et 5 micro-ordinateurs pour la vérification pendant deux mois. La saisie a été effectuée avec ISSA, logiciel développé par Macro International et la tabulation a été faite avec ISSA et SPSS/PC.

L'édition des données a comporté les vérifications de vraisemblance, d'étendue et de cohérence interne. Toutes les erreurs détectées pendant la procédure d'édition ont été corrigées. Une fois toutes les erreurs corrigées, un fichier définitif des données était prêt pour la tabulation qui a été constitué.

Data Appraisal

Estimates of Sampling Error

Les erreurs de sondage peuvent tre values statistiquement. Les estimations qui figurent dans ce rapport ont t obtenues partir d'un chantillon de 17 189 femmes ges de 15-49 ans. Si l'enqute avait t effectue auprs d'un autre chantillon de femmes, il y a tout lieu de penser que les frquences des rponses auraient t trs peu diffrentes de celles prsentes ici. C'est l'incertitude de cette assumption que reflte l'erreur de sondage; celle-ci permet donc de mesurer le degr de variation des rponses d'un chantillon un autre.

L'erreur-type (ET) est un indice particulirement utile pour mesurer l'erreur de sondage d'un paramtre (moyenne, proportion ou taux). Elle est estime partir de la variance des rponses dans l'chantillon mme : l'erreur-type est la racine carre de la variance.

Si l'chantillon de femmes avait t tir d'aprs un plan de sondage alatoire simple, il aurait t possible d'utiliser des formules simples pour calculer les erreurs de sondage. Cependant, l'chantillon de l'ESIS tant un chantillon stratifi et tir deux degrs, des formules plus complexes ont t utilises. Le module erreurs de sondage du logiciel ISSA a t utilis pour calculer les erreurs de sondage suivant la mthodologie statistique approprie. Ce module utilise la mthode de linearisation (Taylor) pour des estimations telles que les moyennes ou proportions, et la mthode de Jackknife pour des estimations plus complexes tels que l'indice synthtique de fcondit et les quotients de mortalit.

La mthode de Jackknife drive les estimations des taux complexes partir de chacun des souschantillons de l'chantillon principal, et calcule les variances de ces estimations avec des formules simples. Chaque sous-chantillon exclut une grappe dans les calculs des estimations. Ainsi, des sous-chantillons pseudo-indpendants ont t crs. Dans l'ESIS, il y a 553 grappes non-vides. Par consquent, 553 souschantillons ont t crs.

Il existe un deuxime indice trs utile qui est la racine carre de l'effet du plan de sondage (REPS) ou effet de grappe : c'est le rapport de l'erreur-type observe sur l'erreur-type qu'on aurait obtenue si un sondage alatoire simple avait t utilis. Cet indice rvle dans quelle mesure le plan de sondage qui a t choisi se rapproche d'un chantillon alatoire simple de mme taille : la valeur 1 de la REPS indique que le plan de sondage est aussi efficace qu'un chantillon alatoire simple, alors qu'une valeur suprieure 1 indique un accroissement de l'erreur de sondage d un plan de sondage plus complexe et moins efficace au point de vue statistique. Le logiciel calcule aussi l'erreur relative et l'intervalle de confiance pour chaque estimation.

Les erreurs de sondage pour l'ESIS ont t calcules pour certaines des variables les plus intressantes. Les rsultats sont prsents dans en annexe du Rapport Final pour l'ensemble du pays. Pour chaque variable, le type de statistique (moyenne, proportion ou taux) et la population de base sont prsents dans le tableau B.1 du Rapport Final. Le tableau B.2 prsente la valeur de la statistique (M), l'erreur-type (ET), le nombre de cas non-pondrs (N) et pondrs (N'), la racine carre de l'effet du plan de sondage (REPS), l'erreur relative (ET/M), et l'intervalle de confiance 95% (M+2ET) pour chaque variable. L'effet du plan de sondage (REPS) est non-dfini quand l'cart-type sous l'chantillon alatoire simple est zro (quand l'estimation est proche de 0 ou 1). Dans le cas de l'indice synthtique de fcondit, le nombre de cas non-pondrs n'est pas pertinent, car la valeur nonpondre de femmes-annes d'exposition au risque de grossesse n'est pas connue.

L'intervalle de confiance est interprt de la manire suivante : pour la variable Enfants ns vivants des femmes 15-49 ans, l'ESIS a donn un nombre moyen d'enfants ns vivants de 2,909 pour l'ensemble des femmes, auquel correspond une erreur-type de 0,031 enfant. Dans 95% des chantillons de taille et caractristiques identiques, la valeur relle du nombre moyen d'enfants ns vivants des femmes ges de 15-49 ans se trouve entre 2,909 - (2x0,031) et 2,909 + (2x0,031), soit 2,847 et 2,971.

Les erreurs de sondage ont t analyses pour l'chantillon national au niveau des moyennes et des proportions. Les erreurs relatives (ET/M) des moyennes et proportions se situent entre 0 % et 6 %. Pour l'ensemble du pays, les erreurs relatives sont gnralement faibles.

Pour l'chantillon national de femmes, la moyenne de la racine carre de l'effet du plan de sondage (REPS) calcule pour l'ensemble des estimations est gnralement de 1,5 ce qui veut dire que, par rapport un chantillon alatoire simple, l'erreur de sondage est multiplie en moyenne par un facteur de 1,5 parce qu'on utilise un plan de sondage complexe (par grappes et plusieurs degrs).

Other forms of Data Appraisal

Les erreurs de mesure sont celles associes la mise en œuvre de la collecte et de l'exploitation des donnes telles que l'omission de mnages slectionns, la mauvaise interprtation des questions de la part de l'enqutrice ou de l'enqute, ou les erreurs de saisie des donnes. Bien que tout le possible ait t fait pour minimiser ce type d'erreur pendant la mise en œuvre de l'ESIS, il est difficile d'viter et d'valuer toutes les erreurs de mesure.

File Description

Variable List

SEC01_HH_RAW

Content	HOUSEHOLD RAW - Identification du ménage
Cases	9085
Variable(s)	25
Structure	Type: Keys: ()
Version	
Producer	
Missing Data	

Variables

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V376	level1id	Level1 Identification	discrete	character	
V377	mdr	Numéro du DR	contin	numeric	
V378	mnumero	Numéro du ménage	contin	numeric	
V379	mregion	Région de résidence	discrete	numeric	
V380	mdepart	Département	discrete	numeric	
V381	mdisant	District sanitaire	discrete	numeric	
V382	mmilieu	Milieu de résidence	discrete	numeric	
V383	mlocal	Grande ville/ville/campagne	discrete	numeric	
V384	mlenq	Ligne de l'enquête du ménage	contin	numeric	
V385	menqhomm	Enquête homme	discrete	numeric	
V386	menqj	Jour de l'enquête ménage	contin	numeric	
V387	menqm	Mois de l'enquête ménage	discrete	numeric	
V388	menqa	Anne de l'enquête ménage	contin	numeric	
V389	menqnum	Numéro de l'enquératrice	contin	numeric	
V390	mresult	Résultat de l'enquête ménage	discrete	numeric	
V391	mvisites	Nombre de visites au ménage	discrete	numeric	
V392	mmembres	Total des membres du ménage	contin	numeric	
V393	mfemmes	Femmes légibles dans ménage	discrete	numeric	
V394	mhommes	Hommes légibles dans ménage	discrete	numeric	
V395	mlangue	MLANGUE	discrete	numeric	
V396	minterp	MINTERP	discrete	numeric	
V397	msaisi	Agent de saisie de données	discrete	numeric	
V398	menqc	Date d'enquête ménage (CMC)	contin	numeric	
V399	mpond	Poids du ménage (6 décimaux)	contin	numeric	
V400	mpondh	Poids du ménage : quest.homme	contin	numeric	

SEC02_HH_RAW

Content	HOUSEHOLD RAW - Tableau de mnage
Cases	85696
Variable(s)	14
Structure	Type: Keys: ()
Version	
Producer	
Missing Data	

Variables

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V401	level1id	Level1 Identification	discrete	character	
V402	mligne	Numro de ligne du membre	contin	numeric	
V403	m03	Relation avec le chef du mnag	discrete	numeric	
V404	m04	Residence habituelle	discrete	numeric	
V405	m05	A dormi ici la nuit dernire	discrete	numeric	
V406	m06	Sexe du membre du mnage	discrete	numeric	
V407	m07	Age du membre du mnage	discrete	numeric	
V408	m08	A t il eu une maladie au cours des 4 dernieres semaines	discrete	numeric	
V409	m09	A t il eu une diarrhe au cours des 4 dernieres semaines	discrete	numeric	
V410	m10	A t il eu se faire consulter dans une structure	discrete	numeric	
V411	m11	A t il souffert de la fivre ou de la toux	discrete	numeric	
V412	m12	A t il eu se faire consulter dans une structure	discrete	numeric	
V413	m13	Eligibilit enqute (femme)	discrete	numeric	
V414	m14	Eligibilit enqute (homme)	discrete	numeric	

SEC03_HH_RAW

Content	HOUSEHOLD RAW - Caractristiques du mnage
Cases	9084
Variable(s)	20
Structure	Type: Keys: ()
Version	
Producer	
Missing Data	

Variables

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V415	level1id	Level1 Identification	discrete	character	
V416	m15	Source de l'eau de vaisselle	discrete	numeric	
V417	m16	Dure du trajet M17 a/r (min)	discrete	numeric	
V418	m17	Eau potable de la mme source	discrete	numeric	
V419	m18	Source de l'eau potable	discrete	numeric	
V420	m19	Genre de toilettes	discrete	numeric	
V421	m20a	Electricit	discrete	numeric	
V422	m20b	Radio	discrete	numeric	
V423	m20c	Tlvision	discrete	numeric	
V424	m20d	Tlphone	discrete	numeric	
V425	m20e	Video/magnétoscope	discrete	numeric	
V426	m20f	Rfrigrateur/Conglateur	discrete	numeric	
V427	m20g	Rchaud / cuisinire	discrete	numeric	
V428	m21	Nombre de chambres coucher	contin	numeric	
V429	m22	Principal matrlau du plancher	discrete	numeric	
V430	m23a	Bicyclette	discrete	numeric	
V431	m23b	Mobylette / motocyclette	discrete	numeric	
V432	m23c	Voiture	discrete	numeric	
V433	m23d	Charette/caleche	discrete	numeric	
V434	m23e	Voiture hipomobile	discrete	numeric	

SEC01_INDV_RAW

Content	Identification du ménage
Cases	9121
Variable(s)	25
Structure	Type: Keys: ()
Version	
Producer	
Missing Data	

Variables

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V435	level1id	Level1 Identification	discrete	character	
V436	mdr	Numéro du DR	contin	numeric	
V437	mnumero	Numéro du ménage	contin	numeric	
V438	mregion	Région de résidence	discrete	numeric	
V439	mdepart	Département	discrete	numeric	
V440	mdisant	District sanitaire	discrete	numeric	
V441	mmilieu	Milieu de résidence	discrete	numeric	
V442	mlocal	Grande ville/ville/campagne	discrete	numeric	
V443	mlenq	Ligne de l'enquête du ménage	contin	numeric	
V444	menqhomm	Enquête homme	discrete	numeric	
V445	menqj	Jour de l'enquête ménage	contin	numeric	
V446	menqm	Mois de l'enquête ménage	discrete	numeric	
V447	menqa	Année de l'enquête ménage	contin	numeric	
V448	menqnum	Numéro de l'enquératrice	contin	numeric	
V449	mresult	Résultat de l'enquête ménage	discrete	numeric	
V450	mvisites	Nombre de visites au ménage	discrete	numeric	
V451	mmembres	Total des membres du ménage	contin	numeric	
V452	mfemmes	Femmes légibles dans ménage	discrete	numeric	
V453	mhommes	Hommes légibles dans ménage	discrete	numeric	
V454	mlangue	MLANGUE	discrete	numeric	
V455	minterp	MINTERP	discrete	numeric	
V456	msaisi	Agent de saisie de données	discrete	numeric	
V457	menqc	Date d'enquête ménage (CMC)	contin	numeric	
V458	mpond	Poids du ménage (6 décimaux)	contin	numeric	
V459	mpondh	Poids du ménage : quest.homme	contin	numeric	

SEC02_INDV_RAW

Content Tableau de mnage

Cases 85696

Variable(s) 14

Structure Type:
Keys: ()

Version

Producer

Missing Data

Variables

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V460	level1id	Level1 Identification	discrete	character	
V461	mligne	Numro de ligne du membre	contin	numeric	
V462	m03	Relation avec le chef du mnag	discrete	numeric	
V463	m04	Residence habituelle	discrete	numeric	
V464	m05	A dormi ici la nuit dernire	discrete	numeric	
V465	m06	Sexe du membre du mnage	discrete	numeric	
V466	m07	Age du membre du mnage	discrete	numeric	
V467	m08	A t il eu une maladie au cours des 4 dernieres semaines	discrete	numeric	
V468	m09	A t il eu une diarrhe au cours des 4 dernieres semaines	discrete	numeric	
V469	m10	A t il eu se faire consulter dans une structure	discrete	numeric	
V470	m11	A t il souffert de la fivre ou de la toux	discrete	numeric	
V471	m12	A t il eu se faire consulter dans une structure	discrete	numeric	
V472	m13	Eligibilit enqute (femme)	discrete	numeric	
V473	m14	Eligibilit enqute (homme)	discrete	numeric	

SEC03_INDV_RAW

Content	Caractristiques du mnage
Cases	9084
Variable(s)	20
Structure	Type: Keys: ()
Version	
Producer	
Missing Data	

Variables

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V474	level1id	Level1 Identification	discrete	character	
V475	m15	Source de l'eau de vaisselle	discrete	numeric	
V476	m16	Dure du trajet M17 a/r (min)	discrete	numeric	
V477	m17	Eau potable de la mme source	discrete	numeric	
V478	m18	Source de l'eau potable	discrete	numeric	
V479	m19	Genre de toilettes	discrete	numeric	
V480	m20a	Electricit	discrete	numeric	
V481	m20b	Radio	discrete	numeric	
V482	m20c	Tlvision	discrete	numeric	
V483	m20d	Tlphone	discrete	numeric	
V484	m20e	Video/magnetoscope	discrete	numeric	
V485	m20f	Rfrigrateur/Conglateur	discrete	numeric	
V486	m20g	Rchaud / cuisinire	discrete	numeric	
V487	m21	Nombre de chambres coucher	contin	numeric	
V488	m22	Principal matriau du plancher	discrete	numeric	
V489	m23a	Bicyclette	discrete	numeric	
V490	m23b	Mobylette / motocyclette	discrete	numeric	
V491	m23c	Voiture	discrete	numeric	
V492	m23d	Charette/caleche	discrete	numeric	
V493	m23e	Voiture hipomobile	discrete	numeric	

SEC11_INDV_RAW

Content	Identification individuelle
Cases	28452
Variable(s)	23
Structure	Type: Keys: ()
Version	
Producer	
Missing Data	

Variables

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V494	level1id	Level1 Identification	discrete	character	
V495	level2id	Level2 Identification	discrete	character	
V496	dr	Numro du DR	contin	numeric	
V497	numero	Numro du mnage	contin	numeric	
V498	region	Rgion de rsidence	discrete	numeric	
V499	depart	Departement	discrete	numeric	
V500	disanit	District sanitaire	discrete	numeric	
V501	milieu	Milieu de rsidence	discrete	numeric	
V502	local	Trs grande ville\...\Campagne	discrete	numeric	
V503	ligne	Numro de ligne de l'enqut(e)	contin	numeric	
V504	enqj	Jour de l'enqute	contin	numeric	
V505	enqm	Mois de l'enqute	contin	numeric	
V506	enqa	Anne de l'enqute	discrete	numeric	
V507	enqnum	Numro de l'enqutrice	contin	numeric	
V508	result	Rsultat de l'enqute individ.	discrete	numeric	
V509	visites	Nombre total de visites	discrete	numeric	
V510	langint	Langue de l'interview	discrete	numeric	
V511	interpte	Utilisation d'interprte	discrete	numeric	
V512	saisi	Agent de saisie de donnees	discrete	numeric	
V513	qsex	Sexe de l'enqut(e)	discrete	numeric	
V514	enqc	Date de l'enqute (CMC)	contin	numeric	
V515	pond	Poids de l'chant.(6 dcimaux)	contin	numeric	
V516	pondh	PONDH	contin	numeric	

SEC12_INDV_RAW

Content	Caractristiques de l'enqute
Cases	17193
Variable(s)	16
Structure	Type: Keys: ()
Version	
Producer	
Missing Data	

Variables

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V517	level1id	Level1 Identification	discrete	character	
V518	level2id	Level2 Identification	discrete	character	
V519	q101h	Dbut de l'enqute (heure)	contin	numeric	
V520	q101m	Dbut de l'enqute (minutes)	contin	numeric	
V521	q105m	Mois de naissance	discrete	numeric	
V522	q105a	Anne de naissance	discrete	numeric	
V523	q106	Age actuel de l'enqute	discrete	numeric	
V524	q107	A frquent l'cole	discrete	numeric	
V525	q108	Plus haut niveau d'instruction	discrete	numeric	
V526	q109	Plus haute classe ce niveau	discrete	numeric	
V527	q111	Peut lire une lettre/journal	discrete	numeric	
V528	q112	Etes-vous Sngalaise	discrete	numeric	
V529	q113	Quelle est votre ethnie	discrete	numeric	
V530	q105c	Date de naissance (CMC)	contin	numeric	
V531	q105f	Drapeau de date pour Q105C	discrete	numeric	
V532	q106c	Age calcul de l'enqute	contin	numeric	

SEC21_INDV_RAW

Content	Reproduction
Cases	17193
Variable(s)	13
Structure	Type: Keys: ()
Version	
Producer	
Missing Data	

Variables

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V533	level1id	Level1 Identification	discrete	character	
V534	level2id	Level2 Identification	discrete	character	
V535	q201	Dj eu une naissance vivante	discrete	numeric	
V536	q202	Garons/filles vivants avec	discrete	numeric	
V537	q203a	Garons la maison	discrete	numeric	
V538	q203b	Filles la maison	discrete	numeric	
V539	q204	Garons et filles ailleurs	discrete	numeric	
V540	q205a	Garons vivant ailleurs	discrete	numeric	
V541	q205b	Filles vivant ailleurs	discrete	numeric	
V542	q206	Garons/filles dcds	discrete	numeric	
V543	q207a	Garons dcds	discrete	numeric	
V544	q207b	Filles dcdes	discrete	numeric	
V545	q208	Nombre d'enfants ns vivants	discrete	numeric	

SEC22_INDV_RAW

Content	Historique des naissances
Cases	51526
Variable(s)	16
Structure	Type: Keys: ()
Version	
Producer	
Missing Data	

Variables

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V546	level1id	Level1 Identification	discrete	character	
V547	level2id	Level2 Identification	discrete	character	
V548	q212	Numro de ligne de l'enfant	discrete	numeric	
V549	q213	Naissance simple ou multiple	discrete	numeric	
V550	q214	Sexe de l'enfant	discrete	numeric	
V551	q215m	Mois de naissance	discrete	numeric	
V552	q215a	Anne de naissance	discrete	numeric	
V553	q216	Enfant encore en vie	discrete	numeric	
V554	q217	Age actuel de l'enfant	discrete	numeric	
V555	q218	Enfant vit avec l'enquête	discrete	numeric	
V556	q220u	Age au dcs (units)	discrete	numeric	
V557	q220n	Age au dcs (nombre)	discrete	numeric	
V558	q215c	Date naissance de l'enf. (CMC)	contin	numeric	
V559	q215f	Drapeau de date pour Q215C	discrete	numeric	
V560	q220c	Age au dcs mois (imput)	contin	numeric	
V561	q220f	Drapeau de date pour Q220C	discrete	numeric	

SEC24_INDV_RAW

Content Reproduction (suite)

Cases 17193

Variable(s) 8

Structure Type:
Keys: ()

Version

Producer

Missing Data

Variables

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V562	level1id	Level1 Identification	discrete	character	
V563	level2id	Level2 Identification	discrete	character	
V564	q222	Naissances depuis janvier 1994	discrete	numeric	
V565	q223	Actuellement enceinte	discrete	numeric	
V566	q224	Dure de la grossesse actuelle	discrete	numeric	
V567	q224c	Date de conception (CMC)	discrete	numeric	
V568	q224f	Drapeau de date pour Q224C	discrete	numeric	
V569	q226f	Drapeau pour Q226	discrete	numeric	

SEC31_INDV_RAW

Content	Connection and utility de la contraception
Cases	223483
Variable(s)	6
Structure	Type: Keys: ()
Version	
Producer	
Missing Data	

Variables

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V570	level1id	Level1 Identification	discrete	character	
V571	level2id	Level2 Identification	discrete	character	
V572	sec31_group	Item created from ISSA Group	discrete	character	
V573	q301	Mthode contraceptive	discrete	numeric	
V574	q302	Entendu parler de mthode	discrete	numeric	
V575	q303	A dj utilis methode	discrete	numeric	

SEC32_INDV_RAW

Content Pratique contraceptive

Cases 17192

Variable(s) 11

Structure Type:
Keys: ()

Version

Producer

Missing Data

Variables

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V576	level1id	Level1 Identification	discrete	character	
V577	level2id	Level2 Identification	discrete	character	
V578	q306	Jamais utilis	discrete	numeric	
V579	q311	Utilise actuellement 1 mthode	discrete	numeric	
V580	q312	Mthode contraceptive actuelle	discrete	numeric	
V581	q313a	Temps d'utilisation methode	contin	numeric	
V582	q324	Intention d'utili. une mthode	discrete	numeric	
V583	q326	Va util. ds les 12 proch. mois	discrete	numeric	
V584	q330	Connait une source de PI. Fam.	discrete	numeric	
V585	q322c	Date de strilisation (CMC)	discrete	numeric	
V586	q322f	Drapeau de date pour Q322C	discrete	numeric	

SEC33_INDV_RAW

Content	Endroit connu et appreaciatin
Cases	28619
Variable(s)	7
Structure	Type: Keys: ()
Version	
Producer	
Missing Data	

Variables

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V587	level1id	Level1 Identification	discrete	character	
V588	level2id	Level2 Identification	discrete	character	
V589	q333	Est il facile de s'y rendre	discrete	numeric	
V590	q334	Avantages de la planification	discrete	character	
V591	sec33_group	Item created from ISSA Group	discrete	character	
V592	q331b	Connaissez vous	discrete	numeric	
V593	q331c	Apprciations	discrete	numeric	

SEC41_INDV_RAW

Content Grossesse et allaitement

Cases 15143

Variable(s) 40

Structure Type:
Keys: ()

Version

Producer

Missing Data

Variables

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V594	level1id	Level1 Identification	discrete	character	
V595	level2id	Level2 Identification	discrete	character	
V596	col41	Numro de colonne	discrete	numeric	
V597	ord41	Numro de ligne	discrete	numeric	
V598	q405	Soins prnatais de grossesse	discrete	character	
V599	q406	Carnet prnatal de grossesse	discrete	numeric	
V600	q407	Temps de 1er contrle prnat.	discrete	numeric	
V601	q408	Visites prnatales de grosses.	discrete	numeric	
V602	q409	Injection de ttanos la gros	discrete	numeric	
V603	q410	Nombre d'injections	discrete	numeric	
V604	q411	Lieu de l'accouchement	discrete	numeric	
V605	q412	Assistance pour l'accouchement	discrete	character	
V606	q414	Avez vous accouche par cesarienne	discrete	numeric	
V607	q424	Jamais allait	discrete	numeric	
V608	q426u	Mise au sein de l'enf.(unit)	discrete	numeric	
V609	q426n	Mise au sein de l'enf.(nombre)	contin	numeric	
V610	q428	Allaite encore	discrete	numeric	
V611	q429	Nombre d'allaitements de nuit	contin	numeric	
V612	q430	Nombre d'allaitements de jour	contin	numeric	
V613	q431a	Eau	discrete	numeric	
V614	q431b	Jus	discrete	numeric	
V615	q431c	Laite en bite/poudre	discrete	numeric	
V616	q431d	Laite de vache/chvre	discrete	numeric	
V617	q431e	Quinqliba	discrete	numeric	
V618	q431f	Autre liquide	discrete	numeric	
V619	q431g	Bouillie de mil	discrete	numeric	
V620	q431h	Crlac	discrete	numeric	
V621	q431i	Aliments solides	discrete	numeric	

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V622	q433	Nombre de mois d'allaitement	discrete	numeric	
V623	q436	Enfant a reu autre nourriture	discrete	numeric	
V624	q437a	Age pour lait en bote / autre	discrete	numeric	
V625	q437b	Age pour l'eau	discrete	numeric	
V626	q437c	Age pour infusion	discrete	numeric	
V627	q437d	Age pour autre liquide	discrete	numeric	
V628	q437e	Age pour bouillie	discrete	numeric	
V629	q437f	Age pour aliment solide	discrete	numeric	
V630	q439	Nourri avec un biberon	discrete	numeric	
V631	q420f	Drapeau pour l'amnorrhée	discrete	numeric	
V632	q423f	Drapeau pour l'abstinence	discrete	numeric	
V633	q433f	Drapeau pour l'allaitement	discrete	numeric	

SEC42_INDV_RAW

Content	Sant
Cases	15104
Variable(s)	76
Structure	Type: Keys: ()
Version	
Producer	
Missing Data	

Variables

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V634	level1id	Level1 Identification	discrete	character	
V635	level2id	Level2 Identification	discrete	character	
V636	col42	Numro de colonne	discrete	numeric	
V637	ord42	Numro de ligne	discrete	numeric	
V638	q442	Avez vous un carnet de vaccination	discrete	numeric	
V639	q443	Avez vous jamais eu un carnet de vaccination	discrete	numeric	
V640	j444b	Jour vaccination BCG	discrete	numeric	
V641	m444b	Mois vaccination BCG	discrete	numeric	
V642	a444b	Anne vaccination BCG	discrete	numeric	
V643	j444p0	Jour vaccination polio 0	discrete	numeric	
V644	m444p0	Mois vaccination polio 0	discrete	numeric	
V645	a444p0	Anne vaccination polio 0	discrete	numeric	
V646	j444p1	Jour vaccination polio 1	discrete	numeric	
V647	m444p1	Mois vaccination polio 1	discrete	numeric	
V648	a444p1	Anne vaccination polio 1	discrete	numeric	
V649	j444p2	Jour vaccination polio 2	discrete	numeric	
V650	m444p2	Mois vaccination polio 2	discrete	numeric	
V651	a444p2	Anne vaccination polio 2	discrete	numeric	
V652	j444p3	Jour vaccination polio 3	discrete	numeric	
V653	m444p3	Mois vaccination polio 2	discrete	numeric	
V654	a444p3	Anne vaccination polio 3	discrete	numeric	
V655	j444d1	Jour vaccination DTCoq 1	discrete	numeric	
V656	m444d1	Mois vaccination DTCoq 1	discrete	numeric	
V657	a444d1	Anne vaccination DTCoq 1	discrete	numeric	
V658	j444d2	Jour vaccination DTCoq 2	discrete	numeric	
V659	m444d2	Mois vaccination DTCoq 2	discrete	numeric	
V660	a444d2	Anne vaccination DTCoq 2	discrete	numeric	
V661	j444d3	Jour vaccination DTCoq 3	discrete	numeric	

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V662	m444d3	Mois vaccination DTCoq 3	discrete	numeric	
V663	a444d3	Anne vaccination DTCoq 3	discrete	numeric	
V664	j444r	Jour vaccination Rougole	discrete	numeric	
V665	m444r	Mois vaccination rougole	discrete	numeric	
V666	a444r	Anne vaccination Rougole	discrete	numeric	
V667	j444fj	Jour vaccination Fivre Jaune	discrete	numeric	
V668	m444fj	Mois vaccination Fivre jaune	discrete	numeric	
V669	a444fj	Anne vaccination Fivre Jaune	discrete	numeric	
V670	q445	Vaccin reu mais pas inscrit	discrete	numeric	
V671	q446	Vaccin pour eviter maladie	discrete	numeric	
V672	q447b	Vaccin BCG contre tuberculose	discrete	numeric	
V673	q447p	Vaccin contre la polio	discrete	numeric	
V674	q447pn	Nombre de vaccin polio	discrete	numeric	
V675	q447r	Injection contre la rougole	discrete	numeric	
V676	q447e	Injection au pistolet	discrete	numeric	
V677	q447f	Nombre d'injection pistolet	discrete	numeric	
V678	q449	A t il / elle jamais eu la fievre	discrete	numeric	
V679	q449a	A quand remonte le dernier episode de fievre	discrete	numeric	
V680	q449b	Fievre dans les 2 dernieres semaines	discrete	numeric	
V681	q450	A t elle jamis eu la toux	discrete	numeric	
V682	q450a	A quand remonte le dernier episode toux	discrete	numeric	
V683	q450b	A t il / elle souffert de toux les 2 dernieres semaines	discrete	numeric	
V684	q456	Avez vous obtenu des conseils pour la fievre	discrete	numeric	
V685	q457	Ou avez vous obtenu des conseils de traitement	discrete	character	
V686	q457b	Ou vous etes procure les comprimes	discrete	character	
V687	q457ca	Puis voir les commprimes donnees	discrete	numeric	
V688	q457cb	Puis voir les commprimes donnees	discrete	numeric	
V689	q457cc	Nombres de jours	discrete	numeric	
V690	q457cd	Nombres de jours	discrete	numeric	
V691	q457ce	Nombres de jours	discrete	numeric	
V692	q457cf	A chaque prise combien de comprims donnez vous	contin	numeric	
V693	q459a	A t elle eu la diarhe	discrete	numeric	
V694	q459b	Dure du dernier pisode	contin	numeric	
V695	q460	Diarrhe les 2 dern. semaines	discrete	numeric	
V696	q466	Nombre d'allaitement modifi	discrete	numeric	
V697	q467	Modification du nb. de rations	discrete	numeric	
V698	q468	Rationnement des liquides	discrete	numeric	
V699	q469	Reu un traitement de diarrhe	discrete	numeric	
V700	q470	Traitement de la diarrhe reu	discrete	character	
V701	q471	Conseils/traitement diarrhe	discrete	numeric	

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V702	q474	Donn Solution de Rhydr. Oral	discrete	numeric	
V703	q477	Reu liquide reco. fait maison	discrete	numeric	
V704	q478a	Reu vaccin contre la polio	discrete	numeric	
V705	q478an	Nombre de vaccinations polio	discrete	numeric	
V706	q478b	Avez vous une fiche de suivi	discrete	numeric	
V707	q478c	Nombre de pesee	contin	numeric	
V708	q478d	A t il / elle pese au mois une fois	discrete	numeric	
V709	q478e	A t il / elle ete pese regulierement chaque mois	discrete	numeric	

SEC43_INDV_RAW

Content	Apprciation sur sant enfant
Cases	17189
Variable(s)	8
Structure	Type: Keys: ()
Version	
Producer	
Missing Data	

Variables

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V710	level1id	Level1 Identification	discrete	character	
V711	level2id	Level2 Identification	discrete	character	
V712	q479a	Vaccination	discrete	numeric	
V713	q479b	Le fait de porter sur le Dos	discrete	numeric	
V714	q479c	Le fait de dormir beaucoup	discrete	numeric	
V715	q479d	Traitemenr par rhydratation orale en cas de diarhe	discrete	numeric	
V716	q479e	Bonne nutrition	discrete	numeric	
V717	q479f	Allaitement maternel	discrete	numeric	

SEC51_INDV_RAW

Content	Mariage
Cases	28452
Variable(s)	19
Structure	Type: Keys: ()
Version	
Producer	
Missing Data	

Variables

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V718	level1id	Level1 Identification	discrete	character	
V719	level2id	Level2 Identification	discrete	character	
V720	q501a	Enfant de moins de 10 ans	discrete	numeric	
V721	q501b	Mari / conjoint	discrete	numeric	
V722	q501c	Autres hommes	discrete	numeric	
V723	q501d	Autres femmes	discrete	numeric	
V724	q502	Actuellement marie	discrete	numeric	
V725	q504	Etes vous dj marie	discrete	numeric	
V726	q506	Etat matrimonial actuel	discrete	numeric	
V727	q507a	Numero de ligne du marie dans le menage	contin	numeric	
V728	q513a	A dj eu des rapports sexuels	discrete	character	
V729	q513cu	Derniers rapports sex. (unit)	discrete	numeric	
V730	q513cn	Derniers rapports sex.(nombre)	discrete	numeric	
V731	q513d	Condom utilis l'occasion	discrete	numeric	
V732	q509c	Date de premire union (CMC)	discrete	numeric	
V733	q509f	Drapeau pour la date Q509C	discrete	numeric	
V734	q510c	Age la premire union (calc)	discrete	numeric	
V735	q516f	Drapeau pour Q516	discrete	numeric	
V736	q517f	Drapeau pour Q517	discrete	numeric	

SEC71_INDV_RAW

Content MST's et SIDA

Cases 17191

Variable(s) 11

Structure Type:
Keys: ()

Version

Producer

Missing Data

Variables

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V737	level1id	Level1 Identification	discrete	character	
V738	level2id	Level2 Identification	discrete	character	
V739	q601a	Entendu parler des M.S.T.	discrete	numeric	
V740	q601b	M.S.T. connues	discrete	character	
V741	q601l	A entendu parler de Sida	discrete	numeric	
V742	q603	Peut-on viter d'attraper Sida	discrete	numeric	
V743	q604	Que peut-on faire	discrete	character	
V744	q611c	Entendu parler du condom (MST)	discrete	numeric	
V745	q611e	Signes MST	discrete	character	
V746	q660h	Heure de fin de l'entretien	contin	numeric	
V747	q660m	Minute de fin de l'entretien	discrete	numeric	

SECM1_INDV_RAW

Content	Caractristiques des enqnts
Cases	7857
Variable(s)	19
Structure	Type: Keys: ()
Version	
Producer	
Missing Data	

Variables

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V748	level1id	Level1 Identification	discrete	character	
V749	level2id	Level2 Identification	discrete	character	
V750	m101h	Dbut d'enqute homme (Heure)	contin	numeric	
V751	m101m	Dbut d'enqute homme(minutes)	contin	numeric	
V752	m105m	Mois de naissance de l'homme	discrete	numeric	
V753	m105a	Anne de naissance de l'homme	discrete	numeric	
V754	m106	Age homme en annes rvolues	discrete	numeric	
V755	m107	L'homme a frquent l'cole	discrete	numeric	
V756	m108	Plus haut niveau d'tudes	discrete	numeric	
V757	m109	Dernire classe acheve	discrete	numeric	
V758	m111	Peut lire une lettre/journal	discrete	numeric	
V759	m112	L'homme est Sngalais	discrete	numeric	
V760	m113	Ethnie de l'homme	discrete	numeric	
V761	m102c	Date de naissance (CMS)	contin	numeric	
V762	m102f	Drapeau de date pour M102C	discrete	numeric	
V763	m103c	Age calcul de l'enqut	discrete	numeric	
V764	m118c	Date de premire union (CMS)	contin	numeric	
V765	m118f	Drapeau pour la date M113C	discrete	numeric	
V766	m117c	Age la premire union (calc)	discrete	numeric	

SECM2_INDV_RAW

Content	Contraception
Cases	54960
Variable(s)	12
Structure	Type: Keys: ()
Version	
Producer	
Missing Data	

Variables

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V767	level1id	Level1 Identification	discrete	character	
V768	level2id	Level2 Identification	discrete	character	
V769	m205	On utilise moyen retarder nsnc	discrete	numeric	
V770	m207	Utilise un moyen de contracep.	discrete	numeric	
V771	m208	Mthode actuellement utilise	discrete	numeric	
V772	m210	Utiliser pour eviter grossesse	discrete	numeric	
V773	m211	Va util. ds les 12 proch. mois	discrete	numeric	
V774	m212	Un endroit pour un service san	discrete	numeric	
V775	secm2_group	Item created from ISSA Group	discrete	character	
V776	m201	Mthode contraceptive	discrete	numeric	
V777	m202	Entendu parler de mthode	discrete	numeric	
V778	m203	A dj utilis la mthode	discrete	numeric	

SECM2A_INDV_RAW

Content Endroit connu

Cases 15645

Variable(s) 7

Structure Type:
Keys: ()

Version

Producer

Missing Data

Variables

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V779	level1id	Level1 Identification	discrete	character	
V780	level2id	Level2 Identification	discrete	character	
V781	m214	Est ce facile d'accès	discrete	numeric	
V782	m215	Avantages de l'utilisation PF	discrete	character	
V783	secm2a_group	Item created from ISSA Group	discrete	character	
V784	m213b	Connaissez vous	discrete	numeric	
V785	m213c	Appreciations	discrete	numeric	

SECM3_INDV_RAW

Content	Mariage Comportement sexuel
Cases	7857
Variable(s)	13
Structure	Type: Keys: ()
Version	
Producer	
Missing Data	

Variables

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V786	level1id	Level1 Identification	discrete	character	
V787	level2id	Level2 Identification	discrete	character	
V788	m301a	Enfants de moins de 10 ans	discrete	numeric	
V789	m301b	Marie / conjoint	discrete	numeric	
V790	m301c	Autres hommes	discrete	numeric	
V791	m301d	Autres femmes	discrete	numeric	
V792	m302	Avez vous déjà marié	discrete	numeric	
V793	m304	Etes vous déjà marié	discrete	numeric	
V794	m306	Situation matrimoniale	discrete	numeric	
V795	m313a	Avez-vous des rapports	discrete	character	
V796	m315cu	Unité dernier rapport	discrete	numeric	
V797	m315cn	M315CN	discrete	numeric	
V798	m315d	Un condom a été utilisé	discrete	numeric	

SECM4_INDV_RAW

Content MST's et SIDA

Cases 7857

Variable(s) 17

Structure Type:
Keys: ()

Version

Producer

Missing Data

Variables

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V799	level1id	Level1 Identification	discrete	character	
V800	level2id	Level2 Identification	discrete	character	
V801	m401a	Entendu parler des M.S.T.	discrete	numeric	
V802	m401b	M.S.T. connues	discrete	character	
V803	m401l	A entendu parler de Sida	discrete	numeric	
V804	m403	Peut-on viter d'attraper Sida	discrete	numeric	
V805	m404	Que peut-on faire	discrete	character	
V806	m411c	Entendu parler du condom (MST)	discrete	numeric	
V807	m411e	M.S.T. connues	discrete	character	
V808	m411ha	Vaccination	discrete	numeric	
V809	m411hb	Porter sur le Dos sant enfant	discrete	numeric	
V810	m411hc	Dormir beaucoup sant enfant	discrete	numeric	
V811	m411hd	TRO	discrete	numeric	
V812	m411he	Bonne nutrition	discrete	numeric	
V813	m411hf	Allaitement maternel	discrete	numeric	
V814	m412h	Heure de fin de l'entretien	contin	numeric	
V815	m412m	Minute de fin de l'entretien	discrete	numeric	

SEC11_MEN_RAW

Content	MAN - Identification individuelle
Cases	7002
Variable(s)	22
Structure	Type: Keys: ()
Version	
Producer	
Missing Data	

Variables

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V816	level2id	Level2 Identification	discrete	character	
V817	dr	Numro du DR	contin	numeric	
V818	numero	Numro du mnage	contin	numeric	
V819	region	Rgion de rsidence	discrete	numeric	
V820	depart	Departement	discrete	numeric	
V821	disanit	District sanitaire	discrete	numeric	
V822	milieu	Milieu de rsidence	discrete	numeric	
V823	local	Trs grande ville\...\Campagne	discrete	numeric	
V824	ligne	Numro de ligne de l'enqut(e)	contin	numeric	
V825	enqj	Jour de l'enquête	contin	numeric	
V826	enqm	Mois de l'enquête	discrete	numeric	
V827	enqa	Anne de l'enquête	discrete	numeric	
V828	enqnum	Numro de l'enqutrice	contin	numeric	
V829	result	Rsultat de l'enquête individ.	discrete	numeric	
V830	visites	Nombre total de visites	discrete	numeric	
V831	langint	Langue de l'interview	discrete	numeric	
V832	interpte	Utilisation d'interprte	discrete	numeric	
V833	saisi	Agent de saisie de donnes	discrete	numeric	
V834	qsex	Sexe de l'enqut(e)	discrete	numeric	
V835	enqc	Date de l'enquête (CMC)	discrete	numeric	
V836	pond	Poids de l'chant.(6 dcimaux)	discrete	numeric	
V837	pondh	PONDH	contin	numeric	

SECM1_MEN_RAW

Content	MAN - Caractristiques des enqnts
Cases	7002
Variable(s)	18
Structure	Type: Keys: ()
Version	
Producer	
Missing Data	

Variables

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V838	level2id	Level2 Identification	discrete	character	
V839	m101h	Dbut d'enqute homme (Heure)	contin	numeric	
V840	m101m	Dbut d'enqute homme(minutes)	contin	numeric	
V841	m105m	Mois de naissance de l'homme	discrete	numeric	
V842	m105a	Anne de naissance de l'homme	discrete	numeric	
V843	m106	Age homme en annes rvolues	discrete	numeric	
V844	m107	L'homme a frquent l'cole	discrete	numeric	
V845	m108	Plus haut niveau d'tudes	discrete	numeric	
V846	m109	Dernire classe acheve	discrete	numeric	
V847	m111	Peut lire une lettre/journal	discrete	numeric	
V848	m112	L'homme est Sngalais	discrete	numeric	
V849	m113	Ethnie de l'homme	discrete	numeric	
V850	m102c	Date de naissance (CMS)	contin	numeric	
V851	m102f	Drapeau de date pour M102C	discrete	numeric	
V852	m103c	Age calcul de l'enqnt	discrete	numeric	
V853	m118c	Date de premire union (CMS)	contin	numeric	
V854	m118f	Drapeau pour la date M113C	discrete	numeric	
V855	m117c	Age la premire union (calc)	discrete	numeric	

SECM2_MEN_RAW

Content MAN - Contraception

Cases 49014

Variable(s) 11

Structure Type:
Keys: ()

Version

Producer

Missing Data

Variables

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V856	level2id	Level2 Identification	discrete	character	
V857	m205	On utilise moyen retarder nsnc	discrete	numeric	
V858	m207	Utilise un moyen de contracep.	discrete	numeric	
V859	m208	Mthode actuellement utilise	discrete	numeric	
V860	m210	Utiliser pour eviter grossesse	discrete	numeric	
V861	m211	Va util. ds les 12 proch. mois	discrete	numeric	
V862	m212	Un endroit pour un service san	discrete	numeric	
V863	secm2_group	Item created from ISSA Group	discrete	character	
V864	m201	Mthode contraceptive	discrete	numeric	
V865	m202	Entendu parler de mthode	discrete	numeric	
V866	m203	A dj utilis la mthode	discrete	numeric	

SECM2A_MEN_RAW

Content MAN - Endroit connu

Cases 14094

Variable(s) 6

Structure Type:
Keys: ()

Version

Producer

Missing Data

Variables

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V867	level2id	Level2 Identification	discrete	character	
V868	m214	Est ce facile d'accès	discrete	numeric	
V869	m215	Avantages de l'utilisation PF	discrete	character	
V870	secm2a_group	Item created from ISSA Group	discrete	character	
V871	m213b	Connaissez vous	discrete	numeric	
V872	m213c	Appreciations	discrete	numeric	

SECM3_MEN_RAW

Content	MAN - Mariage Comportement sexuel
Cases	7002
Variable(s)	12
Structure	Type: Keys: ()
Version	
Producer	
Missing Data	

Variables

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V873	level2id	Level2 Identification	discrete	character	
V874	m301a	Enfants de moins de 10 ans	discrete	numeric	
V875	m301b	Marie / conjoint	discrete	numeric	
V876	m301c	Autres hommes	discrete	numeric	
V877	m301d	Autres femmes	discrete	numeric	
V878	m302	Avez vous déjà marié	discrete	numeric	
V879	m304	Etes vous déjà marié	discrete	numeric	
V880	m306	Situation matrimoniale	discrete	numeric	
V881	m313a	Avez vous des rapports	discrete	character	
V882	m315cu	Unité dernier rapport	discrete	numeric	
V883	m315cn	M315CN	discrete	numeric	
V884	m315d	Un condom a été utilisé	discrete	numeric	

SECM4_MEN_RAW

Content MAN - MST's et SIDA

Cases 7002

Variable(s) 16

Structure Type:
Keys: ()

Version

Producer

Missing Data

Variables

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V885	level2id	Level2 Identification	discrete	character	
V886	m401a	Entendu parler des M.S.T.	discrete	numeric	
V887	m401b	M.S.T. connues	discrete	character	
V888	m401l	A entendu parler de Sida	discrete	numeric	
V889	m403	Peut-on viter d'attraper Sida	discrete	numeric	
V890	m404	Que peut-on faire	discrete	character	
V891	m411c	Entendu parler du condom (MST)	discrete	numeric	
V892	m411e	M.S.T. connues	discrete	character	
V893	m411ha	Vaccination	discrete	numeric	
V894	m411hb	Porter sur le Dos sant enfant	discrete	numeric	
V895	m411hc	Dormir beaucoup sant enfant	discrete	numeric	
V896	m411hd	TRO	discrete	numeric	
V897	m411he	Bonne nutrition	discrete	numeric	
V898	m411hf	Allaitement maternel	discrete	numeric	
V899	m412h	Heure de fin de l'entretien	contin	numeric	
V900	m412m	Minute de fin de l'entretien	discrete	numeric	

Level1 Identification (level1id)

File: SEC01_HH_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 6

Numro du DR (mdr)

File: SEC01_HH_RAW

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 3
Decimals: 0
Range: 1-557

Numro du mnage (mnumero)

File: SEC01_HH_RAW

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 3
Decimals: 0
Range: 1-200

Rgion de rsidence (mregion)

File: SEC01_HH_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 1-10

Departement (mdepart)

File: SEC01_HH_RAW

Overview

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

District sanitaire (mdisant)

File: SEC01_HH_RAW

District sanitaire (mdisant)

File: SEC01_HH_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 1-50

Milieu de résidence (mmilieu)

File: SEC01_HH_RAW

Overview

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

Grande ville/ville/campagne (mlocal)

File: SEC01_HH_RAW

Overview

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

Ligne de l'enquête du ménage (mlenq)

File: SEC01_HH_RAW

Overview

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

Enquête homme (menqhomm)

File: SEC01_HH_RAW

Overview

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

Jour de l'enquête mnage (menqj)

File: SEC01_HH_RAW

Overview

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

Mois de l'enquête mnage (menqm)

File: SEC01_HH_RAW

Overview

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

Anne de l'enquête mnage (menqa)

File: SEC01_HH_RAW

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 4
Decimals: 0
Range: 1999-3000

Numéro de l'enquitrice (menqnum)

File: SEC01_HH_RAW

Overview

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

Rsultat de l'enquête mnage (mresult)

File: SEC01_HH_RAW

Overview

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

Nombre de visites au mnage (mvisites)

File: SEC01_HH_RAW

Overview

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

Total des membres du mnage (mmembres)

File: SEC01_HH_RAW

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 1-63

Femmes ligibles dans mnage (mfemmes)

File: SEC01_HH_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 0-17

Hommes ligibles dans mnage (mhommes)

File: SEC01_HH_RAW

Overview

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

MLANGUE (mlangue)

File: SEC01_HH_RAW

Overview

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

MINTERP (minterp)

File: SEC01_HH_RAW

Overview

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

Agent de saisie de donnees (msaisi)

File: SEC01_HH_RAW

Overview

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

Date d'enquête ménage (CMC) (menqc)

File: SEC01_HH_RAW

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 4
Decimals: 0
Range: 1198-9999

Poids du ménage (6 décimaux) (mpond)

File: SEC01_HH_RAW

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 7
Decimals: 0
Range: 136841-2095850

Poids du ménage : quest.homme (mpondh)

File: SEC01_HH_RAW

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 7
Decimals: 0
Range: 0-2100228

Level1 Identification (level1id)

File: SEC02_HH_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 6

Numro de ligne du membre (mligne)

File: SEC02_HH_RAW

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 1-63

Relation avec le chef du mnag (m03)

File: SEC02_HH_RAW

Overview

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

Residence habituelle (m04)

File: SEC02_HH_RAW

Overview

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

A dormi ici la nuit dernire (m05)

File: SEC02_HH_RAW

Overview

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

Sexe du membre du mnage (m06)

File: SEC02_HH_RAW

Sexe du membre du ménage (m06)

File: SEC02_HH_RAW

Overview

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

Age du membre du ménage (m07)

File: SEC02_HH_RAW

Overview

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

A-t-il eu une maladie au cours des 4 dernières semaines (m08)

File: SEC02_HH_RAW

Overview

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

A-t-il eu une diarrhée au cours des 4 dernières semaines (m09)

File: SEC02_HH_RAW

Overview

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

A-t-il eu se faire consulter dans une structure (m10)

File: SEC02_HH_RAW

Overview

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

A t il souffert de la fièvre ou de la toux (m11)

File: SEC02_HH_RAW

Overview

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

A t il eu se faire consulter dans une structure (m12)

File: SEC02_HH_RAW

Overview

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

Eligibilit enqute (femme) (m13)

File: SEC02_HH_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 0-63

Eligibilit enqute (homme) (m14)

File: SEC02_HH_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 0-54

Level1 Identification (level1id)

File: SEC03_HH_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 6

Source de l'eau de vaisselle (m15)

File: SEC03_HH_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 12-99

Dure du trajet M17 a/r (min) (m16)

File: SEC03_HH_RAW

Overview

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

Eau potable de la mme source (m17)

File: SEC03_HH_RAW

Overview

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

Source de l'eau potable (m18)

File: SEC03_HH_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 11-99

Genre de toilettes (m19)

File: SEC03_HH_RAW

Genre de toilettes (m19)

File: SEC03_HH_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 11-99

Electricit (m20a)

File: SEC03_HH_RAW

Overview

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

Radio (m20b)

File: SEC03_HH_RAW

Overview

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

Tlvision (m20c)

File: SEC03_HH_RAW

Overview

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

Tlphone (m20d)

File: SEC03_HH_RAW

Overview

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

Video/magnetoscope (m20e)

File: SEC03_HH_RAW

Overview

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

Rfrigateur/Conglateur (m20f)

File: SEC03_HH_RAW

Overview

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

Rchaud / cuisinire (m20g)

File: SEC03_HH_RAW

Overview

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

Nombre de chambres coucher (m21)

File: SEC03_HH_RAW

Overview

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

Principal matriau du plancher (m22)

File: SEC03_HH_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 11-99

Bicyclette (m23a)

File: SEC03_HH_RAW

Overview

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

Mobylette / motocyclette (m23b)

File: SEC03_HH_RAW

Overview

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

Voiture (m23c)

File: SEC03_HH_RAW

Overview

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

Charette/caleche (m23d)

File: SEC03_HH_RAW

Overview

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

Voiture hipomobile (m23e)

File: SEC03_HH_RAW

Overview

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

Level1 Identification (level1id)

File: SEC01_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 6

Numro du DR (mdr)

File: SEC01_INDV_RAW

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 3
Decimals: 0
Range: 1-557

Numro du mnage (mnumero)

File: SEC01_INDV_RAW

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 3
Decimals: 0
Range: 1-200

Rgion de rsidence (mregion)

File: SEC01_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 1-10

Departement (mdepart)

File: SEC01_INDV_RAW

Overview

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

District sanitaire (mdisant)

File: SEC01_INDV_RAW

District sanitaire (mdisant)

File: SEC01_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 1-50

Milieu de résidence (mmilieu)

File: SEC01_INDV_RAW

Overview

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

Grande ville/ville/campagne (mlocal)

File: SEC01_INDV_RAW

Overview

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

Ligne de l'enquête du ménage (mlenq)

File: SEC01_INDV_RAW

Overview

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

Enquête homme (menqhomm)

File: SEC01_INDV_RAW

Overview

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

Jour de l'enquête mnage (menqj)

File: SEC01_INDV_RAW

Overview

Type: Continuous

Format: numeric

Width: 2

Decimals: 0

Range: 1-31

Mois de l'enquête mnage (menqm)

File: SEC01_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 2

Decimals: 0

Range: 1-12

Année de l'enquête mnage (menqa)

File: SEC01_INDV_RAW

Overview

Type: Continuous

Format: numeric

Width: 4

Decimals: 0

Range: 1999-3000

Numéro de l'enquératrice (menqnum)

File: SEC01_INDV_RAW

Overview

Type: Continuous

Format: numeric

Width: 2

Decimals: 0

Range: 1-99

Résultat de l'enquête mnage (mresult)

File: SEC01_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Range: 1-9

Nombre de visites au mnage (mvisites)

File: SEC01_INDV_RAW

Overview

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

Total des membres du mnage (mmembres)

File: SEC01_INDV_RAW

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 1-63

Femmes ligibles dans mnage (mfemmes)

File: SEC01_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 0-17

Hommes ligibles dans mnage (mhommes)

File: SEC01_INDV_RAW

Overview

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

MLANGUE (mlangue)

File: SEC01_INDV_RAW

Overview

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

MINTERP (minterp)

File: SEC01_INDV_RAW

Overview

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

Agent de saisie de donnees (msaisi)

File: SEC01_INDV_RAW

Overview

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

Date d'enquête ménage (CMC) (menqc)

File: SEC01_INDV_RAW

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 4
Decimals: 0
Range: 1198-9999

Poids du ménage (6 décimaux) (mpond)

File: SEC01_INDV_RAW

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 7
Decimals: 0
Range: 0-2095850

Poids du ménage : quest.homme (mpondh)

File: SEC01_INDV_RAW

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 7
Decimals: 0
Range: 0-2100228

Level1 Identification (level1id)

File: SEC02_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 6

Numro de ligne du membre (mligne)

File: SEC02_INDV_RAW

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 1-63

Relation avec le chef du mnag (m03)

File: SEC02_INDV_RAW

Overview

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

Residence habituelle (m04)

File: SEC02_INDV_RAW

Overview

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

A dormi ici la nuit dernire (m05)

File: SEC02_INDV_RAW

Overview

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

Sexe du membre du mnage (m06)

File: SEC02_INDV_RAW

Sexe du membre du ménage (m06)

File: SEC02_INDV_RAW

Overview

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

Age du membre du ménage (m07)

File: SEC02_INDV_RAW

Overview

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

A-t-il eu une maladie au cours des 4 dernières semaines (m08)

File: SEC02_INDV_RAW

Overview

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

A-t-il eu une diarrhée au cours des 4 dernières semaines (m09)

File: SEC02_INDV_RAW

Overview

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

A-t-il eu se faire consulter dans une structure (m10)

File: SEC02_INDV_RAW

Overview

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

A t il souffert de la fièvre ou de la toux (m11)

File: SEC02_INDV_RAW

Overview

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

A t il eu se faire consulter dans une structure (m12)

File: SEC02_INDV_RAW

Overview

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

Eligibilité enquête (femme) (m13)

File: SEC02_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 0-63

Eligibilité enquête (homme) (m14)

File: SEC02_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 0-54

Level1 Identification (level1id)

File: SEC03_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 6

Source de l'eau de vaisselle (m15)

File: SEC03_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 12-99

Dure du trajet M17 a/r (min) (m16)

File: SEC03_INDV_RAW

Overview

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

Eau potable de la mme source (m17)

File: SEC03_INDV_RAW

Overview

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

Source de l'eau potable (m18)

File: SEC03_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 11-99

Genre de toilettes (m19)

File: SEC03_INDV_RAW

Genre de toilettes (m19)

File: SEC03_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 11-99

Electricit (m20a)

File: SEC03_INDV_RAW

Overview

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

Radio (m20b)

File: SEC03_INDV_RAW

Overview

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

Tlvision (m20c)

File: SEC03_INDV_RAW

Overview

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

Tlphone (m20d)

File: SEC03_INDV_RAW

Overview

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

Video/magnetoscope (m20e)

File: SEC03_INDV_RAW

Overview

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

Rfrigateur/Conglateur (m20f)

File: SEC03_INDV_RAW

Overview

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

Rchaud / cuisinire (m20g)

File: SEC03_INDV_RAW

Overview

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

Nombre de chambres coucher (m21)

File: SEC03_INDV_RAW

Overview

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

Principal matriau du plancher (m22)

File: SEC03_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 11-99

Bicyclette (m23a)

File: SEC03_INDV_RAW

Overview

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

Mobylette / motocyclette (m23b)

File: SEC03_INDV_RAW

Overview

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

Voiture (m23c)

File: SEC03_INDV_RAW

Overview

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

Charette/caleche (m23d)

File: SEC03_INDV_RAW

Overview

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

Voiture hipomobile (m23e)

File: SEC03_INDV_RAW

Overview

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

Level1 Identification (level1id)

File: SEC11_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 6

Level2 Identification (level2id)

File: SEC11_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 2

Numro du DR (dr)

File: SEC11_INDV_RAW

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 3
Decimals: 0
Range: 1-557

Numro du mnage (numero)

File: SEC11_INDV_RAW

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 3
Decimals: 0
Range: 1-200

Rgion de rsidence (region)

File: SEC11_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 1-20

Departement (depart)

File: SEC11_INDV_RAW

Overview

Departement (depart)

File: SEC11_INDV_RAW

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

District sanitaire (disanit)

File: SEC11_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 1-50

Milieu de rsidence (milieu)

File: SEC11_INDV_RAW

Overview

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

Trs grande ville\...\\Campagne (local)

File: SEC11_INDV_RAW

Overview

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

Numro de ligne de l'enqut(e (ligne)

File: SEC11_INDV_RAW

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 1-63

Jour de l'enquête (enqj) File: SEC11_INDV_RAW

Overview

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

Mois de l'enquête (enqm) File: SEC11_INDV_RAW

Overview

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

Anne de l'enquête (enqa) File: SEC11_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 4
Decimals: 0
Range: 1999-2000

Numéro de l'enquadratrice (enqnum) File: SEC11_INDV_RAW

Overview

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

Résultat de l'enquête individ. (result) File: SEC11_INDV_RAW

Overview

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

Nombre total de visites (visites)

File: SEC11_INDV_RAW

Overview

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

Langue de l'interview (langint)

File: SEC11_INDV_RAW

Overview

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

Utilisation d'interprte (interprete)

File: SEC11_INDV_RAW

Overview

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

Agent de saisie de donnees (saisi)

File: SEC11_INDV_RAW

Overview

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

Sexe de l'enqut(e) (qsex)

File: SEC11_INDV_RAW

Overview

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

Date de l'enquête (CMC) (enqc)

File: SEC11_INDV_RAW

Overview

Type: Continuous

Format: numeric

Width: 4

Decimals: 0

Range: 1196-9999

Poids de l'chant.(6 dcimaux) (pond)

File: SEC11_INDV_RAW

Overview

Type: Continuous

Format: numeric

Width: 7

Decimals: 0

Range: 0-2118638

PONDH (pondh)

File: SEC11_INDV_RAW

Overview

Type: Continuous

Format: numeric

Width: 7

Decimals: 0

Range: 0-2241271

Level1 Identification (level1id)

File: SEC12_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 6

Level2 Identification (level2id)

File: SEC12_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 2

Dbut de l'enquête (heure) (q101h)

File: SEC12_INDV_RAW

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 6-99

Dbut de l'enquête (minutes) (q101m)

File: SEC12_INDV_RAW

Overview

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

Mois de naissance (q105m)

File: SEC12_INDV_RAW

Overview

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

Anne de naissance (q105a)

File: SEC12_INDV_RAW

Overview

Anne de naissance (q105a)

File: SEC12_INDV_RAW

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 4

Decimals: 0

Range: 1946-9999

Age actuel de l'enquête (q106)

File: SEC12_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 2

Decimals: 0

Range: 15-98

A fréquent l'école (q107)

File: SEC12_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Range: 1-2

Plus haut niveau d'instruction (q108)

File: SEC12_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Range: 1-3

Plus haute classe ce niveau (q109)

File: SEC12_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Range: 0-7

Peut lire une lettre/journal (q111)

File: SEC12_INDV_RAW

Overview

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

Etes-vous Sngalaise (q112)

File: SEC12_INDV_RAW

Overview

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

Quelle est votre ethnie (q113)

File: SEC12_INDV_RAW

Overview

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

Date de naissance (CMC) (q105c)

File: SEC12_INDV_RAW

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 4
Decimals: 0
Range: 600-9400

Drapeau de date pour Q105C (q105f)

File: SEC12_INDV_RAW

Overview

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

Age calcul de l'enquête (q106c)

File: SEC12_INDV_RAW

Overview

Type: Continuous

Format: numeric

Width: 2

Decimals: 0

Range: 15-49

Level1 Identification (level1id)

File: SEC21_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 6

Level2 Identification (level2id)

File: SEC21_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 2

Dj eu une naissance vivante (q201)

File: SEC21_INDV_RAW

Overview

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

Garons/filles vivants avec (q202)

File: SEC21_INDV_RAW

Overview

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

Garons la maison (q203a)

File: SEC21_INDV_RAW

Overview

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

Filles la maison (q203b)

File: SEC21_INDV_RAW

Overview

Filles la maison (q203b)

File: SEC21_INDV_RAW

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Range: 0-8

Garons et filles ailleurs (q204)

File: SEC21_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Range: 1-2

Garons vivant ailleurs (q205a)

File: SEC21_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Range: 0-7

Filles vivant ailleurs (q205b)

File: SEC21_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Range: 0-6

Garons/filles dcds (q206)

File: SEC21_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Range: 1-2

Garons dcds (q207a)

File: SEC21_INDV_RAW

Overview

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

Filles dcdes (q207b)

File: SEC21_INDV_RAW

Overview

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

Nombre d'enfants ns vivants (q208)

File: SEC21_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 0-17

Level1 Identification (level1id)

File: SEC22_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 6

Level2 Identification (level2id)

File: SEC22_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 2

Numro de ligne de l'enfant (q212)

File: SEC22_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 1-17

Naissance simple ou multiple (q213)

File: SEC22_INDV_RAW

Overview

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

Sexe de l'enfant (q214)

File: SEC22_INDV_RAW

Overview

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

Mois de naissance (q215m)

File: SEC22_INDV_RAW

Overview

Mois de naissance (q215m)

File: SEC22_INDV_RAW

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 2

Decimals: 0

Range: 1-99

Anne de naissance (q215a)

File: SEC22_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 2

Decimals: 0

Range: 58-99

Enfant encore en vie (q216)

File: SEC22_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Range: 1-2

Age actuel de l'enfant (q217)

File: SEC22_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 2

Decimals: 0

Range: 0-99

Enfant vit avec l'enquête (q218)

File: SEC22_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Range: 1-2

Age au dcs (units) (q220u)

File: SEC22_INDV_RAW

Overview

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

Age au dcs (nombre) (q220n)

File: SEC22_INDV_RAW

Overview

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

Date naissance de l'enf. (CMC) (q215c)

File: SEC22_INDV_RAW

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 4
Decimals: 0
Range: 703-9997

Drapeau de date pour Q215C (q215f)

File: SEC22_INDV_RAW

Overview

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

Age au dcs mois (imput) (q220c)

File: SEC22_INDV_RAW

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 3
Decimals: 0
Range: 0-468

Drapeau de date pour Q220C (q220f)

File: SEC22_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Range: 0-8

Level1 Identification (level1id)

File: SEC24_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 6

Level2 Identification (level2id)

File: SEC24_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 2

Naissances depuis janvier 1994 (q222)

File: SEC24_INDV_RAW

Overview

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

Actuellement enceinte (q223)

File: SEC24_INDV_RAW

Overview

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

Dure de la grossesse actuelle (q224)

File: SEC24_INDV_RAW

Overview

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

Date de conception (CMC) (q224c)

File: SEC24_INDV_RAW

Overview

Date de conception (CMC) (q224c)

File: SEC24_INDV_RAW

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 4

Decimals: 0

Range: 1189-1200

Drapeau de date pour Q224C (q224f)

File: SEC24_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Range: 7-8

Drapeau pour Q226 (q226f)

File: SEC24_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Range: 0-9

Level1 Identification (level1id)

File: SEC31_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 6

Level2 Identification (level2id)

File: SEC31_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 2

Item created from ISSA Group (sec31_group)

File: SEC31_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 4

Mthode contraceptive (q301)

File: SEC31_INDV_RAW

Overview

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

Entendu parler de mthode (q302)

File: SEC31_INDV_RAW

Overview

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

A dj utilis methode (q303)

File: SEC31_INDV_RAW

Overview

A dj utilis methode (q303)

File: SEC31_INDV_RAW

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Range: 1-9

Level1 Identification (level1id)

File: SEC32_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 6

Level2 Identification (level2id)

File: SEC32_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 2

Jamais utilis (q306)

File: SEC32_INDV_RAW

Overview

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

Utilise actuellement 1 méthode (q311)

File: SEC32_INDV_RAW

Overview

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

Méthode contraceptive actuelle (q312)

File: SEC32_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 1-98

Temps d'utilisation méthode (q313a)

File: SEC32_INDV_RAW

Overview

Temps d'utilisation méthode (q313a)

File: SEC32_INDV_RAW

Type: Continuous

Format: numeric

Width: 2

Decimals: 0

Range: 0-99

Intention d'utili. une méthode (q324)

File: SEC32_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Range: 1-9

Va util. ds les 12 proch. mois (q326)

File: SEC32_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Range: 1-9

Connait une source de Pl. Fam. (q330)

File: SEC32_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Range: 1-9

Date de stérilisation (CMC) (q322c)

File: SEC32_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 2

Decimals: 0

Range: 1-12

Drapeau de date pour Q322C (q322f)

File: SEC32_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Range: 1-8

Level1 Identification (level1id)

File: SEC33_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete

Format: character

Width: 6

Level2 Identification (level2id)

File: SEC33_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete

Format: character

Width: 2

Est il facile de s'y rendre (q333)

File: SEC33_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Range: 1-9

Avantages de la planification (q334)

File: SEC33_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete

Format: character

Width: 8

Item created from ISSA Group (sec33_group)

File: SEC33_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete

Format: character

Width: 2

Connaissez vous (q331b)

File: SEC33_INDV_RAW

Overview

Connaissez vous (q331b)

File: SEC33_INDV_RAW

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Range: 1-1

Apprciations (q331c)

File: SEC33_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Range: 2-8

Level1 Identification (level1id)

File: SEC41_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 6

Level2 Identification (level2id)

File: SEC41_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 2

Numro de colonne (col41)

File: SEC41_INDV_RAW

Overview

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

Numro de ligne (ord41)

File: SEC41_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 1-17

Soins prnataux de grossesse (q405)

File: SEC41_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 3

Carnet prnatal de grossesse (q406)

File: SEC41_INDV_RAW

Overview

Carnet prnatal de grossesse (q406)

File: SEC41_INDV_RAW

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Range: 1-8

Temps de 1er contrle prnat. (q407)

File: SEC41_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 2

Decimals: 0

Range: 0-98

Visites prnatales de grosses. (q408)

File: SEC41_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 2

Decimals: 0

Range: 1-98

Injection de ttnos la gros (q409)

File: SEC41_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Range: 1-8

Nombre d'injections (q410)

File: SEC41_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Range: 1-8

Lieu de l'accouchement (q411)

File: SEC41_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 11-41

Assistance pour l'accouchement (q412)

File: SEC41_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 4

Avez vous accouche par cesarienne (q414)

File: SEC41_INDV_RAW

Overview

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

Jamais allait (q424)

File: SEC41_INDV_RAW

Overview

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

Mise au sein de l'enf.(unit) (q426u)

File: SEC41_INDV_RAW

Overview

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

Mise au sein de l'enf.(nombre) (q426n)

File: SEC41_INDV_RAW

Mise au sein de l'enf.(nombre) (q426n)

File: SEC41_INDV_RAW

Overview

Type: Continuous

Format: numeric

Width: 2

Decimals: 0

Range: 0-23

Allaité encore (q428)

File: SEC41_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Range: 1-2

Nombre d'allaitements de nuit (q429)

File: SEC41_INDV_RAW

Overview

Type: Continuous

Format: numeric

Width: 2

Decimals: 0

Range: 0-99

Nombre d'allaitements de jour (q430)

File: SEC41_INDV_RAW

Overview

Type: Continuous

Format: numeric

Width: 2

Decimals: 0

Range: 0-99

Eau (q431a)

File: SEC41_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Range: 1-9

Jus (q431b)

File: SEC41_INDV_RAW

Overview

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

Laite en bite/poudre (q431c)

File: SEC41_INDV_RAW

Overview

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

Laite de vache/chvre (q431d)

File: SEC41_INDV_RAW

Overview

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

Quinqliba (q431e)

File: SEC41_INDV_RAW

Overview

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

Autre liquide (q431f)

File: SEC41_INDV_RAW

Overview

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

Bouillie de mil (q431g)

File: SEC41_INDV_RAW

Overview

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

Crlac (q431h)

File: SEC41_INDV_RAW

Overview

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

Aliments solides (q431i)

File: SEC41_INDV_RAW

Overview

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

Nombre de mois d'allaitement (q433)

File: SEC41_INDV_RAW

Overview

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

Enfant a reu autre nourriture (q436)

File: SEC41_INDV_RAW

Overview

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

Age pour lait en bote / autre (q437a)

File: SEC41_INDV_RAW

Overview

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

Age pour l'eau (q437b)

File: SEC41_INDV_RAW

Overview

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

Age pour infusion (q437c)

File: SEC41_INDV_RAW

Overview

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

Age pour autre liquide (q437d)

File: SEC41_INDV_RAW

Overview

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

Age pour bouillie (q437e)

File: SEC41_INDV_RAW

Overview

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

Age pour aliment solide (q437f)

File: SEC41_INDV_RAW

Overview

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

Nourri avec un biberon (q439)

File: SEC41_INDV_RAW

Overview

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

Drapeau pour l'amnorrhe (q420f)

File: SEC41_INDV_RAW

Overview

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

Drapeau pour l'abstinence (q423f)

File: SEC41_INDV_RAW

Overview

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

Drapeau pour l'allaitement (q433f)

File: SEC41_INDV_RAW

Overview

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

Level1 Identification (level1id)

File: SEC42_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 6

Level2 Identification (level2id)

File: SEC42_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 2

Numro de colonne (col42)

File: SEC42_INDV_RAW

Overview

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

Numro de ligne (ord42)

File: SEC42_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 1-17

Avez vous un carnet de vaccination (q442)

File: SEC42_INDV_RAW

Overview

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

Avez vous jamais eu un carnet de vaccination (q443)

File: SEC42_INDV_RAW

Overview

Avez vous jamais eu un carnet de vaccination (q443)

File: SEC42_INDV_RAW

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Range: 1-9

Jour vaccination BCG (j444b)

File: SEC42_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 2

Decimals: 0

Range: 0-66

Mois vaccination BCG (m444b)

File: SEC42_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 2

Decimals: 0

Range: 0-66

Anne vaccination BCG (a444b)

File: SEC42_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 4

Decimals: 0

Range: 0-6666

Jour vaccination polio 0 (j444p0)

File: SEC42_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 2

Decimals: 0

Range: 0-66

Mois vaccination polio 0 (m444p0)

File: SEC42_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 0-66

Anne vaccination polio 0 (a444p0)

File: SEC42_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 4
Decimals: 0
Range: 0-6666

Jour vaccination polio 1 (j444p1)

File: SEC42_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 0-66

Mois vaccination polio 1 (m444p1)

File: SEC42_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 0-66

Anne vaccination polio 1 (a444p1)

File: SEC42_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 4
Decimals: 0
Range: 0-6666

Jour vaccination polio 2 (j444p2)

File: SEC42_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 0-66

Mois vaccination polio 2 (m444p2)

File: SEC42_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 0-66

Anne vaccination polio 2 (a444p2)

File: SEC42_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 4
Decimals: 0
Range: 0-6666

Jour vaccination polio 3 (j444p3)

File: SEC42_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 0-66

Mois vaccination polio 2 (m444p3)

File: SEC42_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 0-66

Anne vaccination polio 3 (a444p3)

File: SEC42_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 4
Decimals: 0
Range: 0-6666

Jour vaccination DTCoq 1 (j444d1)

File: SEC42_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 0-66

Mois vaccination DTCoq 1 (m444d1)

File: SEC42_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 0-66

Anne vaccination DTCoq 1 (a444d1)

File: SEC42_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 4
Decimals: 0
Range: 0-6666

Jour vaccination DTCoq 2 (j444d2)

File: SEC42_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 0-66

Mois vaccination DTCoq 2 (m444d2)

File: SEC42_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 0-66

Anne vaccination DTCoq 2 (a444d2)

File: SEC42_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 4
Decimals: 0
Range: 0-6666

Jour vaccination DTCoq 3 (j444d3)

File: SEC42_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 0-66

Mois vaccination DTCoq 3 (m444d3)

File: SEC42_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 0-66

Anne vaccination DTCoq 3 (a444d3)

File: SEC42_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 4
Decimals: 0
Range: 0-6666

Jour vaccination Rougole (j444r)

File: SEC42_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 0-66

Mois vaccination rougole (m444r)

File: SEC42_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 0-66

Anne vaccination Rougole (a444r)

File: SEC42_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 4
Decimals: 0
Range: 0-6666

Jour vaccination Fivre Jaune (j444fj)

File: SEC42_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 0-66

Mois vaccination Fivre jaune (m444fj)

File: SEC42_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 0-66

Anne vaccination Fivre Jaune (a444fj)

File: SEC42_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 4
Decimals: 0
Range: 0-6666

Vaccin reu mais pas inscrit (q445)

File: SEC42_INDV_RAW

Overview

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

Vaccin pour eviter maladie (q446)

File: SEC42_INDV_RAW

Overview

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

Vaccin BCG contre tuberculose (q447b)

File: SEC42_INDV_RAW

Overview

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

Vaccin contre la polio (q447p)

File: SEC42_INDV_RAW

Overview

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

Nombre de vaccin polio (q447pn)

File: SEC42_INDV_RAW

Overview

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

Injection contre la rougole (q447r)

File: SEC42_INDV_RAW

Overview

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

Injection au pistolet (q447e)

File: SEC42_INDV_RAW

Overview

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

Nombre d'injection pistolet (q447f)

File: SEC42_INDV_RAW

Overview

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

A t il / elle jamais eu la fievre (q449)

File: SEC42_INDV_RAW

Overview

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

A quand remonte le dernier episode de fievre (q449a)

File: SEC42_INDV_RAW

Overview

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

Fievre dans les 2 dernieres semaines (q449b)

File: SEC42_INDV_RAW

Overview

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

A t elle jamis eu la toux (q450)

File: SEC42_INDV_RAW

Overview

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

A quand remonte le dernier episode toux (q450a)

File: SEC42_INDV_RAW

Overview

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

A t il / elle souffert de toux les 2 dernieres semaines (q450b)

File: SEC42_INDV_RAW

Overview

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

Avez vous obtenu des conseils pour la fievre (q456)

File: SEC42_INDV_RAW

Overview

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

Ou avez vous obtenu des conseils de traitement (q457)

File: SEC42_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 5

Ou vous etes procure les comprimes (q457b)

File: SEC42_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 3

Puis voir les commprimes donnees (q457ca)

File: SEC42_INDV_RAW

Overview

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

Puis voir les commprimes donnees (q457cb)

File: SEC42_INDV_RAW

Overview

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

Nombres de jours (q457cc)

File: SEC42_INDV_RAW

Overview

Nombres de jours (q457cc)

File: SEC42_INDV_RAW

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 2

Decimals: 0

Range: 1-98

Nombres de jours (q457cd)

File: SEC42_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Range: 0-9

Nombres de jours (q457ce)

File: SEC42_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Range: 0-9

A chaque prise combien de comprimés donnez vous (q457cf)

File: SEC42_INDV_RAW

Overview

Type: Continuous

Format: numeric

Width: 16

Decimals: 0

Range: 0-9.98999977111816

A t elle eu la diarhe (q459a)

File: SEC42_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Range: 1-9

Dure du dernier pisode (q459b)

File: SEC42_INDV_RAW

Overview

Type: Continuous

Format: numeric

Width: 2

Decimals: 0

Range: 0-99

Diarrhe les 2 dern. semaines (q460)

File: SEC42_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Range: 1-9

Nombre d'allaitement modifi (q466)

File: SEC42_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Range: 1-9

Modification du nb. de rations (q467)

File: SEC42_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Range: 1-3

Rationnement des liquides (q468)

File: SEC42_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Range: 1-9

Reu un traitement de diarrhe (q469)

File: SEC42_INDV_RAW

Overview

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

Traitemen de la diarrhe reu (q470)

File: SEC42_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 5

Conseils/traitement diarrhe (q471)

File: SEC42_INDV_RAW

Overview

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

Donn Solution de Rhydr. Oral (q474)

File: SEC42_INDV_RAW

Overview

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

Reu liquide reco. fait maison (q477)

File: SEC42_INDV_RAW

Overview

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

Reu vaccin contre la polio (q478a)

File: SEC42_INDV_RAW

Reu vaccin contre la polio (q478a)

File: SEC42_INDV_RAW

Overview

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

Nombre de vaccinations polio (q478an)

File: SEC42_INDV_RAW

Overview

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

Avez vous une fiche de suivi (q478b)

File: SEC42_INDV_RAW

Overview

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

Nombre de pesee (q478c)

File: SEC42_INDV_RAW

Overview

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

A t il / elle pese au mois une fois (q478d)

File: SEC42_INDV_RAW

Overview

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

A t il / elle ete pese regulierement chaque mois (q478e)

File: SEC42_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Range: 1-8

Level1 Identification (level1id)

File: SEC43_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 6

Level2 Identification (level2id)

File: SEC43_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 2

Vaccination (q479a)

File: SEC43_INDV_RAW

Overview

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

Le fait de porter sur le Dos (q479b)

File: SEC43_INDV_RAW

Overview

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

Le fait de dormir beaucoup (q479c)

File: SEC43_INDV_RAW

Overview

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

Traitemen par rhydratation orale en cas de diarhe (q479d)

File: SEC43_INDV_RAW

Overview

Traitemen^t par rhydratation orale en cas de diarhe (q479d)

File: SEC43_INDV_RAW

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Range: 1-8

Bonne nutrition (q479e)

File: SEC43_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Range: 1-8

Allaitement maternel (q479f)

File: SEC43_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Range: 1-8

Level1 Identification (level1id)

File: SEC51_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 6

Level2 Identification (level2id)

File: SEC51_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 2

Enfant de moins de 10 ans (q501a)

File: SEC51_INDV_RAW

Overview

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

Mari / conjoint (q501b)

File: SEC51_INDV_RAW

Overview

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

Autres hommes (q501c)

File: SEC51_INDV_RAW

Overview

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

Autres femmes (q501d)

File: SEC51_INDV_RAW

Overview

Autres femmes (q501d)

File: SEC51_INDV_RAW

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Range: 1-9

Actuellement marie (q502)

File: SEC51_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Range: 1-4

Etes vous dj marie (q504)

File: SEC51_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Range: 1-9

Etat matrimonial actuel (q506)

File: SEC51_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Range: 1-3

Numero de ligne du marie dans le menage (q507a)

File: SEC51_INDV_RAW

Overview

Type: Continuous

Format: numeric

Width: 2

Decimals: 0

Range: 0-99

A dj eu des rapports sexuels (q513a)

File: SEC51_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 4

Derniers rapports sex. (unit) (q513cu)

File: SEC51_INDV_RAW

Overview

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

Derniers rapports sex.(nombre) (q513cn)

File: SEC51_INDV_RAW

Overview

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

Condom utilis l'occasion (q513d)

File: SEC51_INDV_RAW

Overview

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

Date de premire union (CMC) (q509c)

File: SEC51_INDV_RAW

Overview

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

Drapeau pour la date Q509C (q509f)

File: SEC51_INDV_RAW

Drapeau pour la date Q509C (q509f)

File: SEC51_INDV_RAW

Overview

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

Age la premire union (calc) (q510c)

File: SEC51_INDV_RAW

Overview

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

Drapeau pour Q516 (q516f)

File: SEC51_INDV_RAW

Overview

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

Drapeau pour Q517 (q517f)

File: SEC51_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 1
Decimals: 0
Range: 0-6

Level1 Identification (level1id)

File: SEC71_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 6

Level2 Identification (level2id)

File: SEC71_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 2

Entendu parler des M.S.T. (q601a)

File: SEC71_INDV_RAW

Overview

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

M.S.T. connues (q601b)

File: SEC71_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 10

A entendu parler de Sida (q601l)

File: SEC71_INDV_RAW

Overview

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

Peut-on viter d'attraper Sida (q603)

File: SEC71_INDV_RAW

Overview

Peut-on viter d'attraper Sida (q603)

File: SEC71_INDV_RAW

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Range: 1-9

Que peut-on faire (q604)

File: SEC71_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete

Format: character

Width: 10

Entendu parler du condom (MST) (q611c)

File: SEC71_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Range: 1-9

Signes MST (q611e)

File: SEC71_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete

Format: character

Width: 8

Heure de fin de l'entretien (q660h)

File: SEC71_INDV_RAW

Overview

Type: Continuous

Format: numeric

Width: 2

Decimals: 0

Range: 6-99

Minute de fin de l'entretien (q660m)

File: SEC71_INDV_RAW

Overview

Minute de fin de l'entretien (q660m)

File: SEC71_INDV_RAW

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 2

Decimals: 0

Range: 0-99

Level1 Identification (level1id)

File: SECM1_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 6

Level2 Identification (level2id)

File: SECM1_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 2

Dbut d'enquête homme (Heure) (m101h)

File: SECM1_INDV_RAW

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 6-99

Dbut d'enquête homme(minutes) (m101m)

File: SECM1_INDV_RAW

Overview

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

Mois de naissance de l'homme (m105m)

File: SECM1_INDV_RAW

Overview

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

Anne de naissance de l'homme (m105a)

File: SECM1_INDV_RAW

Overview

Anne de naissance de l'homme (m105a)

File: SECM1_INDV_RAW

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 4

Decimals: 0

Range: 1921-9999

Age homme en annes rvolues (m106)

File: SECM1_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 2

Decimals: 0

Range: 15-97

L'homme a frquent l'cole (m107)

File: SECM1_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Range: 1-2

Plus haut niveau d'tudes (m108)

File: SECM1_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Range: 1-3

Dernire classe acheve (m109)

File: SECM1_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 2

Decimals: 0

Range: 0-99

Peut lire une lettre/journal (m111)

File: SECM1_INDV_RAW

Overview

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

L'homme est Sngalais (m112)

File: SECM1_INDV_RAW

Overview

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

Ethnie de l'homme (m113)

File: SECM1_INDV_RAW

Overview

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

Date de naissance (CMS) (m102c)

File: SECM1_INDV_RAW

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 4
Decimals: 0
Range: 256-1021

Drapeau de date pour M102C (m102f)

File: SECM1_INDV_RAW

Overview

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

Age calcul de l'enqut (m103c)

File: SECM1_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Date de premire union (CMS) (m118c)

File: SECM1_INDV_RAW

Overview

Type: Continuous

Format: numeric

Width: 4

Decimals: 0

Range: 436-1201

Drapeau pour la date M113C (m118f)

File: SECM1_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Range: 0-8

Age la premire union (calc) (m117c)

File: SECM1_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 2

Decimals: 0

Range: 15-15

Level1 Identification (level1id)

File: SECM2_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 6

Level2 Identification (level2id)

File: SECM2_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 2

On utilise moyen retarder nsnc (m205)

File: SECM2_INDV_RAW

Overview

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

Utilise un moyen de contracep. (m207)

File: SECM2_INDV_RAW

Overview

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

Mthode actuellement utilise (m208)

File: SECM2_INDV_RAW

Overview

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

Utiliser pour eviter grossesse (m210)

File: SECM2_INDV_RAW

Overview

Utiliser pour éviter grossesse (m210)

File: SECM2_INDV_RAW

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Range: 1-9

Va utiliser ds les 12 proch. mois (m211)

File: SECM2_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Range: 0-9

Un endroit pour un service san (m212)

File: SECM2_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Range: 1-9

Item created from ISSA Group (secm2_group)

File: SECM2_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete

Format: character

Width: 4

Méthode contraceptive (m201)

File: SECM2_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 2

Decimals: 0

Range: 1-99

Entendu parler de méthode (m202)

File: SECM2_INDV_RAW

Overview

Entendu parler de mthode (m202)

File: SECM2_INDV_RAW

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Range: 1-9

A dj utilis la mthode (m203)

File: SECM2_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Range: 1-9

Level1 Identification (level1id)

File: SECM2A_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 6

Level2 Identification (level2id)

File: SECM2A_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 2

Est ce facile d'accès (m214)

File: SECM2A_INDV_RAW

Overview

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

Avantages de l'utilisation PF (m215)

File: SECM2A_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 7

Item created from ISSA Group (secm2a_group)

File: SECM2A_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 2

Connaissez vous (m213b)

File: SECM2A_INDV_RAW

Overview

Connaissez vous (m213b)

File: SECM2A_INDV_RAW

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

Apprciations (m213c)

File: SECM2A_INDV_RAW

Overview

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

Level1 Identification (level1id)

File: SECM3_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 6

Level2 Identification (level2id)

File: SECM3_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 2

Enfants de moins de 10 ans (m301a)

File: SECM3_INDV_RAW

Overview

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

Marie / conjoint (m301b)

File: SECM3_INDV_RAW

Overview

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

Autres hommes (m301c)

File: SECM3_INDV_RAW

Overview

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

Autres femmes (m301d)

File: SECM3_INDV_RAW

Overview

Autres femmes (m301d)

File: SECM3_INDV_RAW

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

Avez vous dj t mai (m302)

File: SECM3_INDV_RAW

Overview

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

Etes vous dj marie (m304)

File: SECM3_INDV_RAW

Overview

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

Situation matrimoniale (m306)

File: SECM3_INDV_RAW

Overview

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

Avez vous des rapports (m313a)

File: SECM3_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 4

Unit dernier rapport (m315cu)

File: SECM3_INDV_RAW

Overview

Unit dernier rapport (m315cu)

File: SECM3_INDV_RAW

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Range: 1-9

M315CN (m315cn)

File: SECM3_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 2

Decimals: 0

Range: 0-99

Un condom a t il t utilis (m315d)

File: SECM3_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Range: 1-9

Level1 Identification (level1id)

File: SECM4_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 6

Level2 Identification (level2id)

File: SECM4_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 2

Entendu parler des M.S.T. (m401a)

File: SECM4_INDV_RAW

Overview

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

M.S.T. connues (m401b)

File: SECM4_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 9

A entendu parler de Sida (m401l)

File: SECM4_INDV_RAW

Overview

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

Peut-on viter d'attraper Sida (m403)

File: SECM4_INDV_RAW

Overview

Peut-on viter d'attraper Sida (m403)

File: SECM4_INDV_RAW

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Range: 1-9

Que peut-on faire (m404)

File: SECM4_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete

Format: character

Width: 9

Entendu parler du condom (MST) (m411c)

File: SECM4_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Range: 1-9

M.S.T. connues (m411e)

File: SECM4_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete

Format: character

Width: 7

Vaccination (m411ha)

File: SECM4_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Range: 1-9

Porter sur le Dos sant enfant (m411hb)

File: SECM4_INDV_RAW

Overview

Porter sur le Dos sant enfant (m411hb)

File: SECM4_INDV_RAW

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Range: 1-9

Dormir beaucoup sant enfant (m411hc)

File: SECM4_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Range: 1-9

TRO (m411hd)

File: SECM4_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Range: 1-9

Bonne nutrition (m411he)

File: SECM4_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Range: 1-9

Allaitement maternel (m411hf)

File: SECM4_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Range: 1-9

Heure de fin de l'entretien (m412h)

File: SECM4_INDV_RAW

Overview

Type: Continuous

Format: numeric

Width: 2

Decimals: 0

Range: 6-99

Minute de fin de l'entretien (m412m)

File: SECM4_INDV_RAW

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 2

Decimals: 0

Range: 0-99

Level2 Identification (level2id)

File: SEC11_MEN_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 2

Numro du DR (dr)

File: SEC11_MEN_RAW

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 3
Decimals: 0
Range: 1-557

Numro du mnage (numero)

File: SEC11_MEN_RAW

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 1-26

Rgion de rsidence (region)

File: SEC11_MEN_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 1-10

Departement (depart)

File: SEC11_MEN_RAW

Overview

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

District sanitaire (disanit)

File: SEC11_MEN_RAW

District sanitaire (disanit)

File: SEC11_MEN_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 1-50

Milieu de résidence (milieu)

File: SEC11_MEN_RAW

Overview

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

Très grande ville\...\\Campagne (local)

File: SEC11_MEN_RAW

Overview

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

Numéro de ligne de l'enquête (ligne)

File: SEC11_MEN_RAW

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 1-54

Jour de l'enquête (enqj)

File: SEC11_MEN_RAW

Overview

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

Mois de l'enquête (enqm)

File: SEC11_MEN_RAW

Overview

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

Anne de l'enquête (enqa)

File: SEC11_MEN_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 4
Decimals: 0
Range: 1999-2000

Numéro de l'enquadratrice (enqnum)

File: SEC11_MEN_RAW

Overview

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

Rsultat de l'enquête individ. (result)

File: SEC11_MEN_RAW

Overview

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

Nombre total de visites (visites)

File: SEC11_MEN_RAW

Overview

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

Langue de l'interview (langint)

File: SEC11_MEN_RAW

Overview

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

Utilisation d'interprte (interpte)

File: SEC11_MEN_RAW

Overview

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

Agent de saisie de donnees (saisi)

File: SEC11_MEN_RAW

Overview

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

Sexe de l'enqut(e) (qsex)

File: SEC11_MEN_RAW

Overview

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

Date de l'enqute (CMC) (enqc)

File: SEC11_MEN_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 4
Decimals: 0
Range: 1196-1201

Poids de l'chant.(6 dcimaux) (pond)

File: SEC11_MEN_RAW

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Range: 0-0

PONDH (pondh)

File: SEC11_MEN_RAW

Overview

Type: Continuous

Format: numeric

Width: 7

Decimals: 0

Range: 228757-2241271

Level2 Identification (level2id)

File: SECM1_MEN_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 2

Dbut d'enquête homme (Heure) (m101h)

File: SECM1_MEN_RAW

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 6-99

Dbut d'enquête homme(minutes) (m101m)

File: SECM1_MEN_RAW

Overview

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

Mois de naissance de l'homme (m105m)

File: SECM1_MEN_RAW

Overview

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

Anne de naissance de l'homme (m105a)

File: SECM1_MEN_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 4
Decimals: 0
Range: 1921-9999

Age homme en années rvolues (m106)

File: SECM1_MEN_RAW

Age homme en années révolues (m106)

File: SECM1_MEN_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 15-97

L'homme a fréquent l'école (m107)

File: SECM1_MEN_RAW

Overview

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

Plus haut niveau d'études (m108)

File: SECM1_MEN_RAW

Overview

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

Dernière classe achevée (m109)

File: SECM1_MEN_RAW

Overview

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

Peut lire une lettre/journal (m111)

File: SECM1_MEN_RAW

Overview

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

L'homme est Sngalais (m112)

File: SECM1_MEN_RAW

Overview

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

Ethnie de l'homme (m113)

File: SECM1_MEN_RAW

Overview

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

Date de naissance (CMS) (m102c)

File: SECM1_MEN_RAW

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 4
Decimals: 0
Range: 256-1021

Drapeau de date pour M102C (m102f)

File: SECM1_MEN_RAW

Overview

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

Age calcul de l'enqut (m103c)

File: SECM1_MEN_RAW

Overview

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

Date de première union (CMS) (m118c)

File: SECM1_MEN_RAW

Overview

Type: Continuous

Format: numeric

Width: 4

Decimals: 0

Range: 436-1201

Drapeau pour la date M113C (m118f)

File: SECM1_MEN_RAW

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Range: 0-8

Age la première union (calc) (m117c)

File: SECM1_MEN_RAW

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 2

Decimals: 0

Range: 15-15

Level2 Identification (level2id)

File: SECM2_MEN_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 2

On utilise moyen retarder nsnc (m205)

File: SECM2_MEN_RAW

Overview

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

Utilise un moyen de contracep. (m207)

File: SECM2_MEN_RAW

Overview

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

Mthode actuellement utilise (m208)

File: SECM2_MEN_RAW

Overview

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

Utiliser pour eviter grossesse (m210)

File: SECM2_MEN_RAW

Overview

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

Va util. ds les 12 proch. mois (m211)

File: SECM2_MEN_RAW

Va util. ds les 12 proch. mois (m211)

File: SECM2_MEN_RAW

Overview

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

Un endroit pour un service san (m212)

File: SECM2_MEN_RAW

Overview

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

Item created from ISSA Group (secm2_group)

File: SECM2_MEN_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 4

Mthode contraceptive (m201)

File: SECM2_MEN_RAW

Overview

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

Entendu parler de mthode (m202)

File: SECM2_MEN_RAW

Overview

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

A dj utilis la mthode (m203)

File: SECM2_MEN_RAW

A dj utilis la mthode (m203)

File: SECM2_MEN_RAW

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Range: 1-9

Level2 Identification (level2id)

File: SECM2A_MEN_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 2

Est ce facile d'accès (m214)

File: SECM2A_MEN_RAW

Overview

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

Avantages de l'utilisation PF (m215)

File: SECM2A_MEN_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 6

Item created from ISSA Group (secm2a_group)

File: SECM2A_MEN_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 2

Connaissez vous (m213b)

File: SECM2A_MEN_RAW

Overview

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

Appreciations (m213c)

File: SECM2A_MEN_RAW

Overview

Apprciations (m213c)

File: SECM2A_MEN_RAW

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Range: 2-8

Level2 Identification (level2id)

File: SECM3_MEN_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 2

Enfants de moins de 10 ans (m301a)

File: SECM3_MEN_RAW

Overview

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

Marie / conjoint (m301b)

File: SECM3_MEN_RAW

Overview

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

Autres hommes (m301c)

File: SECM3_MEN_RAW

Overview

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

Autres femmes (m301d)

File: SECM3_MEN_RAW

Overview

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

Avez vous dj t mai (m302)

File: SECM3_MEN_RAW

Avez vous dj t mai (m302)

File: SECM3_MEN_RAW

Overview

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

Etes vous dj marie (m304)

File: SECM3_MEN_RAW

Overview

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

Situation matrimoniale (m306)

File: SECM3_MEN_RAW

Overview

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

Avez vous des rapports (m313a)

File: SECM3_MEN_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 4

Unit dernier rapport (m315cu)

File: SECM3_MEN_RAW

Overview

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

M315CN (m315cn)

File: SECM3_MEN_RAW

M315CN (m315cn)

File: SECM3_MEN_RAW

Overview

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

Un condom a t il t utilis (m315d)

File: SECM3_MEN_RAW

Overview

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

Level2 Identification (level2id)

File: SECM4_MEN_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 2

Entendu parler des M.S.T. (m401a)

File: SECM4_MEN_RAW

Overview

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

M.S.T. connues (m401b)

File: SECM4_MEN_RAW

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 8

A entendu parler de Sida (m401l)

File: SECM4_MEN_RAW

Overview

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

Peut-on viter d'attraper Sida (m403)

File: SECM4_MEN_RAW

Overview

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

Que peut-on faire (m404)

File: SECM4_MEN_RAW

Overview

Que peut-on faire (m404)

File: SECM4_MEN_RAW

Type: Discrete

Format: character

Width: 9

Entendu parler du condom (MST) (m411c)

File: SECM4_MEN_RAW

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Range: 1-9

M.S.T. connues (m411e)

File: SECM4_MEN_RAW

Overview

Type: Discrete

Format: character

Width: 7

Vaccination (m411ha)

File: SECM4_MEN_RAW

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Range: 1-9

Porter sur le Dos sant enfant (m411hb)

File: SECM4_MEN_RAW

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Range: 1-9

Dormir beaucoup sant enfant (m411hc)

File: SECM4_MEN_RAW

Overview

Dormir beaucoup sant enfant (m411hc)

File: SECM4_MEN_RAW

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Range: 1-9

TRO (m411hd)

File: SECM4_MEN_RAW

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Range: 1-9

Bonne nutrition (m411he)

File: SECM4_MEN_RAW

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Range: 1-9

Allaitement maternel (m411hf)

File: SECM4_MEN_RAW

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Range: 1-9

Heure de fin de l'entretien (m412h)

File: SECM4_MEN_RAW

Overview

Type: Continuous

Format: numeric

Width: 2

Decimals: 0

Range: 6-99

Minute de fin de l'entretien (m412m)

File: SECM4_MEN_RAW

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 2

Decimals: 0

Range: 0-99

Related Materials

Questionnaires

EDS IV - Questionnaire Ménage

Title	EDS IV - Questionnaire Ménage
Author(s)	Services d'Études et de Recherche pour le Développement Humain en Afrique (SERDHA)
Date	1999-10-01
Country	Senegal
Language	French
Contributor(s)	Macro International Inc.
Filename	SEN_DHS_1999_Questionnaire_Household_Fr.pdf

EDS IV - Questionnaire Femme

Title	EDS IV - Questionnaire Femme
Author(s)	Services d'Études et de Recherche pour le Développement Humain en Afrique (SERDHA)
Date	1999-10-01
Country	Senegal
Language	French
Contributor(s)	Macro International Inc.
Filename	SEN_DHS_1999_Questionnaire_Woman_Fr.pdf

EDS IV - Questionnaire Homme

Title	EDS IV - Questionnaire Homme
Author(s)	Services d'Études et de Recherche pour le Développement Humain en Afrique (SERDHA)
Date	1999-10-01
Country	Senegal
Language	French
Contributor(s)	Macro International Inc.
Filename	SEN_DHS_1999_Questionnaire_Man_Fr.pdf

EDS IV - Questionnaire Communautaire

Title	EDS IV - Questionnaire Communautaire
Author(s)	Services d'Études et de Recherche pour le Développement Humain en Afrique (SERDHA)
Date	1999-10-01
Country	Senegal
Language	French
Contributor(s)	Macro International Inc.
Filename	SEN_DHS_1999_Questionnaire_Community_Fr.pdf

Reports

Enquête Sénégalaise sur les Indicateurs de Santé (ESIS) 1999 - Rapport final

Title	Enquête Sénégalaise sur les Indicateurs de Santé (ESIS) 1999 - Rapport final
Author(s)	Direction des études, de la recherche et de la formation, Ministère de l'Économie, des Finances et du Plan
Date	2000-06-01
Country	Senegal
Language	French
Contributor(s)	Macro International Inc. and Services d'Études et de Recherche pour le Développement Humain en Afrique (SERDHA)
Description	Ce rapport présente les principaux résultats de l'Enquête Sénégalaise sur les Indicateurs de Santé (ESIS) réalisée au Sénégal en 1999 par la Direction des études, de la recherche et de la formation, Ministère de l'Économie, des Finances et du Plan.
Filename	http://www.dhsprogram.com/pubs/pdf/FR113/FR113.pdf
