Madagascar - Comprehensive Food Security, Nutrition and Vulnerability Survey (2010)

United Nations Children's Fund (UNICEF) - Nations Unies Programme alimenataire mondial (PAM) - World Food Programme (WFP) - Nations Unies

Rapport généré le: July 5, 2019

Vous pouvez consulter notre catalogue de données sur: https://nada.web.ined.fr/index.php

Aperçu

Identification

ID

MDG-UNICEF-PAM-CFSVA-2010

Aperçu

RéSUMé

Les efforts visant à améliorer la sécurité alimentaire et la nutrition à Madagascar au cours des deux dernières années ont été contrecarrés par l'instabilité politique qui a perturbé la collecte des données. L'UNICEF et le PAM sont convenus d'effectuer en 2010 une analyse globale de la sécurité alimentaire et nutritionnelle et de la vulnérabilité (CFSVA+N), pour répondre au besoin de données actualisées, valides pour aider à la prise de décisions.

Les principaux objectifs de l'enquête sont de :

- Fournir une évaluation précise et détaillée de la situation actuelle en matière de sécurité alimentaire et nutritionnelle ;
- Évaluer les causes et les facteurs de risque de l'insécurité alimentaire et nutritionnelle ;
- Identifier les moyens potentiels d'atténuer l'insécurité alimentaire et nutritionnelle ;
- Révéler les milieux de vulnérabilité où une assistance spéciale peut être nécessaire.

Efforts to improve Madagascar's food security and nutrition over the last two years have been thwarted by political instability which has disrupted data collection. With up-to-date critical information needed to contribute to evidence based decision making, UNICEF and WFP agreed to carry out a joint Comprehensive Food and Nutrition Security and Vulnerability Analysis (CFSVA+N) in 2010. The survey's primary objectives are to:

- · Provide an accurate and detailed assessment of the current food and nutrition security situation
- · Assess the causes and risk factors for food and nutrition insecurity
- Identify potential ways to mitigate food and nutrition insecurity
- Reveal pockets of vulnerability where special assistance may be required.

TYPE DE DONNÉES

Données échantillonnées [ssd]

UNITÉS D'ANALYSE

Ménages

Champ

NOTES

Ménage : Démographie, logement et équipements, biens, dépenses, migration, migration, propriété du bétail, production agricole et foncière, sources et consommation alimentaires, aide alimentaire, chocs et sécurité alimentaire, mécanismes d'adaptation, HIV/Sida, nutrition et santé maternelle et infantile.

Household: Demographics, housing and facilities, assets, expenditure, migration, land and agricultural production, livestock

ownership, food sources and consumption, food assistance, shocks and food security, coping mechanisms, HIV Aids, maternal and children health and nutrition.

KEYWORDS

Sécurité alimentaire, Nutrition, Enquête, Ménages ruraux, Zones rurales, Santé maternelle, Santé de l'enfant, Anthropométrie

Couverture

COUVERTURE GÉOGRAPHIQUE

Locale

GEOGRAPHIC UNIT

Zones rurales de Madagascar

UNIVERS

L'enquête a porté sur les chefs de ménage et les femmes en âge de procréer (15-49 ans) dans chaque ménage échantillonné. Un ménage se définit comme une (ou plusieurs) personne(s) vivant sous le même toit ou sous des toits différents, mais partageant les repas principaux et respectant l'autorité d'une même personne (le chef du ménage).

The survey covered household heads and women of reproductive age (15-49 years) in each sampled household. Household is defined as one (or more) people living under the same roof or different roofs, but sharing the main meals and respecting the authority of the same person (the head of the household).

Producteurs et sponsors

INVESTIGATEUR PRINCIPAL

Nom	Affiliation
United Nations Children's Fund (UNICEF)	Nations Unies
Programme alimenataire mondial (PAM) - World Food Programme (WFP)	Nations Unies

FINANCEMENT

Nom	Abbréviation	Rôle
Bill and Melinda Gates Foundation	Gates Foundation	Appui financier
International Fund for Agricultural Development	IFAD	Appui financier
United Nations Development Programme	UNDP	Appui financier

Production des métadonnées

MéTADONNÉES PRODUITES PAR

Nom	Abbréviation	Affiliation	Rôle
Souleika Abdillahi	SA	WFP	Création DDI
World Bank, Development Data Group	DECDG	The World Bank	Révision DDI
Karin Sohler	INED	Institut national d'études démographiques, France	Révision DDI

DATE DE LA PRODUCTION DES MÉTADONNÉES 2019-07-03

VERSION DU DOCUMENT DDI

Version Demostaf d'après la version 02 (DDI_MDG_2010_CFSVA_v01_M, février 2014, revue par la Banque mondiale à partir de la version 01 de Juin 2012, DDI-MDG-WFP-CFSVA-2010-v1.0, créé par WFP)

ID DU DOCUMENT DDI

MDG-UNICEF-PAM-CFSVA-2010

Echantillonnage

Méthode d'échantillonnage

Afin d'obtenir un échantillon représentatif par région et par zone de vie, un échantillonnage en grappes en deux étapes a été appliqué.

Dans un premier temps, le nombre de groupes par région a été calculé sur la base de la taille de l'échantillon nécessaire pour déterminer la malnutrition et la sécurité alimentaire par région (des détails sur le calcul de la taille de l'échantillon sont donnés ci-dessous). Un minimum de 25 clusters par région a été fixé. Étant donné que le Fokontany est la plus petite unité administrative disposant de données démographiques disponibles, il s'agit de l'unité administrative à partir de laquelle les clusters ont été sélectionnés. Une liste de tous les Fokontany et de leur population estimée a été obtenue de l'INSTAT; les communautés urbaines telles que définies par le dernier DHS-IV n'ont pas été incluses dans la base de sondage. En utilisant cette liste et les zones de vie, 176 segments ont été définis correspondant à la fois aux régions et aux zones de vie. Le nombre de grappes dans chacun des 176 segments a été déterminé en fonction de la population par segment pondérée à partir de la population régionale totale. Pour chaque segment, les Fokontany et leur population ont été introduits dans l'ENA et le nombre requis de grappes par segment a été sélectionné selon la technique d'échantillonnage "probabilité proportionnelle à la taille de la population" (PPS). Ce processus a été répété pour chacun des 176 segments. Au total, 606 groupes ont été sélectionnés dans les 22 régions et répartis dans les 8 zones de subsistance.

Deuxième étape : l'unité d'échantillonnage secondaire était le ménage tel que défini par l'INSTAT. Au sein des grappes sélectionnées, les ménages ont été sélectionnés à partir d'un échantillon exhaustif de ménages au moyen d'un échantillonnage aléatoire systématique.

Pour les données anthropométriques, le nombre de ménages (tel que défini par le calcul de la taille de l'échantillon) a été sélectionné à l'aide d'un échantillonnage par intervalle calculé (c'est-à-dire à partir d'un Fokontany de 200 ménages, 20 ménages ont été sélectionnés en utilisant un intervalle de 10). Les ménages de l'enquête sur la sécurité alimentaire ont été sélectionnés à partir de la liste plus large des ménages déjà sélectionnés pour l'enquête anthropométrique. Cela a été fait en utilisant un échantillonnage par intervalle calculé indépendamment (c.-à-d. parmi les 20 ménages sélectionnés pour les données anthropométriques, 5 ménages ont été sélectionnés pour les données sur la sécurité alimentaire et la santé en utilisant un intervalle d'échantillonnage de 4).

In order to have a representative sample by region and livelihood zone, a two-stage cluster sampling was applied.

First stage, the number of clusters per region was calculated based on the required sample size to determine malnutrition and food security by region (details on sample size calculation are reported below). A minimum of 25 clusters per region was set. Since the Fokontany is the smallest administrative unit with population data available, this was established as the administrative unit from which clusters were selected. A list of all Fokontany and their estimated population was obtained from INSTAT. Urban communities as defined by the latest DHS-IV were not included in the sampling frame. Using this list and the livelihood zones, 176 segments were defined corresponding to both the regions and the livelihood zones. The number of clusters in each of the 176 segments was determined based on the population per segment weighted from the total regional population. For each segment, the Fokontany and their population were introduced into ENA and the required number of cluster per segment was selected using "probability proportional to population size" (PPS) sampling technique. This process was repeated for each of the 176 segments. In total, 606 clusters were selected across the 22 regions and distributed in the 8 Livelihood zones.

Second stage: the secondary sample unit was the household as defined by INSTAT. Within the selected clusters, households were selected from an exhaustive of households using systematic random sampling.

For the anthropometric data, the households' number (as defined by the sample size calculation) was selected using a calculated interval sampling (i.e. from a Fokontany with 200 households, 20 households were selected using a sample interval of 10). The households for the food security survey were sampled from the larger list of households already selected for the anthropometric survey. This was done using an independently calculated interval sampling (i.e. from the 20 households selected for anthropometric data, 5 households were selected for food security and health data using a sample interval of 4).

Ecarts au plan de sondage

Trente-trois grappes sur les 606 sélectionnés n'ont pas été visités en raison du mauvais temps ou de l'insécurité.

Thirty-three clusters out of the 606 selected were not visited due to bad weather or insecurity.

Pondération

Les pondérations des ménages sont calculées en fonction de la population par région.

Household weights are calculated by population per region.

Questionnaires

Aperçu

Les données ont été collectées à l'aide de questionnaires ménages, de questionnaires communautaires et de questionnaires sur la nutrition (qui comprenaient des mesures anthropométriques).

Household questionnaires, community questionnaires and nutrition questionnaires (which included anthropometric measurements) were used to collect the data.

Collecte des données

Dates de la collecte des données

 Début
 Fin
 Cycle

 2010-08-23
 2010-10-08
 N/A

Mode de collecte de données

Interview face à face [f2f]

Questionnaires

Les données ont été collectées à l'aide de questionnaires ménages, de questionnaires communautaires et de questionnaires sur la nutrition (qui comprenaient des mesures anthropométriques).

Household questionnaires, community questionnaires and nutrition questionnaires (which included anthropometric measurements) were used to collect the data.

Traitements des données

No content available

Evaluation des données

No content available

Description du fichier

Liste des variables

MDG CFSVA 2010_HH DATA

Contenu Data collected using household questionnaire

Enregistrements 0

Variable(s) 1126

Structure Type: Clés: ()

Version Producteur

Données manquantes

Variables

ID	Nom	Libellé	Туре	Format	Question
V1	ID	HH id	contin	numeric	
V2	fwei	weight (standardized)	contin	numeric	
V3	unfwei	weight (unstandardized)	contin	numeric	
V4	ClusterFSL	LIVELIHOOD ZONE	discrete	numeric	
V5	Livelihood_Groups	LIVELIHOOD GROUPS	discrete	numeric	
V6	WI_final	Wealth Index	contin	numeric	
V7	WIquintiles_final	WEALTH QUINTILES	discrete	numeric	
V8	FIDA	FIDA	discrete	character	
V9	ClusterFKT	Cluster Fokontany number	contin	numeric	
V10	Clno	Code_New Cluster fokontany	contin	numeric	
V11	HHno	Code_New Cluster household	contin	numeric	
V12	Obs	Observations	discrete	character	
V13	H00num_quest	QUESTIONNAIRE NUMBER	contin	numeric	Numéro du Questionnaire:
V14	H01enq	Code enumerator	discrete	character	Code de l'enquêteur
V15	H02jour_enq	Date-day of survey	contin	numeric	Date (jour):
V16	H02mois_enq	Date-month of survey	discrete	numeric	Date (mois):
V17	H03region	REGION	discrete	numeric	Région
V18	H04district	Code district	discrete	numeric	Code District
V19	H05commune	Code commune	contin	numeric	Code commune
V20	H06fkt	Code fokontany	contin	numeric	Fokontany
V21	Н07НН	Code household	contin	numeric	Code ménage
V22	H08jour_verif	Date-day of check	contin	numeric	Date (jour):
V23	H08mois_verif	Date_month of check	discrete	numeric	Date (mois):
V24	H09lead	Name of the team-leader	discrete	character	Nom du chef d'équipe
V25	HA2name1	Name of member 01	discrete	character	Prénom
V26	HA2name2	Name of member 02	discrete	character	Prénom

ID	Nom	Libellé	Туре	Format	Question
V27	HA2name3	Name of member 03	discrete	character	Prénom
V28	HA2name4	Name of member 04	discrete	character	Prénom
V29	HA2name5	Name of member 05	discrete	character	Prénom
V30	HA2name6	Name of member 06	discrete	character	Prénom
V31	HA2name7	Name of member 07	discrete	character	Prénom
V32	HA2name8	Name of member 08	discrete	character	Prénom
V33	HA2name9	Name of member 09	discrete	character	Prénom
V34	HA2name10	Name of member 10	discrete	character	Prénom
V35	HA2name11	Name of member 11	discrete	character	Prénom
V36	HA2name12	Name of member 12	discrete	character	Prénom
V37	HA2name13	Name of member 13	discrete	character	Prénom
V38	HA2name14	Name of member 14	discrete	character	Prénom
V39	HA2name15	Name of member 15	discrete	character	Prénom
V40	HA2name16	Name of member 16	discrete	character	Prénom
V41	HA3relation1	Relation member 01 to head	discrete	numeric	Lien de parente au chef du ménage
V42	HA3relation2	Relation member 02 to head	discrete	numeric	Lien de parente au chef du ménage
V43	HA3relation3	Relation member 03 to head	discrete	numeric	Lien de parente au chef du ménage
V44	HA3relation4	Relation member 04 to head	discrete	numeric	Lien de parente au chef du ménage
V45	HA3relation5	Relation member 05 to head	discrete	numeric	Lien de parente au chef du ménage
V46	HA3relation6	Relation member 06 to head	discrete	numeric	Lien de parente au chef du ménage
V47	HA3relation7	Relation member 07 to head	discrete	numeric	Lien de parente au chef du ménage
V48	HA3relation8	Relation member 08 to head	discrete	numeric	Lien de parente au chef du ménage
V49	HA3relation9	Relation member 09 to head	discrete	numeric	Lien de parente au chef du ménage
V50	HA3relation10	Relation member 10 to head	discrete	numeric	Lien de parente au chef du ménage
V51	HA3relation11	Relation member 11 to head	discrete	numeric	Lien de parente au chef du ménage
V52	HA3relation12	Relation member 12 to head	discrete	numeric	Lien de parente au chef du ménage
V53	HA3relation13	Relation member 13 to head	discrete	numeric	Lien de parente au chef du ménage
V54	HA3relation14	Relation member 14 to head	discrete	numeric	Lien de parente au chef du ménage
V55	HA3relation15	Relation member 15 to head	discrete	numeric	Lien de parente au chef du ménage

ID	Nom	Libellé	Туре	Format	Question
V56	HA3relation16	Relation member 16 to head	discrete	numeric	Lien de parente au chef du ménage
V57	HA4sex1	Sexe of member 01	discrete	numeric	Sexe membre du ménage
V58	HA4sex2	Sexe of member 02	discrete	numeric	Sexe membre du ménage
V59	HA4sex3	Sexe of member 03	discrete	numeric	Sexe membre du ménage
V60	HA4sex4	Sexe of member 04	discrete	numeric	Sexe membre du ménage
V61	HA4sex5	Sexe of member 05	discrete	numeric	Sexe membre du ménage
V62	HA4sex6	Sexe of member 06	discrete	numeric	Sexe membre du ménage
V63	HA4sex7	Sexe of member 07	discrete	numeric	Sexe membre du ménage
V64	HA4sex8	Sexe of member 08	discrete	numeric	Sexe membre du ménage
V65	HA4sex9	Sexe of member 09	discrete	numeric	Sexe membre du ménage
V66	HA4sex10	Sexe of member 10	discrete	numeric	Sexe membre du ménage
V67	HA4sex11	Sexe of member 11	discrete	numeric	Sexe membre du ménage
V68	HA4sex12	Sexe of member 12	discrete	numeric	Sexe membre du ménage
V69	HA4sex13	Sexe of member 13	discrete	numeric	Sexe membre du ménage
V70	HA4sex14	Sexe of member 14	discrete	numeric	Sexe membre du ménage
V71	HA4sex15	Sexe of member 15	discrete	numeric	Sexe membre du ménage
V72	HA4sex16	Sexe of member 16	discrete	numeric	Sexe membre du ménage
V73	HA5age1	Age of member 01	contin	numeric	Age membre du ménage
V74	HA5age2	Age of member 02	contin	numeric	Age membre du ménage
V75	HA5age3	Age of member 03	contin	numeric	Age membre du ménage
V76	HA5age4	Age of member 04	contin	numeric	Age membre du ménage
V77	HA5age5	Age of member 05	contin	numeric	Age membre du ménage
V78	HA5age6	Age of member 06	contin	numeric	Age membre du ménage
V79	HA5age7	Age of member 07	contin	numeric	Age membre du ménage
V80	HA5age8	Age of member 08	contin	numeric	Age membre du ménage
V81	HA5age9	Age of member 09	contin	numeric	Age membre du ménage
V82	HA5age10	Age of member 10	contin	numeric	Age membre du ménage
V83	HA5age11	Age of member 11	contin	numeric	Age membre du ménage
V84	HA5age12	Age of member 12	contin	numeric	Age membre du ménage
V85	HA5age13	Age of member 13	contin	numeric	Age membre du ménage
V86	HA5age14	Age of member 14	contin	numeric	Age membre du ménage
V87	HA5age15	Age of member 15	contin	numeric	Age membre du ménage
V88	HA5age16	Age of member 16	discrete	numeric	Age membre du ménage
V89	HA6physic1	Physical condition of member 01	discrete	numeric	Condition Physique
V90	HA6physic2	Physical condition of member 02	discrete	numeric	Condition Physique
V91	HA6physic3	Physical condition of member 03	discrete	numeric	Condition Physique
V92	HA6physic4	Physical condition of member 04	discrete	numeric	Condition Physique

ID	Nom	Libellé	Туре	Format	Question
V93	HA6physic5	Physical condition of member 05	discrete	numeric	Condition Physique
V94	HA6physic6	Physical condition of member 06	discrete	numeric	Condition Physique
V95	HA6physic7	Physical condition of member 07	discrete	numeric	Condition Physique
V96	HA6physic8	Physical condition of member 08	discrete	numeric	Condition Physique
V97	HA6physic9	Physical condition of member 09	discrete	numeric	Condition Physique
V98	HA6physic10	Physical condition of member 10	discrete	numeric	Condition Physique
V99	HA6physic11	Physical condition of member 11	discrete	numeric	Condition Physique
V100	HA6physic12	Physical condition of member 12	discrete	numeric	Condition Physique
V101	HA6physic13	Physical condition of member 13	discrete	numeric	Condition Physique
V102	HA6physic14	Physical condition of member 14	discrete	numeric	Condition Physique
V103	HA6physic15	Physical condition of member 15	discrete	numeric	Condition Physique
V104	HA6physic16	Physical condition of member 16	discrete	numeric	Condition Physique
V105	HA7disable1	Member 01 disabled?	discrete	numeric	Handicap
V106	HA7disable2	Member 02 disabled?	discrete	numeric	Handicap
V107	HA7disable3	Member 03 disabled?	discrete	numeric	Handicap
V108	HA7disable4	Member 04 disabled?	discrete	numeric	Handicap
V109	HA7disable5	Member 05 disabled?	discrete	numeric	Handicap
V110	HA7disable6	Member 06 disabled?	discrete	numeric	Handicap
V111	HA7disable7	Member 07 disabled?	discrete	numeric	Handicap
V112	HA7disable8	Member 08 disabled?	discrete	numeric	Handicap
V113	HA7disable9	Member 09 disabled?	discrete	numeric	Handicap
V114	HA7disable10	Member 10 disabled?	discrete	numeric	Handicap
V115	HA7disable11	Member 11 disabled?	discrete	numeric	Handicap
V116	HA7disable12	Member 12 disabled?	discrete	numeric	Handicap
V117	HA7disable13	Member 13 disabled?	discrete	numeric	Handicap
V118	HA7disable14	Member 14 disabled?	discrete	numeric	Handicap
V119	HA7disable15	Member 15 disabled?	discrete	numeric	Handicap
V120	HA7disable16	Member 16 disabled?	discrete	numeric	Handicap
V121	HA8income1	Member 01 income earner?	discrete	numeric	Est-ce que cette personne a été impliquée dans des activités génératrices de revenu au cours des 6 derniers mois?
V122	HA8income2	Member 02 income earner?	discrete	numeric	Est-ce que cette personne a été impliquée dans des activités génératrices de revenu au cours des 6 derniers mois?
V123	HA8income3	Member 03 income earner?	discrete	numeric	Est-ce que cette personne a été impliquée dans des activités génératrices de revenu au cours des 6 derniers mois?

ID	Nom	Libellé	Туре	Format	Question
V124	HA8income4	Member 04 income earner?	discrete	numeric	Est-ce que cette personne a été impliquée dans des activités génératrices de revenu au cours des 6 derniers mois?
V125	HA8income5	Member 05 income earner?	discrete	numeric	Est-ce que cette personne a été impliquée dans des activités génératrices de revenu au cours des 6 derniers mois?
V126	HA8income6	Member 06 income earner?	discrete	numeric	Est-ce que cette personne a été impliquée dans des activités génératrices de revenu au cours des 6 derniers mois?
V127	HA8income7	Member 07 income earner?	discrete	numeric	Est-ce que cette personne a été impliquée dans des activités génératrices de revenu au cours des 6 derniers mois?
V128	HA8income8	Member 08 income earner?	discrete	numeric	Est-ce que cette personne a été impliquée dans des activités génératrices de revenu au cours des 6 derniers mois?
V129	HA8income9	Member 09 income earner?	discrete	numeric	Est-ce que cette personne a été impliquée dans des activités génératrices de revenu au cours des 6 derniers mois?
V130	HA8income10	Member 10 income earner?	discrete	numeric	Est-ce que cette personne a été impliquée dans des activités génératrices de revenu au cours des 6 derniers mois?
V131	HA8income11	Member 11 income earner?	discrete	numeric	Est-ce que cette personne a été impliquée dans des activités génératrices de revenu au cours des 6 derniers mois?
V132	HA8income12	Member 12 income earner?	discrete	numeric	Est-ce que cette personne a été impliquée dans des activités génératrices de revenu au cours des 6 derniers mois?
V133	HA8income13	Member 13 income earner?	discrete	numeric	Est-ce que cette personne a été impliquée dans des activités génératrices de revenu au cours des 6 derniers mois?
V134	HA8income14	Member 14 income earner?	discrete	numeric	Est-ce que cette personne a été impliquée dans des activités génératrices de revenu au cours des 6 derniers mois?

ID	Nom	Libellé	Туре	Format	Question
V135	HA8income15	Member 15 income earner?	discrete	numeric	Est-ce que cette personne a été impliquée dans des activités génératrices de revenu au cours des 6 derniers mois?
V136	HA8income16	Member 16 income earner?	discrete	numeric	Est-ce que cette personne a été impliquée dans des activités génératrices de revenu au cours des 6 derniers mois?
V137	HA9Inctyp1	Type of income activity by member 01	discrete	numeric	Activité économique principale
V138	HA9Inctyp2	Type of income activity by member 02	discrete	numeric	Activité économique principale
V139	HA9Inctyp3	Type of income activity by member 03	discrete	numeric	Activité économique principale
V140	HA9Inctyp4	Type of income activity by member 04	discrete	numeric	Activité économique principale
V141	HA9Inctyp5	Type of income activity by member 05	discrete	numeric	Activité économique principale
V142	HA9Inctyp6	Type of income activity by member 06	discrete	numeric	Activité économique principale
V143	HA9Inctyp7	Type of income activity by member 07	discrete	numeric	Activité économique principale
V144	HA9Inctyp8	Type of income activity by member 08	discrete	numeric	Activité économique principale
V145	HA9Inctyp9	Type of income activity by member 09	discrete	numeric	Activité économique principale
V146	HA9Inctyp10	Type of income activity by member 10	discrete	numeric	Activité économique principale
V147	HA9Inctyp11	Type of income activity by member 11	discrete	numeric	Activité économique principale
V148	HA9Inctyp12	Type of income activity by member 12	discrete	numeric	Activité économique principale
V149	HA9Inctyp13	Type of income activity by member 13	discrete	numeric	Activité économique principale
V150	HA9Inctyp14	Type of income activity by member 14	discrete	numeric	Activité économique principale
V151	HA9Inctyp15	Type of income activity by member 15	discrete	numeric	Activité économique principale
V152	HA9Inctyp16	Type of income activity by member 16	discrete	numeric	Activité économique principale
V153	HA9Aparent1	Parental Status of member 01	discrete	numeric	Survie des parents de l'enfant
V154	HA9Aparent2	Parental Status of member 02	discrete	numeric	Survie des parents de l'enfant
V155	HA9Aparent3	Parental Status of member 03	discrete	numeric	Survie des parents de l'enfant
V156	HA9Aparent4	Parental Status of member 04	discrete	numeric	Survie des parents de l'enfant

ID	Nom	Libellé	Туре	Format	Question
V157	HA9Aparent5	Parental Status of member 05	discrete	numeric	Survie des parents de l'enfant
V158	HA9Aparent6	Parental Status of member 06	discrete	numeric	Survie des parents de l'enfant
V159	HA9Aparent7	Parental Status of member 07	discrete	numeric	Survie des parents de l'enfant
V160	HA9Aparent8	Parental Status of member 08	discrete	numeric	Survie des parents de l'enfant
V161	HA9Aparent9	Parental Status of member 09	discrete	numeric	Survie des parents de l'enfant
V162	HA9Aparent10	Parental Status of member 10	discrete	numeric	Survie des parents de l'enfant
V163	HA9Aparent11	Parental Status of member 11	discrete	numeric	Survie des parents de l'enfant
V164	HA9Aparent12	Parental Status of member 12	discrete	numeric	Survie des parents de l'enfant
V165	HA9Aparent13	Parental Status of member 13	discrete	numeric	Survie des parents de l'enfant
V166	HA9Aparent14	Parental Status of member 14	discrete	numeric	Survie des parents de l'enfant
V167	HA9Aparent15	Parental Status of member 15	discrete	numeric	Survie des parents de l'enfant
V168	HA9Aparent16	Parental Status of member 16	discrete	numeric	Survie des parents de l'enfant
V169	HA10school1	Member 01 enrolled and attending school?	discrete	numeric	Inscription a l'école
V170	HA10school2	Member 02 enrolled and attending school?	discrete	numeric	Inscription a l'école
V171	HA10school3	Member 03 enrolled and attending school?	discrete	numeric	Inscription a l'école
V172	HA10school4	Member 04 enrolled and attending school?	discrete	numeric	Inscription a l'école
V173	HA10school5	Member 05 enrolled and attending school?	discrete	numeric	Inscription a l'école
V174	HA10school6	Member 06 enrolled and attending school?	discrete	numeric	Inscription a l'école
V175	HA10school7	Member 07 enrolled and attending school?	discrete	numeric	Inscription a l'école
V176	HA10school8	Member 08 enrolled and attending school?	discrete	numeric	Inscription a l'école
V177	HA10school9	Member 09 enrolled and attending school?	discrete	numeric	Inscription a l'école
V178	HA10school10	Member 10 enrolled and attending school?	discrete	numeric	Inscription a l'école
V179	HA10school11	Member 11 enrolled and attending school?	discrete	numeric	Inscription a l'école
V180	HA10school12	Member 12 enrolled and attending school?	discrete	numeric	Inscription a l'école

ID	Nom	Libellé	Туре	Format	Question
V181	HA10school13	Member 13 enrolled and attending school?	discrete	numeric	Inscription a l'école
V182	HA10school14	Member 14 enrolled and attending school?	discrete	numeric	Inscription a l'école
V183	HA10school15	Member 15 enrolled and attending school?	discrete	numeric	Inscription a l'école
V184	HA10school16	Member 16 enrolled and attending school?	discrete	numeric	Inscription a l'école
V185	HA11Level1	Level of attendance member 01	discrete	numeric	Niveau
V186	HA11Level2	Level of attendance member 02	discrete	numeric	Niveau
V187	HA11Level3	Level of attendance member 03	discrete	numeric	Niveau
V188	HA11Level4	Level of attendance member 04	discrete	numeric	Niveau
V189	HA11Level5	Level of attendance member 05	discrete	numeric	Niveau
V190	HA11Level6	Level of attendance member 06	discrete	numeric	Niveau
V191	HA11Level7	Level of attendance member 07	discrete	numeric	Niveau
V192	HA11Level8	Level of attendance member 08	discrete	numeric	Niveau
V193	HA11Level9	Level of attendance member 09	discrete	numeric	Niveau
V194	HA11Level10	Level of attendance member 10	discrete	numeric	Niveau
V195	HA11Level11	Level of attendance member 11	discrete	numeric	Niveau
V196	HA11Level12	Level of attendance member 12	discrete	numeric	Niveau
V197	HA11Level13	Level of attendance member 13	discrete	numeric	Niveau
V198	HA11Level14	Level of attendance member 14	discrete	numeric	Niveau
V199	HA11Level15	Level of attendance member 15	discrete	numeric	Niveau
V200	HA11Level16	Level of attendance member 16	discrete	numeric	Niveau
V201	HA12miss1	Member 01 ever miss school>1 week?	discrete	numeric	Absence de plus d'une semaine?
V202	HA12miss2	Member 02 ever miss school>1 week?	discrete	numeric	Absence de plus d'une semaine?
V203	HA12miss3	Member 03 ever miss school>1 week?	discrete	numeric	Absence de plus d'une semaine?
V204	HA12miss4	Member 04 ever miss school>1 week?	discrete	numeric	Absence de plus d'une semaine?
V205	HA12miss5	Member 05 ever miss school>1 week?	discrete	numeric	Absence de plus d'une semaine?
V206	HA12miss6	Member 06 ever miss school>1 week?	discrete	numeric	Absence de plus d'une semaine?
V207	HA12miss7	Member 07 ever miss school>1 week?	discrete	numeric	Absence de plus d'une semaine?
V208	HA12miss8	Member 08 ever miss school>1 week?	discrete	numeric	Absence de plus d'une semaine?
V209	HA12miss9	Member 09 ever miss school>1 week?	discrete	numeric	Absence de plus d'une semaine?
V210	HA12miss10	Member 10 ever miss school>1 week?	discrete	numeric	Absence de plus d'une semaine?

ID	Nom	Libellé	Туре	Format	Question
V211	HA12miss11	Member 11 ever miss school>1 week?	discrete	numeric	Absence de plus d'une semaine?
V212	HA12miss12	Member 12 ever miss school>1 week?	discrete	numeric	Absence de plus d'une semaine?
V213	HA12miss13	Member 13 ever miss school>1 week?	discrete	numeric	Absence de plus d'une semaine?
V214	HA12miss14	Member 14 ever miss school>1 week?	discrete	numeric	Absence de plus d'une semaine?
V215	HA12miss15	Member 15 ever miss school>1 week?	discrete	numeric	Absence de plus d'une semaine?
V216	HA12miss16	Member 16 ever miss school>1 week?	discrete	numeric	Absence de plus d'une semaine?
V217	HA13reasonm1	Main reason of missing school memeber 01	discrete	numeric	Principale raison pour absence de plus d'une semaine ou non fréquentation d'école
V218	HA13reasonm2	Main reason of missing school memeber 02	discrete	numeric	Principale raison pour absence de plus d'une semaine ou non fréquentation d'école
V219	HA13reasonm3	Main reason of missing school memeber 03	discrete	numeric	Principale raison pour absence de plus d'une semaine ou non fréquentation d'école
V220	HA13reasonm4	Main reason of missing school memeber 04	discrete	numeric	Principale raison pour absence de plus d'une semaine ou non fréquentation d'école
V221	HA13reasonm5	Main reason of missing school memeber 05	discrete	numeric	Principale raison pour absence de plus d'une semaine ou non fréquentation d'école
V222	HA13reasonm6	Main reason of missing school memeber 06	discrete	numeric	Principale raison pour absence de plus d'une semaine ou non fréquentation d'école
V223	HA13reasonm7	Main reason of missing school memeber 07	discrete	numeric	Principale raison pour absence de plus d'une semaine ou non fréquentation d'école
V224	HA13reasonm8	Main reason of missing school memeber 08	discrete	numeric	Principale raison pour absence de plus d'une semaine ou non fréquentation d'école
V225	HA13reasonm9	Main reason of missing school memeber 09	discrete	numeric	Principale raison pour absence de plus d'une semaine ou non fréquentation d'école
V226	HA13reasonm10	Main reason of missing school memeber 10	discrete	numeric	Principale raison pour absence de plus d'une semaine ou non fréquentation d'école

ID	Nom	Libellé	Туре	Format	Question
V227	HA13reasonm11	Main reason of missing school memeber 11	discrete	numeric	Principale raison pour absence de plus d'une semaine ou non fréquentation d'école
V228	HA13reasonm12	Main reason of missing school memeber 12	discrete	numeric	Principale raison pour absence de plus d'une semaine ou non fréquentation d'école
V229	HA13reasonm13	Main reason of missing school memeber 13	discrete	numeric	Principale raison pour absence de plus d'une semaine ou non fréquentation d'école
V230	HA13reasonm14	Main reason of missing school memeber 14	discrete	numeric	Principale raison pour absence de plus d'une semaine ou non fréquentation d'école
V231	HA13reasonm15	Main reason of missing school memeber 15	discrete	numeric	Principale raison pour absence de plus d'une semaine ou non fréquentation d'école
V232	HA13reasonm16	Main reason of missing school memeber 16	discrete	numeric	Principale raison pour absence de plus d'une semaine ou non fréquentation d'école
V233	HA14inmigr1	Inmigration of member 01	discrete	numeric	Si membre a rejoint ce ménage au cours des 3 derniers mois, raison principale pour joindre ce ménage
V234	HA14inmigr2	Inmigration of member 02	discrete	numeric	Si membre a rejoint ce ménage au cours des 3 derniers mois, raison principale pour joindre ce ménage
V235	HA14inmigr3	Inmigration of member 03	discrete	numeric	Si membre a rejoint ce ménage au cours des 3 derniers mois, raison principale pour joindre ce ménage
V236	HA14inmigr4	Inmigration of member 04	discrete	numeric	Si membre a rejoint ce ménage au cours des 3 derniers mois, raison principale pour joindre ce ménage
V237	HA14inmigr5	Inmigration of member 05	discrete	numeric	Si membre a rejoint ce ménage au cours des 3 derniers mois, raison principale pour joindre ce ménage
V238	HA14inmigr6	Inmigration of member 06	discrete	numeric	Si membre a rejoint ce ménage au cours des 3 derniers mois, raison principale pour joindre ce ménage

ID	Nom	Libellé	Туре	Format	Question
V239	HA14inmigr7	Inmigration of member 07	discrete	numeric	Si membre a rejoint ce ménage au cours des 3 derniers mois, raison principale pour joindre ce ménage
V240	HA14inmigr8	Inmigration of member 08	discrete	numeric	Si membre a rejoint ce ménage au cours des 3 derniers mois, raison principale pour joindre ce ménage
V241	HA14inmigr9	Inmigration of member 09	discrete	numeric	Si membre a rejoint ce ménage au cours des 3 derniers mois, raison principale pour joindre ce ménage
V242	HA14inmigr10	Inmigration of member 10	discrete	numeric	Si membre a rejoint ce ménage au cours des 3 derniers mois, raison principale pour joindre ce ménage
V243	HA14inmigr11	Inmigration of member 11	discrete	numeric	Si membre a rejoint ce ménage au cours des 3 derniers mois, raison principale pour joindre ce ménage
V244	HA14inmigr12	Inmigration of member 12	discrete	numeric	Si membre a rejoint ce ménage au cours des 3 derniers mois, raison principale pour joindre ce ménage
V245	HA14inmigr13	Inmigration of member 13	discrete	numeric	Si membre a rejoint ce ménage au cours des 3 derniers mois, raison principale pour joindre ce ménage
V246	HA14inmigr14	Inmigration of member 14	discrete	numeric	Si membre a rejoint ce ménage au cours des 3 derniers mois, raison principale pour joindre ce ménage
V247	HA14inmigr15	Inmigration of member 15	discrete	numeric	Si membre a rejoint ce ménage au cours des 3 derniers mois, raison principale pour joindre ce ménage
V248	HA14inmigr16	Inmigration of member 16	discrete	numeric	Si membre a rejoint ce ménage au cours des 3 derniers mois, raison principale pour joindre ce ménage
V249	HHHead_sex	Sexe du chef	discrete	numeric	
V250	HHHead_age_group	Groupe d'Age du chef de menage	discrete	numeric	
V251	HHsize	Taille du menage	discrete	numeric	
V252	HHHead_age	Age du chef de menage	contin	numeric	
V253	femaleHH	female headed HH	discrete	numeric	

ID	Nom	Libellé	Туре	Format	Question
V254	Chronic_ill	HH with chronic ill	discrete	numeric	
V255	HA15migr	migration out?	discrete	numeric	Au cours des 6 derniers mois, est-ce qu'un membre de votre ménage a quitte le fokontany pour plus d'un mois et n'est pas revenue?
V256	HA16Adeath	Any death?	discrete	numeric	Au cours des 6 derniers mois, est-ce qu'un membre de votre ménage a quitte le fokontany pour plus d'un mois et n'est pas revenue?
V257	HA16Bincearn_death	Death of principal income earner?	discrete	numeric	Est-ce qu'un des principaux apporteurs de revenus est mort?
V258	HA16Cchrill_death	Death of chronic ill?	discrete	numeric	Est-ce que cette personne était malade chronique avant de mourir?
V259	NBpers_perroom	Number of person per room (crowding index)	contin	numeric	
V260	elderlyHH	elderly headed HH	discrete	numeric	
V261	Percent_dep	Percentage de personnes moins de 15 ans et plus de 60 ans (dependency rate)	contin	numeric	
V262	HB1Awatsourcer	Water source in rainy season	discrete	numeric	Quelle est la principale source d'eau à boire pour les membres de votre ménage pendant la saison des pluies?
V263	HB1Bloc_watsourcer	Water source sit in rainy season	discrete	numeric	Où se situe cette source d'eau?
V264	HB1Ctime_watr	time to go to water source in rainy season	contin	numeric	Combien de temps faut-il pour aller jusqu'à la source, prendre l'eau et revenir?
V265	HB2Awatsourced	Water source in dry season	discrete	numeric	Quelle est la principale source d'eau à boire pour les membres de votre ménage pendant la saison sèche?
V266	HB2Bloc_watsourced	Water source sit in dry season	discrete	numeric	Où se situe cette source d'eau?
V267	HB2Ctime_watd	time to go to water source in dry season	contin	numeric	Combien de temps faut-il pour aller jusqu' à la source, prendre l'eau et revenir?
V268	HB3wattreat	water treatment?	discrete	numeric	Faites-vous quelque chose à l'eau pour la rendre plus sure à boire?
V269	HB4treatment	what treatment?	discrete	numeric	Que faites-vous?
V270	sourcewaterrainy_ok	safe source water in rainy season	discrete	numeric	
V271	waterrainyokWASH	safe drinking water in rainy season	discrete	numeric	
V272	sourcewaterdry_ok	safe source water in dry season	discrete	numeric	
V273	waterdryokWASH	safe drinking water in dry season	discrete	numeric	

ID	Nom	Libellé	Туре	Format	Question
V274	HB1Ctyptoil	type of toilet	discrete	numeric	Quel type de toilette les membres de la famille utilisent habituellement?
V275	HB6typlight	type of light	discrete	numeric	Quelle est la principale source d'éclairage du ménage?
V276	HB7typfuel	type of fuel	discrete	numeric	Quelle est la principale source de combustible pour cuisiner du ménage?
V277	HB8typground	type of ground	discrete	numeric	Quel est le principal matériau utilise pour le sol?
V278	ground2	ground recoded	discrete	numeric	
V279	HB9typroof	type of roof	discrete	numeric	Quel est le principal matériau utilise pour le toit?
V280	HB10typwall	type of wall	discrete	numeric	Quel est le principal matériau utilise pour les murs?
V281	HB11housown	House owner	discrete	numeric	Est-ce que vous ou votre ménage loue ou est propriétaire de cette maison?
V282	HB12rent	rent amount	contin	numeric	Si vous payez un loyer, quel en est le montant mensuel?
V283	HB13room	rooms' number	contin	numeric	Combien de pièces dans cette maison sont utilisées pour dormir?
V284	HC1Atable	Tables	discrete	numeric	Est-ce que vous, ou un membre de votre ménage, possédez un des biens suivants?
V285	HC1Bchairs	Chairs	discrete	numeric	Est-ce que vous, ou un membre de votre ménage, possédez un des biens suivants?
V286	HC1Cbed	Bed	discrete	numeric	Est-ce que vous, ou un membre de votre ménage, possédez un des biens suivants?
V287	HC1Dlampe	Kerozene lampe	discrete	numeric	Est-ce que vous, ou un membre de votre ménage, possédez un des biens suivants?
V288	HC1Ebicycle	Bicycle	discrete	numeric	Est-ce que vous, ou un membre de votre ménage, possédez un des biens suivants?
V289	HC1Fradios	Radio	discrete	numeric	Est-ce que vous, ou un membre de votre ménage, possédez un des biens suivants?
V290	HC1Gwatch	watch	discrete	numeric	Est-ce que vous, ou un membre de votre ménage, possédez un des biens suivants?

ID	Nom	Libellé	Туре	Format	Question
V291	HC1Hcellular	Cell telephone	discrete	numeric	Est-ce que vous, ou un membre de votre ménage, possédez un des biens suivants?
V292	HC1ltv	Television	discrete	numeric	Est-ce que vous, ou un membre de votre ménage, possédez un des biens suivants?
V293	HC1Jdvd_cd	DVD/CD	discrete	numeric	Est-ce que vous, ou un membre de votre ménage, possédez un des biens suivants?
V294	HC1Riron	Iron	discrete	numeric	Est-ce que vous, ou un membre de votre ménage, possédez un des biens suivants?
V295	HC1Mcart	Cart	discrete	numeric	Est-ce que vous, ou un membre de votre ménage, possédez un des biens suivants?
V296	HC1Kmoto	Motorcycle	discrete	numeric	Est-ce que vous, ou un membre de votre ménage, possédez un des biens suivants?
V297	HC1Lcar	Vehicul	discrete	numeric	Est-ce que vous, ou un membre de votre ménage, possédez un des biens suivants?
V298	HC1Nboat	Boat with engine	discrete	numeric	Est-ce que vous, ou un membre de votre ménage, possédez un des biens suivants?
V299	HC1Ocanoe	Pirogue	discrete	numeric	Est-ce que vous, ou un membre de votre ménage, possédez un des biens suivants?
V300	HC1Pfishnet	fishing net	discrete	numeric	Est-ce que vous, ou un membre de votre ménage, possédez un des biens suivants?
V301	HC1Qstove	Gaz stove	discrete	numeric	Est-ce que vous, ou un membre de votre ménage, possédez un des biens suivants?
V302	HC1Ssewing	Sewing machine	discrete	numeric	Est-ce que vous, ou un membre de votre ménage, possédez un des biens suivants?
V303	HC1Tplow	Plow/harrow	discrete	numeric	Est-ce que vous, ou un membre de votre ménage, possédez un des biens suivants?
V304	HC1Uthreshing	threshing machine	discrete	numeric	Est-ce que vous, ou un membre de votre ménage, possédez un des biens suivants?

ID	Nom	Libellé	Туре	Format	Question
V305	HC1Vmill	Milling machine	discrete	numeric	Est-ce que vous, ou un membre de votre ménage, possédez un des biens suivants?
V306	HC1Wdehull	Dehulling machine	discrete	numeric	Est-ce que vous, ou un membre de votre ménage, possédez un des biens suivants?
V307	HC1Xsickle	Sickle/knife	discrete	numeric	Est-ce que vous, ou un membre de votre ménage, possédez un des biens suivants?
V308	HC1Ygun	Hunting gun	discrete	numeric	Est-ce que vous, ou un membre de votre ménage, possédez un des biens suivants?
V309	HC1Ztractor	Tractor/motorized cultivator	discrete	numeric	Est-ce que vous, ou un membre de votre ménage, possédez un des biens suivants?
V310	HC1AAgenerator	Generators	discrete	numeric	Est-ce que vous, ou un membre de votre ménage, possédez un des biens suivants?
V311	HD1Aincsource1	FIRST SOURCE INCOME	discrete	numeric	Au cours des 12 derniers mois, quelles ont été les principales sources de revenus de votre ménage?
V312	HD1Bincsource2	SECOND SOURCE INCOME	discrete	numeric	Au cours des 12 derniers mois, quelles ont été les principales sources de revenus de votre ménage?
V313	HD1Cincsource3	THIRD SOURCE INCOME	discrete	numeric	Au cours des 12 derniers mois, quelles ont été les principales sources de revenus de votre ménage?
V314	HD2Aincpart1	RELATIVE CONTRIBUTION 1ST SOURCE	contin	numeric	En utilisant la méthode proportional piling ou divide the pie estimer la contribution relative de chacune de ces sources au revenu total (%).
V315	HD2Bincpart2	RELATIVE CONTRIBUTION 2ND SOURCE	contin	numeric	En utilisant la méthode proportional piling ou divide the pie estimer la contribution relative de chacune de ces sources au revenu total (%).
V316	HD2Cincpart3	RELATIVE CONTRIBUTION 3RD SOURCE	contin	numeric	En utilisant la méthode proportional piling ou divide the pie estimer la contribution relative de chacune de ces sources au revenu total (%).

ID	Nom	Libellé	Туре	Format	Question
V317	HD3Aamount1	Amount from the first source	contin	numeric	Quelle est la somme d'argent gagnée par votre ménage, provenant de chacune de ces sources, au cours des12 derniers mois?
V318	HD4Abenefpart1	Part of first benefit	contin	numeric	Pourcentage de bénéfice si commerçant
V319	HD3Bamount2	Amount from the second source	contin	numeric	Quelle est la somme d'argent gagnée par votre ménage, provenant de chacune de ces sources, au cours des12 derniers mois?
V320	HD4Bbenefpart2	Part of second benefit	contin	numeric	Pourcentage de bénéfice si commerçant
V321	HD3Camount3	Amount from the third source	contin	numeric	Quelle est la somme d'argent gagnée par votre ménage, provenant de chacune de ces sources, au cours des12 derniers mois?
V322	HD4Cbenefpart3	Part of third benefit	contin	numeric	Pourcentage de bénéfice si commerçant
V323	Amount_total	TOTAL INCOME (annual)	contin	numeric	
V324	capita_income_quintiles	CAPITA INCOME QUINTILES	discrete	numeric	
V325	agricprod	(working variable)	contin	numeric	
V326	vegprod	(working variable)	contin	numeric	
V327	Istock	(working variable)	contin	numeric	
V328	Istockprod	(working variable)	contin	numeric	
V329	borrows	(working variable)	contin	numeric	
V330	assistance	(working variable)	contin	numeric	
V331	informalservice	(working variable)	contin	numeric	
V332	informal	(working variable)	contin	numeric	
V333	agriculture	agriculture (agriculture&vegs prods)	contin	numeric	
V334	livestock	livestock (livestock&lstock prods)	contin	numeric	
V335	fishprod	fishing	contin	numeric	
V336	huntprod	hunting	contin	numeric	
V337	agriclab	agric. labour	contin	numeric	
V338	casualab	casual labour	contin	numeric	
V339	infsector	informal sec (informalservice&informal)	contin	numeric	
V340	publicsal	public salary	contin	numeric	
V341	privatesal	private salary	contin	numeric	
V342	pension	pension	contin	numeric	
V343	trade	trading	contin	numeric	
V344	remit	remittances	contin	numeric	

ID	Nom	Libellé	Туре	Format	Question
V345	aid	aid (borrows&assistance)	contin	numeric	
V346	other	other	contin	numeric	
V347	clustersAddati	Clusters from Addati (working variable)	discrete	numeric	
V348	HD5benef	are there months where the earnings from 1st activity is more important? (if yes, when?)	discrete	numeric	Y-a-t-il des mois où les bénéfices de votre première source de revenu sont plus importants?
V349	HD5Ajan	January	discrete	numeric	Y-a-t-il des mois où les bénéfices de votre première source de revenu sont plus importants?
V350	HD5Afeb	February	discrete	numeric	Y-a-t-il des mois où les bénéfices de votre première source de revenu sont plus importants?
V351	HD5Amar	March	discrete	numeric	Y-a-t-il des mois où les bénéfices de votre première source de revenu sont plus importants?
V352	HD5Aapr	April	discrete	numeric	Y-a-t-il des mois où les bénéfices de votre première source de revenu sont plus importants?
V353	HD5Amay	May	discrete	numeric	Y-a-t-il des mois où les bénéfices de votre première source de revenu sont plus importants?
V354	HD5Ajun	June	discrete	numeric	Y-a-t-il des mois où les bénéfices de votre première source de revenu sont plus importants?
V355	HD5Ajul	July	discrete	numeric	Y-a-t-il des mois où les bénéfices de votre première source de revenu sont plus importants?
V356	HD5Aaug	August	discrete	numeric	Y-a-t-il des mois où les bénéfices de votre première source de revenu sont plus importants?
V357	HD5Asep	September	discrete	numeric	Y-a-t-il des mois où les bénéfices de votre première source de revenu sont plus importants?
V358	HD5Aoct	October	discrete	numeric	Y-a-t-il des mois où les bénéfices de votre première source de revenu sont plus importants?
V359	HD5Anov	November	discrete	numeric	Y-a-t-il des mois où les bénéfices de votre première source de revenu sont plus importants?

ID	Nom	Libellé	Туре	Format	Question
V360	HD5Adec	December	discrete	numeric	Y-a-t-il des mois où les bénéfices de votre première source de revenu sont plus importants?
V361	HD6benef	are there months where the earnings from 2nd activity is more important? (if yes, when?)	discrete	numeric	Y-a-t-il des mois où les bénéfices de votre première source de revenu sont plus importants?
V362	HD6Ajan	January	discrete	numeric	Y-a-t-il des mois où les bénéfices de votre première source de revenu sont plus importants?
V363	HD6Afeb	February	discrete	numeric	Y-a-t-il des mois où les bénéfices de votre première source de revenu sont plus importants?
V364	HD6Amar	March	discrete	numeric	Y-a-t-il des mois où les bénéfices de votre première source de revenu sont plus importants?
V365	HD6Aapr	April	discrete	numeric	Y-a-t-il des mois où les bénéfices de votre première source de revenu sont plus importants?
V366	HD6Amay	May	discrete	numeric	Y-a-t-il des mois où les bénéfices de votre première source de revenu sont plus importants?
V367	HD6Ajun	June	discrete	numeric	Y-a-t-il des mois où les bénéfices de votre première source de revenu sont plus importants?
V368	HD6Ajul	July	discrete	numeric	Y-a-t-il des mois où les bénéfices de votre première source de revenu sont plus importants?
V369	HD6Aaug	August	discrete	numeric	Y-a-t-il des mois où les bénéfices de votre première source de revenu sont plus importants?
V370	HD6Asep	September	discrete	numeric	Y-a-t-il des mois où les bénéfices de votre première source de revenu sont plus importants?
V371	HD6Aoct	October	discrete	numeric	Y-a-t-il des mois où les bénéfices de votre première source de revenu sont plus importants?
V372	HD6Anov	November	discrete	numeric	Y-a-t-il des mois où les bénéfices de votre première source de revenu sont plus importants?
V373	HD6Adec	December	discrete	numeric	Y-a-t-il des mois où les bénéfices de votre première source de revenu sont plus importants?

ID	Nom	Libellé	Туре	Format	Question
V374	HD7loan	did you borrow money?	discrete	numeric	Au cours des 6 derniers mois avez-vous ou un membre de votre ménage emprunte de l'argent ?
V375	HD8reasonl	why?	discrete	numeric	Quelle était la raison principale pour emprunter?
V376	HD8reasonloth	Other reason for borrowing money	discrete	character	Quelle était la raison principale pour emprunter? Autre (preciser)
V377	HD9lender	from who?	discrete	numeric	Auprès de qui avez-vous emprunte?
V378	HD9lenderoth	Other lender	discrete	character	Auprès de qui avez-vous emprunte? Autre (preciser)
V379	HD10account	Do you have bank account?	discrete	numeric	Est-ce que vous, ou un membre de votre ménage, possédez un compte en banque?
V380	HE1migr	Any migration?	discrete	numeric	Est-ce que vous ou un membre du ménage a migré durant ces derniers douze mois?
V381	HE2Amigrman	Hommes	discrete	numeric	Si oui, combien de membres sont partis?
V382	HE2Cmigrwo	Femmes	discrete	numeric	Si oui, combien de membres sont partis?
V383	HE2Bmigrboy	Garcons	discrete	numeric	Si oui, combien de membres sont partis?
V384	HE2Dmigrgirl	Filles	discrete	numeric	Si oui, combien de membres sont partis?
V385	HE3migrcow	Did they migrated with cow?	discrete	numeric	Est-ce vous ou un membre est parti avec le bétail?
V386	HE4migrnorm	Is this migration normal?	discrete	numeric	Est-ce que cette migration est normale durant cette période de l'année?
V387	HE5migrwhr	Where did they go?	discrete	numeric	Où vivent ces membres du ménage quand ils sont en dehors du foyer?
V388	HE6aid	have you received any aid?, if yes when?	discrete	numeric	Avez-vous, reçu de l'argent ou un autre support en nature ces 12 derniers mois?
V389	HE7typaid	Type of received aid	discrete	numeric	Si oui, en quoi consiste ce support que vous reçu ces 12 derniers mois?
V390	HE8jul	July 09	discrete	numeric	Et quand est ce que vous avez reçu l'appui ?
V391	HE8aug	August 09	discrete	numeric	Et quand est ce que vous avez reçu l'appui ?
V392	HE8sep	September 09	discrete	numeric	Et quand est ce que vous avez reçu l'appui ?
V393	HE8oct	October 09	discrete	numeric	Et quand est ce que vous avez reçu l'appui ?

ID	Nom	Libellé	Туре	Format	Question
V394	HE8nov	November 09	discrete	numeric	Et quand est ce que vous avez reçu l'appui ?
V395	HE8dec	December 09	discrete	numeric	Et quand est ce que vous avez reçu l'appui ?
V396	HE8jan	January 10	discrete	numeric	Et quand est ce que vous avez reçu l'appui ?
V397	HE8feb	February 10	discrete	numeric	Et quand est ce que vous avez reçu l'appui ?
V398	HE8mar	March 10	discrete	numeric	Et quand est ce que vous avez reçu l'appui ?
V399	HE8apr	April 10	discrete	numeric	Et quand est ce que vous avez reçu l'appui ?
V400	HE8may	May 10	discrete	numeric	Et quand est ce que vous avez reçu l'appui ?
V401	HE8jun	June 10	discrete	numeric	Et quand est ce que vous avez reçu l'appui ?
V402	HF1cashrice	monthly rice expenditure	contin	numeric	Estimation des dépenses Cash au cours des 30 derniers jours
V403	HF2cashcer	monthly cereales expenditure	contin	numeric	Estimation des dépenses Cash au cours des 30 derniers jours
V404	HF3cashtuber	monthly tubers expenditure	contin	numeric	Estimation des dépenses Cash au cours des 30 derniers jours
V405	HF4cashpeas	monthly peas expenditure	contin	numeric	Estimation des dépenses Cash au cours des 30 derniers jours
V406	HF5cashfruit	monthly fruit/vegetable expenditure	contin	numeric	Estimation des dépenses Cash au cours des 30 derniers jours
V407	HF6cashmeat	monthly meat/fish expenditure	contin	numeric	Estimation des dépenses Cash au cours des 30 derniers jours
V408	HF7cashoil	monthly oil/butter expenditure	contin	numeric	Estimation des dépenses Cash au cours des 30 derniers jours
V409	HF8cashmilk	monthly milk expenditure	contin	numeric	Estimation des dépenses Cash au cours des 30 derniers jours
V410	HF9cashsugar	monthly sugar/salt expenditure	contin	numeric	Estimation des dépenses Cash au cours des 30 derniers jours
V411	HF10cashbat	monthly threshing expenditure	contin	numeric	Estimation des dépenses Cash au cours des 30 derniers jours
V412	HF11cashalch	monthly alchool/tabbacco expenditure	contin	numeric	Estimation des dépenses Cash au cours des 30 derniers jours
V413	HF12cashsoap	monthly soap expenditure	contin	numeric	Estimation des dépenses Cash au cours des 30 derniers jours

ID	Nom	Libellé	Туре	Format	Question
V414	HF13cashtrans	monthly transport expenditure	contin	numeric	Estimation des dépenses Cash au cours des 30 derniers jours
V415	HF14cashfuel	monthly fuel expenditure	contin	numeric	Estimation des dépenses Cash au cours des 30 derniers jours
V416	HF15cashwater	monthly water expenditure	contin	numeric	Estimation des dépenses Cash au cours des 30 derniers jours
V417	HF1bartrice	monthly rice barter	contin	numeric	Estimation des dépenses en nature ARIARY (Troc) au cours des 30 derniers jours
V418	HF2bartcer	monthly cereal barter	contin	numeric	Estimation des dépenses en nature ARIARY (Troc) au cours des 30 derniers jours
V419	HF3barttuber	monthly tuber barter	contin	numeric	Estimation des dépenses en nature ARIARY (Troc) au cours des 30 derniers jours
V420	HF4bartpeas	monthly pea barter	contin	numeric	Estimation des dépenses en nature ARIARY (Troc) au cours des 30 derniers jours
V421	HF5bartfruit	monthly fruit barter	contin	numeric	Estimation des dépenses en nature ARIARY (Troc) au cours des 30 derniers jours
V422	HF6bartmeat	monthly meat barter	contin	numeric	Estimation des dépenses en nature ARIARY (Troc) au cours des 30 derniers jours
V423	HF7bartoil	monthly oil barter	contin	numeric	Estimation des dépenses en nature ARIARY (Troc) au cours des 30 derniers jours
V424	HF8bartmilk	monthly milk barter	contin	numeric	Estimation des dépenses en nature ARIARY (Troc) au cours des 30 derniers jours
V425	HF9bartsugar	monthly sugar barter	contin	numeric	Estimation des dépenses en nature ARIARY (Troc) au cours des 30 derniers jours
V426	HF10bartbat	monthly threshing barter	contin	numeric	Estimation des dépenses en nature ARIARY (Troc) au cours des 30 derniers jours
V427	HF11bartalch	monthly alchool barter	contin	numeric	Estimation des dépenses en nature ARIARY (Troc) au cours des 30 derniers jours
V428	HF12bartsoap	monthly soap barter	contin	numeric	Estimation des dépenses en nature ARIARY (Troc) au cours des 30 derniers jours
V429	HF14bartfuel	monthly fuel barter	contin	numeric	Estimation des dépenses en nature ARIARY (Troc) au cours des 30 derniers jours
V430	HF13barttrans	monthly transport barter	contin	numeric	Estimation des dépenses en nature ARIARY (Troc) au cours des 30 derniers jours

ID	Nom	Libellé	Туре	Format	Question
V431	HF15bartwater	monthly water barter	discrete	numeric	Estimation des dépenses en nature ARIARY (Troc) au cours des 30 derniers jours
V432	HF15cashcons	semesterly western consultation expenditure	contin	numeric	Au cours des 6 derniers mois Estimation des dépenses en Espèce pour les postes de dépenses ou service suivant?
V433	HF15bartcons	semesterly western consultation expenditure	contin	numeric	Au cours des 6 derniers mois Estimation des dépenses en Nature pour les postes de dépenses ou service suivant?
V434	HF16cashmed	semesterly western medicine expenditure	contin	numeric	Au cours des 6 derniers mois Estimation des dépenses en Espèce pour les postes de dépenses ou service suivant?
V435	HF16bartmed	semesterly western medicine barter	contin	numeric	Au cours des 6 derniers mois Estimation des dépenses en Nature pour les postes de dépenses ou service suivant?
V436	HF17cashcons	semesterly traditional consultation expenditure	contin	numeric	Au cours des 6 derniers mois Estimation des dépenses en Espèce pour les postes de dépenses ou service suivant?
V437	HF17bartcons	semesterly traditional consultation barter	contin	numeric	Au cours des 6 derniers mois Estimation des dépenses en Nature pour les postes de dépenses ou service suivant?
V438	HF18cashmed	semesterly traditional medicine expenditure	contin	numeric	Au cours des 6 derniers mois Estimation des dépenses en Espèce pour les postes de dépenses ou service suivant?
V439	HF18bartmed	semesterly traditional medicine barter	contin	numeric	Au cours des 6 derniers mois Estimation des dépenses en Nature pour les postes de dépenses ou service suivant?
V440	HF19cashclo	semesterly clothes expenditure	contin	numeric	Au cours des 6 derniers mois Estimation des dépenses en Espèce pour les postes de dépenses ou service suivant?
V441	HF19bartclo	semesterly clothes barter	contin	numeric	Au cours des 6 derniers mois Estimation des dépenses en Nature pour les postes de dépenses ou service suivant?
V442	HF20cashequ	semesterly equipment expenditure	contin	numeric	Au cours des 6 derniers mois Estimation des dépenses en Espèce pour les postes de dépenses ou service suivant?
V443	HF20bartequ	semesterly equipment barter	contin	numeric	Au cours des 6 derniers mois Estimation des dépenses en Nature pour les postes de dépenses ou service suivant?
V444	HF21cashhou	semseterly construction expenditure	contin	numeric	Au cours des 6 derniers mois Estimation des dépenses en Espèce pour les postes de dépenses ou service suivant?

ID	Nom	Libellé	Туре	Format	Question
V445	HF21barthou	semseterly construction barter	contin	numeric	Au cours des 6 derniers mois Estimation des dépenses en Nature pour les postes de dépenses ou service suivant?
V446	HF22cashlab	semesterly labor expenditure	contin	numeric	Au cours des 6 derniers mois Estimation des dépenses en Espèce pour les postes de dépenses ou service suivant?
V447	HF22bartlab	semesterly labor barter	contin	numeric	Au cours des 6 derniers mois Estimation des dépenses en Nature pour les postes de dépenses ou service suivant?
V448	HF23cashdeb	semesterly financial repayment	contin	numeric	Au cours des 6 derniers mois Estimation des dépenses en Espèce pour les postes de dépenses ou service suivant?
V449	HF23bartdeb	semesterly financial barter	contin	numeric	Au cours des 6 derniers mois Estimation des dépenses en Nature pour les postes de dépenses ou service suivant?
V450	HF24cashedu	semesterly education expenditure	contin	numeric	Au cours des 6 derniers mois Estimation des dépenses en Espèce pour les postes de dépenses ou service suivant?
V451	HF24bartedu	semesterly education barter	contin	numeric	Au cours des 6 derniers mois Estimation des dépenses en Nature pour les postes de dépenses ou service suivant?
V452	HF25cashfes	semesterly feast expenditure	contin	numeric	Au cours des 6 derniers mois Estimation des dépenses en Espèce pour les postes de dépenses ou service suivant?
V453	HF25bartfes	semesterly feast barter	contin	numeric	Au cours des 6 derniers mois Estimation des dépenses en Nature pour les postes de dépenses ou service suivant?
V454	HF26cashvet	semesterly vet expenditure	contin	numeric	Au cours des 6 derniers mois Estimation des dépenses en Espèce pour les postes de dépenses ou service suivant?
V455	HF26bartvet	semesterly vet barter	contin	numeric	Au cours des 6 derniers mois Estimation des dépenses en Nature pour les postes de dépenses ou service suivant?
V456	HF27Acashsee	semesterly seed expenditure	contin	numeric	Au cours des 6 derniers mois Estimation des dépenses en Espèce pour les postes de dépenses ou service suivant?
V457	HF27Abartsee	semesterly seed barter	contin	numeric	Au cours des 6 derniers mois Estimation des dépenses en Nature pour les postes de dépenses ou service suivant?
V458	HF27Bcashfer	semesterly feltizer expenditure	contin	numeric	Au cours des 6 derniers mois Estimation des dépenses en Espèce pour les postes de dépenses ou service suivant?

ID	Nom	Libellé	Туре	Format	Question
V459	HF27Bbartfer	semesterly feltizer barter	contin	numeric	Au cours des 6 derniers mois Estimation des dépenses en Nature pour les postes de dépenses ou service suivant?
V460	HF27Dcasheng	semesterly engine expenditure	contin	numeric	Au cours des 6 derniers mois Estimation des dépenses en Espèce pour les postes de dépenses ou service suivant?
V461	HF27Dbarteng	semesterly engine barter	discrete	numeric	Au cours des 6 derniers mois Estimation des dépenses en Nature pour les postes de dépenses ou service suivant?
V462	HF28foodexpev	2009-2010 food expenditure evolution	discrete	numeric	Compare à l'année dernière, comment vos dépenses de nourriture ont-elles changé?
V463	HF29enerexpev	2009-2010 energy expenditure evolution	discrete	numeric	Compare à l'année dernière, comment vos dépenses d'énergie ont-elles changé?
V464	HF30healexpev	2009-2010 health expenditure evolution	discrete	numeric	Compare à l'année dernière, comment vos dépenses de santé ont-elles changé?
V465	HF31eduexpev	2009-2010 education expenditure evolution	discrete	numeric	Compare à l'année dernière, comment vos dépenses d'éducation ont-elles changé?
V466	HF32agriexpev	2009-2010 agricultural expenditure evolution	discrete	numeric	Compare à l'année dernière, comment vos dépenses Agricoles ont-elles changé?
V467	agri_jan	agriculture's earning peak in Jan	discrete	numeric	
V468	agri_feb	agriculture's earning peak in Feb	discrete	numeric	
V469	agri_mar	agriculture's earning peak in March	discrete	numeric	
V470	agri_apr	agriculture's earning peak in April	discrete	numeric	
V471	agri_may	agriculture's earning peak in May	discrete	numeric	
V472	agri_jun	agriculture's earning peak in June	discrete	numeric	
V473	agri_jul	agriculture's earning peak in July	discrete	numeric	
V474	agri_aug	agriculture's earning peak in Aug	discrete	numeric	
V475	agri_sep	agriculture's earning peak in Sept	discrete	numeric	
V476	agri_oct	agriculture's earning peak in Oct	discrete	numeric	
V477	agri_nov	agriculture's earning peak in Nov	discrete	numeric	
V478	agri_dec	agriculture's earning peak in Dec	discrete	numeric	
V479	lstock_jan	livestock's earning peak in jan	discrete	numeric	
V480	lstock_feb	livestock's earning peak in Feb	discrete	numeric	
V481	lstock_mar	livestock's earning peak in March	discrete	numeric	
V482	lstock_apr	livestock's earning peak in April	discrete	numeric	
V483	lstock_may	livestock's earning peak in May	discrete	numeric	
V484	lstock_jun	livestock's earning peak in June	discrete	numeric	
V485	lstock_jul	livestock's earning peak in July	discrete	numeric	

ID	Nom	Libellé	Туре	Format	Question
V486	lstock_aug	livestock's earning peak in Aug	discrete	numeric	
V487	lstock_sep	livestock's earning peak in Sept	discrete	numeric	
V488	lstock_oct	livestock's earning peak in Oct	discrete	numeric	
V489	lstock_nov	livestock's earning peak in Nov	discrete	numeric	
V490	lstock_dec	livestock's earning peak in Dec	discrete	numeric	
V491	clabour_jan	casual lab's earning peak in jan	discrete	numeric	
V492	clabour_feb	casual lab's earning peak in Feb	discrete	numeric	
V493	clabour_mar	casual lab's earning peak in March	discrete	numeric	
V494	clabour_apr	casual lab's earning peak in April	discrete	numeric	
V495	clabour_may	casual lab's earning peak in May	discrete	numeric	
V496	clabour_jun	casual lab's earning peak in June	discrete	numeric	
V497	clabour_jul	casual lab's earning peak in July	discrete	numeric	
V498	clabour_aug	casual lab's earning peak in Aug	discrete	numeric	
V499	clabour_sep	casual lab's earning peak in Sept	discrete	numeric	
V500	clabour_oct	casual lab's earning peak in Oct	discrete	numeric	
V501	clabour_nov	casual lab's earning peak in Nov	discrete	numeric	
V502	clabour_dec	casual lab's earning peak in Dec	discrete	numeric	
V503	informal_jan	inf. lab'searning peak in Jan	discrete	numeric	
V504	informal_feb	inf. lab'searning peak in Feb	discrete	numeric	
V505	informal_mar	inf. lab'searning peak in March	discrete	numeric	
V506	informal_apr	inf. lab'searning peak in April	discrete	numeric	
V507	informal_may	inf. lab'searning peak in May	discrete	numeric	
V508	informal_jun	inf. lab'searning peak in June	discrete	numeric	
V509	informal_jul	inf. lab'searning peak in July	discrete	numeric	
V510	informal_aug	inf. lab'searning peak in Aug	discrete	numeric	
V511	informal_sep	inf. lab'searning peak in Sept	discrete	numeric	
V512	informal_oct	inf. lab'searning peak in Oct	discrete	numeric	
V513	informal_nov	inf. lab'searning peak in Nov	discrete	numeric	
V514	informal_dec	inf. lab'searning peak in Dec	discrete	numeric	
V515	totalexp	total expenditure	contin	numeric	
V516	Totalexp_ppc	TOTAL PER CAPITA EXPENDITURES	contin	numeric	
V517	TotCapExpQuintile	TOTAL EXPENDITURES PER CAPITA QUINTILES	discrete	numeric	
V518	FOODEXP	PERCENTAGE FOOD EXPENDITURES (out of the total exp)	contin	numeric	
V519	sharerice	share exp rice	contin	numeric	
V520	sharecereals	share exp cereals	contin	numeric	
V521	sharetubers	share exp tubers	contin	numeric	

ID	Nom	Libellé	Туре	Format	Question
V522	sharepulses	share exp pulses	contin	numeric	
V523	sharefruits	share exp fruits	contin	numeric	
V524	sharemeat	share exp meat	contin	numeric	
V525	shareoil	share exp oil	contin	numeric	
V526	sharemilk	share exp milk	contin	numeric	
V527	sharesugar	share exp sugar	contin	numeric	
V528	sharetreshing	share exp treshing	contin	numeric	
V529	sharesoap	share exp soap	contin	numeric	
V530	sharefuel	share exp fuel	contin	numeric	
V531	sharewater	share exp water	contin	numeric	
V532	sharealcool	share exp alcool	contin	numeric	
V533	sharetransport	share exp transport	contin	numeric	
V534	shareconsultation	share exp med. consultation	contin	numeric	
V535	sharemedicaments	share exp medicines	contin	numeric	
V536	shareconstrad	share exp trad. med. consultation	contin	numeric	
V537	sharemedtrad	share exp trad medicines	contin	numeric	
V538	shareclothes	share exp clothes	contin	numeric	
V539	shareequipment	share exp. equipment	contin	numeric	
V540	sharehousing	share exp. housing	contin	numeric	
V541	sharelabour	share exp labour	contin	numeric	
V542	sharedebts	share exp repairment debts	contin	numeric	
V543	shareedu	share exp education	contin	numeric	
V544	shareevents	share exp events	contin	numeric	
V545	sharevet	share exp veterinary	contin	numeric	
V546	shareseeds	share exp seeds	contin	numeric	
V547	sharefertilizers	share exp fertilizers	contin	numeric	
V548	sharetractor	share exp tractor	contin	numeric	
V549	HG1agripract	Farming in 09 10 season?	discrete	numeric	Le ménage a-t-il pratiqué l'agriculture au cours de la dernière campagne agricole de 2009/2010
V550	HG2Alandown	land ownership	discrete	numeric	Quel est votre mode principal d'accès à la terre ?
V551	HG2Bnonirland	Not irrigated land	contin	numeric	Total terre possédée ?
V552	HG2Birriland	Irrigated land	contin	numeric	Total terre possédée ?
V553	HG2Dallcult	All land cultivated?	discrete	numeric	Avez-vous pu cultiver toutes vos terres ?
V554	HG3sufland	Sufficient land?	discrete	numeric	Le ménage a-t-il eu suffisamment de terres pour la campagne 2009/2010 ?

ID	Nom	Libellé	Туре	Format	Question
V555	HG4crop1	First crop	discrete	numeric	Quelle sont les principales cultures produites par votre ménage?
V556	HG4crop2	Second crop	discrete	numeric	Quelle sont les principales cultures produites par votre ménage?
V557	HG4crop3	Third crop	discrete	numeric	Quelle sont les principales cultures produites par votre ménage?
V558	HG4crop4	Fourth crop	discrete	numeric	Quelle sont les principales cultures produites par votre ménage?
V559	HG4crop5	Fifth crop	discrete	numeric	Quelle sont les principales cultures produites par votre ménage?
V560	HG5Aprod0809_1	First production 2008-2009	contin	numeric	Quelle était votre production de [culture] en kg durant la campagne 2008/2009 ?
V561	HG5Aprod0809_2	Second production 2008-2009	contin	numeric	Quelle était votre production de [culture] en kg durant la campagne 2008/2009 ?
V562	HG5Aprod0809_3	Third production 2008-2009	contin	numeric	Quelle était votre production de [culture] en kg durant la campagne 2008/2009 ?
V563	HG5Aprod0809_4	Forth production 2008-2009	contin	numeric	Quelle était votre production de [culture] en kg durant la campagne 2008/2009 ?
V564	HG5Aprod0809_5	Fifth production 2008-2009	contin	numeric	Quelle était votre production de [culture] en kg durant la campagne 2008/2009 ?
V565	HG5Bprod0910_1	First production 2009-2010	contin	numeric	Quelle était votre production de [culture] en kg durant la campagne 2009/2010 ?
V566	HG5Bprod0910_2	Second production 2009-2010	contin	numeric	Quelle était votre production de [culture] en kg durant la campagne 2009/2010 ?
V567	HG5Bprod0910_3	Third production 2009-2010	contin	numeric	Quelle était votre production de [culture] en kg durant la campagne 2009/2010 ?
V568	HG5Bprod0910_4	Forth production 2009-2010	contin	numeric	Quelle était votre production de [culture] en kg durant la campagne 2009/2010 ?
V569	HG5Bprod0910_5	Fifth production 2009-2010	contin	numeric	Quelle était votre production de [culture] en kg durant la campagne 2009/2010 ?
V570	HG6utprod1	Use of First production	discrete	numeric	Que faites-vous normalement avec la production?
V571	HG6utprod2	Use of Second production	discrete	numeric	Que faites-vous normalement avec la production?
V572	HG6utprod3	Use of Third production	discrete	numeric	Que faites-vous normalement avec la production?
V573	HG6utprod4	Use of Forth production	discrete	numeric	Que faites-vous normalement avec la production?

ID	Nom	Libellé	Туре	Format	Question
V574	HG6utprod5	Use of Fifth production	discrete	numeric	Que faites-vous normalement avec la production?
V575	HG7stock1	Stock main crop	contin	numeric	Pour quelle durée (mois) la partie stockée garantit la consommation du ménage (si culture de rente, écrire 99.9)
V576	HG7stock2	Stock of Second production	contin	numeric	Pour quelle durée (mois) la partie stockée garantit la consommation du ménage (si culture de rente, écrire 99.9)
V577	HG7stock3	Stock of Third production	contin	numeric	Pour quelle durée (mois) la partie stockée garantit la consommation du ménage (si culture de rente, écrire 99.9)
V578	HG7stock4	Stock of Forth production	contin	numeric	Pour quelle durée (mois) la partie stockée garantit la consommation du ménage (si culture de rente, écrire 99.9)
V579	HG7stock5	Stock of Fifth production	contin	numeric	Pour quelle durée (mois) la partie stockée garantit la consommation du ménage (si culture de rente, écrire 99.9)
V580	HG8seesource1	Seed source of First production	discrete	numeric	Comment obtenez-vous normalement les semences de [culture]?
V581	HG8seesource2	Seed source of Second production	discrete	numeric	Comment obtenez-vous normalement les semences de [culture]?
V582	HG8seesource3	Seed source of Third production	discrete	numeric	Comment obtenez-vous normalement les semences de [culture]?
V583	HG8seesource4	Seed source of Foth production	discrete	numeric	Comment obtenez-vous normalement les semences de [culture]?
V584	HG8seesource5	Seed source of Fifth production	discrete	numeric	Comment obtenez-vous normalement les semences de [culture]?
V585	HG9Akitchgar	Any kitchen garden?	discrete	numeric	Disposez-vous d'un jardin potager?
V586	HG9Bveg1	garden 1	discrete	character	Quels légumes y produisez-vous?
V587	HG9Bveg2	garden 2	discrete	character	Quels légumes y produisez-vous?
V588	HG9Bveg3	garden 3	discrete	character	Quels légumes y produisez-vous?
V589	HG9Bveg4	garden 4	discrete	character	Quels légumes y produisez-vous?
V590	HG9Bveg5	garden 5	discrete	character	Quels légumes y produisez-vous?
V591	HG9Bveg6	garden 6	discrete	character	Quels légumes y produisez-vous?
V592	HG9Bveg7	garden 7	discrete	character	Quels légumes y produisez-vous?

ID	Nom	Libellé	Туре	Format	Question
V593	HG10	Any sell?	discrete	numeric	Avez-vous vendu toute ou une partie de votre production des produits suivants?
V594	HG11Briceprice	Price of kilo of rice	contin	numeric	Prix de vente en Argent
V595	HG11Bmaiprice	Price of kilo of maize	contin	numeric	Prix de vente en Argent
V596	HG11Bcasprice	Price of kilo of cassava	contin	numeric	Prix de vente en Argent
V597	HG11Bsorprice	Price of kilo of sorghum	contin	numeric	Prix de vente en Argent
V598	HG11Bpotprice	Price of kilo of potatoes	contin	numeric	Prix de vente en Argent
V599	HG11Cricemth	Rice month	discrete	numeric	Mois où les ventes sont le plus importantes
V600	totalproduction0809	total agric.production 0809	contin	numeric	
V601	totalproduction0910	total agric.production 0910	contin	numeric	
V602	differenceproduction	prod 0910 - prod0809	contin	numeric	
V603	productiontrend_total	prod 0910 - prod0809 (recoded)	discrete	numeric	
V604	netconsumer_rice	(working variable)	contin	numeric	
V605	netconsumer_maize	(working variable)	contin	numeric	
V606	netconsumer_manioc	(working variable)	contin	numeric	
V607	prod_consrice2	NET PRODUCER / NET CONSUMER on rice	discrete	numeric	
V608	prod_consmais2	NET PRODUCER / NET CONSUMER on mais	discrete	numeric	
V609	prod_consmanioc2	NET PRODUCER / NET CONSUMER on manioc	discrete	numeric	
V610	prodcov_maize	dependency on own production (maize)	discrete	numeric	
V611	prodcov_rice	dependency on own production (rice)	discrete	numeric	
V612	prodcov_cass	dependency on own production (cassava)	discrete	numeric	
V613	crops_number	number of crops	contin	numeric	
V614	number_crops2	number crops (rice aggregated)	contin	numeric	
V615	short_maizeharvest	short harvest maize	discrete	numeric	
V616	short_maniocharvest	short harvest manioc	discrete	numeric	
V617	short_rice1harvest	short harvest rice 1st season	discrete	numeric	
V618	short_rice2harvest	short harvest rice 2nd season	discrete	numeric	
V619	shareirrigated	share irrigated land	contin	numeric	
V620	shareirrigated2	share irrigated (recoded)	discrete	numeric	
V621	landtotal	land cultivated	contin	numeric	
V622	land2	land cultivated (recoded)	discrete	numeric	
V623	cassava_dep	CASSAVA DEPENDENT HOUSEHOLD	discrete	numeric	
V624	Mais_dep	MAIZE DEPENDENT HOUSEHOLD	discrete	numeric	

ID	Nom	Libellé	Туре	Format	Question
V625	totalproduction_cereals	TOTAL AGRIC CEREALS PRODUCTION	contin	numeric	
V626	manioc0809	amount of cassava produced in 2008-09	contin	numeric	
V627	manioc0910	amount of cassava produced in 2009-10	contin	numeric	
V628	prod_manioc	(working variable)	contin	numeric	
V629	prod_manioc2	manioc production trend	discrete	numeric	
V630	maniocuse	manioc production use	discrete	numeric	
V631	maniocstock	duration of manioc (months)	contin	numeric	
V632	seedmanioc	source of seeds for manioc	discrete	numeric	
V633	mais0809	amount of maize produced in 2008-09	contin	numeric	
V634	mais0910	amount of maize produced in 2009-10	contin	numeric	
V635	prod_mais	(working variable)	contin	numeric	
V636	prod_mais2	mais production trend	discrete	numeric	
V637	maisuse	mais production use	discrete	numeric	
V638	maisstock	duration of mais (months)	contin	numeric	
V639	seedmais	source of seeds for mais	discrete	numeric	
V640	rice1_0809	amount of rice 1st season produced in 2008-09	contin	numeric	
V641	rice1_0910	amount of rice 1st season produced in 2009-10	contin	numeric	
V642	prod_rice1	(working variable)	contin	numeric	
V643	prod_rice12	rice 1 production trend	discrete	numeric	
V644	rice1_use	rice 1 production use	discrete	numeric	
V645	rice1_stock	duration of rice 1 (months)	contin	numeric	
V646	seedrice1	source of seeds for rice 1	discrete	numeric	
V647	rice2_0809	amount of rice 2nd season produced in 2008-09	contin	numeric	
V648	rice2_0910	amount of rice 2nd season produced in 2009-10	contin	numeric	
V649	prod_rice2	(working variable)	contin	numeric	
V650	prod_rice22	rice 2 production trend	discrete	numeric	
V651	rice2_use	rice 2 production use	discrete	numeric	
V652	rice2_stock	duration of rice 2 (months)	contin	numeric	
V653	seedrice2	source of seeds for rice 2	discrete	numeric	
V654	ricetanety0809	amount of rice tanety produced in 2008-09	contin	numeric	
V655	ricetanety0910	amount of rice tanety produced in 2009-10	contin	numeric	

ID	Nom	Libellé	Туре	Format	Question
V656	ricejeby0809	amount of rice jeby produced in 2008-09	contin	numeric	
V657	ricejeby0910	amount of rice tanety produced in 2009-10	contin	numeric	
V658	rice0910	amount of rice produced in 2009-10	contin	numeric	
V659	ricesell_jan	rice sold in Jan	discrete	numeric	
V660	ricesell_feb	rice sold in Feb	discrete	numeric	
V661	ricesell_mar	rice sold in March	discrete	numeric	
V662	ricesell_apr	rice sold in April	discrete	numeric	
V663	ricesell_may	rice sold in May	discrete	numeric	
V664	ricesell_jun	rice sold in June	discrete	numeric	
V665	ricesell_jul	rice sold in July	discrete	numeric	
V666	ricesell_aug	rice sold in August	discrete	numeric	
V667	ricesell_sep	rice sold in September	discrete	numeric	
V668	ricesell_oct	rice sold in October	discrete	numeric	
V669	ricesell_nov	rice sold in November	discrete	numeric	
V670	ricesell_dec	rice sold in December	discrete	numeric	
V671	HG11Cmaimth	Maize month	discrete	numeric	Mois où les ventes sont le plus importantes
V672	maizesell_jan	maize sold in Jan	discrete	numeric	
V673	maizesell_feb	maize sold in Feb	discrete	numeric	
V674	maizesell_mar	maize sold in March	discrete	numeric	
V675	maizesell_apr	maize sold in April	discrete	numeric	
V676	maizesell_may	maize sold in May	discrete	numeric	
V677	maizesell_jun	maize sold in June	discrete	numeric	
V678	maizesell_jul	maize sold in July	discrete	numeric	
V679	maizesell_aug	maize sold in August	discrete	numeric	
V680	maizesell_sep	maize sold in September	discrete	numeric	
V681	maizesell_oct	maize sold in October	discrete	numeric	
V682	maizesell_nov	maize sold in November	discrete	numeric	
V683	maizesell_dec	maize sold in December	discrete	numeric	
V684	HG11Ccasmth	Cassava month	discrete	numeric	Mois où les ventes sont le plus importantes
V685	cassell_jan	cassava sold in Jan	discrete	numeric	
V686	cassell_feb	cassava sold in Feb	discrete	numeric	
V687	cassell_mar	cassava sold in March	discrete	numeric	
V688	cassell_apr	cassava sold in April	discrete	numeric	
V689	cassell_may	cassava sold in May	discrete	numeric	
V690	cassell_jun	cassava sold in June	discrete	numeric	

ID	Nom	Libellé	Туре	Format	Question
V691	cassell_jul	cassava sold in July	discrete	numeric	
V692	cassell_aug	cassava sold in August	discrete	numeric	
V693	cassell_sep	cassava sold in September	discrete	numeric	
V694	cassell_oct	cassava sold in October	discrete	numeric	
V695	cassell_nov	cassava sold in November	discrete	numeric	
V696	cassell_dec	cassava sold in December	discrete	numeric	
V697	HG11Cpotmth	Potatoes month	discrete	numeric	Mois où les ventes sont le plus importantes
V698	potsell_jan	potatoes sold in Jan	discrete	numeric	
V699	potsell_feb	potatoes sold in Feb	discrete	numeric	
V700	potsell_mar	potatoes sold in March	discrete	numeric	
V701	potsell_apr	potatoes sold in April	discrete	numeric	
V702	potsell_may	potatoes sold in May	discrete	numeric	
V703	potsell_jun	potatoes sold in June	discrete	numeric	
V704	potsell_jul	potatoes sold in July	discrete	numeric	
V705	potsell_aug	potatoes sold in August	discrete	numeric	
V706	potsell_sep	potatoes sold in September	discrete	numeric	
V707	potsell_oct	potatoes sold in October	discrete	numeric	
V708	potsell_nov	potatoes sold in November	discrete	numeric	
V709	potsell_dec	potatoes sold in December	discrete	numeric	
V710	HG11Csormth	Sorghum month	discrete	numeric	Mois où les ventes sont le plus importantes
V711	HG11Dricereas	Reason of rice month	discrete	numeric	Pourquoi les ventes en ces mois sont important ?
V712	HG11Dmaireas	Reason of maize month	discrete	numeric	Pourquoi les ventes en ces mois sont important ?
V713	HG11Dcasreas	Reason of cassava month	discrete	numeric	Pourquoi les ventes en ces mois sont important ?
V714	HG11Dsorreas	Reason of sorghum month	discrete	numeric	Pourquoi les ventes en ces mois sont important ?
V715	HG11Dpotreas	Reason of potatoes month	discrete	numeric	Pourquoi les ventes en ces mois sont important ?
V716	HG11Dreasoth	Precisions autres raisons	discrete	character	Pourquoi les ventes en ces mois sont important ? Autre, préciser
V717	HG12sellwhr	where do you sell	discrete	numeric	Où avez-vous vendu?
V718	HG13existmkt	Existence of market in the fokontany	discrete	numeric	Y a t'il un marché formel ou étal ouvert tous les jours dans ce fokontany ?
V719	HG141rice	Rice	discrete	numeric	Si oui, quels sont les produits vendus dans cette communauté?

ID	Nom	Libellé	Туре	Format	Question
V720	HG142maiz	Maize	discrete	numeric	Si oui, quels sont les produits vendus dans cette communauté?
V721	HG143pote	Sweet potato	discrete	numeric	Si oui, quels sont les produits vendus dans cette communauté?
V722	HG144cass	Ignames/Cassava	discrete	numeric	Si oui, quels sont les produits vendus dans cette communauté?
V723	HG145peas	Beans	discrete	numeric	Si oui, quels sont les produits vendus dans cette communauté?
V724	HG146frui	Fruits and Vegetables	discrete	numeric	Si oui, quels sont les produits vendus dans cette communauté?
V725	HG147oil	Cooking oil	discrete	numeric	Si oui, quels sont les produits vendus dans cette communauté?
V726	HG148sug	Sugar	discrete	numeric	Si oui, quels sont les produits vendus dans cette communauté?
V727	HG149salt	Salt	discrete	numeric	Si oui, quels sont les produits vendus dans cette communauté?
V728	HG1410soap	Soap	discrete	numeric	Si oui, quels sont les produits vendus dans cette communauté?
V729	HG15nearmkt	Nearest market	discrete	numeric	Si non, où est le marché le plus proche?
V730	HG17ricneed	Rice need	contin	numeric	L'année dernière, votre ménage a-t-il eu besoin de combien de kilo des produits suivants pour sa consommation?
V731	HG18ricprodcov	Rice production covery	discrete	numeric	L'année dernière, pendant combien de mois avez-vous dépendu de ces différentes sources pour la consommation du ménage de ces produits alimentaires? Propre production
V732	HG18ricpur	Rice purchase covery	discrete	numeric	L'année dernière, pendant combien de mois avez-vous dépendu de ces différentes sources pour la consommation du ménage de ces produits alimentaires? Achat (marché)
V733	ricepurcov_2	dependency on market for rice	discrete	numeric	
V734	sumcoveryrice	sum covery rice	contin	numeric	

ID	Nom	Libellé	Туре	Format	Question
V735	HG18maiprodcov	Maize production covery	discrete	numeric	L'année dernière, pendant combien de mois avez-vous dépendu de ces différentes sources pour la consommation du ménage de ces produits alimentaires? Propre production
V736	HG18maipur	Maize purchase covery	discrete	numeric	L'année dernière, pendant combien de mois avez-vous dépendu de ces différentes sources pour la consommation du ménage de ces produits alimentaires? Achat (marché)
V737	sumcoverymaize	sum covery maize	contin	numeric	
V738	HG18casprodcov	Cassava production covery	discrete	numeric	L'année dernière, pendant combien de mois avez-vous dépendu de ces différentes sources pour la consommation du ménage de ces produits alimentaires? Propre production
V739	HG18caspur	Cassava purchase covery	discrete	numeric	L'année dernière, pendant combien de mois avez-vous dépendu de ces différentes sources pour la consommation du ménage de ces produits alimentaires? Achat (marché)
V740	caspurcov_2	dependency on market for cassava	discrete	numeric	
V741	sumcoverycassava	sum covery cassava	contin	numeric	
V742	HG17maineed	Maize need	contin	numeric	L'année dernière, votre ménage a-t-il eu besoin de combien de kilo des produits suivants pour sa consommation?
V743	HG17casneed	Cassava need	contin	numeric	L'année dernière, votre ménage a-t-il eu besoin de combien de kilo des produits suivants pour sa consommation?
V744	ricepurchase_jan	rice purchase important in jan	discrete	numeric	
V745	ricepurchase_feb	rice purchase important in feb	discrete	numeric	
V746	ricepurchase_mar	rice purchase important in mar	discrete	numeric	
V747	ricepurchase_apr	rice purchase important in apr	discrete	numeric	
V748	ricepurchase_may	rice purchase important in may	discrete	numeric	
V749	ricepurchase_jun	rice purchase important in jun	discrete	numeric	
V750	ricepurchase_jul	rice purchase important in jul	discrete	numeric	
V751	ricepurchase_aug	rice purchase important in aug	discrete	numeric	
V752	ricepurchase_sep	rice purchase important in sept	discrete	numeric	
V753	ricepurchase_oct	rice purchase important in oct	discrete	numeric	
V754	ricepurchase_nov	rice purchase important in nov	discrete	numeric	

ID	Nom	Libellé	Туре	Format	Question
V755	ricepurchase_dec	rice purchase important in dec	discrete	numeric	
V756	HG19Aricemth	Rice month	discrete	numeric	Mois où les achats sont le plus importants
V757	maizepurchase_jan	maize purchase important in jan	discrete	numeric	
V758	maizepurchase_feb	maize purchase important in feb	discrete	numeric	
V759	maizepurchase_mar	maize purchase important in mar	discrete	numeric	
V760	maizepurchase_apr	maize purchase important in apr	discrete	numeric	
V761	maizepurchase_may	maize purchase important in may	discrete	numeric	
V762	maizepurchase_jun	maize purchase important in jun	discrete	numeric	
V763	maizepurchase_jul	maize purchase important in jul	discrete	numeric	
V764	maizepurchase_aug	maize purchase important in aug	discrete	numeric	
V765	maizepurchase_sep	maize purchase important in sept	discrete	numeric	
V766	maizepurchase_oct	maize purchase important in oct	discrete	numeric	
V767	maizepurchase_nov	maize purchase important in nov	discrete	numeric	
V768	maizepurchase_dec	maize purchase important in dec	discrete	numeric	
V769	HG19Amaimth	Maize month	discrete	numeric	Mois où les achats sont le plus importants
V770	cassavapurchase_jan	cassava purchase important in jan	discrete	numeric	
V771	cassavapurchase_feb	cassava purchase important in feb	discrete	numeric	
V772	cassavapurchase_mar	cassava purchase important in mar	discrete	numeric	
V773	cassavapurchase_apr	cassava purchase important in apr	discrete	numeric	
V774	cassavapurchase_may	cassava purchase important in may	discrete	numeric	
V775	cassavapurchase_jun	cassava purchase important in jun	discrete	numeric	
V776	cassavapurchase_jul	cassava purchase important in jul	discrete	numeric	
V777	cassavapurchase_aug	cassava purchase important in aug	discrete	numeric	
V778	cassavapurchase_sep	cassava purchase important in sept	discrete	numeric	
V779	cassavapurchase_oct	cassava purchase important in oct	discrete	numeric	
V780	cassavapurchase_nov	cassava purchase important in nov	discrete	numeric	
V781	cassavapurchase_dec	cassava purchase important in dec	discrete	numeric	
V782	HG19Acasmth	Cassava month	discrete	numeric	Mois où les achats sont le plus importants
V783	HG19Bricereas	Reason of rice month	discrete	numeric	Pourquoi les ventes en ces mois sont important ?
V784	HG19Bmaireas	Reason of maize month	discrete	numeric	Pourquoi les ventes en ces mois sont important ?
V785	HG19Bcasreas	Reason of cassava month	discrete	numeric	Pourquoi les ventes en ces mois sont important ?

ID	Nom	Libellé	Туре	Format	Question
V786	HG20norice	Nb month with no rice	contin	numeric	L'année dernière, pendant combien de mois n'aviez vous aucun de ces produits alimentaires pour la consommation du ménage?
V787	HG20nomaiz	Nb month with no maize	contin	numeric	L'année dernière, pendant combien de mois n'aviez vous aucun de ces produits alimentaires pour la consommation du ménage?
V788	HG20nocass	Nb month with no cassava	contin	numeric	L'année dernière, pendant combien de mois n'aviez vous aucun de ces produits alimentaires pour la consommation du ménage?
V789	HG21ricesell	Do you sell rice?	discrete	numeric	L'année dernière, avez vous vendu toute ou partie de votre récolte au marche?
V790	HG21maizsell	Do you sell maize?	discrete	numeric	L'année dernière, avez vous vendu toute ou partie de votre récolte au marche?
V791	HG21casssell	Do you sell cassava?	discrete	numeric	L'année dernière, avez vous vendu toute ou partie de votre récolte au marche?
V792	HH1bredpract	Any animal?	discrete	numeric	Pratiquez-vous l'élevage?
V793	HH2Acow	Cattle 0.8	contin	numeric	Si oui, Combien de ces animaux votre ménage possède-t-il?
V794	HH2Dhog	Hog 0.3	contin	numeric	Si oui, Combien de ces animaux votre ménage possède-t-il?
V795	HH2Dgoat	Goat 0.1	contin	numeric	Si oui, Combien de ces animaux votre ménage possède-t-il?
V796	HH2Bsheep	Sheep 0.1	contin	numeric	Si oui, Combien de ces animaux votre ménage possède-t-il?
V797	HH2Echic	Chicken (poultry) 0.007	contin	numeric	Si oui, Combien de ces animaux votre ménage possède-t-il?
V798	HH2Hduck	Duck (poultry) 0.007	contin	numeric	Si oui, Combien de ces animaux votre ménage possède-t-il?
V799	HH2Gturk	Turkey hen (poultry) 0.007	contin	numeric	Si oui, Combien de ces animaux votre ménage possède-t-il?
V800	HH2Fgooz	Goose (poultry) 0.007	contin	numeric	Si oui, Combien de ces animaux votre ménage possède-t-il?
V801	HH2Iotheranim	Other animals	contin	numeric	Si oui, Combien de ces animaux votre ménage possède-t-il?

ID	Nom	Libellé	Туре	Format	Question
V802	HH2Inboth	Precision on other animals	discrete	character	Si oui, Combien de ces animaux votre ménage possède-t-il? Autre, préciser
V803	Other_animal	other animal	contin	numeric	
V804	TLU	TLU	contin	numeric	
V805	HH3breed1	Animal 1	discrete	numeric	Quelle sont les principaux activités d'élevage?
V806	HH3breed2	Animal 2	discrete	numeric	Quelle sont les principaux activités d'élevage?
V807	HH3breed3	Animal 3	discrete	numeric	Quelle sont les principaux activités d'élevage?
V808	HH3breed4	Animal 4	discrete	numeric	Quelle sont les principaux activités d'élevage?
V809	HH4amnt08_1	Amount from animal 1 in 2008	contin	numeric	Combien l'élevage vous a rapporté en 2008 ?
V810	HH4amnt08_2	Amount from animal 2 in 2008	contin	numeric	Combien l'élevage vous a rapporté en 2008 ?
V811	HH4amnt08_3	Amount from animal 3 in 2008	contin	numeric	Combien l'élevage vous a rapporté en 2008 ?
V812	HH4amnt08_4	Amount from animal 4 in 2008	contin	numeric	Combien l'élevage vous a rapporté en 2008 ?
V813	HH5amnt09_1	Amount from animal 1 in 2009	contin	numeric	Combien l'élevage vous a rapporté en 2009 ?
V814	HH5amnt09_2	Amount from animal 2 in 2009	contin	numeric	Combien l'élevage vous a rapporté en 2009 ?
V815	HH5amnt09_3	Amount from animal 3 in 2009	contin	numeric	Combien l'élevage vous a rapporté en 2009 ?
V816	HH5amnt09_4	Amount from animal 4 in 2009	contin	numeric	Combien l'élevage vous a rapporté en 2009 ?
V817	HH6Ahonunit	Honey unit	discrete	character	Ventes Produits d'élevage -Unité
V818	HH6Bhonprice	Honey price	contin	numeric	Indiquer le prix de vente en Argent
V819	HH6Bcowprice_rev	Cow price	contin	numeric	Indiquer le prix de vente en Argent
V820	HH6Bgoaprice_rev	Goat price	contin	numeric	Indiquer le prix de vente en Argent
V821	HH6Bmilprice_rev	milk price (per liter)	contin	numeric	Indiquer le prix de vente en Argent
V822	HH6Bsheprice_rev	Sheep price	contin	numeric	Indiquer le prix de vente en Argent
V823	HH6Bhogprice_rev	Hog price	contin	numeric	Indiquer le prix de vente en Argent
V824	HH6Bpouprice_rev	Poultry price	contin	numeric	Indiquer le prix de vente en Argent
V825	HH6Beggprice_rev	Egg price	contin	numeric	Indiquer le prix de vente en Argent

ID	Nom	Libellé	Туре	Format	Question
V826	HH6Bfishprice_rev	fish (per kilo)	contin	numeric	Indiquer le prix de vente en Argent
V827	HH6Ccowmth	Cow month	discrete	numeric	Mois où les ventes sont le plus importantes?
V828	HH6Cgoamth	Goat month	discrete	numeric	Mois où les ventes sont le plus importantes?
V829	HH6Cmilmth	Milk month	discrete	numeric	Mois où les ventes sont le plus importantes?
V830	HH6Cshemth	Sheep month	discrete	numeric	Mois où les ventes sont le plus importantes?
V831	HH6Chogmth	Hog month	discrete	numeric	Mois où les ventes sont le plus importantes?
V832	HH6Cpoumth	Poultry month	discrete	numeric	Mois où les ventes sont le plus importantes?
V833	HH6Ceggmth	Egg month	discrete	numeric	Mois où les ventes sont le plus importantes?
V834	HH6Cfishmth	Fish month	discrete	numeric	Mois où les ventes sont le plus importantes?
V835	HH6Chonmth	Honey month	discrete	numeric	Mois où les ventes sont le plus importantes?
V836	HH6Dcowreas	Reason of cow month	discrete	numeric	Pourquoi les ventes en ces mois sont important ?
V837	HH6Dgoareas	Reason of goat month	discrete	numeric	Pourquoi les ventes en ces mois sont important ?
V838	HH6Dmilreas	Reason of milk month	discrete	numeric	Pourquoi les ventes en ces mois sont important ?
V839	HH6Dshereas	Reason of sheep month	discrete	numeric	Pourquoi les ventes en ces mois sont important ?
V840	HH6Dhogreas	Reason of hog month	discrete	numeric	Pourquoi les ventes en ces mois sont important ?
V841	HH6Dpoureas	Reason of poultry month	discrete	numeric	Pourquoi les ventes en ces mois sont important ?
V842	HH6Deggreas	Reason of egg month	discrete	numeric	Pourquoi les ventes en ces mois sont important ?
V843	HH6Dfishreas	Reason of fish month	discrete	numeric	Pourquoi les ventes en ces mois sont important ?
V844	HH6Dhonreas	Reason of honey month	discrete	numeric	Pourquoi les ventes en ces mois sont important ?
V845	HG6Dreasoth	Precisions autres raisons	discrete	character	Pourquoi les ventes en ces mois sont important ?
V846	HI1eatman	Frequency of meal for men	discrete	numeric	Hier, combien de repas les adultes de ce ménage (16+) ont-ils mangé ?
V847	HI1eatwo	Frequency of meal for women	discrete	numeric	Hier, combien de repas les adultes de ce ménage (16+) ont-ils mangé ?
V848	HI1eatboy	Frequency of meal for under 5 boys	contin	numeric	Hier, combien de repas les enfants (<5) de ce ménage ont-ils mangé ?

ID	Nom	Libellé	Туре	Format	Question
V849	HI1eatgir	Frequency of meal for under 5 girls	contin	numeric	Hier, combien de repas les enfants (<5) de ce ménage ont-ils mangé ?
V850	HI31freqrice	Frequency of rice consumption	discrete	numeric	Au cours des 7 derniers jours, combien de jours avez-vous consommé ces aliments?
V851	HI31sourcrice	Source of consumed rice	discrete	numeric	Quels en était la principale source?
V852	HI32freqmai	Frequency of maize consumption	discrete	numeric	Au cours des 7 derniers jours, combien de jours avez-vous consommé ces aliments?
V853	HI32sourcmai	Source of consumed maize	discrete	numeric	Quels en était la principale source?
V854	HI33freqsorg	Frequency of sorghum consumption	discrete	numeric	Au cours des 7 derniers jours, combien de jours avez-vous consommé ces aliments?
V855	HI33sourcsorg	Source of consumed sorghum	discrete	numeric	Quels en était la principale source?
V856	HI34freqcer	Frequency of cereales consumption	discrete	numeric	Au cours des 7 derniers jours, combien de jours avez-vous consommé ces aliments?
V857	HI34sourccer	Source of consumed cereales	discrete	numeric	Quels en était la principale source?
V858	HI35freqcas	Frequency of cassava consumption	discrete	numeric	Au cours des 7 derniers jours, combien de jours avez-vous consommé ces aliments?
V859	HI35sourccas	Source of consumed cassava	discrete	numeric	Quels en était la principale source?
V860	HI36freqtub	Frequency of tuber consumption	discrete	numeric	Au cours des 7 derniers jours, combien de jours avez-vous consommé ces aliments?
V861	HI36sourctub	Source of consumed tuber	discrete	numeric	Quels en était la principale source?
V862	HI38freqpea	Frequency of pea consumption	discrete	numeric	Au cours des 7 derniers jours, combien de jours avez-vous consommé ces aliments?
V863	HI38sourcpea	Source of consumed pea	discrete	numeric	Quels en était la principale source?
V864	HI39freqveg	Frequency of vegetable consumption	discrete	numeric	Au cours des 7 derniers jours, combien de jours avez-vous consommé ces aliments?
V865	HI39sourcrveg	Source of consumed vegetable	discrete	numeric	Quels en était la principale source?
V866	HI310freqfru	Frequency of fruit consumption	discrete	numeric	Au cours des 7 derniers jours, combien de jours avez-vous consommé ces aliments?
V867	HI310sourcfru	Source of consumed fruit	discrete	numeric	Quels en était la principale source?
V868	HI311freqmea	Frequency of meat consumption	discrete	numeric	Au cours des 7 derniers jours, combien de jours avez-vous consommé ces aliments?

ID	Nom	Libellé	Туре	Format	Question
V869	HI311sourcmea	Source of consumed meat	discrete	numeric	Quels en était la principale source?
V870	HI312freqpou	Frequency of poultry consumption	discrete	numeric	Au cours des 7 derniers jours, combien de jours avez-vous consommé ces aliments?
V871	HI312sourcpou	Source of consumed poultry	discrete	numeric	Quels en était la principale source?
V872	HI313freqfish	Frequency of fish consumption	discrete	numeric	Au cours des 7 derniers jours, combien de jours avez-vous consommé ces aliments?
V873	HI313sourcfish	Source of consumed fish	discrete	numeric	Quels en était la principale source?
V874	HI314freqsug	Frequency of sugar consumption	discrete	numeric	Au cours des 7 derniers jours, combien de jours avez-vous consommé ces aliments?
V875	HI314sourcsug	Source of consumed sugar	discrete	numeric	Quels en était la principale source?
V876	HI315freqoil	Frequency of oil consumption	discrete	numeric	Au cours des 7 derniers jours, combien de jours avez-vous consommé ces aliments?
V877	HI315sourcoil	Source of consumed oil	discrete	numeric	Quels en était la principale source?
V878	HI316freqmilk	Frequency of milk consumption	discrete	numeric	Au cours des 7 derniers jours, combien de jours avez-vous consommé ces aliments?
V879	HI316sourcmilk	Source of consumed milk	discrete	numeric	Quels en était la principale source?
V880	contr_production	contribution of production to total consumption (%)	contin	numeric	
V881	contr_exchange	contribution of exchange to total consumption (%)	contin	numeric	
V882	contr_borrowing	contribution of borrows to total consumption (%)	contin	numeric	
V883	contr_gift	contribution of gifts to total consumption (%)	contin	numeric	
V884	purchase_cont	contribution purchase to total consumption (%)	contin	numeric	
V885	contr_hunting	contribution hunting to total consumption (%)	contin	numeric	
V886	contr_credit	contribution credit to total consumption (%)	contin	numeric	
V887	contr_begging	contribution begging to total consumption (%)	contin	numeric	
V888	contr_aid	contribution food aid to total consumption (%)	contin	numeric	
V889	contr_store	contribution purchase in stores to total consumption (%)	contin	numeric	
V890	contr_shops	contribution purchase in shops to total consumption (%)	contin	numeric	

ID	Nom	Libellé	Туре	Format	Question
V891	contr_outside	contribution outside production to total consumption (%)	contin	numeric	
V892	staples	frequency of staples (cereals and tubers)	discrete	numeric	
V893	cerealsconsumption	frequency of cereals	discrete	numeric	
V894	tubersconsumption	frequency of tubers	discrete	numeric	
V895	pulses	frequency of pulses	discrete	numeric	
V896	vegs	frequency of vegs	discrete	numeric	
V897	fruits	frequency of fruits	discrete	numeric	
V898	sugar	frequency of sugar	discrete	numeric	
V899	oil	frequency of oil	discrete	numeric	
V900	milk	frequency of milk	discrete	numeric	
V901	meats	frequency of anim. proteins	discrete	numeric	
V902	FCS	FCS	contin	numeric	
V903	FCG	Food Consumption Groups	discrete	numeric	
V904	HJ1foodaid	Ever received foodaid?	discrete	numeric	Est-ce qu'un membre de votre ménage a reçu de l'aide alimentaire ou un don de nourriture au cours des 6 derniers mois?
V905	HJ2typfoodaid	Type of food aid	discrete	numeric	Si oui, merci de préciser le type d'aide alimentaire reçu:, (multiples réponses)?
V906	HJ3aid	Ever received non food aid?	discrete	numeric	Est-ce qu'un membre de votre ménage a reçu une assistance non alimentaire au cours des 6 derniers mois?
V907	HJ4donor	Who is the donor?	discrete	numeric	Si oui, de qui? (encercler toutes les options qui s'appliquent)
V908	HJ41oth	Autres donateurs	discrete	character	Si oui, de qui? (encercler toutes les options qui s'appliquent) Autre, préciser
V909	HJ51typaid	Type of aid	discrete	numeric	Quel type d'assistance? (encercler toutes les options qui s'appliquent)
V910	HJ57oth	Autres assistance non alimentaire	discrete	character	Quel type d'assistance? (encercler toutes les options qui s'appliquent) Autre, préciser
V911	HK1fooddeal	Any food troubles?	discrete	numeric	Au cours des 12 derniers mois, est-ce que votre ménage a fait face a une situation ou il n'avait pas assez d'argent et/ou de nourriture pour satisfaire les besoins de la famille?
V912	HK2aug	in August 09	discrete	numeric	A quels mois cela s'est-il passé ? (encercler toutes les options qui s'appliquent)

ID	Nom	Libellé	Туре	Format	Question
V913	HK2sep	in September 09	discrete	numeric	A quels mois cela s'est-il passé ? (encercler toutes les options qui s'appliquent)
V914	HK2oct	in October 09	discrete	numeric	A quels mois cela s'est-il passé ? (encercler toutes les options qui s'appliquent)
V915	HK2nov	in November 09	discrete	numeric	A quels mois cela s'est-il passé ? (encercler toutes les options qui s'appliquent)
V916	HK2dec	in December 09	discrete	numeric	A quels mois cela s'est-il passé ? (encercler toutes les options qui s'appliquent)
V917	HK2jan	in January 10	discrete	numeric	A quels mois cela s'est-il passé ? (encercler toutes les options qui s'appliquent)
V918	HK2feb	in February 10	discrete	numeric	A quels mois cela s'est-il passé ? (encercler toutes les options qui s'appliquent)
V919	HK2mar	in March 10	discrete	numeric	A quels mois cela s'est-il passé ? (encercler toutes les options qui s'appliquent)
V920	HK2apr	in April 10	discrete	numeric	A quels mois cela s'est-il passé ? (encercler toutes les options qui s'appliquent)
V921	HK2may	in May 10	discrete	numeric	A quels mois cela s'est-il passé ? (encercler toutes les options qui s'appliquent)
V922	HK2jun	in June 10	discrete	numeric	A quels mois cela s'est-il passé ? (encercler toutes les options qui s'appliquent)
V923	HK2jul	July 10	discrete	numeric	A quels mois cela s'est-il passé ? (encercler toutes les options qui s'appliquent)
V924	no_foodtrouble	no. of months troubles in accessing food	discrete	numeric	
V925	HK3porred	Frequency of reducing daily ration	discrete	numeric	Réduire la portion consommée au cours des repas?
V926	HK4nbred	Frequency of reducing numer of daily meals	discrete	numeric	Réduire le nombre de repas consommé par jour?
V927	HK5fborrow	Frequency of borrowing food	discrete	numeric	Emprunter de la nourriture ou dépendre des parents ou amis?
V928	HK6lessexp	Frequency of buying less prefered food	discrete	numeric	Dépendre de nourriture moins chère/ moins appréciée?
V929	HK7adchild	Frequency of giving less food to adult	discrete	numeric	Réduire la consommation des adultes pour permettre aux enfants de manger?
V930	HK8rob	Any thieth?	discrete	numeric	Au cours des 6 derniers mois, est-ce que votre ménage a souffert de vols ?

ID	Nom	Libellé	Туре	Format	Question
V931	HK9wsellfood	Did you sell wealth for food?	discrete	numeric	Avez-vous vendu des biens du ménage pour acheter de la nourriture au cours des 6 derniers mois?
V932	HK10wsellheal	Did you sell wealth for health care?	discrete	numeric	Avez-vous vendu des biens du ménage pour faire face à des dépenses de santé au cours des 6 derniers mois?
V933	HK3_weight	Weight of HK3 (reducing daily ration)	contin	numeric	
V934	HK4_weight	Weight of HK4 (reducing no. of daily meals)	contin	numeric	
V935	HK5_weight	Weight of HK5 (borrowing food)	contin	numeric	
V936	HK6_weight	Weight of HK6 (less preferred food)	contin	numeric	
V937	HK7_weight	Weight of HK7 (less food to adults)	contin	numeric	
V938	HL1shock	Any shock?	discrete	numeric	Avez-vous rencontrez une situation anormale au cours de l'année passée qui a limité la capacité de votre ménage a satisfaire ses besoins, à manger de manière habituelle ou qui a eu des conséquences sur les biens possédés par le ménage ?
V939	shock1	Shock 1	discrete	numeric	Si oui, par ordre d'importance, quels sont les 4 principaux problèmes rencontrés par votre ménage?
V940	shock2	Shock 2	discrete	numeric	Si oui, par ordre d'importance, quels sont les 4 principaux problèmes rencontrés par votre ménage?
V941	shock4	Shock 4	discrete	numeric	Si oui, par ordre d'importance, quels sont les 4 principaux problèmes rencontrés par votre ménage?
V942	shock3	Shock 3	discrete	numeric	Si oui, par ordre d'importance, quels sont les 4 principaux problèmes rencontrés par votre ménage?
V943	HL3incloss1	Any loss of income due to shock 1?	discrete	numeric	Est-ce que [le problème] a entraîné une perte de revenu (cash ou en nature)?
V944	HL3incloss2	Any loss of income due to shock 2?	discrete	numeric	Est-ce que [le problème] a entraîné une perte de revenu (cash ou en nature)?
V945	HL3incloss3	Any loss of income due to shock 3?	discrete	numeric	Est-ce que [le problème] a entraîné une perte de revenu (cash ou en nature)?
V946	HL3incloss4	Any loss of income due to shock 4?	discrete	numeric	Est-ce que [le problème] a entraîné une perte de revenu (cash ou en nature)?

ID	Nom	Libellé	Туре	Format	Question
V947	HL4equloss1	Any loss of equipment due to shock 1?	discrete	numeric	Est ce que [le problème] a entraîné une diminution ou une perte des biens ou équipements du ménage ?
V948	HL4equloss2	Any loss of equipment due to shock 2?	discrete	numeric	Est ce que [le problème] a entraîné une diminution ou une perte des biens ou équipements du ménage ?
V949	HL4equloss3	Any loss of equipment due to shock 3?	discrete	numeric	Est ce que [le problème] a entraîné une diminution ou une perte des biens ou équipements du ménage ?
V950	HL4equloss4	Any loss of equipment due to shock 4?	discrete	numeric	Est ce que [le problème] a entraîné une diminution ou une perte des biens ou équipements du ménage ?
V951	HL5abilloss1	Any loss of ability due to shock 1?	discrete	numeric	Est-ce que [le problème] a entraîné une diminution inhabituelle de la capacité du ménage obtenir suffisamment de nourriture ?
V952	HL5abilloss2	Any loss of ability due to shock 2?	discrete	numeric	Est-ce que [le problème] a entraîné une diminution inhabituelle de la capacité du ménage obtenir suffisamment de nourriture ?
V953	HL5abilloss3	Any loss of ability due to shock 3?	discrete	numeric	Est-ce que [le problème] a entraîné une diminution inhabituelle de la capacité du ménage obtenir suffisamment de nourriture ?
V954	HL5abilloss4	Any loss of ability due to shock 4?	discrete	numeric	Est-ce que [le problème] a entraîné une diminution inhabituelle de la capacité du ménage obtenir suffisamment de nourriture ?
V955	HL6reaction1	Any reaction facing shock 1?	discrete	numeric	Qu'a fait le ménage en réaction au choc?
V956	HL6reaction2	Any reaction facing shock 2?	discrete	numeric	Qu'a fait le ménage en réaction au choc?
V957	HL6reaction3	Any reaction facing shock 3?	discrete	numeric	Qu'a fait le ménage en réaction au choc?
V958	HL6reaction4	Any reaction facing shock 4?	discrete	numeric	Qu'a fait le ménage en réaction au choc?
V959	HL7recover1	Did you recover from shock 1?	discrete	numeric	Est-ce que le ménage s'est remis de ces pertes ?
V960	HL7recover2	Did you recover from shock 2?	discrete	numeric	Est-ce que le ménage s'est remis de ces pertes ?
V961	HL7recover3	Did you recover from shock 3?	discrete	numeric	Est-ce que le ménage s'est remis de ces pertes ?
V962	HL7recover4	Did you recover from shock 4?	discrete	numeric	Est-ce que le ménage s'est remis de ces pertes ?

ID	Nom	Libellé	Туре	Format	Question
V963	HM1HIV	Ever heard HIV?	discrete	numeric	Avez-vous déjà entendu parler de cette maladie appelée SIDA?
V964	HM2transmission1	Mean of transmission 1	discrete	character	Que peut-on faire pour éviter d'attraper le SIDA ou le virus responsable du SIDA ?
V965	HM2transmission2	Mean of transmission 2	discrete	character	Que peut-on faire pour éviter d'attraper le SIDA ou le virus responsable du SIDA ?
V966	HM2transmission3	Mean of transmission 3	discrete	character	Que peut-on faire pour éviter d'attraper le SIDA ou le virus responsable du SIDA ?
V967	HM2transmission4	Mean of transmission 4	discrete	character	Que peut-on faire pour éviter d'attraper le SIDA ou le virus responsable du SIDA ?
V968	HM2transmission5	Mean of transmission 5	discrete	character	Que peut-on faire pour éviter d'attraper le SIDA ou le virus responsable du SIDA ?
V969	HM2transmission6	Mean of transmission 6	discrete	character	Que peut-on faire pour éviter d'attraper le SIDA ou le virus responsable du SIDA ?
V970	HM2transmission7	Mean of transmission 7	discrete	character	Que peut-on faire pour éviter d'attraper le SIDA ou le virus responsable du SIDA ?
V971	HM2transoth	Other transmissions	discrete	character	Que peut-on faire pour éviter d'attraper le SIDA ou le virus responsable du SIDA ? Autre, préciser
V972	HNID1	ID of first child	contin	numeric	ID de l'enfant
V973	HNID2	ID of second child	contin	numeric	ID de l'enfant
V974	HNID3	ID of third child	contin	numeric	ID de l'enfant
V975	HNID4	ID of forth child	contin	numeric	ID de l'enfant
V976	HNID5	ID of fifth child	discrete	numeric	ID de l'enfant
V977	HN1name1	Name of first child	discrete	character	Prénom de l'enfant
V978	HN1name2	Name of second child	discrete	character	Prénom de l'enfant
V979	HN1name3	Name of third child	discrete	character	Prénom de l'enfant
V980	HN1name4	Name of forth child	discrete	character	Prénom de l'enfant
V981	HN1name5	Name of fifth child	discrete	character	Prénom de l'enfant
V982	HN2sex1	Sex of first child	discrete	numeric	Sexe de l'enfant?
V983	HN2sex2	Sex of second child	discrete	numeric	Sexe de l'enfant?
V984	HN2sex3	Sex of third child	discrete	numeric	Sexe de l'enfant?
V985	HN2sex4	Sex of forth child	discrete	numeric	Sexe de l'enfant?
V986	HN2sex5	Sex of fifth child	discrete	numeric	Sexe de l'enfant?
V987	HN3age1	Age of first child	contin	numeric	Age de l'enfant en mois
V988	HN3age2	Age of second child	contin	numeric	Age de l'enfant en mois
V989	HN3age3	Age of third child	contin	numeric	Age de l'enfant en mois

ID	Nom	Libellé	Туре	Format	Question
V990	HN3age4	Age of forth child	contin	numeric	Age de l'enfant en mois
V991	HN3age5	Age of fifth child	discrete	numeric	Age de l'enfant en mois
V992	HN4moth1	Are you mother of the first child?	discrete	numeric	Etes- vous la mère de [prénom]
V993	HN4moth2	Are you mother of the second child?	discrete	numeric	Etes- vous la mère de [prénom]
V994	HN4moth3	Are you mother of the third child?	discrete	numeric	Etes- vous la mère de [prénom]
V995	HN4moth4	Are you mother of the forth child?	discrete	numeric	Etes- vous la mère de [prénom]
V996	HN4moth5	Are you mother of the fifth child?	discrete	numeric	Etes- vous la mère de [prénom]
V997	HN5age1	Age of mother of the first child	contin	numeric	Age de la mère
V998	HN5age2	Age of mother of the second child	contin	numeric	Age de la mère
V999	HN5age3	Age of mother of the third child	contin	numeric	Age de la mère
V1000	HN5age4	Age of mother of the forth child	contin	numeric	Age de la mère
V1001	HN5age5	Age of mother of the fifth child	discrete	numeric	Age de la mère
V1002	HN6prenat1	prenatal diagnosis during pregnency of first child	discrete	numeric	Quand vous étiez enceinte de [prénom], avez-vous suivi des soins prénataux?
V1003	HN6prenat2	prenatal diagnosis during pregnency of second child	discrete	numeric	Quand vous étiez enceinte de [prénom], avez-vous suivi des soins prénataux?
V1004	HN6prenat3	prenatal diagnosis during pregnency of third child	discrete	numeric	Quand vous étiez enceinte de [prénom], avez-vous suivi des soins prénataux?
V1005	HN6prenat4	prenatal diagnosis during pregnency of forth child	discrete	numeric	Quand vous étiez enceinte de [prénom], avez-vous suivi des soins prénataux?
V1006	HN6prenat5	prenatal diagnosis during pregnency of fifth child	discrete	numeric	Quand vous étiez enceinte de [prénom], avez-vous suivi des soins prénataux?
V1007	HN7iro1	iron intake during pregnency of first child	discrete	numeric	Quand vous étiez enceinte de [prénom], avez-vous reçu des cachets de fer folique (Pile fer) ?
V1008	H7Niro2	iron intake during pregnency of second child	discrete	numeric	Quand vous étiez enceinte de [prénom], avez-vous reçu des cachets de fer folique (Pile fer) ?
V1009	H7Niro3	iron intake during pregnency of third child	discrete	numeric	Quand vous étiez enceinte de [prénom], avez-vous reçu des cachets de fer folique (Pile fer) ?
V1010	HN7iro4	iron intake during pregnency of forth child	discrete	numeric	Quand vous étiez enceinte de [prénom], avez-vous reçu des cachets de fer folique (Pile fer) ?

ID	Nom	Libellé	Туре	Format	Question
V1011	HN7iro5	iron intake during pregnency of fifth child	discrete	numeric	Quand vous étiez enceinte de [prénom], avez-vous reçu des cachets de fer folique (Pile fer) ?
V1012	HN8vitAbir1	VitA intake at birth of first child	discrete	numeric	Juste après la naissance [prénom], avez-vous reçu une gélule de vitamine A (gélule rouge) ?
V1013	HN8vitbirA2	VitA intake at birth of second child	discrete	numeric	Juste après la naissance [prénom], avez-vous reçu une gélule de vitamine A (gélule rouge) ?
V1014	HN8birvitA3	VitA intake at birth of third child	discrete	numeric	Juste après la naissance [prénom], avez-vous reçu une gélule de vitamine A (gélule rouge) ?
V1015	HN8vitAbir4	VitA intake at birth of forth child	discrete	numeric	Juste après la naissance [prénom], avez-vous reçu une gélule de vitamine A (gélule rouge) ?
V1016	HN8vitAbir5	VitA intake at birth of fifth child	discrete	numeric	Juste après la naissance [prénom], avez-vous reçu une gélule de vitamine A (gélule rouge) ?
V1017	HN9vitAsix1	VitA intake at 6th month of first child	discrete	numeric	Est-ce que [prénom] a reçu une gélule de vitamine A dans les dernier 6 mois ?
V1018	HN9vitAsix2	VitA intake at 6th month of second child	discrete	numeric	Est-ce que [prénom] a reçu une gélule de vitamine A dans les dernier 6 mois ?
V1019	HN9vitAsix3	VitA intake at 6th month of third child	discrete	numeric	Est-ce que [prénom] a reçu une gélule de vitamine A dans les dernier 6 mois ?
V1020	HN9vitAsix4	VitA intake at 6th month of forth child	discrete	numeric	Est-ce que [prénom] a reçu une gélule de vitamine A dans les dernier 6 mois ?
V1021	HN9vitAsix5	VitA intake at 6th month of fifth child	discrete	numeric	Est-ce que [prénom] a reçu une gélule de vitamine A dans les dernier 6 mois ?
V1022	HN10measvac1	Measles vacc of first child	discrete	numeric	Est-ce que [prénom] a été vacciné contre la rougeole?
V1023	HN10measvac2	Measles vacc of second child	discrete	numeric	Est-ce que [prénom] a été vacciné contre la rougeole?
V1024	HN10measvac3	Measles vacc of third child	discrete	numeric	Est-ce que [prénom] a été vacciné contre la rougeole?
V1025	HN10measvac4	Measles vacc of forth child	discrete	numeric	Est-ce que [prénom] a été vacciné contre la rougeole?
V1026	HN10measvac5	Measles vacc of fifth child	discrete	numeric	Est-ce que [prénom] a été vacciné contre la rougeole?
V1027	HN11brest1	have first child been brestfed?	discrete	numeric	Est-ce que [prénom] a été allaité?
V1028	HN11brest2	have second child been brestfed?	discrete	numeric	Est-ce que [prénom] a été allaité?

ID	Nom	Libellé	Туре	Format	Question
V1029	HN11brest3	have third child been brestfed?	discrete	numeric	Est-ce que [prénom] a été allaité?
V1030	HN12brestcont1	is first child still brestfed?	discrete	numeric	Est-ce que [prénom] continue à être allaité?
V1031	HN12brestcont2	is second child still brestfed?	discrete	numeric	Est-ce que [prénom] continue à être allaité?
V1032	HN12brestcont3	is third child still brestfed?	discrete	numeric	Est-ce que [prénom] continue à être allaité?
V1033	HN13brestInght1	was first child brestfed last night?	contin	numeric	Combien de fois avez-vous allaité la nuit dernière, entre le coucher et le lever du soleil ?
V1034	HN13brestInght2	was second child brestfed last night?	contin	numeric	Combien de fois avez-vous allaité la nuit dernière, entre le coucher et le lever du soleil ?
V1035	HN13brestlnght3	was third child brestfed last night?	discrete	numeric	Combien de fois avez-vous allaité la nuit dernière, entre le coucher et le lever du soleil ?
V1036	HN14brestyest1	was first child brestfed yesterday?	contin	numeric	Hier, combien de fois avez-vous allaité, pendant les heures de la journée ?
V1037	HN14brestyest2	was second child brestfed yesterday?	contin	numeric	Hier, combien de fois avez-vous allaité, pendant les heures de la journée ?
V1038	HN14brestyest3	was third child brestfed yesterday?	discrete	numeric	Hier, combien de fois avez-vous allaité, pendant les heures de la journée ?
V1039	HN15brestmthl	how many month first child has been brestfed?	contin	numeric	Pendant combien de mois [prénom] a été ou est allaité?
V1040	HN15brestmth2	how many month second child has been brestfed?	contin	numeric	Pendant combien de mois [prénom] a été ou est allaité?
V1041	HN15brestmth3	how many month third child has been brestfed?	contin	numeric	Pendant combien de mois [prénom] a été ou est allaité?
V1042	HN16bresthr1	how many hours after birth first child has been brestfed?	contin	numeric	Combien de temps après la naissance avez-vous mis [prénom] au sein ?
V1043	HN16bresthr2	how many hours after birth second child has been brestfed?	contin	numeric	Combien de temps après la naissance avez-vous mis [prénom] au sein ?
V1044	HN16bresthr3	how many hours after birth third child has been brestfed?	discrete	numeric	Combien de temps après la naissance avez-vous mis [prénom] au sein ?
V1045	HN17solid1	Does first child eat solid food?	discrete	numeric	Est-ce que [prénom] mange-t-il des aliments solides, semi-solides ou des bouillies ou des liquides autre que le lait maternel ?

ID	Nom	Libellé	Туре	Format	Question
V1046	HN17solid2	Does second child eat solid food?	discrete	numeric	Est-ce que [prénom] mange-t-il des aliments solides, semi-solides ou des bouillies ou des liquides autre que le lait maternel ?
V1047	HN17solid3	Does third child eat solid food?	discrete	numeric	Est-ce que [prénom] mange-t-il des aliments solides, semi-solides ou des bouillies ou des liquides autre que le lait maternel ?
V1048	HN18nbsolid1	Number of solid food intaken by first child?	contin	numeric	Combien de fois [prénom] a-t-il/elle mangé des aliments solides, semi-solides ou des bouillies autres que des liquides hier, durant le jour et la nuit ?
V1049	HN18nbsolid2	Number of solid food intaken by second child?	contin	numeric	Combien de fois [prénom] a-t-il/elle mangé des aliments solides, semi-solides ou des bouillies autres que des liquides hier, durant le jour et la nuit ?
V1050	HN18nbsolid3	Number of solid food intaken by third child?	contin	numeric	Combien de fois [prénom] a-t-il/elle mangé des aliments solides, semi-solides ou des bouillies autres que des liquides hier, durant le jour et la nuit ?
V1051	HN19plate1	Does first child have his own plate?	discrete	numeric	Est-ce [prénom] a sa propre assiette pour chaque repas?
V1052	HN19plate2	Does second child have his own plate?	discrete	numeric	Est-ce [prénom] a sa propre assiette pour chaque repas?
V1053	HN19plate3	Does third child have his own plate?	discrete	numeric	Est-ce [prénom] a sa propre assiette pour chaque repas?
V1054	HN20help1	Does first child need help to eat?	discrete	numeric	Est-ce que quelqu'un aide [prénom] à manger?
V1055	HN20help2	Does second child need help to eat?	discrete	numeric	Est-ce que quelqu'un aide [prénom] à manger?
V1056	HN20help3	Does third child need help to eat?	discrete	numeric	Est-ce que quelqu'un aide [prénom] à manger?
V1057	HN21enc1	Does first child need encouragement to eat?	discrete	numeric	Est-ce que quelqu'un encourage [prénom] à manger tout son repas?
V1058	HN21enc2	Does second child need encouragement to eat?	discrete	numeric	Est-ce que quelqu'un encourage [prénom] à manger tout son repas?
V1059	HN21enc3	Does third child need encouragement to eat?	discrete	numeric	Est-ce que quelqu'un encourage [prénom] à manger tout son repas?
V1060	HN221brea1	Did first child eat bread yesterday?	discrete	numeric	Quels sont les liquides ou aliments que [prénom] a consommé hier durant le jour et la nuit, même si [prénom] a consommé cet aliment mélangé à d'autres.

ID	Nom	Libellé	Туре	Format	Question
V1061	HN221brea2	Did second child eat bread yesterday?	discrete	numeric	Quels sont les liquides ou aliments que [prénom] a consommé hier durant le jour et la nuit, même si [prénom] a consommé cet aliment mélangé à d'autres.
V1062	HN221brea3	Did third child eat bread yesterday?	discrete	numeric	Quels sont les liquides ou aliments que [prénom] a consommé hier durant le jour et la nuit, même si [prénom] a consommé cet aliment mélangé à d'autres.
V1063	HN222pea1	Did first child eat pea yesterday?	discrete	numeric	Quels sont les liquides ou aliments que [prénom] a consommé hier durant le jour et la nuit, même si [prénom] a consommé cet aliment mélangé à d'autres.
V1064	HN222pea2	Did second child eat pea yesterday?	discrete	numeric	Quels sont les liquides ou aliments que [prénom] a consommé hier durant le jour et la nuit, même si [prénom] a consommé cet aliment mélangé à d'autres.
V1065	HN222pea3	Did third child eat pea yesterday?	discrete	numeric	Quels sont les liquides ou aliments que [prénom] a consommé hier durant le jour et la nuit, même si [prénom] a consommé cet aliment mélangé à d'autres.
V1066	HN223milk1	Did first child eat milk yesterday?	discrete	numeric	Quels sont les liquides ou aliments que [prénom] a consommé hier durant le jour et la nuit, même si [prénom] a consommé cet aliment mélangé à d'autres.
V1067	HN223milk2	Did second child eat milk yesterday?	discrete	numeric	Quels sont les liquides ou aliments que [prénom] a consommé hier durant le jour et la nuit, même si [prénom] a consommé cet aliment mélangé à d'autres.
V1068	HN223milk3	Did third child eat milk yesterday?	discrete	numeric	Quels sont les liquides ou aliments que [prénom] a consommé hier durant le jour et la nuit, même si [prénom] a consommé cet aliment mélangé à d'autres.
V1069	HN224meat1	Did first child eat meat yesterday?	discrete	numeric	Quels sont les liquides ou aliments que [prénom] a consommé hier durant le jour et la nuit, même si [prénom] a consommé cet aliment mélangé à d'autres.
V1070	HN224meat2	Did second child eat meat yesterday?	discrete	numeric	Quels sont les liquides ou aliments que [prénom] a consommé hier durant le jour et la nuit, même si [prénom] a consommé cet aliment mélangé à d'autres.

ID	Nom	Libellé	Туре	Format	Question
V1071	HN224meat3	Did third child eat meat yesterday?	discrete	numeric	Quels sont les liquides ou aliments que [prénom] a consommé hier durant le jour et la nuit, même si [prénom] a consommé cet aliment mélangé à d'autres.
V1072	HN225egg1	Did first child eat egg yesterday?	discrete	numeric	Quels sont les liquides ou aliments que [prénom] a consommé hier durant le jour et la nuit, même si [prénom] a consommé cet aliment mélangé à d'autres.
V1073	HN225egg2	Did second child eat egg yesterday?	discrete	numeric	Quels sont les liquides ou aliments que [prénom] a consommé hier durant le jour et la nuit, même si [prénom] a consommé cet aliment mélangé à d'autres.
V1074	HN225egg3	Did third child eat egg yesterday?	discrete	numeric	Quels sont les liquides ou aliments que [prénom] a consommé hier durant le jour et la nuit, même si [prénom] a consommé cet aliment mélangé à d'autres.
V1075	HN226orfru1	Did first child eat orange fruit yesterday?	discrete	numeric	Quels sont les liquides ou aliments que [prénom] a consommé hier durant le jour et la nuit, même si [prénom] a consommé cet aliment mélangé à d'autres.
V1076	HN226orfru2	Did second child eat orange fruit yesterday?	discrete	numeric	Quels sont les liquides ou aliments que [prénom] a consommé hier durant le jour et la nuit, même si [prénom] a consommé cet aliment mélangé à d'autres.
V1077	HN226orfru3	Did third child eat orange fruit yesterday?	discrete	numeric	Quels sont les liquides ou aliments que [prénom] a consommé hier durant le jour et la nuit, même si [prénom] a consommé cet aliment mélangé à d'autres.
V1078	HN227grefru1	Did first child eat green fruit yesterday?	discrete	numeric	Quels sont les liquides ou aliments que [prénom] a consommé hier durant le jour et la nuit, même si [prénom] a consommé cet aliment mélangé à d'autres.
V1079	HN227grefru2	Did second child eat green fruit yesterday?	discrete	numeric	Quels sont les liquides ou aliments que [prénom] a consommé hier durant le jour et la nuit, même si [prénom] a consommé cet aliment mélangé à d'autres.
V1080	HN227grefru3	Did third child eat green fruit yesterday?	discrete	numeric	Quels sont les liquides ou aliments que [prénom] a consommé hier durant le jour et la nuit, même si [prénom] a consommé cet aliment mélangé à d'autres.

ID	Nom	Libellé	Туре	Format	Question
V1081	HO1age	Age of the woman	contin	numeric	Quel est votre age?
V1082	HO2read	can she read and write?	discrete	numeric	Pouvez-vous lire/ écrire un message simple ?
V1083	HO3level	level of education	discrete	numeric	Quel est votre niveau d'éducation?
V1084	HO4preg	Is she pregnant or brestfeeding?	discrete	numeric	Etes vous actuellement enceinte ou allaitez-vous ?
V1085	HO5pregmth	How many month	contin	numeric	Si enceinte, combien de mois de grossesse ?
V1086	HO6nbpreg	How many times	contin	numeric	Combien de fois avez-vous été enceinte ?
V1087	HO7firbir	Age of first give of birth	contin	numeric	Quel age aviez-vous lors de votre premier accouchement?
V1088	HO8moskit	Did you use anti-moskito last night?	discrete	numeric	La nuit dernière, avez-vous dormi sous une moustiquaire
V1089	HO9boil	Do you boil water for <5 child?	discrete	numeric	Faites vous bouillir l'eau que vous donner a boire a vos enfants de moins de 5 ans ?
V1090	HO10treatment	Do you treat water for <5 child?	discrete	numeric	Traitez-vous (sure'eau, filtre etc) l'eau que vous donner a boire a vos enfants de moins de 5 ans ?
V1091	HO11wash1	When do you wash hand 1?	discrete	character	Quand vous lavez-vous les mains?
V1092	HO11wash2	When do you wash hand 2?	discrete	character	Quand vous lavez-vous les mains?
V1093	HO11wash3	When do you wash hand 3?	discrete	character	Quand vous lavez-vous les mains?
V1094	HO11wash4	When do you wash hand 4?	discrete	character	Quand vous lavez-vous les mains?
V1095	HO11wash5	When do you wash hand 5?	discrete	character	Quand vous lavez-vous les mains?
V1096	HO12toilwa	How do you wash hand after resting?	discrete	numeric	Après avoir été aux toilettes, qu'utilisez-vous pour vous laver les mains?
V1097	HO13excrement	What do you do with child excrement?	discrete	numeric	Que faites-vous avec les excréments des enfants ?
V1098	HO13excrementoth	Other means for discarding chils excrements	discrete	character	Que faites-vous avec les excréments des enfants ? Autre, préciser
V1099	FSGROUPS	FS CLASSIFICATION	discrete	numeric	
V1100	FOODINSECURE	FOOD INSECURE HH	discrete	numeric	
V1101	SCSI	Reduced Coping Strategy Index	contin	numeric	
V1102	InFCS	FCS Nat Log (Log for regression)	contin	numeric	
V1103	MFCyclEastCoast	MFCyclEastCoast (dummy for regression)	discrete	numeric	
V1104	HFCyclEastCoast	HFCyclEastCoast (dummy for regression)	discrete	numeric	

ID	Nom	Libellé	Туре	Format	Question
V1105	WSWestern	WSWestern (dummy for regression)	discrete	numeric	
V1106	Western	Western (dummy for regression)	discrete	numeric	
V1107	CHlands	CHlands (dummy for regression)	discrete	numeric	
V1108	LFPlains	LFPlains (dummy for regression)	discrete	numeric	
V1109	SHlands	SHlands (dummy for regression)	discrete	numeric	
V1110	smallfarmers	smallfarmers (dummy for regression)	discrete	numeric	
V1111	mediumfarmers	mediumfarmers (dummy for regression)	discrete	numeric	
V1112	inflaborers	inflaborers (dummy for regression)	discrete	numeric	
V1113	pubsalaried	pubsalaried (dummy for regression)	discrete	numeric	
V1114	caslaborers	caslaborers (dummy for regression)	discrete	numeric	
V1115	agropastorals	agropastorals (dummy for regression)	discrete	numeric	
V1116	fisherfolks	fisherfolks (dummy for regression)	discrete	numeric	
V1117	privsalaried	privsalaried (dummy for regression)	discrete	numeric	
V1118	othact	othact (dummy for regression)	discrete	numeric	
V1119	agrlab	agrlab (dummy for regression)	discrete	numeric	
V1120	farmer_reg	Farming in 09 10 season? (variable for regression)	discrete	numeric	
V1121	capita_income	capita income (annual)	contin	numeric	
V1122	landtotal_reg	landtotal (regression)	contin	numeric	
V1123	shareirrigated_reg	share irrigated (regression)	contin	numeric	
V1124	crops_num_reg	crops number (regression)	discrete	numeric	
V1125	mainstock_reg	mainstock duration (regression)	contin	numeric	
V1126	totalprod_cer_reg	total agric prod cereals (regression)	contin	numeric	

HH id (ID)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 0 Intervalle: 1-4182 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

weight (standardized) (fwei)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 9 Décimales: 7

Intervalle: 0.316262-3.265762

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

weight (unstandardized) (unfwei)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 7

Décimales: 2

Intervalle: 258.9706-2674.1594

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

LIVELIHOOD ZONE (ClusterFSL)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-8

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

LIVELIHOOD GROUPS (Livelihood Groups)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 1 Intervalle: 1-10

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Wealth Index (WI final)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 5

Décimales: 2

Intervalle: -1.51105296497046-3.00045537028915

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

WEALTH QUINTILES (WIquintiles_final)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0

Intervalle: 1-5

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

FIDA (FIDA)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: character Largeur: 9 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Cluster Fokontany number (ClusterFKT) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0

Intervalle: 1-36

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Code_New Cluster fokontany (Clno)
Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 14

Décimales: 2

Intervalle: 10201001801-71923200301

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Code_New Cluster household (HHno) Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Code_New Cluster household (HHno) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 16

Décimales: 2

Intervalle: 1020100180102-7192320030181

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Observations (Obs)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: character Largeur: 20 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

QUESTIONNAIRE NUMBER (H00num_quest) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric

Largeur: 11 Décimales: 0

Intervalle: 10201001802-71923200381

Question littérale

Numéro du Questionnaire:

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Code enumerator (H01enq)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: character

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Largeur: 2

Question littérale

Code de l'enquêteur

Date-day of survey (H02jour eng)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-31 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Date (jour):

Date-month of survey (H02mois_enq) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 6-10 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Date (mois):

REGION (H03region)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 11-72 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Région

Code district (H04district)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 3 Décimales: 0 Intervalle: 102-719

Question littéraleCode District

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Code commune (H05commune)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 6 Décimales: 0 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Intervalle: 102010-719232

Question littérale

Code commune

Code fokontany (H06fkt)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Code fokontany (H06fkt)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Continu Enregistrements valides: 0 Format: numeric Invalide: 0

Format: numeric Largeur: 9 Décimales: 0

Intervalle: 102010018-719232003

Question littérale

Fokontany

Code household (H07HH)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-99 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Code ménage

Date-day of check (H08jour verif)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-31 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Date (jour):

Date_month of check (H08mois_verif) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 8-10 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Date (mois):

Name of the team-leader (H09lead)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Name of the team-leader (H09lead)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Discrète Format: character Largeur: 20 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Nom du chef d'équipe

Name of member 01 (HA2name1)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: character Largeur: 1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Prénom

Name of member 02 (HA2name2)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: character Largeur: 1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Prénom

Name of member 03 (HA2name3)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: character Largeur: 1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Prénom

Name of member 04 (HA2name4)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: character Largeur: 1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Prénom

Name of member 05 (HA2name5)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: character Largeur: 1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Prénom

Name of member 06 (HA2name6)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: character Largeur: 1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Prénom

Name of member 07 (HA2name7)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: character Largeur: 1

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Prénom

Name of member 08 (HA2name8)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: character Largeur: 1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Prénom

Name of member 09 (HA2name9)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: character Largeur: 1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Prénom

Name of member 10 (HA2name10)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: character Largeur: 1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Prénom

Name of member 11 (HA2name11)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: character Largeur: 1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Prénom

Name of member 12 (HA2name12)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: character Largeur: 1

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Prénom

Name of member 13 (HA2name13)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: character Largeur: 1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Prénom

Name of member 14 (HA2name14)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: character Largeur: 1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Prénom

Name of member 15 (HA2name15)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: character Largeur: 1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Prénom

Name of member 16 (HA2name16)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: character Largeur: 1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Prénom

Relation member 01 to head (HA3relation1)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-12 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Lien de parente au chef du ménage

Relation member 02 to head (HA3relation2)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-12 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Lien de parente au chef du ménage

Relation member 03 to head (HA3relation3)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Relation member 03 to head (HA3relation3)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-12 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Lien de parente au chef du ménage

Relation member 04 to head (HA3relation4)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-12 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Lien de parente au chef du ménage

Relation member 05 to head (HA3relation5)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-12 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Lien de parente au chef du ménage

Relation member 06 to head (HA3relation6)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-12 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Lien de parente au chef du ménage

Relation member 07 to head (HA3relation7)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Relation member 07 to head (HA3relation7) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-12 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Lien de parente au chef du ménage

Relation member 08 to head (HA3relation8)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-12 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Lien de parente au chef du ménage

Relation member 09 to head (HA3relation9)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-12 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Lien de parente au chef du ménage

Relation member 10 to head (HA3relation10)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-12 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Lien de parente au chef du ménage

Relation member 11 to head (HA3relation11)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Relation member 11 to head (HA3relation11)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-12 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Lien de parente au chef du ménage

Relation member 12 to head (HA3relation12)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-12 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Lien de parente au chef du ménage

Relation member 13 to head (HA3relation13)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-12 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Lien de parente au chef du ménage

Relation member 14 to head (HA3relation14)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-12 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Lien de parente au chef du ménage

Relation member 15 to head (HA3relation15)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Relation member 15 to head (HA3relation15)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-12 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Lien de parente au chef du ménage

Relation member 16 to head (HA3relation16)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-12 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Lien de parente au chef du ménage

Sexe of member 01 (HA4sex1)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Sexe membre du ménage

Sexe of member 02 (HA4sex2)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Sexe membre du ménage

Sexe of member 03 (HA4sex3)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Sexe of member 03 (HA4sex3)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Intervalle: 1-2 Question littérale

Sexe membre du ménage

Sexe of member 04 (HA4sex4)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Sexe membre du ménage

Sexe of member 05 (HA4sex5)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Sexe membre du ménage

Sexe of member 06 (HA4sex6)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Sexe membre du ménage

Sexe of member 07 (HA4sex7)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Sexe of member 07 (HA4sex7)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Intervalle: 1-2 **Question littérale**

Sexe membre du ménage

Sexe of member 08 (HA4sex8) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Sexe membre du ménage

Sexe of member 09 (HA4sex9)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale Sexe membre du ménage

Sexe of member 10 (HA4sex10)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Sexe membre du ménage

Sexe of member 11 (HA4sex11)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Sexe of member 11 (HA4sex11)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Intervalle: 1-2

Sexe membre du ménage

Sexe of member 12 (HA4sex12)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Sexe membre du ménage

Sexe of member 13 (HA4sex13)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Sexe membre du ménage

Sexe of member 14 (HA4sex14)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Sexe membre du ménage

Sexe of member 15 (HA4sex15)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Sexe of member 15 (HA4sex15)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Sexe membre du ménage

Sexe of member 16 (HA4sex16)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète
Format: numeric
Largeur: 1
Décimales: 0
Intervalle: 1-2

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Sexe membre du ménage

Age of member 01 (HA5age1)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 3 Décimales: 0 Intervalle: 12-100

Question littéraleAge membre du ménage

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Age of member 02 (HA5age2)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 0-98 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Age membre du ménage

Age of member 03 (HA5age3)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Age of member 03 (HA5age3)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Continu Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 0-85 Enregistrements valides: 0 Invalide: 0

Question littérale

Age membre du ménage

Age of member 04 (HA5age4)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 0-90 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Age membre du ménage

Age of member 05 (HA5age5)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 0-98 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Age membre du ménage

Age of member 06 (HA5age6)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 0-96 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Age membre du ménage

Age of member 07 (HA5age7)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Age of member 07 (HA5age7)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Continu Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 0-87

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Age membre du ménage

Age of member 08 (HA5age8)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 0-85

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Age membre du ménage

Age of member 09 (HA5age9)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 0-84

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Age membre du ménage

Age of member 10 (HA5age10)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 0-99

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Age membre du ménage

Age of member 11 (HA5age11)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Age of member 11 (HA5age11)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Continu Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 0-70 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Age membre du ménage

Age of member 12 (HA5age12)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 0-50 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Age membre du ménage

Age of member 13 (HA5age13)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 0-28 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Age membre du ménage

Age of member 14 (HA5age14)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-27 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Age membre du ménage

Age of member 15 (HA5age15)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Age of member 15 (HA5age15)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Continu Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Intervalle: 1-65 **Question littérale**

Age membre du ménage

Age of member 16 (HA5age16)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 3-6

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Age membre du ménage

Physical condition of member 01 (HA6physic1)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-3

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Condition Physique

Physical condition of member 02 (HA6physic2)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-3

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale Condition Physique

Physical condition of member 03 (HA6physic3)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Physical condition of member 03 (HA6physic3)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-3

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Condition Physique

Physical condition of member 04 (HA6physic4)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-3

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Condition Physique

Physical condition of member 05 (HA6physic5)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-3

Question littérale

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Condition Physique

Physical condition of member 06 (HA6physic6)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-3 **Question littérale** Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Condition Physique

Physical condition of member 07 (HA6physic7)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Physical condition of member 07 (HA6physic7)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-3 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Condition Physique

Physical condition of member 08 (HA6physic8)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-3 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Condition Physique

Physical condition of member 09 (HA6physic9)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-3 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Condition Physique

Physical condition of member 10 (HA6physic10)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-3 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Condition Physique

Physical condition of member 11 (HA6physic11)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Physical condition of member 11 (HA6physic11)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-3 Enregistrements valides: 0 Invalide: 0

Question littérale

Condition Physique

Physical condition of member 12 (HA6physic12)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-3 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Condition Physique

Physical condition of member 13 (HA6physic13)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-3

Question littérale Condition Physique Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Physical condition of member 14 (HA6physic14)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-3 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Condition Physique

Physical condition of member 15 (HA6physic15)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Physical condition of member 15 (HA6physic15)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-3 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Condition Physique

Physical condition of member 16 (HA6physic16)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-3 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Condition Physique

Member 01 disabled? (HA7disable1)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-98 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Handicap

Member 02 disabled? (HA7disable2) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-98 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Handicap

Member 03 disabled? (HA7disable3) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Member 03 disabled? (HA7disable3) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-98 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Handicap

Member 04 disabled? (HA7disable4) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-98 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Handicap

Member 05 disabled? (HA7disable5) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-98

Question littérale

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Member 06 disabled? (HA7disable6)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Handicap

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-98 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Handicap

Member 07 disabled? (HA7disable7) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Member 07 disabled? (HA7disable7) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-98

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Handicap

Member 08 disabled? (HA7disable8) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-98

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Handicap

Member 09 disabled? (HA7disable9) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-98

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale Handicap

Member 10 disabled? (HA7disable10) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-98

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Handicap

Member 11 disabled? (HA7disable11) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Member 11 disabled? (HA7disable11) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-98 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Handicap

Member 12 disabled? (HA7disable12) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-98 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Handicap

Member 13 disabled? (HA7disable13) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-98

Question littérale

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Handicap

Member 14 disabled? (HA7disable14) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-98 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Handicap

Member 15 disabled? (HA7disable15) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Member 15 disabled? (HA7disable15) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Discrète Format: numeric

Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-98 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Handicap

Member 16 disabled? (HA7disable16) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Intervalle: 1-98 **Question littérale**

Handicap

Member 01 income earner? (HA8income1)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Intervalle: 1-3 **Pré-question**

Pour les 6 ans et + seulement

Question littérale

Est-ce que cette personne a été impliquée dans des activités génératrices de revenu au cours des 6 derniers mois?

Member 02 income earner? (HA8income2) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Intervalle: 1-3 **Pré-question**

Pour les 6 ans et + seulement

Question littérale

Est-ce que cette personne a été impliquée dans des activités génératrices de revenu au cours des 6 derniers mois?

Member 03 income earner? (HA8income3)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Intervalle: 1-3 **Pré-question**

Pour les 6 ans et + seulement

Question littérale

Est-ce que cette personne a été impliquée dans des activités génératrices de revenu au cours des 6 derniers mois?

Member 04 income earner? (HA8income4)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Intervalle: 1-3 **Pré-question**

Pour les 6 ans et + seulement

Question littérale

Est-ce que cette personne a été impliquée dans des activités génératrices de revenu au cours des 6 derniers mois?

Member 05 income earner? (HA8income5)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-3 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Pré-question

Pour les 6 ans et + seulement

Question littérale

Est-ce que cette personne a été impliquée dans des activités génératrices de revenu au cours des 6 derniers mois?

Member 06 income earner? (HA8income6)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-3

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Pré-question

Pour les 6 ans et + seulement

Member 06 income earner? (HA8income6)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Question littérale

Est-ce que cette personne a été impliquée dans des activités génératrices de revenu au cours des 6 derniers mois?

Member 07 income earner? (HA8income7)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Intervalle: 1-3 **Pré-question**

Pour les 6 ans et + seulement

Question littérale

Est-ce que cette personne a été impliquée dans des activités génératrices de revenu au cours des 6 derniers mois?

Member 08 income earner? (HA8income8)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-3 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Pré-question

Pour les 6 ans et + seulement

Question littérale

Est-ce que cette personne a été impliquée dans des activités génératrices de revenu au cours des 6 derniers mois?

Member 09 income earner? (HA8income9)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-3 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Pré-question

Pour les 6 ans et + seulement

Question littérale

Est-ce que cette personne a été impliquée dans des activités génératrices de revenu au cours des 6 derniers mois?

Member 10 income earner? (HA8income10)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Member 10 income earner? (HA8income10)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Intervalle: 1-3 **Pré-question**

Pour les 6 ans et + seulement

Question littérale

Est-ce que cette personne a été impliquée dans des activités génératrices de revenu au cours des 6 derniers mois?

Member 11 income earner? (HA8income11)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Intervalle: 1-3 **Pré-question**

Pour les 6 ans et + seulement

Question littérale

Est-ce que cette personne a été impliquée dans des activités génératrices de revenu au cours des 6 derniers mois?

Member 12 income earner? (HA8income12)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-3 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Pré-question

Pour les 6 ans et + seulement

Question littérale

Est-ce que cette personne a été impliquée dans des activités génératrices de revenu au cours des 6 derniers mois?

Member 13 income earner? (HA8income13)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-3

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Pré-question

Pour les 6 ans et + seulement

Member 13 income earner? (HA8income13)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Question littérale

Est-ce que cette personne a été impliquée dans des activités génératrices de revenu au cours des 6 derniers mois?

Member 14 income earner? (HA8income14)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Intervalle: 1-3 **Pré-question**

Pour les 6 ans et + seulement

Question littérale

Est-ce que cette personne a été impliquée dans des activités génératrices de revenu au cours des 6 derniers mois?

Member 15 income earner? (HA8income15)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-3 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Pré-question

Pour les 6 ans et + seulement

Question littérale

Est-ce que cette personne a été impliquée dans des activités génératrices de revenu au cours des 6 derniers mois?

Member 16 income earner? (HA8income16)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-3 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Pré-question

Pour les 6 ans et + seulement

Question littérale

Est-ce que cette personne a été impliquée dans des activités génératrices de revenu au cours des 6 derniers mois?

Type of income activity by member 01 (HA9Inctyp1)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type of income activity by member 01 (HA9Inctyp1)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-15

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Ouestion littérale

Activité économique principale

Type of income activity by member 02 (HA9Inctyp2)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-15

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Activité économique principale

Type of income activity by member 03 (HA9Inctyp3)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-15

Question littérale

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Activité économique principale

Type of income activity by member 04 (HA9Inctyp4)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-15

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Activité économique principale

Type of income activity by member 05 (HA9Inctyp5)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type of income activity by member 05 (HA9Inctyp5)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-15 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Activité économique principale

Type of income activity by member 06 (HA9Inctyp6)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-15 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Activité économique principale

Type of income activity by member 07 (HA9Inctyp7)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-15 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Activité économique principale

Type of income activity by member 08 (HA9Inctyp8)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-15 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Activité économique principale

Type of income activity by member 09 (HA9Inctyp9)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Type of income activity by member 09 (HA9Inctyp9)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Enregistrements valides: 0 Invalide: 0

Intervalle: 1-15

Question littérale

Activité économique principale

Type of income activity by member 10 (HA9Inctyp10)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-15 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Activité économique principale

Type of income activity by member 11 (HA9Inctyp11)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-15 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Activité économique principale

Type of income activity by member 12 (HA9Inctyp12)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-15 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Activité économique principale

Type of income activity by member 13 (HA9Inctyp13)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Type of income activity by member 13 (HA9Inctyp13)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-15 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Activité économique principale

Type of income activity by member 14 (HA9Inctyp14)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-15 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Activité économique principale

Type of income activity by member 15 (HA9Inctyp15)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-15 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Activité économique principale

Type of income activity by member 16 (HA9Inctyp16)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-15 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Activité économique principale

Parental Status of member 01 (HA9Aparent1)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Parental Status of member 01 (HA9Aparent1) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Discrète

Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-7 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Pré-question

Pour les 0 à 17 ans seulement

Question littérale

Survie des parents de l'enfant

Post-question

Si > 18 ans, Aller à A14 (HA14inmigr - nom de la variable).

Parental Status of member 02 (HA9Aparent2)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-7 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Pré-question

Pour les 0 à 17 ans seulement

Question littérale

Survie des parents de l'enfant

Post-question

Si > 18 ans, Aller à A14 (HA14inmigr - nom de la variable).

Parental Status of member 03 (HA9Aparent3)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-7 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Pré-question

Pour les 0 à 17 ans seulement

Question littérale

Survie des parents de l'enfant

Post-question

Si > 18 ans, Aller à A14 (HA14inmigr - nom de la variable).

Parental Status of member 04 (HA9Aparent4)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Parental Status of member 04 (HA9Aparent4)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-7 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Pré-question

Pour les 0 à 17 ans seulement

Question littérale

Survie des parents de l'enfant

Post-question

Si > 18 ans, Aller à A14 (HA14inmigr - nom de la variable).

Parental Status of member 05 (HA9Aparent5)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-7 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Pré-question

Pour les 0 à 17 ans seulement

Question littérale

Survie des parents de l'enfant

Post-question

Si > 18 ans, Aller à A14 (HA14inmigr - nom de la variable).

Parental Status of member 06 (HA9Aparent6)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-7 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Pré-question

Pour les 0 à 17 ans seulement

Question littérale

Survie des parents de l'enfant

Post-question

Si > 18 ans, Aller à A14 (HA14inmigr - nom de la variable).

Parental Status of member 07 (HA9Aparent7)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Parental Status of member 07 (HA9Aparent7)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-7 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Pré-question

Pour les 0 à 17 ans seulement

Question littérale

Survie des parents de l'enfant

Post-question

Si > 18 ans, Aller à A14 (HA14inmigr - nom de la variable).

Parental Status of member 08 (HA9Aparent8)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-7 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Pré-question

Pour les 0 à 17 ans seulement

Question littérale

Survie des parents de l'enfant

Post-question

Si > 18 ans, Aller à A14 (HA14inmigr - nom de la variable).

Parental Status of member 09 (HA9Aparent9)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-7 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Pré-question

Pour les 0 à 17 ans seulement

Question littérale

Survie des parents de l'enfant

Post-question

Si > 18 ans, Aller à A14 (HA14inmigr - nom de la variable).

Parental Status of member 10 (HA9Aparent10)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Parental Status of member 10 (HA9Aparent10)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-7 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Pré-question

Pour les 0 à 17 ans seulement

Question littérale

Survie des parents de l'enfant

Post-question

Si > 18 ans, Aller à A14 (HA14inmigr - nom de la variable).

Parental Status of member 11 (HA9Aparent11)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-7 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Pré-question

Pour les 0 à 17 ans seulement

Question littérale

Survie des parents de l'enfant

Post-question

Si > 18 ans, Aller à A14 (HA14inmigr - nom de la variable).

Parental Status of member 12 (HA9Aparent12)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Intervalle: 1-7 **Pré-question**

Pour les 0 à 17 ans seulement

Question littérale

Survie des parents de l'enfant

Post-question

Si > 18 ans, Aller à A14 (HA14inmigr - nom de la variable).

Parental Status of member 13 (HA9Aparent13)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Parental Status of member 13 (HA9Aparent13)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Intervalle: 1-7 **Pré-question**

Pour les 0 à 17 ans seulement

Question littérale

Survie des parents de l'enfant

Post-question

Si > 18 ans, Aller à A14 (HA14inmigr - nom de la variable).

Parental Status of member 14 (HA9Aparent14)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-7 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Pré-question

Pour les 0 à 17 ans seulement

Question littérale

Survie des parents de l'enfant

Post-question

Si > 18 ans, Aller à A14 (HA14inmigr - nom de la variable).

Parental Status of member 15 (HA9Aparent15)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-7 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Pré-question

Pour les 0 à 17 ans seulement

Question littérale

Survie des parents de l'enfant

Post-question

Si > 18 ans, Aller à A14 (HA14inmigr - nom de la variable).

Parental Status of member 16 (HA9Aparent16)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Parental Status of member 16 (HA9Aparent16) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Intervalle: 1-7 **Pré-question**

Pour les 0 à 17 ans seulement

Question littérale

Survie des parents de l'enfant

Post-question

Si > 18 ans, Aller à A14 (HA14inmigr - nom de la variable).

Member 01 enrolled and attending school? (HA10school1) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Inscription a l'école

Post-question

Si reponse est 2 > Aller à A13 (HA13reasonm - nom de la variable)

Member 02 enrolled and attending school? (HA10school2) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Inscription a l'école

Post-question

Si reponse est 2 > Aller à A13 (HA13reasonm - nom de la variable)

Member 03 enrolled and attending school? (HA10school3)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2

Question littérale

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Member 03 enrolled and attending school? (HA10school3)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Inscription a l'école

Post-question

Si reponse est 2 > Aller à A13 (HA13reasonm - nom de la variable)

Member 04 enrolled and attending school? (HA10school4)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Inscription a l'école

Post-question

Si reponse est 2 > Aller à A13 (HA13reasonm - nom de la variable)

Member 05 enrolled and attending school? (HA10school5)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Inscription a l'école

Post-question

Si reponse est 2 > Aller à A13 (HA13reasonm - nom de la variable)

Member 06 enrolled and attending school? (HA10school6)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Inscription a l'école

Post-question

Si reponse est 2 > Aller à A13 (HA13reasonm - nom de la variable)

Member 07 enrolled and attending school? (HA10school7)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Inscription a l'école

Post-question

Si reponse est 2 > Aller à A13 (HA13reasonm - nom de la variable)

Member 08 enrolled and attending school? (HA10school8)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Inscription a l'école

Post-question

Si reponse est 2 > Aller à A13 (HA13reasonm - nom de la variable)

Member 09 enrolled and attending school? (HA10school9)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Inscription a l'école

Post-question

Si reponse est 2 > Aller à A13 (HA13reasonm - nom de la variable)

Member 10 enrolled and attending school? (HA10school10)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Inscription a l'école

Member 10 enrolled and attending school? (HA10school10)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Post-question

Si reponse est 2 > Aller à A13 (HA13reasonm - nom de la variable)

Member 11 enrolled and attending school? (HA10school11) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Inscription a l'école

Post-question

Si reponse est 2 > Aller à A13 (HA13reasonm - nom de la variable)

Member 12 enrolled and attending school? (HA10school12)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Inscription a l'école

Post-question

Si reponse est 2 > Aller à A13 (HA13reasonm - nom de la variable)

Member 13 enrolled and attending school? (HA10school13)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Inscription a l'école

Post-question

Si reponse est 2 > Aller à A13 (HA13reasonm - nom de la variable)

Member 14 enrolled and attending school? (HA10school14)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Member 14 enrolled and attending school? (HA10school14) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Inscription a l'école

Post-question

Si reponse est 2 > Aller à A13 (HA13reasonm - nom de la variable)

Member 15 enrolled and attending school? (HA10school15) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Inscription a l'école

Post-question

Si reponse est 2 > Aller à A13 (HA13reasonm - nom de la variable)

Member 16 enrolled and attending school? (HA10school16) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Inscription a l'école

Post-question

Si reponse est 2 > Aller à A13 (HA13reasonm - nom de la variable)

Level of attendance member 01 (HA11Level1)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-4 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Niveau

Level of attendance member 02 (HA11Level2)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-4 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Ouestion littérale

Niveau

Level of attendance member 03 (HA11Level3)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-4 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Niveau

Level of attendance member 04 (HA11Level4)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-4

Question littérale

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Level of attendance member 05 (HA11Level5)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Niveau

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-4 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Niveau

Level of attendance member 06 (HA11Level6)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Level of attendance member 06 (HA11Level6)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-4 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Niveau

Level of attendance member 07 (HA11Level7)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-4 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Niveau

Level of attendance member 08 (HA11Level8)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-4 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Niveau

Level of attendance member 09 (HA11Level9)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-4 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Niveau

Level of attendance member 10 (HA11Level10)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Level of attendance member 10 (HA11Level10)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-4 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Niveau

Level of attendance member 11 (HA11Level11)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-4 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Niveau

Level of attendance member 12 (HA11Level12)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-4 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Niveau

Level of attendance member 13 (HA11Level13)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-4 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Niveau

Level of attendance member 14 (HA11Level14)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Level of attendance member 14 (HA11Level14)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-4 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Niveau

Level of attendance member 15 (HA11Level15)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-4 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Niveau

Level of attendance member 16 (HA11Level16)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-4 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Niveau

Member 01 ever miss school>1 week? (HA12miss1)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Absence de plus d'une semaine?

Post-question

Si reponse est 2 > Aller a A14 (HA14inmigr - nom de la variable)

Member 02 ever miss school>1 week? (HA12miss2)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Member 02 ever miss school>1 week? (HA12miss2)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Ouestion littérale

Absence de plus d'une semaine?

Post-question

Si reponse est 2 > Aller a A14 (HA14inmigr - nom de la variable)

Member 03 ever miss school>1 week? (HA12miss3)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Absence de plus d'une semaine?

Post-question

Si reponse est 2 > Aller a A14 (HA14inmigr - nom de la variable)

Member 04 ever miss school>1 week? (HA12miss4)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Absence de plus d'une semaine?

Post-question

Si reponse est 2 > Aller a A14 (HA14inmigr - nom de la variable)

Member 05 ever miss school>1 week? (HA12miss5)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Absence de plus d'une semaine?

Member 05 ever miss school>1 week? (HA12miss5)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Post-question

Si reponse est 2 > Aller a A14 (HA14inmigr - nom de la variable)

Member 06 ever miss school>1 week? (HA12miss6)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Absence de plus d'une semaine?

Post-question

Si reponse est 2 > Aller a A14 (HA14inmigr - nom de la variable)

Member 07 ever miss school>1 week? (HA12miss7)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Absence de plus d'une semaine?

Post-question

Si reponse est 2 > Aller a A14 (HA14inmigr - nom de la variable)

Member 08 ever miss school>1 week? (HA12miss8)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Absence de plus d'une semaine?

Post-question

Si reponse est 2 > Aller a A14 (HA14inmigr - nom de la variable)

Member 09 ever miss school>1 week? (HA12miss9)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Member 09 ever miss school>1 week? (HA12miss9)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Ouestion littérale

Absence de plus d'une semaine?

Post-question

Si reponse est 2 > Aller a A14 (HA14inmigr - nom de la variable)

Member 10 ever miss school>1 week? (HA12miss10)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Absence de plus d'une semaine?

Post-question

Si reponse est 2 > Aller a A14 (HA14inmigr - nom de la variable)

Member 11 ever miss school>1 week? (HA12miss11)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Absence de plus d'une semaine?

Post-question

Si reponse est 2 > Aller a A14 (HA14inmigr - nom de la variable)

Member 12 ever miss school>1 week? (HA12miss12)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Absence de plus d'une semaine?

Member 12 ever miss school>1 week? (HA12miss12)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Post-question

Si reponse est 2 > Aller a A14 (HA14inmigr - nom de la variable)

Member 13 ever miss school>1 week? (HA12miss13)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Absence de plus d'une semaine?

Post-question

Si reponse est 2 > Aller a A14 (HA14inmigr - nom de la variable)

Member 14 ever miss school>1 week? (HA12miss14)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Absence de plus d'une semaine?

Post-question

Si reponse est 2 > Aller a A14 (HA14inmigr - nom de la variable)

Member 15 ever miss school>1 week? (HA12miss15)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Absence de plus d'une semaine?

Post-question

Si reponse est 2 > Aller a A14 (HA14inmigr - nom de la variable)

Member 16 ever miss school>1 week? (HA12miss16)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Member 16 ever miss school>1 week? (HA12miss16)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Ouestion littérale

Absence de plus d'une semaine?

Post-question

Si reponse est 2 > Aller a A14 (HA14inmigr - nom de la variable)

Main reason of missing school memeber 01 (HA13reasonm1) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Intervalle: 1-11 Question littérale

Principale raison pour absence de plus d'une semaine ou non fréquentation d'école

Main reason of missing school memeber 02 (HA13reasonm2) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 0-11

Question littérale

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Principale raison pour absence de plus d'une semaine ou non fréquentation d'école

Main reason of missing school memeber 03 (HA13reasonm3) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 0-12 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Principale raison pour absence de plus d'une semaine ou non fréquentation d'école

Main reason of missing school memeber 04 (HA13reasonm4)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0

Intervalle: 0-12

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Ouestion littérale

Principale raison pour absence de plus d'une semaine ou non fréquentation d'école

Main reason of missing school memeber 05 (HA13reasonm5)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-12 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Principale raison pour absence de plus d'une semaine ou non fréquentation d'école

Main reason of missing school memeber 06 (HA13reasonm6)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Intervalle: 0-11 Question littérale

Principale raison pour absence de plus d'une semaine ou non fréquentation d'école

Main reason of missing school memeber 07 (HA13reasonm7) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 0-11 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Principale raison pour absence de plus d'une semaine ou non fréquentation d'école

Main reason of missing school memeber 08 (HA13reasonm8)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Main reason of missing school memeber 08 (HA13reasonm8)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Discrète Enregistrements valides: 0 Format: numeric Invalide: 0

Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 0-11

Question littérale

Principale raison pour absence de plus d'une semaine ou non fréquentation d'école

Main reason of missing school memeber 09 (HA13reasonm9) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-11

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Principale raison pour absence de plus d'une semaine ou non fréquentation d'école

Main reason of missing school member 10 (HA13reasonm10) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Intervalle: 1-11 **Question littérale**

Principale raison pour absence de plus d'une semaine ou non fréquentation d'école

Main reason of missing school member 11 (HA13reasonm11) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-11

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Principale raison pour absence de plus d'une semaine ou non fréquentation d'école

Main reason of missing school memeber 12 (HA13reasonm12)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Main reason of missing school memeber 12 (HA13reasonm12)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Discrète
Format: numeric

Enregistrements valides: 0 Invalide: 0

Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-11 **Question littérale**

Principale raison pour absence de plus d'une semaine ou non fréquentation d'école

Main reason of missing school memeber 13 (HA13reasonm13) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Intervalle: 1-11 Question littérale

Principale raison pour absence de plus d'une semaine ou non fréquentation d'école

Main reason of missing school memeber 14 (HA13reasonm14) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Intervalle: 1-11

Question littérale

Principale raison pour absence de plus d'une semaine ou non fréquentation d'école

Main reason of missing school memeber 15 (HA13reasonm15) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-11 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Principale raison pour absence de plus d'une semaine ou non fréquentation d'école

Main reason of missing school memeber 16 (HA13reasonm16) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Main reason of missing school memeber 16 (HA13reasonm16)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Discrète Enregistrements valides: 0 Format: numeric Invalide: 0

Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-11

Question littérale

Principale raison pour absence de plus d'une semaine ou non fréquentation d'école

Inmigration of member 01 (HA14inmigr1) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Intervalle: 1-88 Question littérale

Si membre a rejoint ce ménage au cours des 3 derniers mois, raison principale pour joindre ce ménage

Inmigration of member 02 (HA14inmigr2)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-88 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Si membre a rejoint ce ménage au cours des 3 derniers mois, raison principale pour joindre ce ménage

Inmigration of member 03 (HA14inmigr3) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-88 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Si membre a rejoint ce ménage au cours des 3 derniers mois, raison principale pour joindre ce ménage

Inmigration of member 04 (HA14inmigr4)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Inmigration of member 04 (HA14inmigr4)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-88 Enregistrements valides: 0 Invalide: 0

Question littérale

Si membre a rejoint ce ménage au cours des 3 derniers mois, raison principale pour joindre ce ménage

Inmigration of member 05 (HA14inmigr5)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-88 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Si membre a rejoint ce ménage au cours des 3 derniers mois, raison principale pour joindre ce ménage

Inmigration of member 06 (HA14inmigr6)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-88 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Si membre a rejoint ce ménage au cours des 3 derniers mois, raison principale pour joindre ce ménage

Inmigration of member 07 (HA14inmigr7) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-88 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Si membre a rejoint ce ménage au cours des 3 derniers mois, raison principale pour joindre ce ménage

Inmigration of member 08 (HA14inmigr8)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Inmigration of member 08 (HA14inmigr8)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-88 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Si membre a rejoint ce ménage au cours des 3 derniers mois, raison principale pour joindre ce ménage

Inmigration of member 09 (HA14inmigr9)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-88 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Si membre a rejoint ce ménage au cours des 3 derniers mois, raison principale pour joindre ce ménage

Inmigration of member 10 (HA14inmigr10)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-88 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Si membre a rejoint ce ménage au cours des 3 derniers mois, raison principale pour joindre ce ménage

Inmigration of member 11 (HA14inmigr11)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-88 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Si membre a rejoint ce ménage au cours des 3 derniers mois, raison principale pour joindre ce ménage

Inmigration of member 12 (HA14inmigr12)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Inmigration of member 12 (HA14inmigr12)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Discrète Format: numeric Enregistrements valides: 0 Invalide: 0

Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-88

écimales: 0

Question littérale

Si membre a rejoint ce ménage au cours des 3 derniers mois, raison principale pour joindre ce ménage

Inmigration of member 13 (HA14inmigr13)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Intervalle: 1-88 Question littérale

Si membre a rejoint ce ménage au cours des 3 derniers mois, raison principale pour joindre ce ménage

Inmigration of member 14 (HA14inmigr14)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-88 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Si membre a rejoint ce ménage au cours des 3 derniers mois, raison principale pour joindre ce ménage

Inmigration of member 15 (HA14inmigr15)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-88 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Si membre a rejoint ce ménage au cours des 3 derniers mois, raison principale pour joindre ce ménage

Inmigration of member 16 (HA14inmigr16)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Inmigration of member 16 (HA14inmigr16)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Enregistrements valides: 0 Invalide: 0

Décimales: 0 Intervalle: 1-88

Question littérale

Si membre a rejoint ce ménage au cours des 3 derniers mois, raison principale pour joindre ce ménage

Sexe du chef (HHHead sex)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Groupe d'Age du chef de menage (HHHead_age_group)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-4 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Taille du menage (HHsize)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-16 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Age du chef de menage (HHHead_age) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 3 Décimales: 0 Intervalle: 12-100 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

female headed HH (femaleHH)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

HH with chronic ill (Chronic ill)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

migration out? (HA15migr)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Ouestion littérale

Au cours des 6 derniers mois, est-ce qu'un membre de votre ménage a quitte le fokontany pour plus d'un mois et n'est pas revenue?

Any death? (HA16Adeath)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Apercu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Au cours des 6 derniers mois, est-ce qu'un membre de votre ménage a quitte le fokontany pour plus d'un mois et n'est pas revenue?

Death of principal income earner? (HA16Bincearn death)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Death of principal income earner? (HA16Bincearn death)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Est-ce qu'un des principaux apporteurs de revenus est mort?

Death of chronic ill? (HA16Cchrill death) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-4

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Est-ce que cette personne était malade chronique avant de mourir?

Number of person per room (crowding index) (NBpers perroom)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 18 Décimales: 0

Invalide: 0

Enregistrements valides: 0

Intervalle: 0.09090909090909-15

elderly headed HH (elderlyHH)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Percentage de personnes moins de 15 ans et plus de 60 ans (dependency rate) (Percent dep)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 5 Décimales: 2 Intervalle: 0-71.4 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Water source in rainy season (HB1Awatsourcer)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Intervalle: 1-11 Ouestion littérale

Quelle est la principale source d'eau à boire pour les membres de votre ménage pendant la saison des pluies?

Water source sit in rainy season (HB1Bloc watsourcer)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-3 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Où se situe cette source d'eau?

time to go to water source in rainy season (HB1Ctime_watr)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 3 Décimales: 0 Intervalle: 0-600 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Combien de temps faut-il pour aller jusqu'à la source, prendre l'eau et revenir?

Water source in dry season (HB2Awatsourced)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-11 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Quelle est la principale source d'eau à boire pour les membres de votre ménage pendant la saison sèche?

Water source sit in dry season (HB2Bloc watsourced)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Water source sit in dry season (HB2Bloc_watsourced)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Discrète Enregistrements valides: 0
Format: numeric Invalide: 0

Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-3

Question littérale

Où se situe cette source d'eau?

time to go to water source in dry season (HB2Ctime_watd)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 3 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Décimales: 0 Intervalle: 0-600 **Question littérale**

Combien de temps faut-il pour aller jusqu' à la source, prendre l'eau et revenir?

water treatment? (HB3wattreat)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Faites-vous quelque chose à l'eau pour la rendre plus sure à boire?

Post-question

Intervalle: 1-3

Si réponse est 2 > Aller à B5 (HB1Ctyptoil - nom de la variable)

what treatment? (HB4treatment)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-7 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Que faites-vous?

safe source water in rainy season (sourcewaterrainy ok)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

safe source water in rainy season (sourcewaterrainy_ok)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

safe drinking water in rainy season (waterrainyokWASH)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

safe source water in dry season (sourcewaterdry_ok)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

safe drinking water in dry season (waterdryokWASH)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

type of toilet (HB1Ctyptoil)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-8 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Quel type de toilette les membres de la famille utilisent habituellement?

type of light (HB6typlight)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-9

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Ouestion littérale

Quelle est la principale source d'éclairage du ménage?

type of fuel (HB7typfuel)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-8

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Quelle est la principale source de combustible pour cuisiner du ménage?

type of ground (HB8typground)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-8

Question littérale

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Quel est le principal matériau utilise pour le sol?

ground recoded (ground2)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

type of roof (HB9typroof)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

type of roof (HB9typroof)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Discrète Enregistrements valides: 0

Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-7 Invalide: 0

Question littérale

Quel est le principal matériau utilise pour le toit?

type of wall (HB10typwall)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-9 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Quel est le principal matériau utilise pour les murs?

House owner (HB11housown)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète
Format: numeric
Largeur: 1
Décimales: 0
Intervalle: 1-3

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Est-ce que vous ou votre ménage loue ou est propriétaire de cette maison?

Post-question

Si réponse est 1 ou 2 > Aller à B13 (HB13room - nom de la variable)

rent amount (HB12rent)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 6 Décimales: 0 Intervalle: 0-200000 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littéraleSi vous payez un loyer, quel en est le montant mensuel?

rooms' number (HB13room)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

rooms' number (HB13room)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 0-22 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Combien de pièces dans cette maison sont utilisées pour dormir?

Tables (HC1Atable)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Est-ce que vous, ou un membre de votre ménage, possédez un des biens suivants?

Chairs (HC1Bchairs)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Est-ce que vous, ou un membre de votre ménage, possédez un des biens suivants?

Bed (HC1Cbed)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Est-ce que vous, ou un membre de votre ménage, possédez un des biens suivants?

Kerozene lampe (HC1Dlampe)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Kerozene lampe (HC1Dlampe)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Est-ce que vous, ou un membre de votre ménage, possédez un des biens suivants?

Bicycle (HC1Ebicycle)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Est-ce que vous, ou un membre de votre ménage, possédez un des biens suivants?

Radio (HC1Fradios)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Est-ce que vous, ou un membre de votre ménage, possédez un des biens suivants?

watch (HC1Gwatch)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Est-ce que vous, ou un membre de votre ménage, possédez un des biens suivants?

Cell telephone (HC1Hcellular)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Cell telephone (HC1Hcellular)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Est-ce que vous, ou un membre de votre ménage, possédez un des biens suivants?

Television (HC1Itv)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Est-ce que vous, ou un membre de votre ménage, possédez un des biens suivants?

DVD/CD (HC1Jdvd_cd)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Est-ce que vous, ou un membre de votre ménage, possédez un des biens suivants?

Iron (HC1Riron)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Est-ce que vous, ou un membre de votre ménage, possédez un des biens suivants?

Cart (HC1Mcart)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Cart (HC1Mcart)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Est-ce que vous, ou un membre de votre ménage, possédez un des biens suivants?

Motorcycle (HC1Kmoto)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Invalide: 0

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Est-ce que vous, ou un membre de votre ménage, possédez un des biens suivants?

Vehicul (HC1Lcar)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Invalide: 0 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Est-ce que vous, ou un membre de votre ménage, possédez un des biens suivants?

Boat with engine (HC1Nboat)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Invalide: 0 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Est-ce que vous, ou un membre de votre ménage, possédez un des biens suivants?

Pirogue (HC1Ocanoe)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Pirogue (HC1Ocanoe)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Invalide: 0 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Est-ce que vous, ou un membre de votre ménage, possédez un des biens suivants?

fishing net (HC1Pfishnet)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Invalide: 0 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Est-ce que vous, ou un membre de votre ménage, possédez un des biens suivants?

Gaz stove (HC1Qstove)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Invalide: 0 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Est-ce que vous, ou un membre de votre ménage, possédez un des biens suivants?

Sewing machine (HC1Ssewing)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Invalide: 0

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Ouestion littérale

Est-ce que vous, ou un membre de votre ménage, possédez un des biens suivants?

Plow/harrow (HC1Tplow)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Invalide: 0

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Est-ce que vous, ou un membre de votre ménage, possédez un des biens suivants?

threshing machine (HC1Uthreshing) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Invalide: 0

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Est-ce que vous, ou un membre de votre ménage, possédez un des biens suivants?

Milling machine (HC1Vmill)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Invalide: 0

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Est-ce que vous, ou un membre de votre ménage, possédez un des biens suivants?

Dehulling machine (HC1Wdehull)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Invalide: 0

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Est-ce que vous, ou un membre de votre ménage, possédez un des biens suivants?

Sickle/knife (HC1Xsickle)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Invalide: 0 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Est-ce que vous, ou un membre de votre ménage, possédez un des biens suivants?

Hunting gun (HC1Ygun)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Invalide: 0 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Est-ce que vous, ou un membre de votre ménage, possédez un des biens suivants?

Tractor/motorized cultivator (HC1Ztractor)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Invalide: 0

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Est-ce que vous, ou un membre de votre ménage, possédez un des biens suivants?

Generators (HC1AAgenerator)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Invalide: 0

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Ouestion littérale

Est-ce que vous, ou un membre de votre ménage, possédez un des biens suivants?

FIRST SOURCE INCOME (HD1Aincsource1) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-18 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Ouestion littérale

Au cours des 12 derniers mois, quelles ont été les principales sources de revenus de votre ménage?

Post-question

(utiliser Code D1, jusqu'à 3 activités)

SECOND SOURCE INCOME (HD1Bincsource2)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-18 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Au cours des 12 derniers mois, quelles ont été les principales sources de revenus de votre ménage?

Post-question

(utiliser Code D1, jusqu'à 3 activités)

THIRD SOURCE INCOME (HD1Cincsource3) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-18 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Au cours des 12 derniers mois, quelles ont été les principales sources de revenus de votre ménage?

Post-question

(utiliser Code D1, jusqu'à 3 activités)

RELATIVE CONTRIBUTION 1ST SOURCE (HD2Aincpart1)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 3 Décimales: 0 Intervalle: 2-100 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

RELATIVE CONTRIBUTION 1ST SOURCE (HD2Aincpart1)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

En utilisant la méthode proportional piling ou divide the pie estimer la contribution relative de chacune de ces sources au revenu total (%).

RELATIVE CONTRIBUTION 2ND SOURCE (HD2Bincpart2)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 3 Décimales: 0 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Intervalle: 0-100 Question littérale

En utilisant la méthode proportional piling ou divide the pie estimer la contribution relative de chacune de ces sources au revenu total (%).

RELATIVE CONTRIBUTION 3RD SOURCE (HD2Cincpart3)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Intervalle: 0-90 Question littérale

En utilisant la méthode proportional piling ou divide the pie estimer la contribution relative de chacune de ces sources au revenu total (%).

Amount from the first source (HD3Aamount1)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 8 Décimales: 0 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Intervalle: 5000-48000000

Question littérale

Quelle est la somme d'argent gagnée par votre ménage, provenant de chacune de ces sources, au cours des12 derniers mois?

Part of first benefit (HD4Abenefpart1) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Part of first benefit (HD4Abenefpart1) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Continu Format: numeric Enregistrements valides: 0 Invalide: 0

Largeur: 3 Décimales: 0 Intervalle: 0-100

Question littérale

Pourcentage de bénéfice si commerçant

Amount from the second source (HD3Bamount2)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Largeur: 7 Décimales: 0

Intervalle: 3000-7300000 **Question littérale**

Quelle est la somme d'argent gagnée par votre ménage, provenant de chacune de ces sources, au cours des12 derniers

mois?

Part of second benefit (HD4Bbenefpart2)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 3 Décimales: 0 Intervalle: 5-100 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Pourcentage de bénéfice si commerçant

Amount from the third source (HD3Camount3)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 7

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Décimales: 0 Intervalle: 5000-2400000

Question littérale

Quelle est la somme d'argent gagnée par votre ménage, provenant de chacune de ces sources, au cours des12 derniers mois?

Part of third benefit (HD4Cbenefpart3) Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Part of third benefit (HD4Cbenefpart3) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 3 Décimales: 0 Intervalle: 5-100 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Ouestion littérale

Pourcentage de bénéfice si commerçant

TOTAL INCOME (annual) (Amount_total) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 11

Décimales: 2

Intervalle: 5000-48860000

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

CAPITA INCOME QUINTILES (capita income quintiles)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-5 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

(working variable) (agricprod)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 0 Intervalle: 0-100 Invalide: -999 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

(working variable) (vegprod)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 0 Intervalle: 0-100 Invalide: -999

Enregistrements valides: 0

(working variable) (lstock)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 0 Intervalle: 0-100 Invalide: -999 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

(working variable) (lstockprod)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 0 Intervalle: 0-100 Invalide: -999 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

(working variable) (borrows)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 0 Intervalle: 0-80 Invalide: -999 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

(working variable) (assistance)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 0 Intervalle: 0-100 Invalide: -999 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

(working variable) (informalservice)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 0 Intervalle: 0-100 Invalide: -999 Enregistrements valides: 0

(working variable) (informal)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 0 Intervalle: 0-100 Invalide: -999 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

agriculture (agriculture&vegs prods) (agriculture)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 0 Intervalle: 0-100 Invalide: -999 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

livestock (livestock&lstock prods) (livestock)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 0 Intervalle: 0-100 Invalide: -999 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

fishing (fishprod)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 0 Intervalle: 0-100 Invalide: -999 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

hunting (huntprod)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 0 Intervalle: 0-100 Invalide: -999 Enregistrements valides: 0

agric. labour (agriclab)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 0 Intervalle: 0-100 Invalide: -999 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

casual labour (casualab)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 0 Intervalle: 0-100 Invalide: -999 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

informal sec (informalservice&informal) (infsector)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 0 Intervalle: 0-100 Invalide: -999 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

public salary (publicsal)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 0 Intervalle: 0-100 Invalide: -999 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

private salary (privatesal)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 0 Intervalle: 0-100 Invalide: -999 Enregistrements valides: 0

pension (pension)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 0 Intervalle: 0-100 Invalide: -999 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

trading (trade)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 0 Intervalle: 0-100 Invalide: -999 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

remittances (remit)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 0 Intervalle: 0-100 Invalide: -999 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

aid (borrows&assistance) (aid)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 3 Décimales: 0 Intervalle: 0-100 Invalide: -999 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

other (other)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 0 Intervalle: 0-100 Invalide: -999 Enregistrements valides: 0

Clusters from Addati (working variable) (clustersAddati)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-10

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

are there months where the earnings from 1st activity is more important? (if yes, when?) (HD5benef)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Intervalle: 1-2 **Question littérale**

Y-a-t-il des mois où les bénéfices de votre première source de revenu sont plus importants?

Post-question

Si réponse est 2 > Aller à D6 (HD6benef - nom de la variable)

January (HD5Ajan)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Y-a-t-il des mois où les bénéfices de votre première source de revenu sont plus importants?

February (HD5Afeb)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Y-a-t-il des mois où les bénéfices de votre première source de revenu sont plus importants?

March (HD5Amar)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

March (HD5Amar)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Ouestion littérale

Y-a-t-il des mois où les bénéfices de votre première source de revenu sont plus importants?

April (HD5Aapr)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Y-a-t-il des mois où les bénéfices de votre première source de revenu sont plus importants?

May (HD5Amay)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Y-a-t-il des mois où les bénéfices de votre première source de revenu sont plus importants?

June (HD5Ajun)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Y-a-t-il des mois où les bénéfices de votre première source de revenu sont plus importants?

July (HD5Ajul)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

July (HD5Ajul)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Y-a-t-il des mois où les bénéfices de votre première source de revenu sont plus importants?

August (HD5Aaug)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Y-a-t-il des mois où les bénéfices de votre première source de revenu sont plus importants?

September (HD5Asep)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Y-a-t-il des mois où les bénéfices de votre première source de revenu sont plus importants?

October (HD5Aoct)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Y-a-t-il des mois où les bénéfices de votre première source de revenu sont plus importants?

November (HD5Anov)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

November (HD5Anov)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Enregistrements valides: 0 Type: Discrète Format: numeric Invalide: 0

Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1

Question littérale

Y-a-t-il des mois où les bénéfices de votre première source de revenu sont plus importants?

December (HD5Adec)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Intervalle: 0-1

Question littérale

Y-a-t-il des mois où les bénéfices de votre première source de revenu sont plus importants?

are there months where the earnings from 2nd activity is more important? (if yes, when?) (HD6benef)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-3

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Ouestion littérale

Y-a-t-il des mois où les bénéfices de votre première source de revenu sont plus importants?

January (HD6Ajan)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Y-a-t-il des mois où les bénéfices de votre première source de revenu sont plus importants?

February (HD6Afeb)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Apercu

February (HD6Afeb)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Intervalle: 0-1 Question littérale

Y-a-t-il des mois où les bénéfices de votre première source de revenu sont plus importants?

March (HD6Amar)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Intervalle: 0-1 Question littérale

Y-a-t-il des mois où les bénéfices de votre première source de revenu sont plus importants?

April (HD6Aapr)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Intervalle: 0-1 **Question littérale**

Y-a-t-il des mois où les bénéfices de votre première source de revenu sont plus importants?

May (HD6Amay)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Y-a-t-il des mois où les bénéfices de votre première source de revenu sont plus importants?

June (HD6Ajun)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

June (HD6Ajun)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0

Intervalle: 0-1

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Y-a-t-il des mois où les bénéfices de votre première source de revenu sont plus importants?

July (HD6Ajul)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Intervalle: 0-1 Question littérale

Y-a-t-il des mois où les bénéfices de votre première source de revenu sont plus importants?

August (HD6Aaug)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Y-a-t-il des mois où les bénéfices de votre première source de revenu sont plus importants?

September (HD6Asep)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Y-a-t-il des mois où les bénéfices de votre première source de revenu sont plus importants?

October (HD6Aoct)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

October (HD6Aoct)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Y-a-t-il des mois où les bénéfices de votre première source de revenu sont plus importants?

November (HD6Anov)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0

Intervalle: 0-1

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Y-a-t-il des mois où les bénéfices de votre première source de revenu sont plus importants?

December (HD6Adec)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Y-a-t-il des mois où les bénéfices de votre première source de revenu sont plus importants?

did you borrow money? (HD7loan) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Au cours des 6 derniers mois avez-vous ou un membre de votre ménage emprunte de l'argent ?

Post-question

Si réponse est 2 > Aller à D10 (HD10account - nom de la variable)

why? (HD8reasonl)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

why? (HD8reasonl)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-8 Invalide: 9, 10 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Quelle était la raison principale pour emprunter?

Post-question

(n'en sélectionner qu'une)

Other reason for borrowing money (HD8reasonloth)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: character Largeur: 20 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Quelle était la raison principale pour emprunter? Autre (preciser)

from who? (HD9lender)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-5 Invalide: 6 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Auprès de qui avez-vous emprunte?

Post-question

(ne sélectionner qu'une option)

Other lender (HD9lenderoth)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Largeur: 9

Type: Discrète Format: character Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Auprès de qui avez-vous emprunte? Autre (preciser)

Do you have bank account? (HD10account)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Ouestion littérale

Est-ce que vous, ou un membre de votre ménage, possédez un compte en banque?

Any migration? (HE1migr)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Est-ce que vous ou un membre du ménage a migré durant ces derniers douze mois?

Post-question

Si réponse est 2 > Aller à E6 (HE6aid - nom de la variable)

Hommes (HE2Amigrman)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-4 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Si oui, combien de membres sont partis?

Femmes (HE2Cmigrwo)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-3 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Si oui, combien de membres sont partis?

Garcons (HE2Bmigrboy)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-4 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Si oui, combien de membres sont partis?

Filles (HE2Dmigrgirl)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-8 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Si oui, combien de membres sont partis?

Did they migrated with cow? (HE3migrcow)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-3 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Est-ce vous ou un membre est parti avec le bétail?

Is this migration normal? (HE4migrnorm)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Est-ce que cette migration est normale durant cette période de l'année?

Where did they go? (HE5migrwhr)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Where did they go? (HE5migrwhr)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Discrète Format: numeric Enregistrements valides: 0 Invalide: 0

Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-5

Question littérale

Où vivent ces membres du ménage quand ils sont en dehors du foyer?

have you received any aid?, if yes when? (HE6aid)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Intervalle: 0-1 Question littérale

Avez-vous, reçu de l'argent ou un autre support en nature ces 12 derniers mois?

Type of received aid (HE7typaid)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-5 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Si oui, en quoi consiste ce support que vous reçu ces 12 derniers mois?

July 09 (HE8jul)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Et quand est ce que vous avez reçu l'appui?

Post-question

(cocher la/les case(s) correspondante(s))

August 09 (HE8aug)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

August 09 (HE8aug)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Et quand est ce que vous avez reçu l'appui?

Post-question

(cocher la/les case(s) correspondante(s))

September 09 (HE8sep)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète
Format: numeric
Largeur: 1
Décimales: 0
Intervalle: 0-1

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Et quand est ce que vous avez reçu l'appui?

Post-question

(cocher la/les case(s) correspondante(s))

October 09 (HE8oct)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Et quand est ce que vous avez reçu l'appui?

Post-question

(cocher la/les case(s) correspondante(s))

November 09 (HE8nov)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Et quand est ce que vous avez reçu l'appui?

November 09 (HE8nov)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Post-question

(cocher la/les case(s) correspondante(s))

December 09 (HE8dec)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Et quand est ce que vous avez reçu l'appui?

Post-question

(cocher la/les case(s) correspondante(s))

January 10 (HE8jan)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Et quand est ce que vous avez reçu l'appui?

Post-question

(cocher la/les case(s) correspondante(s))

February 10 (HE8feb)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Et quand est ce que vous avez reçu l'appui?

Post-question

(cocher la/les case(s) correspondante(s))

March 10 (HE8mar)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

March 10 (HE8mar)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Et quand est ce que vous avez reçu l'appui?

Post-question

(cocher la/les case(s) correspondante(s))

April 10 (HE8apr)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Discrète
Format: numeric
Largeur: 1
Décimales: 0
Intervalle: 0-1

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Et quand est ce que vous avez reçu l'appui?

Post-question

(cocher la/les case(s) correspondante(s))

May 10 (HE8may)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Et quand est ce que vous avez reçu l'appui?

Post-question

(cocher la/les case(s) correspondante(s))

June 10 (HE8jun)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Et quand est ce que vous avez reçu l'appui?

June 10 (HE8jun)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Post-question

(cocher la/les case(s) correspondante(s))

monthly rice expenditure (HF1cashrice) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 6 Décimales: 0 Intervalle: 0-315000 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Estimation des dépenses Cash au cours des 30 derniers jours

monthly cereales expenditure (HF2cashcer)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 5 Décimales: 0 Intervalle: 0-80000 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Estimation des dépenses Cash au cours des 30 derniers jours

Post-question

Si aucun, écrire 0 ; si ne sait pas écrire 999999 et passer à l'article suivant

monthly tubers expenditure (HF3cashtuber)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 6 Décimales: 0 Intervalle: 0-170000 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Estimation des dépenses Cash au cours des 30 derniers jours

Post-question

Si aucun, écrire 0 ; si ne sait pas écrire 999999 et passer à l'article suivant

monthly peas expenditure (HF4cashpeas)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

monthly peas expenditure (HF4cashpeas)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Continu Enregistrements valides: 0 Format: numeric Invalide: 0

Largeur: 5 Décimales: 0 Intervalle: 0-48000 **Question littérale**

Estimation des dépenses Cash au cours des 30 derniers jours

Post-question

Si aucun, écrire 0 ; si ne sait pas écrire 999999 et passer à l'article suivant

monthly fruit/vegetable expenditure (HF5cashfruit)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Enregistrements valides: 0 Format: numeric Invalide: 0

Largeur: 5
Décimales: 0
Intervalle: 0-60000

Question littérale

Estimation des dépenses Cash au cours des 30 derniers jours

Post-question

Si aucun, écrire 0 ; si ne sait pas écrire 999999 et passer à l'article suivant

monthly meat/fish expenditure (HF6cashmeat)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Continu
Format: numeric
Largeur: 6
Décimales: 0
Intervalle: 0-120000

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Estimation des dépenses Cash au cours des 30 derniers jours

Post-question

Si aucun, écrire 0 ; si ne sait pas écrire 999999 et passer à l'article suivant

monthly oil/butter expenditure (HF7cashoil)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 5 Décimales: 0 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Intervalle: 0-40000 Question littérale

Estimation des dépenses Cash au cours des 30 derniers jours

Post-question

monthly oil/butter expenditure (HF7cashoil)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Si aucun, écrire 0 ; si ne sait pas écrire 999999 et passer à l'article suivant

monthly milk expenditure (HF8cashmilk) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 5 Décimales: 0 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Intervalle: 0-60000 Question littérale

Estimation des dépenses Cash au cours des 30 derniers jours

Post-question

Si aucun, écrire 0 ; si ne sait pas écrire 999999 et passer à l'article suivant

monthly sugar/salt expenditure (HF9cashsugar)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 5 Décimales: 0 Intervalle: 0-50000 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Estimation des dépenses Cash au cours des 30 derniers jours

Post-question

Si aucun, écrire 0 ; si ne sait pas écrire 999999 et passer à l'article suivant

monthly threshing expenditure (HF10cashbat)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 5 Décimales: 0 Intervalle: 0-12000 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Estimation des dépenses Cash au cours des 30 derniers jours

Post-question

Si aucun, écrire 0 ; si ne sait pas écrire 999999 et passer à l'article suivant

monthly alchool/tabbacco expenditure (HF11cashalch)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

monthly alchool/tabbacco expenditure (HF11cashalch)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Continu Format: numeric Largeur: 5 Décimales: 0 Intervalle: 0-90000 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Estimation des dépenses Cash au cours des 30 derniers jours

Post-question

Si aucun, écrire 0 ; si ne sait pas écrire 999999 et passer à l'article suivant

monthly soap expenditure (HF12cashsoap)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 5 Décimales: 0

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Intervalle: 0-60000 **Question littérale**

Estimation des dépenses Cash au cours des 30 derniers jours

Post-question

Si aucun, écrire 0 ; si ne sait pas écrire 999999 et passer à l'article suivant

monthly transport expenditure (HF13cashtrans)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 6 Décimales: 0 Intervalle: 0-300000 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Estimation des dépenses Cash au cours des 30 derniers jours

Post-question

Si aucun, écrire 0 ; si ne sait pas écrire 999999 et passer à l'article suivant

monthly fuel expenditure (HF14cashfuel)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 5 Décimales: 0 Intervalle: 0-60000 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Estimation des dépenses Cash au cours des 30 derniers jours

Post-question

monthly fuel expenditure (HF14cashfuel) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Si aucun, écrire 0 ; si ne sait pas écrire 999999 et passer à l'article suivant

monthly water expenditure (HF15cashwater)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 5 Décimales: 0 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Intervalle: 0-45000 Question littérale

Estimation des dépenses Cash au cours des 30 derniers jours

Post-question

Si aucun, écrire 0 ; si ne sait pas écrire 999999 et passer à l'article suivant

monthly rice barter (HF1bartrice)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 6 Décimales: 0 Intervalle: 0-108000 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Estimation des dépenses en nature ARIARY (Troc) au cours des 30 derniers jours

Post-question

Si aucun, écrire 0 ; si ne sait pas écrire 999999 et passer à l'article suivant

monthly cereal barter (HF2bartcer)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 0 Intervalle: 0-6000 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Estimation des dépenses en nature ARIARY (Troc) au cours des 30 derniers jours

Post-question

Si aucun, écrire 0 ; si ne sait pas écrire 999999 et passer à l'article suivant

monthly tuber barter (HF3barttuber)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

monthly tuber barter (HF3barttuber) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 5 Décimales: 0 Intervalle: 0-75000 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Estimation des dépenses en nature ARIARY (Troc) au cours des 30 derniers jours

Post-question

Si aucun, écrire 0 ; si ne sait pas écrire 999999 et passer à l'article suivant

monthly pea barter (HF4bartpeas)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 0 Intervalle: 0-8500 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Estimation des dépenses en nature ARIARY (Troc) au cours des 30 derniers jours

Post-question

Si aucun, écrire 0 ; si ne sait pas écrire 999999 et passer à l'article suivant

monthly fruit barter (HF5bartfruit)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 5 Décimales: 0 Intervalle: 0-17000 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Estimation des dépenses en nature ARIARY (Troc) au cours des 30 derniers jours

Post-question

Si aucun, écrire 0 ; si ne sait pas écrire 999999 et passer à l'article suivant

monthly meat barter (HF6bartmeat)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

monthly meat barter (HF6bartmeat)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Continu Format: numeric Largeur: 5 Décimales: 0 Intervalle: 0-36000 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Estimation des dépenses en nature ARIARY (Troc) au cours des 30 derniers jours

Post-question

Si aucun, écrire 0 ; si ne sait pas écrire 999999 et passer à l'article suivant

monthly oil barter (HF7bartoil)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 0 Intervalle: 0-3800 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Estimation des dépenses en nature ARIARY (Troc) au cours des 30 derniers jours

Post-question

Si aucun, écrire 0 ; si ne sait pas écrire 999999 et passer à l'article suivant

monthly milk barter (HF8bartmilk)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 0 Intervalle: 0-6000 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Estimation des dépenses en nature ARIARY (Troc) au cours des 30 derniers jours

Post-question

Si aucun, écrire 0 ; si ne sait pas écrire 999999 et passer à l'article suivant

monthly sugar barter (HF9bartsugar) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 0 Intervalle: 0-6800

Question littérale

Enregistrements valides: 0

monthly sugar barter (HF9bartsugar) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Estimation des dépenses en nature ARIARY (Troc) au cours des 30 derniers jours

Post-question

Si aucun, écrire 0 ; si ne sait pas écrire 999999 et passer à l'article suivant

monthly threshing barter (HF10bartbat) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 0 Intervalle: 0-6480 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Estimation des dépenses en nature ARIARY (Troc) au cours des 30 derniers jours

Post-question

Si aucun, écrire 0 ; si ne sait pas écrire 999999 et passer à l'article suivant

monthly alchool barter (HF11bartalch) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 5 Décimales: 0 Intervalle: 0-17000 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Estimation des dépenses en nature ARIARY (Troc) au cours des 30 derniers jours

Post-question

Si aucun, écrire 0 ; si ne sait pas écrire 999999 et passer à l'article suivant

monthly soap barter (HF12bartsoap) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 0 Intervalle: 0-4500 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Estimation des dépenses en nature

ARIARY (Troc) au cours des 30 derniers jours

Post-question

Si aucun, écrire 0 ; si ne sait pas écrire 999999 et passer à l'article suivant

monthly fuel barter (HF14bartfuel)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 5 Décimales: 0 Intervalle: 0-30000 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Estimation des dépenses en nature ARIARY (Troc) au cours des 30 derniers jours

Post-question

Si aucun, écrire 0 ; si ne sait pas écrire 999999 et passer à l'article suivant

monthly transport barter (HF13barttrans)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 5 Décimales: 0 Intervalle: 0-15000 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Estimation des dépenses en nature ARIARY (Troc) au cours des 30 derniers jours

Post-question

Si aucun, écrire 0 ; si ne sait pas écrire 999999 et passer à l'article suivant

monthly water barter (HF15bartwater) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-0 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Estimation des dépenses en nature ARIARY (Troc) au cours des 30 derniers jours

Post-question

Si aucun, écrire 0 ; si ne sait pas écrire 999999 et passer à l'article suivant

semesterly western consultation expenditure (HF15cashcons)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

semesterly western consultation expenditure (HF15cashcons)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Continu Enregistrements valides: 0 Format: numeric Invalide: 0

Largeur: 6 Décimales: 0 Intervalle: 0-650000 **Question littérale**

Au cours des 6 derniers mois Estimation des dépenses en Espèce pour les postes de dépenses ou service suivant?

semesterly western consultation expenditure (HF15bartcons)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Enregistrements valides: 0 Format: numeric Invalide: 0

Largeur: 5 Décimales: 0 Intervalle: 0-25000 **Question littérale**

Au cours des 6 derniers mois Estimation des dépenses en Nature pour les postes de dépenses ou service suivant?

semesterly western medicine expenditure (HF16cashmed)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Enregistrements valides: 0 Format: numeric Invalide: 0

Largeur: 7 Décimales: 0

Intervalle: 0-1500000 **Question littérale**

Au cours des 6 derniers mois Estimation des dépenses en Espèce pour les postes de dépenses ou service suivant?

semesterly western medicine barter (HF16bartmed)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Enregistrements valides: 0
Format: numeric Invalide: 0

Largeur: 5 Décimales: 0 Intervalle: 0-10000 Question littérale

Au cours des 6 derniers mois Estimation des dépenses en Nature pour les postes de dépenses ou service suivant?

semesterly traditional consultation expenditure (HF17cashcons) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

semesterly traditional consultation expenditure (HF17cashcons)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Continu Enregistrements valides: 0 Format: numeric Invalide: 0

Largeur: 6 Décimales: 0 Intervalle: 0-100000 **Question littérale**

Au cours des 6 derniers mois Estimation des dépenses en Espèce pour les postes de dépenses ou service suivant?

semesterly traditional consultation barter (HF17bartcons)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Enregistrements valides: 0 Format: numeric Invalide: 0

Largeur: 6 Décimales: 0 Intervalle: 0-130000 **Question littérale**

Au cours des 6 derniers mois Estimation des dépenses en Nature pour les postes de dépenses ou service suivant?

semesterly traditional medicine expenditure (HF18cashmed)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Enregistrements valides: 0 Format: numeric Invalide: 0

Largeur: 6 Décimales: 0 Intervalle: 0-150000

Question littéraleAu cours des 6 derniers mois Estimation des dépenses en Espèce pour les postes de dépenses ou service suivant?

semesterly traditional medicine barter (HF18bartmed)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Enregistrements valides: 0
Format: numeric Invalide: 0

Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 0 Intervalle: 0-8000

Question littérale

Au cours des 6 derniers mois Estimation des dépenses en Nature pour les postes de dépenses ou service suivant?

semesterly clothes expenditure (HF19cashclo)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

semesterly clothes expenditure (HF19cashclo)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Continu Enregistrements valides: 0

Format: numeric Largeur: 7 Décimales: 0 Intervalle: 0-1500000 Invalide: 0

Question littérale

Au cours des 6 derniers mois Estimation des dépenses en Espèce pour les postes de dépenses ou service suivant?

semesterly clothes barter (HF19bartclo)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 5 Décimales: 0 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Intervalle: 0-10000 Question littérale

Au cours des 6 derniers mois Estimation des dépenses en Nature pour les postes de dépenses ou service suivant?

semesterly equipment expenditure (HF20cashequ)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 7 Décimales: 0 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Intervalle: 0-2000000 **Question littérale**

Au cours des 6 derniers mois Estimation des dépenses en Espèce pour les postes de dépenses ou service suivant?

semesterly equipment barter (HF20bartequ)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 6 Décimales: 0 Intervalle: 0-500000 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Au cours des 6 derniers mois Estimation des dépenses en Nature pour les postes de dépenses ou service suivant?

semseterly construction expenditure (HF21cashhou)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

semseterly construction expenditure (HF21cashhou)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Continu Enregistrements valides: 0

Format: numeric Largeur: 7 Décimales: 0 Intervalle: 0-2400000 Invalide: 0

Question littérale

Au cours des 6 derniers mois Estimation des dépenses en Espèce pour les postes de dépenses ou service suivant?

semseterly construction barter (HF21barthou)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Largeur: 4 Décimales: 0 Intervalle: 0-8000 **Question littérale**

Au cours des 6 derniers mois Estimation des dépenses en Nature pour les postes de dépenses ou service suivant?

semesterly labor expenditure (HF22cashlab)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 6 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Intervalle: 0-400000 **Question littérale**

Décimales: 0

Au cours des 6 derniers mois Estimation des dépenses en Espèce pour les postes de dépenses ou service suivant?

semesterly labor barter (HF22bartlab) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 6 Décimales: 0 Intervalle: 0-160000 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Au cours des 6 derniers mois Estimation des dépenses en Nature pour les postes de dépenses ou service suivant?

semesterly financial repayment (HF23cashdeb)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

semesterly financial repayment (HF23cashdeb)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Continu Enregistrements valides: 0 Format: numeric Invalide: 0

Largeur: 7 Décimales: 0 Intervalle: 0-1200000

Question littéraleAu cours des 6 derniers mois Estimation des dépenses en Espèce pour les postes de dépenses ou service suivant?

semesterly financial barter (HF23bartdeb)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Enregistrements valides: 0 Format: numeric Invalide: 0

Largeur: 6 Décimales: 0 Intervalle: 0-250000 **Question littérale**

Au cours des 6 derniers mois Estimation des dépenses en Nature pour les postes de dépenses ou service suivant?

semesterly education expenditure (HF24cashedu)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Enregistrements valides: 0 Format: numeric Invalide: 0

Largeur: 6
Décimales: 0
Intervalle: 0-700000
Question littérale

Au cours des 6 derniers mois Estimation des dépenses en Espèce pour les postes de dépenses ou service suivant?

semesterly education barter (HF24bartedu)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Enregistrements valides: 0
Format: numeric Invalide: 0

Largeur: 5 Décimales: 0 Intervalle: 0-70000 Question littérale

Au cours des 6 derniers mois Estimation des dépenses en Nature pour les postes de dépenses ou service suivant?

semesterly feast expenditure (HF25cashfes)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

semesterly feast expenditure (HF25cashfes)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Continu Enregistrements valides: 0

Format: numeric Largeur: 7 Décimales: 0 Intervalle: 0-1350000 Invalide: 0

Question littérale

Au cours des 6 derniers mois Estimation des dépenses en Espèce pour les postes de dépenses ou service suivant?

semesterly feast barter (HF25bartfes) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 6 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Décimales: 0 Intervalle: 0-600000 **Question littérale**

Au cours des 6 derniers mois Estimation des dépenses en Nature pour les postes de dépenses ou service suivant?

semesterly vet expenditure (HF26cashvet)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu
Format: numeric
Largeur: 6
Décimales: 0

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Intervalle: 0-100000 **Question littérale**

Au cours des 6 derniers mois Estimation des dépenses en Espèce pour les postes de dépenses ou service suivant?

semesterly vet barter (HF26bartvet) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 0 Intervalle: 0-5000 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Au cours des 6 derniers mois Estimation des dépenses en Nature pour les postes de dépenses ou service suivant?

semesterly seed expenditure (HF27Acashsee)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

semesterly seed expenditure (HF27Acashsee)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Continu Enregistrements valides: 0 Format: numeric Invalide: 0

Largeur: 6 Décimales: 0 Intervalle: 0-200000 **Question littérale**

Au cours des 6 derniers mois Estimation des dépenses en Espèce pour les postes de dépenses ou service suivant?

semesterly seed barter (HF27Abartsee)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Continu Enregistrements valides: 0 Format: numeric Invalide: 0

Largeur: 5 Décimales: 0 Intervalle: 0-20000 **Question littérale**

Au cours des 6 derniers mois Estimation des dépenses en Nature pour les postes de dépenses ou service suivant?

semesterly feltizer expenditure (HF27Bcashfer)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Enregistrements valides: 0 Format: numeric Invalide: 0

Largeur: 6
Décimales: 0
Intervalle: 0-150000
Question littérale

Au cours des 6 derniers mois Estimation des dépenses en Espèce pour les postes de dépenses ou service suivant?

semesterly feltizer barter (HF27Bbartfer)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Continu Enregistrements valides: 0
Format: numeric Invalide: 0

Largeur: 5 Décimales: 0 Intervalle: 0-60000 **Question littérale**

Au cours des 6 derniers mois Estimation des dépenses en Nature pour les postes de dépenses ou service suivant?

semesterly engine expenditure (HF27Dcasheng)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

semesterly engine expenditure (HF27Dcasheng)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Continu Enregistrements valides: 0 Format: numeric Invalide: 0

Largeur: 6 Décimales: 0 Intervalle: 0-160000 **Question littérale**

Au cours des 6 derniers mois Estimation des dépenses en Espèce pour les postes de dépenses ou service suivant?

semesterly engine barter (HF27Dbarteng)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Enregistrements valides: 0 Format: numeric Invalide: 0

Largeur: 1
Décimales: 0
Intervalle: 0-0

Question littérale

Au cours des 6 derniers mois Estimation des dépenses en Nature pour les postes de dépenses ou service suivant?

2009-2010 food expenditure evolution (HF28foodexpev)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Enregistrements valides: 0 Format: numeric Invalide: 0

Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-3

Question littérale

Compare à l'année dernière, comment vos dépenses de nourriture ont-elles changé?

2009-2010 energy expenditure evolution (HF29enerexpev)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Enregistrements valides: 0
Format: numeric Invalide: 0

Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-3

Question littérale

Compare à l'année dernière, comment vos dépenses d'énergie ont-elles changé?

2009-2010 health expenditure evolution (HF30healexpev)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

2009-2010 health expenditure evolution (HF30healexpev)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Discrète Enregistrements valides: 0 Format: numeric Invalide: 0

Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-3

Question littérale

Compare à l'année dernière, comment vos dépenses de santé ont-elles changé?

2009-2010 education expenditure evolution (HF31eduexpev)

Enregistrements valides: 0

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1

Invalide: 0

Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-3 Invalide: 4

Question littérale

Compare à l'année dernière, comment vos dépenses d'éducation ont-elles changé?

2009-2010 agricultural expenditure evolution (HF32agriexpev)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Invalide: 4

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-3 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Compare à l'année dernière, comment vos dépenses Agricoles ont-elles changé?

agriculture's earning peak in Jan (agri_jan)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

agriculture's earning peak in Feb (agri_feb)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Apercu

agriculture's earning peak in Feb (agri_feb)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0 Invalide: 0

agriculture's earning peak in March (agri_mar)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

agriculture's earning peak in April (agri_apr)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

agriculture's earning peak in May (agri_may)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

agriculture's earning peak in June (agri jun)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

agriculture's earning peak in July (agri_jul)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

agriculture's earning peak in July (agri_jul)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

agriculture's earning peak in Aug (agri_aug)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

agriculture's earning peak in Sept (agri_sep)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

agriculture's earning peak in Oct (agri_oct)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

agriculture's earning peak in Nov (agri_nov)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

agriculture's earning peak in Dec (agri dec)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

livestock's earning peak in jan (lstock_jan)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

livestock's earning peak in Feb (lstock_feb)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

livestock's earning peak in March (lstock_mar)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

livestock's earning peak in April (lstock apr)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

livestock's earning peak in May (lstock_may)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

livestock's earning peak in June (lstock_jun)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

livestock's earning peak in July (lstock_jul) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

livestock's earning peak in Aug (lstock_aug)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

livestock's earning peak in Sept (lstock_sep)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

livestock's earning peak in Oct (lstock_oct)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

livestock's earning peak in Nov (lstock_nov)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

livestock's earning peak in Dec (lstock_dec)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

casual lab's earning peak in jan (clabour jan)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

casual lab's earning peak in Feb (clabour_feb)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

casual lab's earning peak in March (clabour mar)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

casual lab's earning peak in April (clabour apr)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

casual lab's earning peak in May (clabour_may)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète
Format: numeric
Largeur: 1
Décimales: 0
Intervalle: 0-1

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

casual lab's earning peak in June (clabour_jun)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

casual lab's earning peak in July (clabour_jul)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

casual lab's earning peak in Aug (clabour_aug)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

casual lab's earning peak in Sept (clabour sep)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

casual lab's earning peak in Oct (clabour oct)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

casual lab's earning peak in Nov (clabour_nov)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

casual lab's earning peak in Dec (clabour_dec)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

inf. lab'searning peak in Jan (informal jan)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

inf. lab'searning peak in Feb (informal_feb)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

inf. lab'searning peak in March (informal_mar)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

inf. lab'searning peak in April (informal_apr)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

inf. lab'searning peak in May (informal may)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

inf. lab'searning peak in June (informal jun)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

inf. lab'searning peak in July (informal_jul) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

inf. lab'searning peak in Aug (informal_aug)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

inf. lab'searning peak in Sept (informal_sep)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

inf. lab'searning peak in Oct (informal_oct)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

inf. lab'searning peak in Nov (informal nov)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

inf. lab'searning peak in Dec (informal_dec)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

total expenditure (totalexp)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 9

Décimales: 2

Intervalle: 0-960866.66666667

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

TOTAL PER CAPITA EXPENDITURES (Totalexp_ppc)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 9 Décimales: 2 Intervalle: 0-351900 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

TOTAL EXPENDITURES PER CAPITA QUINTILES

(TotCapExpQuintile)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-5 Enregistrements valides: 0

PERCENTAGE FOOD EXPENDITURES (out of the total exp) (FOODEXP)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 6 Décimales: 2 Intervalle: 0-100 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

share exp rice (sharerice)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 5

Décimales: 2

Intervalle: 0-98.6301369863014

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

share exp cereals (sharecereals)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 6 Décimales: 2 Intervalle: 0-100 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

share exp tubers (sharetubers)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 6 Décimales: 2 Intervalle: 0-100 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

share exp pulses (sharepulses)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 5 Décimales: 2

Intervalle: 0-67.5675675675676

Enregistrements valides: 0

share exp fruits (sharefruits)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 5 Décimales: 2

Intervalle: 0-60.5449041372351

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

share exp meat (sharemeat)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 5 Décimales: 2

Decimales. 2

Intervalle: 0-73.7100737100737

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

share exp oil (shareoil)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 5 Décimales: 2 Intervalle: 0-93.75 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

share exp milk (sharemilk)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 5 Décimales: 2

Intervalle: 0-35.7142857142857

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

share exp sugar (sharesugar)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 6 Décimales: 2 Intervalle: 0-100 Enregistrements valides: 0

share exp treshing (sharetreshing)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 5 Décimales: 2

Intervalle: 0-29.4117647058824

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

share exp soap (sharesoap)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 5 Décimales: 2

Intervalle: 0-71.3114754098361

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

share exp fuel (sharefuel)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 5

Décimales: 2

Intervalle: 0-65.9340659340659

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

share exp water (sharewater)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 5 Décimales: 2

Intervalle: 0-98.6481549141396

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

share exp alcool (sharealcool)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 5 Décimales: 2

Intervalle: 0-71.7651322943095

Enregistrements valides: 0

share exp transport (sharetransport) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 5 Décimales: 2

Intervalle: 0-92.9661462901245

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

share exp med. consultation (shareconsultation)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 5

Décimales: 2

Intervalle: 0-62.5677817635772

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

share exp medicines (sharemedicaments)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 6 Décimales: 2 Intervalle: 0-100 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

share exp trad. med. consultation (shareconstrad)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 5 Décimales: 2

Intervalle: 0-71.6640389852372

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

share exp trad medicines (sharemedtrad)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 5 Décimales: 2

Intervalle: 0-54.3478260869565

Enregistrements valides: 0

share exp clothes (shareclothes)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 6 Décimales: 2 Intervalle: 0-100

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

share exp. equipment (shareequipment) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 5

Décimales: 2

Intervalle: 0-87.7911740606344

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

share exp. housing (sharehousing)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 5 Décimales: 2

Intervalle: 0-86.3620007196833

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

share exp labour (sharelabour)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 5 Décimales: 2

Intervalle: 0-71.7488789237668

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

share exp repairment debts (sharedebts)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 6 Décimales: 2 Intervalle: 0-100

Enregistrements valides: 0

share exp education (shareedu)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 5 Décimales: 2

Intervalle: 0-73.8396624472574

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

share exp events (shareevents)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 6 Décimales: 2 Intervalle: 0-100 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

share exp veterinary (sharevet)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 6 Décimales: 2 Intervalle: 0-100 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

share exp seeds (shareseeds)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 6 Décimales: 2 Intervalle: 0-100 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

share exp fertilizers (sharefertilizers)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 5 Décimales: 2

Intervalle: 0-34.2172797262618

Enregistrements valides: 0

share exp tractor (sharetractor)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 5 Décimales: 2

Intervalle: 0-85.7449088960343

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Farming in 09 10 season? (HG1agripract)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0

Intervalle: 0-1

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Le ménage a-t-il pratiqué l'agriculture au cours de la dernière campagne agricole de 2009/2010

Post-question

Si réponse est 2 > Aller à G17 (HG17 - nom de la variable)

land ownership (HG2Alandown)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-6 Invalide: 99 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Quel est votre mode principal d'accès à la terre ?

Not irrigated land (HG2Bnonirland)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 0 Intervalle: 0-1200 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Total terre possédée ?

Irrigated land (HG2Birriland)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Irrigated land (HG2Birriland)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 0 Intervalle: 0-2500 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Total terre possédée ?

All land cultivated? (HG2Dallcult)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Avez-vous pu cultiver toutes vos terres?

Sufficient land? (HG3sufland)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Le ménage a-t-il eu suffisamment de terres pour la campagne 2009/2010 ?

First crop (HG4crop1)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-23 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Quelle sont les principales cultures produites par votre ménage?

Post-question

Entrer le code pour les 5 cultures principales. Si la personne interviewée liste moins de 5 cultures compléter avec 00

Second crop (HG4crop2)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2

Décimales: 0

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Intervalle: 1-23 **Ouestion littérale**

Quelle sont les principales cultures produites par votre ménage?

Post-question

Entrer le code pour les 5 cultures principales. Si la personne interviewée liste moins de 5 cultures compléter avec 00

Third crop (HG4crop3)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Décimales: 0 Intervalle: 1-23

Question littérale

Quelle sont les principales cultures produites par votre ménage?

Post-question

Entrer le code pour les 5 cultures principales. Si la personne interviewée liste moins de 5 cultures compléter avec 00

Fourth crop (HG4crop4)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Intervalle: 1-23 **Question littérale**

Quelle sont les principales cultures produites par votre ménage?

Entrer le code pour les 5 cultures principales. Si la personne interviewée liste moins de 5 cultures compléter avec 00

Fifth crop (HG4crop5)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-23

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Quelle sont les principales cultures produites par votre ménage?

Fifth crop (HG4crop5)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Post-question

Entrer le code pour les 5 cultures principales. Si la personne interviewée liste moins de 5 cultures compléter avec 00

First production 2008-2009 (HG5Aprod0809_1)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 5 Décimales: 0 Intervalle: 0-45000 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Quelle était votre production de [culture] en kg durant la campagne 2008/2009 ?

Post-question

Donner une estimation si production donnée dans une autre mesure

Second production 2008-2009 (HG5Aprod0809_2)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 5 Décimales: 0 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Intervalle: 0-27000 Question littérale

Quelle était votre production de [culture] en kg durant la campagne 2008/2009 ?

Post-question

Donner une estimation si production donnée dans une autre mesure

Third production 2008-2009 (HG5Aprod0809_3)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 5 Décimales: 0 Intervalle: 0-14000 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Quelle était votre production de [culture] en kg durant la campagne 2008/2009 ?

Post-question

Donner une estimation si production donnée dans une autre mesure

Forth production 2008-2009 (HG5Aprod0809 4)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Forth production 2008-2009 (HG5Aprod0809_4)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 0 Intervalle: 0-4000 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Ouestion littérale

Quelle était votre production de [culture] en kg durant la campagne 2008/2009 ?

Post-question

Donner une estimation si production donnée dans une autre mesure

Fifth production 2008-2009 (HG5Aprod0809_5)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu
Format: numeric
Largeur: 5
Décimales: 0
Intervalle: 0-16000

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Quelle était votre production de [culture] en kg durant la campagne 2008/2009 ?

Post-question

Donner une estimation si production donnée dans une autre mesure

First production 2009-2010 (HG5Bprod0910_1)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 5 Décimales: 0 Intervalle: 0-22600 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Quelle était votre production de [culture] en kg durant la campagne 2009/2010 ?

Post-question

Donner une estimation si production donnée dans une autre mesure

Second production 2009-2010 (HG5Bprod0910_2)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 5 Décimales: 0 Intervalle: 0-90000 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Quelle était votre production de [culture] en kg durant la campagne 2009/2010 ?

Second production 2009-2010 (HG5Bprod0910_2)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Post-question

Donner une estimation si production donnée dans une autre mesure

Third production 2009-2010 (HG5Bprod0910_3)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 5 Décimales: 0 Intervalle: 0-10000 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Quelle était votre production de [culture] en kg durant la campagne 2009/2010 ?

Post-question

Donner une estimation si production donnée dans une autre mesure

Forth production 2009-2010 (HG5Bprod0910_4)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 5 Décimales: 0 Intervalle: 0-40500 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Quelle était votre production de [culture] en kg durant la campagne 2009/2010 ?

Post-question

Donner une estimation si production donnée dans une autre mesure

Fifth production 2009-2010 (HG5Bprod0910_5)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 5 Décimales: 0 Intervalle: 0-20000 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Quelle était votre production de [culture] en kg durant la campagne 2009/2010 ?

Post-question

Donner une estimation si production donnée dans une autre mesure

Use of First production (HG6utprod1)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Use of First production (HG6utprod1) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-4 Invalide: 0 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Que faites-vous normalement avec la production?

Use of Second production (HG6utprod2) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-7 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Que faites-vous normalement avec la production?

Use of Third production (HG6utprod3) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-4 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Que faites-vous normalement avec la production?

Use of Forth production (HG6utprod4) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-4 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Que faites-vous normalement avec la production?

Use of Fifth production (HG6utprod5) Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Use of Fifth production (HG6utprod5) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0

Intervalle: 1-4

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Ouestion littérale

Que faites-vous normalement avec la production?

Stock main crop (HG7stock1)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 0 Intervalle: 0-24 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Invalide: -999

Pour quelle durée (mois) la partie stockée garantit la consommation du ménage (si culture de rente, écrire 99.9)

Stock of Second production (HG7stock2)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 0-24 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Pour quelle durée (mois) la partie stockée garantit la consommation du ménage (si culture de rente, écrire 99.9)

Stock of Third production (HG7stock3) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 0-24 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Pour quelle durée (mois) la partie stockée garantit la consommation du ménage (si culture de rente, écrire 99.9)

Stock of Forth production (HG7stock4) Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Stock of Forth production (HG7stock4) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0

Intervalle: 0-15

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Ouestion littérale

Pour quelle durée (mois) la partie stockée garantit la consommation du ménage (si culture de rente, écrire 99.9)

Stock of Fifth production (HG7stock5) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 0-24 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Pour quelle durée (mois) la partie stockée garantit la consommation du ménage (si culture de rente, écrire 99.9)

Seed source of First production (HG8seesource1)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0

Intervalle: 1-6 Invalide: 5

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Comment obtenez-vous normalement les semences de [culture]?

Seed source of Second production (HG8seesource2)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Invalide: 5

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-6 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Comment obtenez-vous normalement les semences de [culture]?

Seed source of Third production (HG8seesource3)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-6 Invalide: 5 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Comment obtenez-vous normalement les semences de [culture]?

Seed source of Foth production (HG8seesource4) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Invalide: 5

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-6 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Comment obtenez-vous normalement les semences de [culture]?

Seed source of Fifth production (HG8seesource5)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète
Format: numeric
Largeur: 1
Décimales: 0
Intervalle: 1-6
Invalide: 5

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Comment obtenez-vous normalement les semences de [culture]?

Any kitchen garden? (HG9Akitchgar) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Disposez-vous d'un jardin potager?

Post-question

Si réponse est 2 > Aller à G10 (HG10sell - nom de la variable)

garden 1 (HG9Bveg1)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: character Largeur: 18 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Quels légumes y produisez-vous?

garden 2 (HG9Bveg2)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: character Largeur: 15 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Quels légumes y produisez-vous?

garden 3 (HG9Bveg3)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: character Largeur: 15

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Quels légumes y produisez-vous?

garden 4 (HG9Bveg4)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: character Largeur: 15 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Quels légumes y produisez-vous?

garden 5 (HG9Bveg5)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: character Largeur: 14

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Quels légumes y produisez-vous?

garden 6 (HG9Bveg6)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète

Format: character Largeur: 14 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Quels légumes y produisez-vous?

garden 7 (HG9Bveg7)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: character

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Largeur: 11

Question littérale

Quels légumes y produisez-vous?

Any sell? (HG10)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0

Intervalle: 1-2

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Avez-vous vendu toute ou une partie de votre production des produits suivants?

Post-question

Si réponse est 2 > Aller à G17 (HG17_ - nom de la variable)

Price of kilo of rice (HG11Briceprice) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 7 Décimales: 2 Intervalle: 80-2917 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Prix de vente en Argent

Price of kilo of maize (HG11Bmaiprice) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Price of kilo of maize (HG11Bmaiprice) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Continu Format: numeric Largeur: 7

Décimales: 2 Intervalle: 100-1600 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Prix de vente en Argent

Price of kilo of cassava (HG11Bcasprice) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 7

Décimales: 2

Intervalle: 66.666666666667-1541.6666666667

Question littérale

Prix de vente en Argent

Price of kilo of sorghum (HG11Bsorprice)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 3 Décimales: 0 Intervalle: 0-800 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Prix de vente en Argent

Price of kilo of potatoes (HG11Bpotprice) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 3 Décimales: 0 Intervalle: 100-800 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Prix de vente en Argent

Rice month (HG11Cricemth)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Rice month (HG11Cricemth)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Mois où les ventes sont le plus importantes

Post-question

Intervalle: 1-99

Si réponse est 99 > Aller à G12 (HG12sellwhr - nom de la variable)

total agric.production 0809 (totalproduction 0809)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 8 Décimales: 2 Intervalle: 0-45100

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

total agric.production 0910 (totalproduction0910)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 9 Décimales: 2

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Intervalle: -999-108000

prod 0910 - prod0809 (differenceproduction)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 9 Décimales: 2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Intervalle: -22420-81000

prod 0910 - prod0809 (recoded) (productiontrend_total)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0

Intervalle: -1-1

Enregistrements valides: 0

(working variable) (netconsumer_rice) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 6 Décimales: 2 Intervalle: 0-760 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

(working variable) (netconsumer_maize) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 5 Décimales: 2 Intervalle: 0-50 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

(working variable) (netconsumer_manioc) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 6 Décimales: 2 Intervalle: 0-312.5 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

NET PRODUCER / NET CONSUMER on rice (prod_consrice2) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: -1-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

NET PRODUCER / NET CONSUMER on mais (prod_consmais2) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: -1-1

Enregistrements valides: 0

NET PRODUCER / NET CONSUMER on manioc (prod_consmanioc2) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: -1-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

dependency on own production (maize) (prodcov_maize)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 1-4 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

dependency on own production (rice) (prodcov_rice)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 1-4 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

dependency on own production (cassava) (prodcov_cass)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 1-4 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

number of crops (crops number)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 0 Intervalle: 1-5 Invalide: -999 Enregistrements valides: 0

number crops (rice aggregated) (number crops2)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 0 Intervalle: 1-5 Invalide: -999 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

short harvest maize (short_maizeharvest) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

short harvest manioc (short_maniocharvest)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

short harvest rice 1st season (short_rice1harvest)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

short harvest rice 2nd season (short_rice2harvest)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

share irrigated land (shareirrigated)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 7 Décimales: 2 Intervalle: 0-100 Invalide: -999 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

share irrigated (recoded) (shareirrigated2)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 7 Décimales: 2 Intervalle: 0-4 Invalide: -999 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

land cultivated (landtotal)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 7 Décimales: 2 Intervalle: 0-2900 Invalide: -999 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

land cultivated (recoded) (land2)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 7 Décimales: 2 Intervalle: 1-5 Invalide: -999 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

CASSAVA DEPENDENT HOUSEHOLD (cassava_dep)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Invalide: -999

Enregistrements valides: 0

MAIZE DEPENDENT HOUSEHOLD (Mais_dep)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Invalide: -999 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

TOTAL AGRIC CEREALS PRODUCTION (totalproduction_cereals) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 9 Décimales: 2 Intervalle: 0-108000 Invalide: -999 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

amount of cassava produced in 2008-09 (manioc0809)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 8 Décimales: 2 Intervalle: 0-18012 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

amount of cassava produced in 2009-10 (manioc0910)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 8 Décimales: 2 Intervalle: 0-15000 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

(working variable) (prod manioc)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 9 Décimales: 2

Intervalle: -18012-10500

Enregistrements valides: 0

manioc production trend (prod manioc2)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: -1-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

manioc production use (maniocuse) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-4 Invalide: 0 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

duration of manioc (months) (maniocstock)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 5 Décimales: 2 Intervalle: 0.5-24 Invalide: 0 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

source of seeds for manioc (seedmanioc) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-6 Invalide: 5 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

amount of maize produced in 2008-09 (mais0809)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 7 Décimales: 2 Intervalle: 0-3000 Enregistrements valides: 0

amount of maize produced in 2009-10 (mais0910)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 8 Décimales: 2 Intervalle: 0-10000 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

(working variable) (prod mais)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 8

Décimales: 2

Intervalle: -2400-10000

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

mais production trend (prod_mais2)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: -1-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

mais production use (maisuse)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-4 Invalide: 0 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

duration of mais (months) (maisstock)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 5 Décimales: 2 Intervalle: 0-14 Enregistrements valides: 0

source of seeds for mais (seedmais)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-6 Invalide: 5 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

amount of rice 1st season produced in 2008-09 (rice1_0809)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 8 Décimales: 2 Intervalle: 0-14000 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

amount of rice 1st season produced in 2009-10 (rice1_0910)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 8 Décimales: 2 Intervalle: 0-18000 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

(working variable) (prod_rice1)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 9 Décimales: 2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Intervalle: -14000-2250

rice 1 production trend (prod_rice12)
Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: -1-1 Enregistrements valides: 0

rice 1 production use (rice1 use)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-4 Invalide: 0 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

duration of rice 1 (months) (rice1_stock) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 5 Décimales: 2 Intervalle: 0-24 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

source of seeds for rice 1 (seedrice1) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-6 Invalide: 5 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

amount of rice 2nd season produced in 2008-09 (rice2_0809)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 8 Décimales: 2 Intervalle: 0-45000 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

amount of rice 2nd season produced in 2009-10 (rice2_0910)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 8 Décimales: 2 Intervalle: 0-90000 Enregistrements valides: 0

(working variable) (prod rice2)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 9 Décimales: 2

Intervalle: -22400-63000

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

rice 2 production trend (prod_rice22) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: -1-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

rice 2 production use (rice2 use)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-4 Invalide: 0 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

duration of rice 2 (months) (rice2_stock) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 5 Décimales: 2 Intervalle: 0-24 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

source of seeds for rice 2 (seedrice2)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-6 Invalide: 5 Enregistrements valides: 0

amount of rice tanety produced in 2008-09 (ricetanety0809)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 7 Décimales: 2 Intervalle: 0-3500 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

amount of rice tanety produced in 2009-10 (ricetanety0910)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 7 Décimales: 2 Intervalle: 0-3000 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

amount of rice jeby produced in 2008-09 (ricejeby0809)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 8 Décimales: 2 Intervalle: 0-10000 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

amount of rice tanety produced in 2009-10 (ricejeby0910)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 8 Décimales: 2 Intervalle: 0-12000 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

amount of rice produced in 2009-10 (rice0910)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 9 Décimales: 2 Intervalle: 0-108000 Enregistrements valides: 0

rice sold in Jan (ricesell_jan)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

rice sold in Feb (ricesell feb)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

rice sold in March (ricesell mar)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

rice sold in April (ricesell apr)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

rice sold in May (ricesell may)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

rice sold in June (ricesell jun)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

rice sold in July (ricesell jul)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

rice sold in August (ricesell aug)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

rice sold in September (ricesell_sep)
Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

rice sold in October (ricesell oct)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

rice sold in November (ricesell_nov)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

rice sold in December (ricesell_dec) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Maize month (HG11Cmaimth)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-99 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Mois où les ventes sont le plus importantes

Post-question

Si réponse est 99 > Aller à G12 (HG12sellwhr - nom de la variable)

maize sold in Jan (maizesell_jan)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

maize sold in Feb (maizesell feb)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

maize sold in March (maizesell_mar) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

maize sold in April (maizesell apr)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

maize sold in May (maizesell may)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

maize sold in June (maizesell_jun)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

maize sold in July (maizesell jul)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

maize sold in August (maizesell_aug) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

maize sold in September (maizesell_sep) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

maize sold in October (maizesell_oct) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

maize sold in November (maizesell_nov) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

maize sold in December (maizesell_dec)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Cassava month (HG11Ccasmth)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-99 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Mois où les ventes sont le plus importantes

Post-question

Si réponse est 99 > Aller à G12 (HG12sellwhr - nom de la variable)

cassava sold in Jan (cassell jan)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

cassava sold in Feb (cassell feb)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

cassava sold in March (cassell_mar)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

cassava sold in April (cassell apr)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

cassava sold in May (cassell may)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

cassava sold in June (cassell jun)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

cassava sold in July (cassell jul)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

cassava sold in August (cassell_aug)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

cassava sold in September (cassell_sep)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

cassava sold in October (cassell_oct) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

cassava sold in November (cassell_nov) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

cassava sold in December (cassell_dec) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Potatoes month (HG11Cpotmth)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-99 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Mois où les ventes sont le plus importantes

Post-question

Si réponse est 99 > Aller à G12 (HG12sellwhr - nom de la variable)

potatoes sold in Jan (potsell jan)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

potatoes sold in Feb (potsell_feb)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

potatoes sold in March (potsell_mar) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

potatoes sold in April (potsell_apr) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

potatoes sold in May (potsell_may)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

potatoes sold in June (potsell jun)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

potatoes sold in July (potsell_jul)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

potatoes sold in August (potsell_aug) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

potatoes sold in September (potsell_sep) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

potatoes sold in October (potsell_oct) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

potatoes sold in November (potsell_nov) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

potatoes sold in December (potsell_dec) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Sorghum month (HG11Csormth)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-99 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Mois où les ventes sont le plus importantes

Post-question

Si réponse est 99 > Aller à G12 (HG12sellwhr - nom de la variable)

Reason of rice month (HG11Dricereas)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-99 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Pourquoi les ventes en ces mois sont important?

Reason of maize month (HG11Dmaireas)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-99 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Pourquoi les ventes en ces mois sont important?

Reason of cassava month (HG11Dcasreas)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Reason of cassava month (HG11Dcasreas)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-99 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Pourquoi les ventes en ces mois sont important ?

Reason of sorghum month (HG11Dsorreas)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Intervalle: 1-99 Question littérale

Pourquoi les ventes en ces mois sont important ?

Reason of potatoes month (HG11Dpotreas)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-99 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Pourquoi les ventes en ces mois sont important ?

Precisions autres raisons (HG11Dreasoth)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: character Largeur: 20 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Pourquoi les ventes en ces mois sont important ? Autre, préciser

where do you sell (HG12sellwhr)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

where do you sell (HG12sellwhr)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Intervalle: 1-3

Où avez-vous vendu?

Existence of market in the fokontany (HG13existmkt)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Intervalle: 1-2 Question littérale

Y a t'il un marché formel ou étal ouvert tous les jours dans ce fokontany?

Rice (HG141rice)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Si oui, quels sont les produits vendus dans cette communauté?

Maize (HG142maiz)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Si oui, quels sont les produits vendus dans cette communauté?

Sweet potato (HG143pote)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Sweet potato (HG143pote)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Discrète Enregistrements valides: 0
Format: numeric Invalide: 0

Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2

Question littérale

Si oui, quels sont les produits vendus dans cette communauté?

Ignames/Cassava (HG144cass)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète
Format: numeric
Largeur: 1
Décimales: 0
Intervalle: 1-2

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Si oui, quels sont les produits vendus dans cette communauté?

Beans (HG145peas)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Si oui, quels sont les produits vendus dans cette communauté?

Fruits and Vegetables (HG146frui) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Si oui, quels sont les produits vendus dans cette communauté?

Cooking oil (HG147oil)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Cooking oil (HG147oil)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Discrète Enregistrements valides: 0 Format: numeric Invalide: 0

Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2

Question littérale

Si oui, quels sont les produits vendus dans cette communauté?

Sugar (HG148sug)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Intervalle: 1-2 **Question littérale**

Si oui, quels sont les produits vendus dans cette communauté?

Salt (HG149salt)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Si oui, quels sont les produits vendus dans cette communauté?

Soap (HG1410soap)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Si oui, quels sont les produits vendus dans cette communauté?

Nearest market (HG15nearmkt)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Nearest market (HG15nearmkt)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Discrète Enregistrements valides: 0
Format: numeric Invalide: 0

Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-3

Question littérale

Si non, où est le marché le plus proche?

Rice need (HG17ricneed)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu
Format: numeric
Largeur: 5

Enregistrements valides: 0 Invalide: 0

Décimales: 0 Intervalle: 0-90000

Question littérale

L'année dernière, votre ménage a-t-il eu besoin de combien de kilo des produits suivants pour sa consommation?

Post-question

0=ne consomme pas

Rice production covery (HG18ricprodcov) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 0-12 Invalide: 99 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Ouestion littérale

L'année dernière, pendant combien de mois avez-vous dépendu de ces différentes sources pour la consommation du ménage de ces produits alimentaires? Propre production

Post-question

99 si ne cultive pas

Rice purchase covery (HG18ricpur) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 0-12 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Invalide: 13-99 Question littérale

L'année dernière, pendant combien de mois avez-vous dépendu de ces différentes sources pour la consommation du ménage de ces produits alimentaires? Achat (marché)

dependency on market for rice (ricepurcov_2)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 1-3 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

sum covery rice (sumcoveryrice)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 5 Décimales: 2 Intervalle: 0-24 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Maize production covery (HG18maiprodcov)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 0-12 Invalide: 99 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

L'année dernière, pendant combien de mois avez-vous dépendu de ces différentes sources pour la consommation du ménage de ces produits alimentaires? Propre production

Post-question

99 si ne cultive pas

Maize purchase covery (HG18maipur) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 0-12

Invalide: 13-99

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

L'année dernière, pendant combien de mois avez-vous dépendu de ces différentes sources pour la consommation du ménage de ces produits alimentaires? Achat (marché)

sum covery maize (sumcoverymaize)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

sum covery maize (sumcoverymaize)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 5 Décimales: 2 Intervalle: 0-22 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Cassava production covery (HG18casprodcov)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 0-12 Invalide: 99 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Ouestion littérale

L'année dernière, pendant combien de mois avez-vous dépendu de ces différentes sources pour la consommation du ménage de ces produits alimentaires? Propre production

Post-question

99 si ne cultive pas

Cassava purchase covery (HG18caspur)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 0-12 Invalide: 13-99 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

L'année dernière, pendant combien de mois avez-vous dépendu de ces différentes sources pour la consommation du ménage de ces produits alimentaires? Achat (marché)

dependency on market for cassava (caspurcov_2)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 1-3 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

sum covery cassava (sumcoverycassava)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

sum covery cassava (sumcoverycassava)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 5 Décimales: 2 Intervalle: 0-22 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Maize need (HG17maineed)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 0 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Intervalle: 0-4099 Question littérale

L'année dernière, votre ménage a-t-il eu besoin de combien de kilo des produits suivants pour sa consommation?

Post-question

0=ne consomme pas

Cassava need (HG17casneed)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 0 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Intervalle: 0-8000 Question littérale

L'année dernière, votre ménage a-t-il eu besoin de combien de kilo des produits suivants pour sa consommation?

Post-question

0=ne consomme pas

rice purchase important in jan (ricepurchase jan)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

rice purchase important in feb (ricepurchase feb)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

rice purchase important in feb (ricepurchase_feb)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0

Intervalle: 0-1

Enregistrements valides: 0 Invalide: 0

rice purchase important in mar (ricepurchase_mar)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

rice purchase important in apr (ricepurchase_apr)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

rice purchase important in may (ricepurchase_may)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

rice purchase important in jun (ricepurchase_jun)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

rice purchase important in jul (ricepurchase jul)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

rice purchase important in jul (ricepurchase jul)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

rice purchase important in aug (ricepurchase_aug)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

rice purchase important in sept (ricepurchase_sep)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

rice purchase important in oct (ricepurchase_oct)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

rice purchase important in nov (ricepurchase_nov)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

rice purchase important in dec (ricepurchase dec)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Rice month (HG19Aricemth)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-99 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Mois où les achats sont le plus importants

maize purchase important in jan (maizepurchase_jan)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

maize purchase important in feb (maizepurchase feb)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

maize purchase important in mar (maizepurchase_mar)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

maize purchase important in apr (maizepurchase apr)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

maize purchase important in may (maizepurchase may)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

maize purchase important in jun (maizepurchase_jun)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

maize purchase important in jul (maizepurchase_jul)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

maize purchase important in aug (maizepurchase_aug)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

maize purchase important in sept (maizepurchase sep)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

maize purchase important in oct (maizepurchase oct)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 0-1

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

maize purchase important in nov (maizepurchase_nov)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

maize purchase important in dec (maizepurchase_dec)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Maize month (HG19Amaimth)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-99 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Mois où les achats sont le plus importants

cassava purchase important in jan (cassavapurchase jan)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

cassava purchase important in feb (cassavapurchase feb)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 0-1

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

cassava purchase important in mar (cassavapurchase_mar)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

cassava purchase important in apr (cassavapurchase_apr)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

cassava purchase important in may (cassavapurchase_may)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

cassava purchase important in jun (cassavapurchase jun)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

cassava purchase important in jul (cassavapurchase jul)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 0-1

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

cassava purchase important in aug (cassavapurchase_aug)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

cassava purchase important in sept (cassavapurchase sep)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

cassava purchase important in oct (cassavapurchase_oct)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

cassava purchase important in nov (cassavapurchase_nov)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

cassava purchase important in dec (cassavapurchase dec)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 0-1

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Cassava month (HG19Acasmth)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-99 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Mois où les achats sont le plus importants

Reason of rice month (HG19Bricereas)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-4 Invalide: 9, 0, 5 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Pourquoi les ventes en ces mois sont important ?

Post-question

Voir code G19b

Reason of maize month (HG19Bmaireas)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Reason of maize month (HG19Bmaireas)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-4 Invalide: 9, 0, 5 Enregistrements valides: 0 Invalide: 0

Question littérale

Pourquoi les ventes en ces mois sont important ?

Post-question

Voir code G19b

Reason of cassava month (HG19Bcasreas)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-4 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Pourquoi les ventes en ces mois sont important?

Post-question

Invalide: 9, 0, 8

Voir code G19b

Nb month with no rice (HG20norice) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 0-99 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

L'année dernière, pendant combien de mois n'aviez vous aucun de ces produits alimentaires pour la consommation du ménage?

Nb month with no maize (HG20nomaiz) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 0-60 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

L'année dernière, pendant combien de mois n'aviez vous aucun de ces produits alimentaires pour la consommation du ménage?

Nb month with no cassava (HG20nocass)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 0-99 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Ouestion littérale

L'année dernière, pendant combien de mois n'aviez vous aucun de ces produits alimentaires pour la consommation du ménage?

Do you sell rice? (HG21ricesell)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-3 Invalide: 0 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

L'année dernière, avez vous vendu toute ou partie de votre récolte au marche?

Do you sell maize? (HG21maizsell)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-3 Invalide: 0 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

L'année dernière, avez vous vendu toute ou partie de votre récolte au marche?

Do you sell cassava? (HG21casssell)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-3 Invalide: 0 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

L'année dernière, avez vous vendu toute ou partie de votre récolte au marche?

Any animal? (HH1bredpract)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Pratiquez-vous l'élevage?

Post-question

Si réponse est 2 > Aller à Section I

Cattle 0.8 (HH2Acow)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 0 Intervalle: 0-1200 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Si oui, Combien de ces animaux votre ménage possède-t-il?

Hog 0.3 (HH2Dhog)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 0-31 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Si oui, Combien de ces animaux votre ménage possède-t-il?

Goat 0.1 (HH2Dgoat)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 3 Décimales: 0 Intervalle: 0-230 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Si oui, Combien de ces animaux votre ménage possède-t-il?

Sheep 0.1 (HH2Bsheep)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 0-43 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Ouestion littérale

Si oui, Combien de ces animaux votre ménage possède-t-il?

Chicken (poultry) 0.007 (HH2Echic) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 0 Intervalle: 0-1500 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Si oui, Combien de ces animaux votre ménage possède-t-il?

Duck (poultry) 0.007 (HH2Hduck)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 3 Décimales: 0 Intervalle: 0-120 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Si oui, Combien de ces animaux votre ménage possède-t-il?

Turkey hen (poultry) 0.007 (HH2Gturk) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 0-44 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Si oui, Combien de ces animaux votre ménage possède-t-il?

Goose (poultry) 0.007 (HH2Fgooz)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Goose (poultry) 0.007 (HH2Fgooz)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Continu Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 0-50 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Si oui, Combien de ces animaux votre ménage possède-t-il?

Other animals (HH2Iotheranim)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 0-70 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Si oui, Combien de ces animaux votre ménage possède-t-il?

Precision on other animals (HH2Inboth)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: character Largeur: 8 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Si oui, Combien de ces animaux votre ménage possède-t-il? Autre, préciser

other animal (Other animal)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 0-70 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

TLU (TLU)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 6 Décimales: 2 Intervalle: 0-960 Enregistrements valides: 0

Animal 1 (HH3breed1)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-46 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Quelle sont les principaux activités d'élevage?

Animal 2 (HH3breed2)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-15 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Quelle sont les principaux activités d'élevage?

Animal 3 (HH3breed3)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-10

Question littérale

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Animal 4 (HH3breed4)

Quelle sont les principaux activités d'élevage?

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-10 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Quelle sont les principaux activités d'élevage?

Amount from animal 1 in 2008 (HH4amnt08 1)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Amount from animal 1 in 2008 (HH4amnt08_1)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Continu Format: numeric Largeur: 7 Décimales: 0 Intervalle: 0-8400000 Enregistrements valides: 0 Invalide: 0

.....

Question littérale

Combien l'élevage vous a rapporté en 2008 ?

Amount from animal 2 in 2008 (HH4amnt08_2)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 7 Décimales: 0 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Intervalle: 0-2000000

Question littérale

Combien l'élevage vous a rapporté en 2008 ?

Amount from animal 3 in 2008 (HH4amnt08 3)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 6 Décimales: 0 Intervalle: 0-200000 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Combien l'élevage vous a rapporté en 2008 ?

Amount from animal 4 in 2008 (HH4amnt08 4)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 7 Décimales: 0 Intervalle: 0-1000000 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Combien l'élevage vous a rapporté en 2008 ?

Amount from animal 1 in 2009 (HH5amnt09 1)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Amount from animal 1 in 2009 (HH5amnt09_1)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Continu Format: numeric Largeur: 8 Décimales: 0 Enregistrements valides: 0 Invalide: 0

Intervalle: 0-25000000

Question littérale

Combien l'élevage vous a rapporté en 2009 ?

Amount from animal 2 in 2009 (HH5amnt09_2)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 7 Décimales: 0 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Intervalle: 0-4000000

Question littérale

Combien l'élevage vous a rapporté en 2009 ?

Amount from animal 3 in 2009 (HH5amnt09 3)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu
Format: numeric
Largeur: 6
Décimales: 0
Intervalle: 0-700000
Question littérale

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Combien l'élevage vous a rapporté en 2009 ?

Amount from animal 4 in 2009 (HH5amnt09 4)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 6 Décimales: 0 Intervalle: 0-400000 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Combien l'élevage vous a rapporté en 2009 ?

Honey unit (HH6Ahonunit)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Honey unit (HH6Ahonunit)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Discrète Enregistrements valides: 0 Format: character Invalide: 0

Largeur: 2

Question littérale

Ventes Produits d'élevage -Unité

Honey price (HH6Bhonprice)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 0-26 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Indiquer le prix de vente en Argent

Cow price (HH6Bcowprice_rev)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 7 Décimales: 0 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Intervalle: 10000-3000000

Question littérale

Indiquer le prix de vente en Argent

Goat price (HH6Bgoaprice rev)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 6 Décimales: 0

Question littérale

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Intervalle: 5000-300000

Indiquer le prix de vente en Argent

milk price (per liter) (HH6Bmilprice rev)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

milk price (per liter) (HH6Bmilprice_rev)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Type: Continu Format: numeric Largeur: 6 Décimales: 0 Intervalle: 0-144000 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Indiquer le prix de vente en Argent

Sheep price (HH6Bsheprice rev)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 6 Décimales: 0 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Intervalle: 10000-300000 **Question littérale**

Indiquer le prix de vente en Argent

Hog price (HH6Bhogprice rev)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 6 Décimales: 0 Intervalle: 0-850000

Question littérale

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Indiquer le prix de vente en Argent

Poultry price (HH6Bpouprice_rev)
Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 5 Décimales: 0 Intervalle: 500-70000 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Indiquer le prix de vente en Argent

Egg price (HH6Beggprice rev)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Egg price (HH6Beggprice rev)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Type: Continu Enregistrements valides: 0 Format: numeric Invalide: 0

Largeur: 3 Décimales: 0 Intervalle: 200-300 **Question littérale**

Indiquer le prix de vente en Argent

fish (per kilo) (HH6Bfishprice_rev)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Enregistrements valides: 0 Format: numeric Invalide: 0

Largeur: 5 Décimales: 0

Intervalle: 600-60000 **Question littérale**

Indiquer le prix de vente en Argent

Cow month (HH6Ccowmth)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Enregistrements valides: 0 Format: numeric Invalide: 0

Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-99 Invalide: 20-90

Question littérale

Mois où les ventes sont le plus importantes?

Post-question

Si réponse est 99 > Aller à SECTION I

Goat month (HH6Cgoamth)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Enregistrements valides: 0
Format: numeric Invalide: 0

Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-99 Invalide: 91

Question littérale

Mois où les ventes sont le plus importantes?

Post-question

Si réponse est 99 > Aller à SECTION I

Milk month (HH6Cmilmth)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-99 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Ouestion littérale

Mois où les ventes sont le plus importantes?

Post-question

Si réponse est 99 > Aller à SECTION I

Sheep month (HH6Cshemth)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-99 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Mois où les ventes sont le plus importantes?

Post-question

Si réponse est 99 > Aller à SECTION I

Hog month (HH6Chogmth)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-99 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Mois où les ventes sont le plus importantes?

Post-question

Si réponse est 99 > Aller à SECTION I

Poultry month (HH6Cpoumth)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-99 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Mois où les ventes sont le plus importantes?

Poultry month (HH6Cpoumth)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Post-question

Si réponse est 99 > Aller à SECTION I

Egg month (HH6Ceggmth)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-99

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Mois où les ventes sont le plus importantes?

Post-question

Si réponse est 99 > Aller à SECTION I

Fish month (HH6Cfishmth)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-99 Invalide: 0 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Mois où les ventes sont le plus importantes?

Post-question

Si réponse est 99 > Aller à SECTION I

Honey month (HH6Chonmth)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-99 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Mois où les ventes sont le plus importantes?

Post-question

Si réponse est 99 > Aller à SECTION I

Reason of cow month (HH6Dcowreas)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Reason of cow month (HH6Dcowreas) Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-99 Invalide: 0 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Pourquoi les ventes en ces mois sont important?

Reason of goat month (HH6Dgoareas) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-99 Invalide: 0 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Pourquoi les ventes en ces mois sont important?

Reason of milk month (HH6Dmilreas) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-99 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Pourquoi les ventes en ces mois sont important?

Reason of sheep month (HH6Dshereas) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-99 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Pourquoi les ventes en ces mois sont important ?

Reason of hog month (HH6Dhogreas) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-99 Invalide: 0 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Pourquoi les ventes en ces mois sont important?

Reason of poultry month (HH6Dpoureas) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-99 Invalide: 0 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Pourquoi les ventes en ces mois sont important ?

Reason of egg month (HH6Deggreas) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-99 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Pourquoi les ventes en ces mois sont important?

Reason of fish month (HH6Dfishreas) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-99 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Pourquoi les ventes en ces mois sont important ?

Reason of honey month (HH6Dhonreas) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-99 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Ouestion littérale

Pourquoi les ventes en ces mois sont important ?

Precisions autres raisons (HG6Dreasoth)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: character Largeur: 20 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Pourquoi les ventes en ces mois sont important?

Frequency of meal for men (HI1eatman) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-8 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Hier, combien de repas les adultes de ce ménage (16+) ont-ils mangé ?

Frequency of meal for women (HI1eatwo)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-9 **Question littérale** Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Hier, combien de repas les adultes de ce ménage (16+) ont-ils mangé ?

Frequency of meal for under 5 boys (HI1eatboy)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Frequency of meal for under 5 boys (HI1eatboy)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Continu Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 0-99 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Hier, combien de repas les enfants (<5) de ce ménage ont-ils mangé ?

Post-question

Si pas d'enfant dans le ménage, écrire 98

Frequency of meal for under 5 girls (HI1eatgir)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Intervalle: 0-99 Question littérale

Hier, combien de repas les enfants (<5) de ce ménage ont-ils mangé?

Post-question

Si pas d'enfant dans le ménage, écrire 98

Frequency of rice consumption (HI31freqrice)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-7 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Au cours des 7 derniers jours, combien de jours avez-vous consommé ces aliments?

Source of consumed rice (HI31sourcrice)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-11 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Quels en était la principale source?

Frequency of maize consumption (HI32freqmai)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-7 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Ouestion littérale

Au cours des 7 derniers jours, combien de jours avez-vous consommé ces aliments?

Source of consumed maize (HI32sourcmai)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-11 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Quels en était la principale source?

Frequency of sorghum consumption (HI33freqsorg)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-7 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Au cours des 7 derniers jours, combien de jours avez-vous consommé ces aliments?

Source of consumed sorghum (HI33sourcsorg)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-11 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Quels en était la principale source?

Frequency of cereales consumption (HI34freqcer)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Frequency of cereales consumption (HI34freqcer)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-7 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Au cours des 7 derniers jours, combien de jours avez-vous consommé ces aliments?

Source of consumed cereales (HI34sourccer)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-11 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Quels en était la principale source?

Frequency of cassava consumption (HI35freqcas)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète
Format: numeric
Largeur: 1
Décimales: 0
Intervalle: 0-7

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Au cours des 7 derniers jours, combien de jours avez-vous consommé ces aliments?

Source of consumed cassava (HI35sourccas)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-11 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Quels en était la principale source?

Frequency of tuber consumption (HI36freqtub)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Frequency of tuber consumption (HI36freqtub)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-7 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Au cours des 7 derniers jours, combien de jours avez-vous consommé ces aliments?

Source of consumed tuber (HI36sourctub)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-11 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Quels en était la principale source?

Frequency of pea consumption (HI38freqpea)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète
Format: numeric
Largeur: 1
Décimales: 0
Intervalle: 0-7

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Au cours des 7 derniers jours, combien de jours avez-vous consommé ces aliments?

Source of consumed pea (HI38sourcpea) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-11 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Quels en était la principale source?

Frequency of vegetable consumption (HI39frequeg)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Frequency of vegetable consumption (HI39frequeg)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-7 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Au cours des 7 derniers jours, combien de jours avez-vous consommé ces aliments?

Source of consumed vegetable (HI39sourcryeg)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-11 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Quels en était la principale source?

Frequency of fruit consumption (HI310freqfru)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète
Format: numeric
Largeur: 1
Décimales: 0
Intervalle: 0-7

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Au cours des 7 derniers jours, combien de jours avez-vous consommé ces aliments?

Source of consumed fruit (HI310sourcfru) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-11 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Quels en était la principale source?

Frequency of meat consumption (HI311fregmea)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Frequency of meat consumption (HI311freqmea)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-7 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Au cours des 7 derniers jours, combien de jours avez-vous consommé ces aliments?

Source of consumed meat (HI311sourcmea)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-11 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Quels en était la principale source?

Frequency of poultry consumption (HI312freqpou)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète
Format: numeric
Largeur: 1
Décimales: 0
Intervalle: 0-7

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Au cours des 7 derniers jours, combien de jours avez-vous consommé ces aliments?

Source of consumed poultry (HI312sourcpou)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-12 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Quels en était la principale source?

Frequency of fish consumption (HI313freqfish)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Frequency of fish consumption (HI313freqfish)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-7 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Au cours des 7 derniers jours, combien de jours avez-vous consommé ces aliments?

Source of consumed fish (HI313sourcfish)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-11 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Quels en était la principale source?

Frequency of sugar consumption (HI314freqsug)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-7 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Au cours des 7 derniers jours, combien de jours avez-vous consommé ces aliments?

Source of consumed sugar (HI314sourcsug)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-11 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Quels en était la principale source?

Frequency of oil consumption (HI315fregoil)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Frequency of oil consumption (HI315freqoil)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-7 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Au cours des 7 derniers jours, combien de jours avez-vous consommé ces aliments?

Source of consumed oil (HI315sourcoil)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-11 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Quels en était la principale source?

Frequency of milk consumption (HI316freqmilk)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète
Format: numeric
Largeur: 1
Décimales: 0
Intervalle: 0-7

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Au cours des 7 derniers jours, combien de jours avez-vous consommé ces aliments?

Source of consumed milk (HI316sourcmilk)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-11 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Quels en était la principale source?

contribution of production to total consumption (%)

(contr production)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Apercu

contribution of production to total consumption (%)

(contr production)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Continu Format: numeric Largeur: 6

Décimales: 2 Intervalle: 0-100 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

contribution of exchange to total consumption (%) (contr_exchange) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 6 Décimales: 2 Intervalle: 0-100 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

contribution of borrows to total consumption (%) (contr_borrowing) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 6 Décimales: 2 Intervalle: 0-100 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

contribution of gifts to total consumption (%) (contr_gift)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 6 Décimales: 2 Intervalle: 0-100 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

contribution purchase to total consumption (%) (purchase_cont) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 6 Décimales: 2 Intervalle: 0-100 Enregistrements valides: 0

contribution hunting to total consumption (%) (contr_hunting) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 6 Décimales: 2 Intervalle: 0-100 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

contribution credit to total consumption (%) (contr_credit)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 5 Décimales: 2 Intervalle: 0-96

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

contribution begging to total consumption (%) (contr_begging) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 5

Décimales: 2

Intervalle: 0-77.77777777778

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

contribution food aid to total consumption (%) (contr_aid)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 6 Décimales: 2 Intervalle: 0-100 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

contribution purchase in stores to total consumption (%) (contr_store) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 6 Décimales: 2 Intervalle: 0-100 Enregistrements valides: 0

contribution purchase in shops to total consumption (%) (contr_shops) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 6 Décimales: 2 Intervalle: 0-100 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

contribution outside production to total consumption (%) (contr outside)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 5

Décimales: 2

Intervalle: 0-39.0243902439024

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

frequency of staples (cereals and tubers) (staples)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 0-7 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

frequency of cereals (cerealsconsumption)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 0-7 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

frequency of tubers (tubersconsumption)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 0-7

Enregistrements valides: 0

frequency of pulses (pulses)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 0-7 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

frequency of vegs (vegs)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 0-7 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

frequency of fruits (fruits)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 0-7 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

frequency of sugar (sugar)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 0-7 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

frequency of oil (oil)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 0-7 Enregistrements valides: 0

frequency of milk (milk)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 0-7 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

frequency of anim. proteins (meats) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 0-7 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

FCS (FCS)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 6 Décimales: 2 Intervalle: 4-112 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Food Consumption Groups (FCG)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-3 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Ever received foodaid? (HJ1foodaid)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Intervalle: 1-2 Question littérale

Est-ce qu'un membre de votre ménage a reçu de l'aide alimentaire ou un don de nourriture au cours des 6 derniers mois?

Post-auestion

Si réponse est 2 > Aller à J3 (HJ3aid - nom de la variable)

Type of food aid (HJ2typfoodaid)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-8 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Ouestion littérale

Si oui, merci de préciser le type d'aide alimentaire reçu:, (multiples réponses)?

Ever received non food aid? (HJ3aid) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2

Question littérale

Est-ce qu'un membre de votre ménage a reçu une assistance non alimentaire au cours des 6 derniers mois?

Post-question

Si réponse est 2 > Aller à Section K

Who is the donor? (HJ4donor)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-6 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Si oui, de qui? (encercler toutes les options qui s'appliquent)

Autres donateurs (HJ41oth)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: character Largeur: 14 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Si oui, de qui? (encercler toutes les options qui s'appliquent) Autre, préciser

Type of aid (HJ51typaid)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type of aid (HJ51typaid)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-7 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Quel type d'assistance? (encercler toutes les options qui s'appliquent)

Autres assistance non alimentaire (HJ57oth)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Largeur: 20

Type: Discrète Format: character Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Quel type d'assistance? (encercler toutes les options qui s'appliquent) Autre, préciser

Any food troubles? (HK1fooddeal)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Au cours des 12 derniers mois, est-ce que votre ménage a fait face a une situation ou il n'avait pas assez d'argent et/ou de nourriture pour satisfaire les besoins de la famille?

Post-question

Si réponse est 2 > Aller à K3 (HK3porred - nom de la variable)

in August 09 (HK2aug)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

A quels mois cela s'est-il passé ? (encercler toutes les options qui s'appliquent)

in September 09 (HK2sep)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

in September 09 (HK2sep)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Ouestion littérale

A quels mois cela s'est-il passé ? (encercler toutes les options qui s'appliquent)

in October 09 (HK2oct)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

A quels mois cela s'est-il passé ? (encercler toutes les options qui s'appliquent)

in November 09 (HK2nov)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

A quels mois cela s'est-il passé ? (encercler toutes les options qui s'appliquent)

in December 09 (HK2dec)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

A quels mois cela s'est-il passé ? (encercler toutes les options qui s'appliquent)

in January 10 (HK2jan)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

in January 10 (HK2jan)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

A quels mois cela s'est-il passé ? (encercler toutes les options qui s'appliquent)

in February 10 (HK2feb)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Intervalle: 0-1 Question littérale

A quels mois cela s'est-il passé? (encercler toutes les options qui s'appliquent)

in March 10 (HK2mar)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

A quels mois cela s'est-il passé ? (encercler toutes les options qui s'appliquent)

in April 10 (HK2apr)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

A quels mois cela s'est-il passé ? (encercler toutes les options qui s'appliquent)

in May 10 (HK2may)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

in May 10 (HK2may)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

A quels mois cela s'est-il passé ? (encercler toutes les options qui s'appliquent)

in June 10 (HK2jun)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Intervalle: 0-1 Question littérale

A quels mois cela s'est-il passé? (encercler toutes les options qui s'appliquent)

July 10 (HK2jul)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète
Format: numeric
Largeur: 1
Décimales: 0
Intervalle: 0-1

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

A quels mois cela s'est-il passé ? (encercler toutes les options qui s'appliquent)

no. of months troubles in accessing food (no_foodtrouble)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 5 Décimales: 2 Intervalle: 0-12 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Frequency of reducing daily ration (HK3porred)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Frequency of reducing daily ration (HK3porred)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-5 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Réduire la portion consommée au cours des repas?

Frequency of reducing numer of daily meals (HK4nbred)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète
Format: numeric
Largeur: 1
Décimales: 0
Intervalle: 1-5

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Réduire le nombre de repas consommé par jour?

Frequency of borrowing food (HK5fborrow)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète
Format: numeric
Largeur: 1
Décimales: 0
Intervalle: 1-5

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Emprunter de la nourriture ou dépendre des parents ou amis?

Frequency of buying less prefered food (HK6lessexp)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-8 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Dépendre de nourriture moins chère/ moins appréciée?

Frequency of giving less food to adult (HK7adchild)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Frequency of giving less food to adult (HK7adchild)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-5 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Réduire la consommation des adultes pour permettre aux enfants de manger?

Any thieth? (HK8rob)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Intervalle: 1-2 Question littérale

Au cours des 6 derniers mois, est-ce que votre ménage a souffert de vols ?

Did you sell wealth for food? (HK9wsellfood)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète
Format: numeric
Largeur: 1
Décimales: 0
Intervalle: 1-2

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Avez-vous vendu des biens du ménage pour acheter de la nourriture au cours des 6 derniers mois?

Did you sell wealth for health care? (HK10wsellheal)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Avez-vous vendu des biens du ménage pour faire face à des dépenses de santé au cours des 6 derniers mois?

Weight of HK3 (reducing daily ration) (HK3 weight)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Weight of HK3 (reducing daily ration) (HK3_weight)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Format: numeric Largeur: 3 Décimales: 1 Intervalle: 0-7

Type: Continu

Enregistrements valides: 0 Invalide: 0

Weight of HK4 (reducing no. of daily meals) (HK4_weight)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 3 Décimales: 1 Intervalle: 0-7 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Weight of HK5 (borrowing food) (HK5_weight)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 3 Décimales: 1 Intervalle: 0-7 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Weight of HK6 (less preferred food) (HK6_weight)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 3 Décimales: 1 Intervalle: 0-7 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Weight of HK7 (less food to adults) (HK7_weight)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 3 Décimales: 1 Intervalle: 0-7 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Any shock? (HL1shock)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Any shock? (HL1shock)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Ouestion littérale

Avez-vous rencontrez une situation anormale au cours de l'année passée qui a limité la capacité de votre ménage a satisfaire ses besoins, à manger de manière habituelle ou qui a eu des conséquences sur les biens possédés par le ménage 2

Post-question

Si réponse est 2 > Aller à Section M

Shock 1 (shock1)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 2-18 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Si oui, par ordre d'importance, quels sont les 4 principaux problèmes rencontrés par votre ménage?

Post-question

Invalide: 19

Ne pas lire les options de réponse

Shock 2 (shock2)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 2-18 Invalide: 19 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Si oui, par ordre d'importance, quels sont les 4 principaux problèmes rencontrés par votre ménage?

Post-question

Ne pas lire les options de réponse

Shock 4 (shock4)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Shock 4 (shock4)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2

Enregistrements valides: 0 Invalide: 0

Décimales: 0 Intervalle: 2-18 Invalide: 19

Question littérale

Si oui, par ordre d'importance, quels sont les 4 principaux problèmes rencontrés par votre ménage?

Ne pas lire les options de réponse

Shock 3 (shock3)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Intervalle: 2-18 Invalide: 19

Question littérale

Si oui, par ordre d'importance, quels sont les 4 principaux problèmes rencontrés par votre ménage?

Post-question

Ne pas lire les options de réponse

Any loss of income due to shock 1? (HL3incloss1)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Est-ce que [le problème] a entraîné une perte de revenu (cash ou en nature)?

Any loss of income due to shock 2? (HL3incloss2)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0

Intervalle: 1-2

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Est-ce que [le problème] a entraîné une perte de revenu (cash ou en nature)?

Any loss of income due to shock 3? (HL3incloss3)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Est-ce que [le problème] a entraîné une perte de revenu (cash ou en nature)?

Any loss of income due to shock 4? (HL3incloss4)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète
Format: numeric
Largeur: 1
Décimales: 0
Intervalle: 1-2

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Est-ce que [le problème] a entraîné une perte de revenu (cash ou en nature)?

Any loss of equipment due to shock 1? (HL4equloss1)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Est ce que [le problème] a entraîné une diminution ou une perte des biens ou équipements du ménage ?

Any loss of equipment due to shock 2? (HL4equloss2)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Est ce que [le problème] a entraîné une diminution ou une perte des biens ou équipements du ménage?

Any loss of equipment due to shock 3? (HL4equloss3)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Any loss of equipment due to shock 3? (HL4equloss3)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Discrète

Enregistrements valides: 0

Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Invalide: 0

Question littérale

Est ce que [le problème] a entraîné une diminution ou une perte des biens ou équipements du ménage ?

Any loss of equipment due to shock 4? (HL4equloss4)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Intervalle: 1-2 Question littérale

Est ce que [le problème] a entraîné une diminution ou une perte des biens ou équipements du ménage?

Any loss of ability due to shock 1? (HL5abilloss1)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0

Intervalle: 1-2 Invalide: 0

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Ouestion littérale

Est-ce que [le problème] a entraîné une diminution inhabituelle de la capacité du ménage obtenir suffisamment de nourriture ?

Any loss of ability due to shock 2? (HL5abilloss2)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Est-ce que [le problème] a entraîné une diminution inhabituelle de la capacité du ménage obtenir suffisamment de nourriture ?

Any loss of ability due to shock 3? (HL5abilloss3)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Any loss of ability due to shock 3? (HL5abilloss3)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Ouestion littérale

Est-ce que [le problème] a entraîné une diminution inhabituelle de la capacité du ménage obtenir suffisamment de nourriture ?

Any loss of ability due to shock 4? (HL5abilloss4)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0

Intervalle: 1-2

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Est-ce que [le problème] a entraîné une diminution inhabituelle de la capacité du ménage obtenir suffisamment de nourriture ?

Any reaction facing shock 1? (HL6reaction1)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-28 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Qu'a fait le ménage en réaction au choc?

Any reaction facing shock 2? (HL6reaction2)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-28 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Qu'a fait le ménage en réaction au choc?

Any reaction facing shock 3? (HL6reaction3)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-28 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Qu'a fait le ménage en réaction au choc?

Any reaction facing shock 4? (HL6reaction4)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 1-28 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Qu'a fait le ménage en réaction au choc?

Did you recover from shock 1? (HL7recover1)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-3 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Est-ce que le ménage s'est remis de ces pertes ?

Did you recover from shock 2? (HL7recover2)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-3 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Est-ce que le ménage s'est remis de ces pertes ?

Did you recover from shock 3? (HL7recover3)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Did you recover from shock 3? (HL7recover3)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-3 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Est-ce que le ménage s'est remis de ces pertes ?

Did you recover from shock 4? (HL7recover4)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-3 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Est-ce que le ménage s'est remis de ces pertes ?

Ever heard HIV? (HM1HIV)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Avez-vous déjà entendu parler de cette maladie appelée SIDA?

Post-question

Si réponse est 2 > Aller à Section N

Mean of transmission 1 (HM2transmission1)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: character Largeur: 1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Que peut-on faire pour éviter d'attraper le SIDA ou le virus responsable du SIDA?

Post-question

ENCERCLER TOUTES LES METHODES PROPOSEES

NE PAS LIRE LES REPONSES

Mean of transmission 2 (HM2transmission2)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Enregistrements valides: 0 Format: character Invalide: 0

Largeur: 1

Question littérale

Que peut-on faire pour éviter d'attraper le SIDA ou le virus responsable du SIDA ?

Post-question

ENCERCLER TOUTES LES METHODES PROPOSEES

NE PAS LIRE LES REPONSES

Mean of transmission 3 (HM2transmission3)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Enregistrements valides: 0
Format: character Invalide: 0

Format: character Largeur: 1

Question littérale

Que peut-on faire pour éviter d'attraper le SIDA ou le virus responsable du SIDA ?

Post-question

ENCERCLER TOUTES LES METHODES PROPOSEES

NE PAS LIRE LES REPONSES

Mean of transmission 4 (HM2transmission4)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Enregistrements valides: 0

Format: character Invalide: 0

Largeur: 1

Question littérale

Que peut-on faire pour éviter d'attraper le SIDA ou le virus responsable du SIDA ?

Post-question

ENCERCLER TOUTES LES METHODES PROPOSEES

NE PAS LIRE LES REPONSES

Mean of transmission 5 (HM2transmission5)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Enregistrements valides: 0 Format: character Invalide: 0

Largeur: 1

Question littérale

Que peut-on faire pour éviter d'attraper le SIDA ou le virus responsable du SIDA ?

Post-question

ENCERCLER TOUTES LES METHODES PROPOSEES

NE PAS LIRE LES REPONSES

Mean of transmission 6 (HM2transmission6)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Enregistrements valides: 0

Format: character Invalide: 0

Largeur: 1

Question littérale

Que peut-on faire pour éviter d'attraper le SIDA ou le virus responsable du SIDA ?

Post-question

ENCERCLER TOUTES LES METHODES PROPOSEES

NE PAS LIRE LES REPONSES

Mean of transmission 7 (HM2transmission7)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Enregistrements valides: 0

Format: character Invalide: 0

Largeur: 1

Question littérale

Que peut-on faire pour éviter d'attraper le SIDA ou le virus responsable du SIDA ?

Post-question

ENCERCLER TOUTES LES METHODES PROPOSEES

NE PAS LIRE LES REPONSES

Other transmissions (HM2transoth)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Enregistrements valides: 0

Format: character Invalide: 0

Largeur: 20

Question littérale

Que peut-on faire pour éviter d'attraper le SIDA ou le virus responsable du SIDA ? Autre, préciser

Post-question

ENCERCLER TOUTES LES METHODES PROPOSEES

NE PAS LIRE LES REPONSES

ID of first child (HNID1)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 5 Décimales: 0

Intervalle: 5-99999

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Pré-question

A poser seulement s'il y a des enfants de moins de 59 mois dans le ménage, sinon aller à SECTION O

Lire: J'aimerais maintenant vous poser des questions relatives aux enfants (assurer la présence de la femme interviewée par l'équipe anthropo lors de l'entretien)

ID of first child (HNID1)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Question littérale

ID de l'enfant

ID of second child (HNID2)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 5 Décimales: 0 Intervalle: 8-55555 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

ID de l'enfant

ID of third child (HNID3)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 5 Décimales: 0 Intervalle: 213-99999 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

ID de l'enfant

ID of forth child (HNID4)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 5 Décimales: 0 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Intervalle: 214-11241 **Question littérale**

ID de l'enfant

ID of fifth child (HNID5)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 0 Intervalle: 9610-9610

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

ID of fifth child (HNID5)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

ID de l'enfant

Name of first child (HN1name1)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: character Largeur: 15 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Prénom de l'enfant

Name of second child (HN1name2)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: character Largeur: 15 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Prénom de l'enfant

Name of third child (HN1name3)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: character Largeur: 11 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Prénom de l'enfant

Name of forth child (HN1name4)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: character Largeur: 8 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Prénom de l'enfant

Name of fifth child (HN1name5)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Name of fifth child (HN1name5)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Discrète Format: character Largeur: 7

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Prénom de l'enfant

Sex of first child (HN2sex1)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Sexe de l'enfant?

Sex of second child (HN2sex2)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale Sexe de l'enfant?

Sex of third child (HN2sex3)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 **Question littérale**

Sexe de l'enfant?

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Sex of forth child (HN2sex4)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Sex of forth child (HN2sex4)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Sexe de l'enfant?

Sex of fifth child (HN2sex5)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Sexe de l'enfant?

Age of first child (HN3age1)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 0-99

Question littérale Age de l'enfant en mois Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Age of second child (HN3age2)

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 0-59 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Age de l'enfant en mois

Age of third child (HN3age3)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Age of third child (HN3age3)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Continu Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 3-59 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Age de l'enfant en mois

Age of forth child (HN3age4)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 31-59 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Age de l'enfant en mois

Age of fifth child (HN3age5)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 57-57 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Age de l'enfant en mois

Are you mother of the first child? (HN4moth1)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Etes- vous la mère de [prénom]

Post-question

Si la réponse est 2 > Aller à N9 (HN9vitAsix - nom de la variable)

Are you mother of the second child? (HN4moth2)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Are you mother of the second child? (HN4moth2)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Ouestion littérale

Etes- vous la mère de [prénom]

Post-question

Si la réponse est 2 > Aller à N9 (HN9vitAsix - nom de la variable)

Are you mother of the third child? (HN4moth3)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Etes- vous la mère de [prénom]

Post-question

Si la réponse est 2 > Aller à N9 (HN9vitAsix_ - nom de la variable)

Are you mother of the forth child? (HN4moth4)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Etes- vous la mère de [prénom]

Post-question

Si la réponse est 2 > Aller à N9 (HN9vitAsix_ - nom de la variable)

Are you mother of the fifth child? (HN4moth5)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Etes- vous la mère de [prénom]

Are you mother of the fifth child? (HN4moth5)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Post-question

Si la réponse est 2 > Aller à N9 (HN9vitAsix_ - nom de la variable)

Age of mother of the first child (HN5age1)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 3-61 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Age de la mère

Age of mother of the second child (HN5age2)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 11-50 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Age de la mère

Age of mother of the third child (HN5age3)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu
Format: numeric
Largeur: 2
Décimales: 0
Intervalle: 16-46
Question littérale

Age de la mère

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Age of mother of the forth child (HN5age4)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 18-43

Question littérale

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Age of mother of the forth child (HN5age4)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Age de la mère

Age of mother of the fifth child (HN5age5)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Décimales: 0 Intervalle: 38-38 **Question littérale**

Age de la mère

prenatal diagnosis during pregnency of first child (HN6prenat1) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-4 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Quand vous étiez enceinte de [prénom], avez-vous suivi des soins prénataux?

Post-question

(si oui, qui avez-vous vu?)

prenatal diagnosis during pregnency of second child (HN6prenat2) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-4 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Quand vous étiez enceinte de [prénom], avez-vous suivi des soins prénataux?

Post-question

(si oui, qui avez-vous vu ?)

prenatal diagnosis during pregnency of third child (HN6prenat3)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

prenatal diagnosis during pregnency of third child (HN6prenat3) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Discrète Enregistrements valides: 0

Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-4

Invalide: 0

Question littérale

Quand vous étiez enceinte de [prénom], avez-vous suivi des soins prénataux?

Post-question

(si oui, qui avez-vous vu?)

prenatal diagnosis during pregnency of forth child (HN6prenat4) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Intervalle: 1-4 **Ouestion littérale**

Quand vous étiez enceinte de [prénom], avez-vous suivi des soins prénataux?

Post-question

(si oui, qui avez-vous vu?)

prenatal diagnosis during pregnency of fifth child (HN6prenat5) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Quand vous étiez enceinte de [prénom], avez-vous suivi des soins prénataux?

Post-question

Intervalle: 1-4

(si oui, qui avez-vous vu ?)

iron intake during pregnency of first child (HN7iro1)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-3

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Quand vous étiez enceinte de [prénom], avez-vous reçu des cachets de fer folique (Pile fer)?

iron intake during pregnency of second child (H7Niro2)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-3 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Ouestion littérale

Quand vous étiez enceinte de [prénom], avez-vous reçu des cachets de fer folique (Pile fer) ?

iron intake during pregnency of third child (H7Niro3)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-3 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Quand vous étiez enceinte de [prénom], avez-vous reçu des cachets de fer folique (Pile fer) ?

iron intake during pregnency of forth child (HN7iro4)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-3 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Quand vous étiez enceinte de [prénom], avez-vous reçu des cachets de fer folique (Pile fer) ?

iron intake during pregnency of fifth child (HN7iro5)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-3 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Quand vous étiez enceinte de [prénom], avez-vous reçu des cachets de fer folique (Pile fer) ?

VitA intake at birth of first child (HN8vitAbir1)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

VitA intake at birth of first child (HN8vitAbir1)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-3 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Juste après la naissance [prénom], avez-vous reçu une gélule de vitamine A (gélule rouge) ?

VitA intake at birth of second child (HN8vitbirA2)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Discrète
Format: numeric
Largeur: 1
Décimales: 0
Intervalle: 1-3

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Juste après la naissance [prénom], avez-vous reçu une gélule de vitamine A (gélule rouge) ?

VitA intake at birth of third child (HN8birvitA3)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-3 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Juste après la naissance [prénom], avez-vous reçu une gélule de vitamine A (gélule rouge) ?

VitA intake at birth of forth child (HN8vitAbir4)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-3 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Juste après la naissance [prénom], avez-vous reçu une gélule de vitamine A (gélule rouge) ?

VitA intake at birth of fifth child (HN8vitAbir5)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

VitA intake at birth of fifth child (HN8vitAbir5)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-3 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Juste après la naissance [prénom], avez-vous reçu une gélule de vitamine A (gélule rouge) ?

VitA intake at 6th month of first child (HN9vitAsix1) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-3 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Est-ce que [prénom] a reçu une gélule de vitamine A dans les dernier 6 mois ?

VitA intake at 6th month of second child (HN9vitAsix2)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-3 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Est-ce que [prénom] a reçu une gélule de vitamine A dans les dernier 6 mois ?

VitA intake at 6th month of third child (HN9vitAsix3)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-3 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Est-ce que [prénom] a reçu une gélule de vitamine A dans les dernier 6 mois ?

VitA intake at 6th month of forth child (HN9vitAsix4)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

VitA intake at 6th month of forth child (HN9vitAsix4)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-3 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Est-ce que [prénom] a reçu une gélule de vitamine A dans les dernier 6 mois ?

VitA intake at 6th month of fifth child (HN9vitAsix5)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-3 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Est-ce que [prénom] a reçu une gélule de vitamine A dans les dernier 6 mois ?

Measles vacc of first child (HN10measvac1)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-3 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Est-ce que [prénom] a été vacciné contre la rougeole?

Measles vacc of second child (HN10measvac2)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-3 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Est-ce que [prénom] a été vacciné contre la rougeole?

Measles vacc of third child (HN10measvac3)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Measles vacc of third child (HN10measvac3)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-3 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Est-ce que [prénom] a été vacciné contre la rougeole?

Measles vacc of forth child (HN10measvac4)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-3 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Est-ce que [prénom] a été vacciné contre la rougeole?

Measles vacc of fifth child (HN10measvac5)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-3 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Est-ce que [prénom] a été vacciné contre la rougeole?

have first child been brestfed? (HN11brest1)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète
Format: numeric
Largeur: 1
Décimales: 0
Intervalle: 1-3

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Pré-question

A poser à la personne interrogée seulement s'il y a des enfants de 0 à 24 mois dans le ménage, sinon aller à SECTION O

Question littérale

Est-ce que [prénom] a été allaité?

Post-question

Si réponse est 2 ou 3 > Aller à N18 (HN18nbsolid - nom de la variable)

have second child been brestfed? (HN11brest2)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-3 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Ouestion littérale

Est-ce que [prénom] a été allaité?

Post-question

Si réponse est 2 ou 3 > Aller à N18 (HN18nbsolid - nom de la variable)

have third child been brestfed? (HN11brest3)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-3 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Est-ce que [prénom] a été allaité?

Post-question

Si réponse est 2 ou 3 > Aller à N18 (HN18nbsolid_ - nom de la variable)

is first child still brestfed? (HN12brestcont1)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Discrète
Format: numeric
Largeur: 1
Décimales: 0
Intervalle: 1-3

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Est-ce que [prénom] continue à être allaité?

Post-question

Si réponse est 2 ou 3 > Aller à N15 (HN15brestmth_ - nom de la variable)

is second child still brestfed? (HN12brestcont2)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-3 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Est-ce que [prénom] continue à être allaité?

is second child still brestfed? (HN12brestcont2)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Post-question

Si réponse est 2 ou 3 > Aller à N15 (HN15brestmth_ - nom de la variable)

is third child still brestfed? (HN12brestcont3)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0

Intervalle: 1-3

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Est-ce que [prénom] continue à être allaité?

Post-question

Si réponse est 2 ou 3 > Aller à N15 (HN15brestmth_ - nom de la variable)

was first child brestfed last night? (HN13brestlnght1)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 0-98 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Combien de fois avez-vous allaité la nuit dernière, entre le coucher et le lever du soleil ?

Post-question

Si réponse est 3 > Mettre 98

was second child brestfed last night? (HN13brestlnght2)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 0-98 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Combien de fois avez-vous allaité la nuit dernière, entre le coucher et le lever du soleil ?

Post-question

Si réponse est 3 > Mettre 98

was third child brestfed last night? (HN13brestlnght3)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

was third child brestfed last night? (HN13brestlnght3)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 3-12 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Ouestion littérale

Combien de fois avez-vous allaité la nuit dernière, entre le coucher et le lever du soleil ?

Post-question

Si réponse est 3 > Mettre 98

was first child brestfed yesterday? (HN14brestyest1)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Intervalle: 0-98 Question littérale

Hier, combien de fois avez-vous allaité, pendant les heures de la journée ?

Post-question

Si réponse est 3 > Mettre 98

was second child brestfed yesterday? (HN14brestyest2)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 0-98 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Hier, combien de fois avez-vous allaité, pendant les heures de la journée ?

Post-question

Si réponse est 3 > Mettre 98

was third child brestfed yesterday? (HN14brestyest3)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 3-22

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Hier, combien de fois avez-vous allaité, pendant les heures de la journée ?

was third child brestfed yesterday? (HN14brestyest3)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Post-question

Si réponse est 3 > Mettre 98

how many month first child has been brestfed? (HN15brestmthI) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Intervalle: 0-98 Question littérale

Pendant combien de mois [prénom] a été ou est allaité?

Post-question

Si en cours d'allaitement mettre 97. Si réponse est 3 > Mettre 98

how many month second child has been brestfed? (HN15brestmth2) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Intervalle: 0-98 Question littérale

Pendant combien de mois [prénom] a été ou est allaité?

Post-question

Si en cours d'allaitement mettre 97. Si réponse est 3 > Mettre 98

how many month third child has been brestfed? (HN15brestmth3) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 3-97 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Pendant combien de mois [prénom] a été ou est allaité?

Post-question

Si en cours d'allaitement mettre 97. Si réponse est 3 > Mettre 98

how many hours after birth first child has been brestfed? (HN16bresthr1)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 3 Décimales: 0 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Intervalle: 0-360 Question littérale

Combien de temps après la naissance avez-vous mis [prénom] au sein ?

Post-question

Si moins d'1 heure, écrire 0 ; si réponse est 3 Mettre 98

how many hours after birth second child has been brestfed? (HN16bresthr2)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 3 Décimales: 0 Intervalle: 0-120 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Combien de temps après la naissance avez-vous mis [prénom] au sein ?

Post-question

Si moins d'1 heure, écrire 0 ; si réponse est 3 Mettre 98

how many hours after birth third child has been brestfed? (HN16bresthr3)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Combien de temps après la naissance avez-vous mis [prénom] au sein ?

Post-question

Si moins d'1 heure, écrire 0 ; si réponse est 3 Mettre 98

Does first child eat solid food? (HN17solid1)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Does first child eat solid food? (HN17solid1)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Discrète Format: numeric Enregistrements valides: 0 Invalide: 0

Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2

Question littérale

Est-ce que [prénom] mange-t-il des aliments solides, semi-solides ou des bouillies ou des liquides autre que le lait maternel

Post-question

Si non passer à l'enfant suivant

Does second child eat solid food? (HN17solid2)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Décimales: 0 Intervalle: 0-13

Question littérale

Est-ce que [prénom] mange-t-il des aliments solides, semi-solides ou des bouillies ou des liquides autre que le lait maternel

Post-question

Si non passer à l'enfant suivant

Does third child eat solid food? (HN17solid3)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Est-ce que [prénom] mange-t-il des aliments solides, semi-solides ou des bouillies ou des liquides autre que le lait maternel

Post-question

Si non passer à l'enfant suivant

Number of solid food intaken by first child? (HN18nbsolid1)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0

Intervalle: 0-98

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Number of solid food intaken by first child? (HN18nbsolid1) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Combien de fois [prénom] a-t-il/elle mangé des aliments solides, semi-solides ou des bouillies autres que des liquides hier, durant le jour et la nuit ?

Post-question

Si réponse est 3 mettre 98

Number of solid food intaken by second child? (HN18nbsolid2) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Intervalle: 0-98

Combien de fois [prénom] a-t-il/elle mangé des aliments solides, semi-solides ou des bouillies autres que des liquides hier, durant le jour et la nuit ?

Post-question

Si réponse est 3 mettre 98

Number of solid food intaken by third child? (HN18nbsolid3) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 3-98 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Combien de fois [prénom] a-t-il/elle mangé des aliments solides, semi-solides ou des bouillies autres que des liquides hier, durant le jour et la nuit ?

Post-question

Si réponse est 3 mettre 98

Does first child have his own plate? (HN19plate1)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Est-ce [prénom] a sa propre assiette pour chaque repas?

Does second child have his own plate? (HN19plate2)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Ouestion littérale

Est-ce [prénom] a sa propre assiette pour chaque repas?

Does third child have his own plate? (HN19plate3)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Est-ce [prénom] a sa propre assiette pour chaque repas?

Does first child need help to eat? (HN20help1)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Est-ce que quelqu'un aide [prénom] à manger?

Does second child need help to eat? (HN20help2)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Est-ce que quelqu'un aide [prénom] à manger?

Does third child need help to eat? (HN20help3)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Does third child need help to eat? (HN20help3)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Est-ce que quelqu'un aide [prénom] à manger?

Does first child need encouragement to eat? (HN21enc1)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Est-ce que quelqu'un encourage [prénom] à manger tout son repas?

Does second child need encouragement to eat? (HN21enc2)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Est-ce que quelqu'un encourage [prénom] à manger tout son repas?

Does third child need encouragement to eat? (HN21enc3)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Est-ce que quelqu'un encourage [prénom] à manger tout son repas?

Did first child eat bread yesterday? (HN221brea1)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Did first child eat bread yesterday? (HN221brea1)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Type: Discrète Enregistrements valides: 0 Format: numeric Invalide: 0

Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2

Question littérale

Quels sont les liquides ou aliments que [prénom] a consommé hier durant le jour et la nuit, même si [prénom] a consommé cet aliment mélangé à d'autres.

Did second child eat bread yesterday? (HN221brea2)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1

Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Ouestion littérale

Quels sont les liquides ou aliments que [prénom] a consommé hier durant le jour et la nuit, même si [prénom] a consommé cet aliment mélangé à d'autres.

Did third child eat bread yesterday? (HN221brea3)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Intervalle: 1-2

Quels sont les liquides ou aliments que [prénom] a consommé hier durant le jour et la nuit, même si [prénom] a consommé cet aliment mélangé à d'autres.

Did first child eat pea yesterday? (HN222pea1)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0

Intervalle: 1-2

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Ouestion littérale

Quels sont les liquides ou aliments que [prénom] a consommé hier durant le jour et la nuit, même si [prénom] a consommé cet aliment mélangé à d'autres.

Did second child eat pea yesterday? (HN222pea2)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Ouestion littérale

Quels sont les liquides ou aliments que [prénom] a consommé hier durant le jour et la nuit, même si [prénom] a consommé cet aliment mélangé à d'autres.

Did third child eat pea yesterday? (HN222pea3)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0

Intervalle: 1-2

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Quels sont les liquides ou aliments que [prénom] a consommé hier durant le jour et la nuit, même si [prénom] a consommé cet aliment mélangé à d'autres.

Did first child eat milk yesterday? (HN223milk1)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Quels sont les liquides ou aliments que [prénom] a consommé hier durant le jour et la nuit, même si [prénom] a consommé cet aliment mélangé à d'autres.

Did second child eat milk yesterday? (HN223milk2)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Quels sont les liquides ou aliments que [prénom] a consommé hier durant le jour et la nuit, même si [prénom] a consommé cet aliment mélangé à d'autres.

Did third child eat milk yesterday? (HN223milk3)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Ouestion littérale

Quels sont les liquides ou aliments que [prénom] a consommé hier durant le jour et la nuit, même si [prénom] a consommé cet aliment mélangé à d'autres.

Did first child eat meat yesterday? (HN224meat1)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0

Intervalle: 1-2

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Quels sont les liquides ou aliments que [prénom] a consommé hier durant le jour et la nuit, même si [prénom] a consommé cet aliment mélangé à d'autres.

Did second child eat meat yesterday? (HN224meat2)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Quels sont les liquides ou aliments que [prénom] a consommé hier durant le jour et la nuit, même si [prénom] a consommé cet aliment mélangé à d'autres.

Did third child eat meat yesterday? (HN224meat3)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Quels sont les liquides ou aliments que [prénom] a consommé hier durant le jour et la nuit, même si [prénom] a consommé cet aliment mélangé à d'autres.

Did first child eat egg yesterday? (HN225egg1)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Ouestion littérale

Quels sont les liquides ou aliments que [prénom] a consommé hier durant le jour et la nuit, même si [prénom] a consommé cet aliment mélangé à d'autres.

Did second child eat egg yesterday? (HN225egg2)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0

Intervalle: 1-2

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Quels sont les liquides ou aliments que [prénom] a consommé hier durant le jour et la nuit, même si [prénom] a consommé cet aliment mélangé à d'autres.

Did third child eat egg yesterday? (HN225egg3)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Quels sont les liquides ou aliments que [prénom] a consommé hier durant le jour et la nuit, même si [prénom] a consommé cet aliment mélangé à d'autres.

Did first child eat orange fruit yesterday? (HN226orfru1)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Quels sont les liquides ou aliments que [prénom] a consommé hier durant le jour et la nuit, même si [prénom] a consommé cet aliment mélangé à d'autres.

Did second child eat orange fruit yesterday? (HN226orfru2) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0

Intervalle: 1-2

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Ouestion littérale

Quels sont les liquides ou aliments que [prénom] a consommé hier durant le jour et la nuit, même si [prénom] a consommé cet aliment mélangé à d'autres.

Did third child eat orange fruit yesterday? (HN226orfru3) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Intervalle: 1-2 Question littérale

Quels sont les liquides ou aliments que [prénom] a consommé hier durant le jour et la nuit, même si [prénom] a consommé cet aliment mélangé à d'autres.

Did first child eat green fruit yesterday? (HN227grefru1)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Quels sont les liquides ou aliments que [prénom] a consommé hier durant le jour et la nuit, même si [prénom] a consommé cet aliment mélangé à d'autres.

Did second child eat green fruit yesterday? (HN227grefru2)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0

Intervalle: 1-2

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Quels sont les liquides ou aliments que [prénom] a consommé hier durant le jour et la nuit, même si [prénom] a consommé cet aliment mélangé à d'autres.

Did third child eat green fruit yesterday? (HN227grefru3) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0

Intervalle: 1-2

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Ouestion littérale

Quels sont les liquides ou aliments que [prénom] a consommé hier durant le jour et la nuit, même si [prénom] a consommé cet aliment mélangé à d'autres.

Age of the woman (HO1age)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Intervalle: 2-98 **Pré-question**

Sélectionner la mère de ces enfants (ou la personne qui s'occupent des enfants si la mère est absente) ou une femme âgée de 15 a 49 ans. A la mère / personne qui s'occupe des enfants / femme sélectionnée demandez:

Question littérale

Quel est votre age?

can she read and write? (HO2read) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Pouvez-vous lire/ écrire un message simple ?

level of education (HO3level)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-8 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Quel est votre niveau d'éducation?

Is she pregnant or brestfeeding? (HO4preg)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-5 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Ouestion littérale

Etes vous actuellement enceinte ou allaitez-vous?

Post-question

Si réponse est 2,3,4 > Aller à O6 (HO6nbpreg - nom de la variable)

How many month (HO5pregmth)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 0-98 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Si enceinte, combien de mois de grossesse?

Post-question

Si réponse est NSP mettre 98

How many times (HO6nbpreg)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0 Intervalle: 0-98 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Combien de fois avez-vous été enceinte ?

Post-question

(y compris la grossesse actuelle, écrire 00 si jamais),

si réponse est 00 > Aller à 08 (HO8moskit - nom de la variable)

Age of first give of birth (HO7firbir)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 2 Décimales: 0

Intervalle: 1-98

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Age of first give of birth (HO7firbir) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Quel age aviez-vous lors de votre premier accouchement?

Post-question

Si jamais d'accouchement, mettre 98.

Did you use anti-moskito last night? (HO8moskit)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-2 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

La nuit dernière, avez-vous dormi sous une moustiquaire?

Do you boil water for <5 child? (HO9boil)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-4 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Faites vous bouillir l'eau que vous donner a boire a vos enfants de moins de 5 ans ?

Do you treat water for <5 child? (HO10treatment)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-4 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Traitez-vous (sure'eau, filtre etc) l'eau que vous donner a boire a vos enfants de moins de 5 ans ?

When do you wash hand 1? (HO11wash1) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: character Largeur: 1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Quand vous lavez-vous les mains?

When do you wash hand 1? (HO11wash1) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Post-question

NE PAS LIRE, ENCERCLER LES REPONSES DONNEES

When do you wash hand 2? (HO11wash2) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: character Largeur: 1

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Quand vous lavez-vous les mains?

Post-question

NE PAS LIRE, ENCERCLER LES REPONSES DONNEES

When do you wash hand 3? (HO11wash3)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: character Largeur: 1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Quand vous lavez-vous les mains?

Post-question

NE PAS LIRE, ENCERCLER LES REPONSES DONNEES

When do you wash hand 4? (HO11wash4) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: character Largeur: 1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Quand vous lavez-vous les mains?

Post-question

NE PAS LIRE, ENCERCLER LES REPONSES DONNEES

When do you wash hand 5? (HO11wash5)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: character Largeur: 1

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

When do you wash hand 5? (HO11wash5)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Quand vous lavez-vous les mains?

Post-question

NE PAS LIRE, ENCERCLER LES REPONSES DONNEES

How do you wash hand after resting? (HO12toilwa)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-4 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Après avoir été aux toilettes, qu'utilisez-vous pour vous laver les mains?

What do you do with child excrement? (HO13excrement)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-5 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Que faites-vous avec les excréments des enfants ?

Other means for discarding chils excrements (HO13excrementoth) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: character Largeur: 20 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Question littérale

Que faites-vous avec les excréments des enfants ? Autre, préciser

FS CLASSIFICATION (FSGROUPS)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 1-3

Enregistrements valides: 0

FOOD INSECURE HH (FOODINSECURE) Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Reduced Coping Strategy Index (SCSI) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 1

Intervalle: 0-56

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

FCS Nat Log (Log for regression) (lnFCS) Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 4

Décimales: 2

Intervalle: 1.38629436111989-4.71849887129509

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

MFCyclEastCoast (dummy for regression) (MFCyclEastCoast)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

HFCyclEastCoast (dummy for regression) (HFCyclEastCoast)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

WSWestern (dummy for regression) (WSWestern)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

Western (dummy for regression) (Western) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

CHlands (dummy for regression) (CHlands) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

LFPlains (dummy for regression) (LFPlains) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

SHlands (dummy for regression) (SHlands) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

smallfarmers (dummy for regression) (smallfarmers)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

mediumfarmers (dummy for regression) (mediumfarmers)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

inflaborers (dummy for regression) (inflaborers)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

pubsalaried (dummy for regression) (pubsalaried)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

caslaborers (dummy for regression) (caslaborers)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

agropastorals (dummy for regression) (agropastorals)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

fisherfolks (dummy for regression) (fisherfolks)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

privsalaried (dummy for regression) (privsalaried)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

othact (dummy for regression) (othact) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

agrlab (dummy for regression) (agrlab)

Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Farming in 09 10 season? (variable for regression) (farmer_reg) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 1 Décimales: 0 Intervalle: 0-1 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

capita income (annual) (capita_income) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 11

Décimales: 2

Intervalle: 545.454545454545-12215000

Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

landtotal (regression) (landtotal_reg) Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 7 Décimales: 2 Intervalle: 0-2900 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

share irrigated (regression) (shareirrigated_reg)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 6 Décimales: 2 Intervalle: 0-100 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

crops number (regression) (crops_num_reg)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Discrète Format: numeric Largeur: 4 Décimales: 2 Intervalle: 0-5 Enregistrements valides: 0

mainstock duration (regression) (mainstock_reg)

Fichier: MDG CFSVA 2010 HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 5 Décimales: 2 Intervalle: 0-24 Enregistrements valides: 0

Invalide: 0

total agric prod cereals (regression) (totalprod_cer_reg) Fichier: MDG CFSVA 2010_HH DATA

Aperçu

Type: Continu Format: numeric Largeur: 9 Décimales: 2 Intervalle: 0-108000 Invalide: -999 Enregistrements valides: 0

Documentation de l'étude

Questionnaires

Comprehensive Food Security, Nutrition and Vulnerability Survey 2010, Household Questionnaire

Titre Comprehensive Food Security, Nutrition and Vulnerability Survey 2010, Household Questionnaire

Auteur(s) United Nations World Food Programme United Nations Children's Fund

Date 2010-01-01 Pays Madagascar Langue anglais

Nom du fichier http://catalog.ihsn.org/index.php/catalog/4143/download/55404

Rapports

Comprehensive Food and Nutrition Security and Vulnerability Analysis 2010 (CFSVA+N), Full Report

Titre Comprehensive Food and Nutrition Security and Vulnerability Analysis 2010 (CFSVA+N), Full Report

Auteur(s) UN World Food Programme , UNICEF

Date 2011-11-01 Pays Madagascar

	Foreword	
	Acknowledgements	
	Table of Contents	
	List of tables	
	KEY FINDINGS	
	Food security and vulnerability	
	Nutrition security	
	1.0 STUDY RATIONALE	10
	1.1. Objectives and methodology	
	2.0 GENERAL OVERVIEW OF MADAGASCAR	22
	2.1. Socio political context	
	2.2. Macro economical context	
	2.3. Market and prices	
	2.4. Trends in nutrition indicators	
	2.6. Natural disasters and climate change	
	3.0 FOOD AVAILABILITY AND MARKET INTEGRATION	
	3.1. Cereals' balance	
	3.3. Key trends in production and imports	
	4.0 FOOD ACCESS: HOUSEHOLD ECONOMICAL STATUS	
	4.2. Seasonality of earning	
	4.3. Wealth	
	4.4. Expenditures and income	46
	E A FOOD ACCECC, HOUSEHOLD ACRICULTURAL PRODUCTION	F.0
	5.0 FOOD ACCESS: HOUSEHOLD AGRICULTURAL PRODUCTION	
	5.2. Land adequacy and crop variety	
	5.3. Irrigation	
	5.4. Household cassava cultivation	
	5.5 Household maize cultivation	
	5.6 Households' dependency on markets	58
	6.0 FOOD CONSUMPTION	64
	6.1. Typical diot	
Documents techniques	6.2. Lack of cash or food	
	7.0 FOOD INSECURITY	71
	7.1. Food insecure: How many? Where?	
	7.2. Who is more likely to be food insecure?	73
	7.3. Driving forces of food insecurity	
	8.0 SHOCKS: NATURAL DISASTERS IN MADAGASCAR	70
	8.1. Climate overview	
	8.2. Drought affected areas	
	8.3. Cyclone-prone areas	
	9.0 PREVALENCE OF MALNUTRITION	07
	9.1. Global acute malnutrition	
	9.2. Why? (Driving forces for acute malnutrition)	
	9.3. Stunting	
	9.4. Underweight	99
	10.0 INFANT AND YOUNG CHILD FEEDING PRACTICES	100
	10.1. Household food security and child nutritional status.	
	10.2. Infant and young child feeding practices.	
	11.0 HEALTHY ENVIRNOMENT AND CARE SEEKING BEHAVIOUR	110
	11.1. Child health	
	11.2. Low birth weight and maternal health	
	11.3. Health access.	
	11.4. Water and sanitation	123
	12.0 RECOMMENDATIONS	128
	12.1. Improving food demand and supply	
	12.2. Investing in human and social capital	
	12.3. Coping with shocks/disasters	
	12.4. Tackling acute malnutrition	
	12.5. Activities to tackle stunting	129
	Annexes	130
	Annex I: Sampling and Analysis	130
	Annex II: Indicators used for the Food Security and Nutrition analysis	
	Annex III: Correlations between key indicators - Wealth, Expenditures, Income Consumpt	
	Annex IV: Tables on Food Security by region and livelihood zones	144 162

Nom du fichier

http://www.wfp.org/content/madagascar-comprehensive-food-nutrition-security-vulnerability-analysis-2011