

Mali - RAPPORT DEFINITIF - Enquête nationale sur la sécurité alimentaire et nutritionnelle, septembre 2015 (ENSAN Mali)

Systeme d'Alerte Précoce (SAP)

Rapport généré le: February 15, 2022

Vous pouvez consulter notre catalogue de données sur:
<https://www.instat-mali.org/nada/index.php>

Overview

Identification

ID NUMBER
ENSAN-SEPT-2015

Version

VERSION DESCRIPTION
Octobre 2015

PRODUCTION DATE
2015-09-30

Overview

ABSTRACT

Resumé:

L'objectif global de cette évaluation est de procéder à une mise à jour des indicateurs clé de la sécurité alimentaire afin d'appréhender la situation courante de la sécurité alimentaire et nutritionnelle des ménages, de même que son évolution au cours des 6 derniers mois.

Par ailleurs, les informations à produire constitueront des données actualisées de qualité qui seront utilisés lors du prochain atelier du Cadre Harmonisé. En outre, ils contribueront à une meilleure élaboration ou redéfinition du ciblage ainsi que des projets/programmes d'assistance (alimentaire ou non alimentaire) au Mali, à court et moyen terme. Ce qui constituera un outil clé pour le plaidoyer à la fois pour le Gouvernement, le PAM et les différents partenaires (autres agences du système des Nations Unies, ONGs, etc.).

KIND OF DATA

Données échantillonnées [ssd]

UNITS OF ANALYSIS

Ménage, village/fraction

TOPICS

Topic	Vocabulary	URI
Note de synthèse ENSAN	Enquête Nationale sur la Sécurité Alimentaire et Nutritionnelle	

KEYWORDS

ENSAN-SEPT-2015, MALI

Coverage

GEOGRAPHIC COVERAGE

National, régional, cercle, milieu de résidence et zone de moyen d'existence

UNIVERSE

National

Producers and Sponsors

PRIMARY INVESTIGATOR(S)

Name	Affiliation
Système d'Alerte Précoce (SAP)	Commissariat à la Sécurité Alimentaire (CSA)

OTHER PRODUCER(S)

Name	Affiliation	Role
Système d'Alerte Précoce	Commissariat à la Sécurité Alimentaire (CSA)	Administrateur et financier

FUNDING

Name	Abbreviation	Role
Budget National	BN	Financement
Programme Alimentaire Mondial (PAM)	PAM	Financement
Organisation des Nations Unies pour l'Alimentation et l'Agriculture (FAO)	FAO	Financement
Famine Early Warning Systems Network (FEWS NET)	FEWSNET	Financement

Metadata Production

METADATA PRODUCED BY

Name	Abbreviation	Affiliation	Role
Système d'Alerte Précoce	SAP	Commissariat à la Sécurité Alimentaire (CSA)	Producteur de métadonnées

DATE OF METADATA PRODUCTION

2015-10-31

DDI DOCUMENT ID

ENSAN-SEPT-2015

Sampling

Sampling Procedure

Echantillonnage:

L'échantillon de l'ENSAN MALI 2014 est un échantillon aléatoire, stratifié et tiré à 2 degrés. L'unité primaire de sondage, appelée aussi grappe, est la Section d'Énumération (SE) telle que définie dans le cadre du Recensement Général de la Population et de l'Habitat (RGPH) de 2009. Tandis que l'unité secondaire est le ménage.

Weighting

Pondération:

A cause de la répartition non proportionnelle de l'échantillon parmi les différent(e)s strates ou domaines d'intérêt pour cette ENSAN et tenant compte des taux différents de réponse à l'enquête par strate, des poids de sondage doivent être utilisés dans toutes les analyses pour assurer la bonne représentativité de l'échantillon au niveau national, des cercles, des régions, des zones de moyens de subsistance ainsi que du milieu de résidence. Pour faciliter les calculs des poids de sondage, les probabilités de sondage pour chaque degré de tirage sont calculées par strate et pour chacune des grappes

Questionnaires

No content available

Data Collection

Data Collection Mode

Assisté par ordinateur [capi]

Data Processing

No content available

Data Appraisal

No content available

Description du fichier

Liste des variables

BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Content

Cases	8449
Variable(s)	967
Structure	Type: Keys: ()
Version	
Producer	
Missing Data	

Variables

ID	NAME	LABEL	TYPE	FORMAT	QUESTION
V5274	Poids_Tot	Pondérations	contin	numeric	
V5275	CODE_GRAPPE	Code de la grappe	discrete	numeric	
V5276	CODE_MENAGE	Code du ménage (dans la grappe)	discrete	numeric	
V5277	CODE_MEN		contin	numeric	
V5278	Q11_CODE_REGION	1.1. Code de la région	discrete	numeric	
V5279	Q12_CODE_CERCLE	1.2. Code du cercle	discrete	numeric	
V5280	Q13_CODE_COMMUNE	1..3. Code de la commune/Ville	discrete	numeric	
V5281	Q14_VILLAGE_QUARTIER_SITE	1.4.Village/Quartier/Site	discrete	character	
V5282	Q15_CODE_ZME	1.5. Code de la zone de moyens d'existence (ZME)	discrete	numeric	
V5283	Q16_MILIEU_SIDENCE	1.6. Milieu de résidence	discrete	numeric	
V5284	Q18A_JOUR_COLLECTE	1.8.a Jour de collecte	contin	numeric	
V5285	Q18B_MOIS_COLLECTE	1.8.b Mois de collecte	discrete	numeric	
V5286	Q19A_CODE_ENQUETEUR	1.9. a. Code de l'enquêteur	discrete	numeric	
V5287	Q110A_CODE_SUPERVISEUR	1.10. a. Code du superviseur	discrete	numeric	
V5288	Q111A_CODE_AGENT_SAISIE	1.11.a Code de l'agent de saisie	discrete	numeric	
V5289	Q21_STATUT_DU_MENAGE	2.1 Statut du ménage	discrete	numeric	
V5290	Q21_AUTRE_STATUT_DU_MENAGE	2.1 Autre Statut du ménage	discrete	character	
V5291	NOM_CHEF_MENAGE	Nom du chef de ménage	discrete	character	
V5292	NOM_RPONDANT_CHEF_MENAGE	Nom répondant du chef de ménage	discrete	character	
V5293	Q22_SEXE_CHEF_MENAGE	2.2 Sexe du chef de ménage	discrete	numeric	
V5294	Q23_AGE_CHEF_MENAGE	2.3 Age du chef de ménage	contin	numeric	
V5295	Q24_STATUT_MATRIMONIAL_CHEF_M	2.4 Statut matrimonial du chef de ménage	discrete	numeric	
V5296	Q24_AUTRE_STATUT_MATRIMON_CHEG	2.4 Autre Statut matrimonial du chef de ménage	discrete	character	
V5297	Q25_NIVEAU_DUCATION_CHEF_M	2.5 Niveau d'éducation du chef de ménage	discrete	numeric	
V5298	Q26_MASCULIN_A_0_23_MOIS	Masculin A 0-23 mois	contin	numeric	

V5299	Q26_MASCULIN_B_24_59_MOIS	Masculin B 24-59 mois	contin	numeric
V5300	Q26_MASCULIN_C_6_14_ANS	Masculin C 6-14 ans	contin	numeric
V5301	Q26_MASCULIN_D_15_49_ANS	Masculin D 15-49 ans	contin	numeric
V5302	Q26_MASCULIN_E_50_64_ANS	Masculin E 50-64 ans	contin	numeric
V5303	Q26_MASCULIN_F_65_ANS_ET_PLUT	Masculin F 65 ans et plus	contin	numeric
V5304	Q26_FEMININ_A_0_23_MOIS	Feminin A 0-23 mois	contin	numeric
V5305	Q26_FEMININ_B_24_59_MOIS	Feminin B 24-59 mois	contin	numeric
V5306	Q26_FEMININ_C_6_14_ANS	Feminin C 6-14 ans	contin	numeric
V5307	Q26_FEMININ_D_15_49_ANS	Feminin D 15-49 ans	contin	numeric
V5308	Q26_FEMININ_E_50_64_ANS	Feminin E 50-64 ans	contin	numeric
V5309	Q26_FEMININ_F_65_ANS_ET_PLUS	Feminin F 65 ans et plus	contin	numeric
V5310	Q27A	Quel est le nombre de personnes handicapées physiques ou mentales dans le ménage	contin	numeric
V5311	Q27B	Le chef de ménage en fait-il partie ?	discrete	numeric
V5312	Q28	Quel est le nombre d'orphelin(e)s âgé(e)s de moins de 18 ans dans le ménage	contin	numeric
V5313	Q29	Quel est le nombre de femmes enceintes dans le ménage	contin	numeric
V5314	Q10	Quel est le nombre de femmes allaitantes dans le ménage	contin	numeric
V5315	Q11A	Quel est le nombre de personnes chroniquement malades dans le ménage	contin	numeric
V5316	Q11B	Le chef de ménage en fait-il partie ?	discrete	numeric
V5317	Q31_TYPE_LOGEMENT	3.1. Dans quel type de logement vit votre ménage ?	discrete	numeric
V5318	Q31_AUTRE_TYPE_PRECISION	3.1. Dans autre type de logement vit votre ménage ?	discrete	character
V5319	Q32_STATUT_OCCUPATION_LOG	3.2. Quel est le statut d'occupation du logement de votre ménage ?	discrete	numeric
V5320	Q32_AUTRE_STATUT_OCC_PRECISION	3.2. Quel est autre statut d'occupation du logement de votre ménage ?	discrete	character
V5321	Q33_NBRE_PIECES_USAGE_HABITATION	3.3. Combien de pièces, à usage d'habitation, votre ménage occupe-t-il ?	contin	numeric
V5322	Q34_PRINCIPAL_MATERIAU_TOIT_LOG	3.4. Quel est le principal matériau du toit du principal logement occupé par votre ménage ?	discrete	numeric
V5323	Q34_AUTRE_PRECISION	3.4. Quel est le principal matériau du toit du principal logement occupé par votre ménage ?	discrete	character

V5324	Q35_PRINCIPAL_MATERIAU_MUR	3.5. Quel est le principal matériau des murs/clôtures du principal logement occupé par votre ménage ?	discrete	numeric
V5325	Q35_AUTRE_PRECISION	3.5. Quel est le principal matériau des murs/clôtures du principal logement occupé par votre ménage ?	discrete	character
V5326	Q36_PRINCIPAL_MATERIAU_SOL	3.6. Quel est le principal matériau du sol du principal logement occupé par votre ménage ?	discrete	numeric
V5327	Q36_AUTRE_PRECISION	3.6. Quel est le principal matériau du sol du principal logement occupé par votre ménage ?	discrete	character
V5328	Q37_SOURCE_ECLAIRAGE	3.7. Quel est la principale source d'énergie la plus utilisée par votre ménage pour l'éclairage	discrete	numeric
V5329	Q37_AUTRE_PRECISION	3.7. Quel est la principale source d'énergie la plus utilisée par votre ménage pour l'éclairage	discrete	character
V5330	Q38_PRINCIPALE_SOURCE_CUISSON	3.8. Quel est la principale source d'énergie la plus utilisée par votre ménage pour la cuisson des aliments ?	discrete	numeric
V5331	Q38_AUTRE_PRECISION	3.8. Quel est la principale source d'énergie la plus utilisée par votre ménage pour la cuisson des aliments ?	discrete	character
V5332	Q3901_NBRE_RADIO	3.9.1/- Nombre de radio	contin	numeric
V5333	Q3902_NBRE_TELEVISEUR	3.9.2/- Nombre de téléviseur	contin	numeric
V5334	Q3903_NBRE_ORDINATEUR	3.9.3/- Nombre d'ordinateur	contin	numeric
V5335	Q3904_NBRE_INTERNET	3.9.4/- Nombre (de connexion) internet	contin	numeric
V5336	Q3905_NBRE_DECODEUR	3.9.5/- Nombre de chaîne audio visuelle privée / décodeur	contin	numeric
V5337	Q3906_NBRE_CLIMATISEUR	3.9.6/- Nombre de climatiseur	contin	numeric
V5338	Q3907_NBRE_MACHINE_A_LAVER	3.9.7/- Nombre de machine à laver	contin	numeric
V5339	Q3908_NBRE_MACHINE_A_COUDRE	3.9.8/- Nombre de machine à coudre	contin	numeric
V5340	Q3909_NBRE_FRIGO	3.9.9/- Nombre de réfrigérateur / congélateur	contin	numeric
V5341	Q3910_NBRE_FOURNEAU	3.9.10/- Nombre de fourneau / foyer amélioré	contin	numeric
V5342	Q3911_NBRE_FUT_EAU	3.9.11/- Nombre de fût d'eau	contin	numeric
V5343	Q3912_NBRE_TELEPHONE	3.9.12/- Nombre de téléphone (portable)	contin	numeric
V5344	Q3913_NBRE_VOITURE	3.9.13/- Nombre de voiture / camion	contin	numeric
V5345	Q3914_NBRE_MOTO	3.9.14/- Nombre de moto / motocyclette	contin	numeric
V5346	Q3915_NBRE_MOTO_TAXI	3.9.15/- Nombre de moto-taxi	contin	numeric

V5347	Q3916_NBRE_VELO	39.16/- Nombre de vélos / bicyclette	contin	numeric
V5348	Q3917_NBRE_CHARRETTE	39.17/- Nombre de charrette	contin	numeric
V5349	Q3918_NBRE_CHARRUE	39.18/- Nombre de charrue	contin	numeric
V5350	Q3919_NBRE_SEMOIR	39.19/- Nombre de semoir	contin	numeric
V5351	Q3920_NBRE_HERSE	39.20/- Nombre de herse	contin	numeric
V5352	Q3921_NBRE_PULVERISATEUR	39.21/- Nombre de pulvérisateur	contin	numeric
V5353	Q3922_NBRE_BIJOUX	39.22/- Nombre de bijoux (argent, or)	contin	numeric
V5354	Q3923_NBRE_PIROGUE	39.23/- Nombre de pirogue	contin	numeric
V5355	Q3924_NBRE_FILETS	39.24/- Nombre de filets	contin	numeric
V5356	Q3925_NBRE_MOTOPOMPE	39.25/- Nombre de motopompe	contin	numeric
V5357	Q3926_NBRE_POUSSE_POUSSE	39.26/- Nombre de porte-tout (pousse-pousse)	contin	numeric
V5358	Q3927_NBRE_MAISONS	39.27/- Nombre de maisons / immeubles	contin	numeric
V5359	Q3928_NBRE_PARCELLES_TERRAINS	39.28/- Nombre de parcelles de terrain	contin	numeric
V5360	Q3929_NBRE_LITS	39.29/- Nombre de lits	contin	numeric
V5361	Q3930_NBRE_TABLES	39.30/- Nombre de tables	contin	numeric
V5362	Q3931_NBRE_CHAISES	39.31/- Nombre de chaises	contin	numeric
V5363	Q3932_NBRE_BANCS	39.32/- Nombre de bancs / tabourets	contin	numeric
V5364	Q41_SRCE_PRINCIPALE_EAU	4.1- Quelle est la principale source d'approvisionnement en eau de boisson utilisée actuellement par votre ménage ?	discrete	numeric
V5365	Q41_AUTRE_PRECISION	4.1- Autre principale source d'approvisionnement en eau de boisson utilisée actuellement par votre ménage - Précision	discrete	character
V5366	Q42A_TRAITEMENT_EAU	Q4.2.a. Habituellement, votre ménage traite-t-il l'eau avant de la boire ?	discrete	numeric
V5367	Q42B_COMMENT_TRAITE_EAU	Q4.2.b. Habituellement, comment votre ménage traite-t-il l'eau ?	discrete	numeric
V5368	Q42B_AUTRE_METHODE_TRAIT_EAU	Q4.2.b. Autre méthode de traitement de l'eau	discrete	character
V5369	Q43_VOLUME_EAU_POTABLE	Q4.3. Quel volume d'eau potable (provenant de la source d'eau utilisée est journalièrement disponible pour votre ménage	contin	numeric
V5370	Q44_MERES	Q4.4. Les mères	discrete	numeric
V5371	Q44_FILLES	Q4.4. Les filles	discrete	numeric
V5372	Q44_GARCONS	Q4.4. Les garçons	discrete	numeric
V5373	Q44_PERES	Q4.4. Les pères	discrete	numeric
V5374	Q44_AUTRE	Q4.4. Autre	discrete	numeric
V5375	Q44_AUTRE_PRECISION	Q4.4. Autre précision	discrete	character

V5376	Q45_TEMPS_CHERCHE_EAU	Q4.5. Combien de temps faut-il au ménage pour aller chercher de l'eau de boisson (aller/retour + temps d'attente sur pla	discrete	numeric
V5377	Q46_OBSERVATION	Q4.6. OBSERVATION : Quel type de toilettes les membres de votre ménage utilisent-ils principalement ?	discrete	numeric
V5378	Q46_AUTRE_OBSERVATION	Q4.6. OBSERVATION : Quel type de toilettes les membres de votre ménage utilisent-ils principalement ?	discrete	character
V5379	Q47_TOILETTES_OBSERVATION	Q4.7. OBSERVATION (de la propreté des toilettes) : Pouvez me montrer vos toilettes ?	discrete	numeric
V5380	Q48_LAVE_MAINS_OBSERVATION	Q4.8. OBSERVATION : Pouvez-vous me montrer où est-ce que vous lavez vos mains ?	discrete	numeric
V5381	Q49_SAVON_DETERGENT	Q4.9. OBSERVATION : Est ce qu'il y a du savon ou tout autre détergent local ?	discrete	numeric
V5382	Q49_AUTRE_PRECISION	Q4.9. Autre OBSERVATION : Est ce qu'il y a du savon ou tout autre détergent local ?	discrete	character
V5383	Q410_DISPONIBLE_SAVON_LAVE_MAIN	Q4.10. OBSERVATION : Est-ce que vous utilisez du savon ou détergent disponible pour laver vos mains ?	discrete	numeric
V5384	Q410_AUTRE_DISPO_SAVON_LAVE_MAIN	Q4.10. Autre OBSERVATION : Est-ce que vous utilisez du savon ou détergent disponible pour laver vos mains ?	discrete	character
V5385	Q411_ORDURE_MENAGERE	Q4.11. Comment votre ménage se débarrasse-t-il principalement de ses ordures ménagères ?	discrete	numeric
V5386	Q411_AUTRE_FACON_ORDURE_MENAGERE	Q4.11. Autre façon de se débarrasse-t-il principalement de ses ordures ménagères ?	discrete	character
V5387	Q412_EVACUE_EAUX_USEES	Q4.12. Comment votre ménage évacue-t-il principalement ses eaux usées ?	discrete	numeric
V5388	Q412_AUTRE_FACON_EVACUE_EAUX	Q4.12. Autre façon d'évacue-t-il principalement ses eaux usées ?	discrete	character
V5389	N_ORDRE\$1	Numero ordre	discrete	numeric
V5390	N_ORDRE\$2	Numero ordre	discrete	numeric
V5391	N_ORDRE\$3	Numero ordre	discrete	numeric
V5392	Q51_POSEDE_BETAIL	5.1 Votre ménage possède-t-il des têtes de bœuf ?	discrete	numeric
V5393	Q521_NBRE_DE_BOVINS\$1	5.2.1 Bovins	contin	numeric
V5394	Q521_NBRE_DE_BOVINS\$2	5.2.1 Bovins	contin	numeric
V5395	Q521_NBRE_DE_BOVINS\$3	5.2.1 Bovins	contin	numeric
V5396	Q522_NBRE_DE_OVINS\$1	5.2.2 Ovins	contin	numeric
V5397	Q522_NBRE_DE_OVINS\$2	5.2.2 Ovins	contin	numeric

V5398	Q522_NBRE_DE_OVINS\$3	5.2.2 Ovins	contin	numeric
V5399	Q523_NBRE_DE_CAPRINS\$1	5.2.3 Caprins	contin	numeric
V5400	Q523_NBRE_DE_CAPRINS\$2	5.2.3 Caprins	contin	numeric
V5401	Q523_NBRE_DE_CAPRINS\$3	5.2.3 Caprins	contin	numeric
V5402	Q524_NBRE_DE_CAMELINS\$1	5.2.4 Camelins	contin	numeric
V5403	Q524_NBRE_DE_CAMELINS\$2	5.2.4 Camelins	contin	numeric
V5404	Q524_NBRE_DE_CAMELINS\$3	5.2.4 Camelins	contin	numeric
V5405	Q525_NBRE_DE_EQUINS\$1	5.2.5 Equins	contin	numeric
V5406	Q525_NBRE_DE_EQUINS\$2	5.2.5 Equins	contin	numeric
V5407	Q525_NBRE_DE_EQUINS\$3	5.2.5 Equins	contin	numeric
V5408	Q526_NBRE_DE_ASINS\$1	5.2.6 Asins	contin	numeric
V5409	Q526_NBRE_DE_ASINS\$2	5.2.6 Asins	contin	numeric
V5410	Q526_NBRE_DE_ASINS\$3	5.2.6 Asins	contin	numeric
V5411	Q527_NBRE_DE_PORCINS\$1	5.2.7 Nombre de porcins	contin	numeric
V5412	Q527_NBRE_DE_PORCINS\$2	5.2.7 Nombre de porcins	contin	numeric
V5413	Q527_NBRE_DE_PORCINS\$3	5.2.7 Nombre de porcins	contin	numeric
V5414	Q528_NBRE_DE_VOLAILLES\$1	5.2.8 Volailles	contin	numeric
V5415	Q528_NBRE_DE_VOLAILLES\$2	5.2.8 Volailles	contin	numeric
V5416	Q528_NBRE_DE_VOLAILLES\$3	5.2.8 Volailles	contin	numeric
V5417	Q53_BOV_RAISON_1	5.3 Bovins raison 1	discrete	numeric
V5418	Q53_OVIN_RAISON_1	5.3 ovins raison 1	discrete	numeric
V5419	Q53_CAPRIN_RAISON_1	5.3 Caprins raison 1	discrete	numeric
V5420	Q53_CAMEL_RAISON_1	5.3 Camelins raison 1	discrete	numeric
V5421	Q53_EQUIN_RAISON_1	5.3 Equins raison 1	discrete	numeric
V5422	Q53_ASIN_RAISON_1	5.3 Asins raison 1	discrete	numeric
V5423	Q53_PORC_RAISON_1	5.3 Porcins raison 1	discrete	numeric
V5424	Q53_BOV_RAISON_2	5.3 Bovins raison 2	discrete	numeric
V5425	Q53_OVIN_RAISON_2	5.3 ovins raison 2	discrete	numeric
V5426	Q53_CAPRIN_RAISON_2	5.3 Caprins raison 2	discrete	numeric
V5427	Q53_CAMEL_RAISON_2	5.3 Camelins raison 2	discrete	numeric
V5428	Q53_EQUIN_RAISON_2	5.3 Equins raison 2	discrete	numeric
V5429	Q53_ASIN_RAISON_2	5.3 Asins raison 2	discrete	numeric
V5430	Q53_PORC_RAISON_2	5.3 Porcins raison 2	discrete	numeric
V5431	Q54_BEUFS	5.4 Bœufs	contin	numeric
V5432	Q54_ANES	5.4 Anes	contin	numeric
V5433	Q54_CHEVAUX	5.4 chevaux	contin	numeric
V5434	Q54_DROMADAIRE	5.4 dromadaire	contin	numeric
V5435	Q55_ETAT_EMBONPOINT_BETAIL	5.5 Quel est l'état d'embonpoint du bétail possédé par votre ménage ?	discrete	numeric

V5436	Q561_CONTRAINTE_ELEVAGE_1	5.6.1 Quelles sont actuellement les deux principales contraintes rencontrées par votre ménage dans la pratique de l'élevage	discrete	numeric
V5437	Q561_CONTRAINTE_ELEVAGE_1_AUTRE	5.6.1 Autre préciser?	discrete	character
V5438	Q562_CONTRAINTE_ELEVAGE_2	5.6.2 Quelles sont actuellement les deux principales contraintes rencontrées par votre ménage dans la pratique de l'élevage	discrete	numeric
V5439	Q562_CONTRAINTE_ELEVAGE_2_AUTRE	5.6.2 Autre préciser?	discrete	character
V5440	Q57_NO_ORDRE\$1	5.7- Type d'animaux	discrete	numeric
V5441	Q57_NO_ORDRE\$2	5.7- Type d'animaux	discrete	numeric
V5442	Q57_NO_ORDRE\$3	5.7- Type d'animaux	discrete	numeric
V5443	Q57_NO_ORDRE\$4	5.7- Type d'animaux	discrete	numeric
V5444	Q57_NO_ORDRE\$5	5.7- Type d'animaux	discrete	numeric
V5445	Q57_NO_ORDRE\$6	5.7- Type d'animaux	discrete	numeric
V5446	Q57_NO_ORDRE\$7	5.7- Type d'animaux	discrete	numeric
V5447	Q57_NO_ORDRE\$8	5.7- Type d'animaux	discrete	numeric
V5448	Q571_NBRE_ANIMAUX_VENDUS\$1	5.7.1- Nombre d'animaux vendus au cours des 6 derniers mois	contin	numeric
V5449	Q572_PU_VENTE\$1	5.7.2- Prix unitaire moyen de vente (en francs CFA)	contin	numeric
V5450	Q571_NBRE_ANIMAUX_VENDUS\$2	5.7.1- Nombre d'animaux vendus au cours des 6 derniers mois	contin	numeric
V5451	Q572_PU_VENTE\$2	5.7.2- Prix unitaire moyen de vente (en francs CFA)	contin	numeric
V5452	Q571_NBRE_ANIMAUX_VENDUS\$3	5.7.1- Nombre d'animaux vendus au cours des 6 derniers mois	contin	numeric
V5453	Q572_PU_VENTE\$3	5.7.2- Prix unitaire moyen de vente (en francs CFA)	contin	numeric
V5454	Q571_NBRE_ANIMAUX_VENDUS\$4	5.7.1- Nombre d'animaux vendus au cours des 6 derniers mois	contin	numeric
V5455	Q572_PU_VENTE\$4	5.7.2- Prix unitaire moyen de vente (en francs CFA)	contin	numeric
V5456	Q571_NBRE_ANIMAUX_VENDUS\$5	5.7.1- Nombre d'animaux vendus au cours des 6 derniers mois	contin	numeric
V5457	Q572_PU_VENTE\$5	5.7.2- Prix unitaire moyen de vente (en francs CFA)	contin	numeric
V5458	Q571_NBRE_ANIMAUX_VENDUS\$6	5.7.1- Nombre d'animaux vendus au cours des 6 derniers mois	contin	numeric
V5459	Q572_PU_VENTE\$6	5.7.2- Prix unitaire moyen de vente (en francs CFA)	contin	numeric
V5460	Q571_NBRE_ANIMAUX_VENDUS\$7	5.7.1- Nombre d'animaux vendus au cours des 6 derniers mois	contin	numeric
V5461	Q572_PU_VENTE\$7	5.7.2- Prix unitaire moyen de vente (en francs CFA)	contin	numeric
V5462	Q571_NBRE_ANIMAUX_VENDUS\$8	5.7.1- Nombre d'animaux vendus au cours des 6 derniers mois	contin	numeric
V5463	Q572_PU_VENTE\$8	5.7.2- Prix unitaire moyen de vente (en francs CFA)	contin	numeric

V5464	Q573_NBRE_ANIMAUX_CONS_ABAT\$1	5.7.3- Nombre d'animaux consommés/abattus au cours des 6 derniers mois	contin	numeric
V5465	Q573_NBRE_ANIMAUX_CONS_ABAT\$2	5.7.3- Nombre d'animaux consommés/abattus au cours des 6 derniers mois	contin	numeric
V5466	Q573_NBRE_ANIMAUX_CONS_ABAT\$3	5.7.3- Nombre d'animaux consommés/abattus au cours des 6 derniers mois	contin	numeric
V5467	Q573_NBRE_ANIMAUX_CONS_ABAT\$4	5.7.3- Nombre d'animaux consommés/abattus au cours des 6 derniers mois	contin	numeric
V5468	Q573_NBRE_ANIMAUX_CONS_ABAT\$5	5.7.3- Nombre d'animaux consommés/abattus au cours des 6 derniers mois	contin	numeric
V5469	Q573_NBRE_ANIMAUX_CONS_ABAT\$6	5.7.3- Nombre d'animaux consommés/abattus au cours des 6 derniers mois	contin	numeric
V5470	Q573_NBRE_ANIMAUX_CONS_ABAT\$7	5.7.3- Nombre d'animaux consommés/abattus au cours des 6 derniers mois	contin	numeric
V5471	Q573_NBRE_ANIMAUX_CONS_ABAT\$8	5.7.3- Nombre d'animaux consommés/abattus au cours des 6 derniers mois	contin	numeric
V5472	Q574_NBRE_ANIMAUX_DISPARUS\$1	5.7.4- Nombre d'animaux perdus/disparus au cours des 6 derniers mois	contin	numeric
V5473	Q574_NBRE_ANIMAUX_DISPARUS\$2	5.7.4- Nombre d'animaux perdus/disparus au cours des 6 derniers mois	contin	numeric
V5474	Q574_NBRE_ANIMAUX_DISPARUS\$3	5.7.4- Nombre d'animaux perdus/disparus au cours des 6 derniers mois	contin	numeric
V5475	Q574_NBRE_ANIMAUX_DISPARUS\$4	5.7.4- Nombre d'animaux perdus/disparus au cours des 6 derniers mois	contin	numeric
V5476	Q574_NBRE_ANIMAUX_DISPARUS\$5	5.7.4- Nombre d'animaux perdus/disparus au cours des 6 derniers mois	contin	numeric
V5477	Q574_NBRE_ANIMAUX_DISPARUS\$6	5.7.4- Nombre d'animaux perdus/disparus au cours des 6 derniers mois	contin	numeric
V5478	Q574_NBRE_ANIMAUX_DISPARUS\$7	5.7.4- Nombre d'animaux perdus/disparus au cours des 6 derniers mois	contin	numeric
V5479	Q574_NBRE_ANIMAUX_DISPARUS\$8	5.7.4- Nombre d'animaux perdus/disparus au cours des 6 derniers mois	contin	numeric
V5480	Q575_NBRE_ANIMAUX_MORTS\$1	5.7.5- Nombre d'animaux morts au cours des 6 derniers mois	contin	numeric
V5481	Q575_NBRE_ANIMAUX_MORTS\$2	5.7.5- Nombre d'animaux morts au cours des 6 derniers mois	contin	numeric
V5482	Q575_NBRE_ANIMAUX_MORTS\$3	5.7.5- Nombre d'animaux morts au cours des 6 derniers mois	contin	numeric

V5483	Q575_NBRE_ANIMAUX_MORTS\$4	5.7.5- Nombre d'animaux morts au cours des 6 derniers mois	contin	numeric
V5484	Q575_NBRE_ANIMAUX_MORTS\$5	5.7.5- Nombre d'animaux morts au cours des 6 derniers mois	contin	numeric
V5485	Q575_NBRE_ANIMAUX_MORTS\$6	5.7.5- Nombre d'animaux morts au cours des 6 derniers mois	contin	numeric
V5486	Q575_NBRE_ANIMAUX_MORTS\$7	5.7.5- Nombre d'animaux morts au cours des 6 derniers mois	contin	numeric
V5487	Q575_NBRE_ANIMAUX_MORTS\$8	5.7.5- Nombre d'animaux morts au cours des 6 derniers mois	contin	numeric
V5488	Q576_NBRE_ANIMAUX_ACHAT\$4	5.7.6- Nombre d'animaux achetés au cours des 6 derniers mois	contin	numeric
V5489	Q577_PU_ACHAT\$4	5.7.7- Prix unitaire moyen d'achat (en francs CFA)	contin	numeric
V5490	Q576_NBRE_ANIMAUX_ACHAT\$1	5.7.6- Nombre d'animaux achetés au cours des 6 derniers mois	contin	numeric
V5491	Q577_PU_ACHAT\$1	5.7.7- Prix unitaire moyen d'achat (en francs CFA)	contin	numeric
V5492	Q576_NBRE_ANIMAUX_ACHAT\$2	5.7.6- Nombre d'animaux achetés au cours des 6 derniers mois	contin	numeric
V5493	Q577_PU_ACHAT\$2	5.7.7- Prix unitaire moyen d'achat (en francs CFA)	contin	numeric
V5494	Q576_NBRE_ANIMAUX_ACHAT\$3	5.7.6- Nombre d'animaux achetés au cours des 6 derniers mois	contin	numeric
V5495	Q577_PU_ACHAT\$3	5.7.7- Prix unitaire moyen d'achat (en francs CFA)	contin	numeric
V5496	Q576_NBRE_ANIMAUX_ACHAT\$5	5.7.6- Nombre d'animaux achetés au cours des 6 derniers mois	contin	numeric
V5497	Q577_PU_ACHAT\$5	5.7.7- Prix unitaire moyen d'achat (en francs CFA)	contin	numeric
V5498	Q576_NBRE_ANIMAUX_ACHAT\$6	5.7.6- Nombre d'animaux achetés au cours des 6 derniers mois	contin	numeric
V5499	Q577_PU_ACHAT\$6	5.7.7- Prix unitaire moyen d'achat (en francs CFA)	contin	numeric
V5500	Q576_NBRE_ANIMAUX_ACHAT\$7	5.7.6- Nombre d'animaux achetés au cours des 6 derniers mois	contin	numeric
V5501	Q577_PU_ACHAT\$7	5.7.7- Prix unitaire moyen d'achat (en francs CFA)	contin	numeric
V5502	Q576_NBRE_ANIMAUX_ACHAT\$8	5.7.6- Nombre d'animaux achetés au cours des 6 derniers mois	contin	numeric
V5503	Q577_PU_ACHAT\$8	5.7.7- Prix unitaire moyen d'achat (en francs CFA)	contin	numeric
V5504	Q58_EVOLUTION_TAILLE_CHEPT	5.8. Comment a-t-elle évolué la taille du cheptel de votre ménage au cours des 12 derniers mois (entre 2014 et 2015) ?	discrete	numeric

V5505	Q59A_PREMIERE_RAISON_CHANGE	5.9 a- En cas de changement, citer la première raison	discrete	numeric
V5506	Q59A_AUTRE_PRECISION	5.9 a- Première raison de changement - Précision	discrete	character
V5507	Q59B_DEUXIEME_RAISON_CHANGE	5.9 b- En cas de changement, citer la deuxième raison	discrete	numeric
V5508	Q59B_AUTRE_PRECISION	5.9 b - Deuxième raison de changement - Précision	discrete	character
V5509	Q510A_GARCONS	5.10 a - Les garçons	discrete	numeric
V5510	Q510B_FILLES	5.10 b - Les filles	discrete	numeric
V5511	Q510C_FEMMES	5.10 c- Les femmes	discrete	numeric
V5512	Q510D_HOMMES	5.10 d- Les hommes	discrete	numeric
V5513	Q61	6.1 Votre ménage a-t-il accès à au moins une parcelle de culture ou de terre agricole (exploitée ou non) ?	discrete	numeric
V5514	Q62_SUPERFICIE	6.2 Si OUI, quelle est la superficie totale (en ha) des parcelles disponibles pour le ménage ?	contin	numeric
V5515	Q63_MENAGE_PRACTIQUE_AGRICULT	6.3 Est-ce-que votre ménage pratique habituellement l'agriculture ?	discrete	numeric
V5516	Q64_NON_AISON	6.4 Si non, pourquoi ? (raison principale)	discrete	numeric
V5517	Q6_5_OUI_QUELLE_SUPERFICIE	6.5 Si OUI, quelle superficie votre ménage cultive-t-il habituellement ?	contin	numeric
V5518	Q66_MODE_ACQUISITION	6.6 Quel est le mode d'acquisition de la terre habituellement cultivée par votre ménage ?	discrete	numeric
V5519	Q66_AUTRE_MODE_ACQUISITION	6.6 Autre mode d'acquisition de la terre habituellement cultivée par votre ménage ?	discrete	character
V5520	Q67_SEMIS	6.7 Cette année, votre ménage a-t-il fait des semis au cours de cette campagne hivernale en cours ?	discrete	numeric
V5521	Q68A_CULTURES_VIVRIERES	6.8A Si OUI, quelle surface votre ménage a-t-il cultivée ?	contin	numeric
V5522	Q68B_CULTURES_RENTE	6.8B Si OUI, quelle surface votre ménage a-t-il cultivée ?	contin	numeric
V5523	Q691_POURQUOI	6.9.1 Si non, pourquoi ? (utiliser les codes 6.4)	discrete	numeric
V5524	Q692_POURQUOI	6.9.2 Si non, pourquoi ? (utiliser les codes 6.4)	discrete	numeric
V5525	Q6101_RAISON_DIF	6.10.1 Si Q6.5 différent de Q6.8, quelles sont les raisons qui expliquent cette différence ?	discrete	numeric
V5526	Q6102_RAISON_DIF	6.10.2 Si Q6.5 différent de Q6.8, quelles sont les raisons qui expliquent cette différence ?	discrete	numeric
V5527	Q610_PRECISION	6.10 AUTRE A PRECISER	discrete	character

V5528	PRODUITS_ALIMENTAIRES\$1	Produits alimentaires	discrete	numeric
V5529	PRODUITS_ALIMENTAIRES\$2	Produits alimentaires	discrete	numeric
V5530	PRODUITS_ALIMENTAIRES\$3	Produits alimentaires	discrete	numeric
V5531	PRODUITS_ALIMENTAIRES\$4	Produits alimentaires	discrete	numeric
V5532	PRODUITS_ALIMENTAIRES\$5	Produits alimentaires	discrete	numeric
V5533	PRODUITS_ALIMENTAIRES\$6	Produits alimentaires	discrete	numeric
V5534	A_NIVEAU_STOCKS_ACTUELS\$1	a. Niveau des stocks actuels (en kg)	contin	numeric
V5535	A_NIVEAU_STOCKS_ACTUELS\$2	a. Niveau des stocks actuels (en kg)	contin	numeric
V5536	A_NIVEAU_STOCKS_ACTUELS\$3	a. Niveau des stocks actuels (en kg)	contin	numeric
V5537	A_NIVEAU_STOCKS_ACTUELS\$4	a. Niveau des stocks actuels (en kg)	contin	numeric
V5538	A_NIVEAU_STOCKS_ACTUELS\$5	a. Niveau des stocks actuels (en kg)	contin	numeric
V5539	A_NIVEAU_STOCKS_ACTUELS\$6	a. Niveau des stocks actuels (en kg)	contin	numeric
V5540	PROPRE_PRODUCTION\$1	Propre production	contin	numeric
V5541	PROPRE_PRODUCTION\$2	Propre production	contin	numeric
V5542	PROPRE_PRODUCTION\$3	Propre production	contin	numeric
V5543	PROPRE_PRODUCTION\$4	Propre production	contin	numeric
V5544	PROPRE_PRODUCTION\$5	Propre production	contin	numeric
V5545	PROPRE_PRODUCTION\$6	Propre production	contin	numeric
V5546	ACHAT_CASH\$1		contin	numeric
V5547	ACHAT_CASH\$2	Achat (cash)	contin	numeric
V5548	ACHAT_CASH\$3	Achat (cash)	contin	numeric
V5549	ACHAT_CASH\$4	Achat (cash)	contin	numeric
V5550	ACHAT_CASH\$5	Achat (cash)	contin	numeric
V5551	ACHAT_CASH\$6	Achat (cash)	contin	numeric
V5552	EMPRUNT\$1	Emprunt	contin	numeric
V5553	EMPRUNT\$2	Emprunt	contin	numeric
V5554	EMPRUNT\$3	Emprunt	contin	numeric
V5555	EMPRUNT\$4	Emprunt	contin	numeric
V5556	EMPRUNT\$5	Emprunt	contin	numeric
V5557	EMPRUNT\$6	Emprunt	contin	numeric
V5558	ENTRAIDE_SOCIALE\$1	entraide sociale	contin	numeric
V5559	ENTRAIDE_SOCIALE\$2	entraide sociale	contin	numeric
V5560	ENTRAIDE_SOCIALE\$3	entraide sociale	contin	numeric
V5561	ENTRAIDE_SOCIALE\$4	entraide sociale	contin	numeric
V5562	ENTRAIDE_SOCIALE\$5	entraide sociale	contin	numeric
V5563	ENTRAIDE_SOCIALE\$6	entraide sociale	contin	numeric
V5564	AIDE_HUMANITAIRE\$1	Aide humanitaire	contin	numeric

V5565	AIDE_HUMANITAIRE\$2	Aide humanitaire	contin	numeric
V5566	AIDE_HUMANITAIRE\$3	Aide humanitaire	contin	numeric
V5567	AIDE_HUMANITAIRE\$4	Aide humanitaire	contin	numeric
V5568	AIDE_HUMANITAIRE\$5	Aide humanitaire	contin	numeric
V5569	AIDE_HUMANITAIRE\$6	Aide humanitaire	contin	numeric
V5570	AUTRE\$1	Autre	contin	numeric
V5571	AUTRE\$2	Autre	contin	numeric
V5572	AUTRE\$3	Autre	contin	numeric
V5573	AUTRE\$4	Autre	contin	numeric
V5574	AUTRE\$5	Autre	contin	numeric
V5575	AUTRE\$6	Autre	contin	numeric
V5576	AUTRE_PRECISION\$1	AUTRE A PRECISER	discrete	character
V5577	AUTRE_PRECISION\$2	AUTRE A PRECISER	discrete	character
V5578	AUTRE_PRECISION\$3	AUTRE A PRECISER	discrete	character
V5579	AUTRE_PRECISION\$4	AUTRE A PRECISER	discrete	character
V5580	AUTRE_PRECISION\$5	AUTRE A PRECISER	discrete	character
V5581	AUTRE_PRECISION\$6	AUTRE A PRECISER	discrete	character
V5582	Q77_COMBIEN_SEMAINE	7.7 Cette année, combien de semaines la réserve alimentaire de votre ménage peut-elle couvrir ? (99=pas de stocks)	contin	numeric
V5583	Q78	7.8.a Si pas de stock ou stock insuffisant, comment votre ménage compte-t-il en acquiescir ou le compléter ?	discrete	numeric
V5584	Q78_B1_GARCONS_MOINS_15ANS	7.8.b 1. Les garçons de moins de 15 ans	discrete	numeric
V5585	Q78_B2_FILLES_MOINS_15ANS	7.8.b 2. Les filles de moins de 15 ans	discrete	numeric
V5586	Q78_B3_FEMMES_ADULTES	7.8.b 3. Les femmes (adultes de 15 ans et plus)	discrete	numeric
V5587	Q78_B4_HOMMES_ADULTES	7.8.b 4. Les hommes (adultes de 15 ans et plus)	discrete	numeric
V5588	Q79_HABITUDE_PERIODE	7.9 D'habitude, cette période de l'année, combien de semaines la réserve alimentaire de votre ménage couvre-t-elle ?	contin	numeric
V5589	Q710_HABITUELLEMENT_MOIS_PROD	7.10 Habituellement, combien de mois la production calendaire de votre ménage couvre-t-il vos besoins ?	contin	numeric
V5590	Q81_NO_ORDRE_A\$1	8.1.a - No d'ordre	discrete	numeric
V5591	Q81A_CODE_SR_HABITUEL\$1	8.1.a - Code de la source de revenus habituelle	discrete	numeric
V5592	Q81A_AUTRE_SR_HABITUEL\$1	8.1.a - Autre source de revenus habituelle - Précision	discrete	character
V5593	Q81A_CONTRIB_SRG_HAB\$1	8.1.a - Contribution au revenu global du ménage	contin	numeric

V5594	Q81A_APPORT_MOIS_SR_HABITUEL\$1	8.1.a - Apport monétaire mensuel de cette source de revenus habituelle	contin	numeric
V5595	Q81_NO_ORDRE_A\$2	8.1.a - No d'ordre	discrete	numeric
V5596	Q81A_CODE_SR_HABITUEL\$2	8.1.a - Code de la source de revenus habituelle	discrete	numeric
V5597	Q81A_AUTRE_SR_HABITUEL\$2	8.1.a - Autre source de revenus habituelle - Précision	discrete	character
V5598	Q81A_CONTRIB_SRG_HAB\$2	8.1.a - Contribution au revenu global du ménage	contin	numeric
V5599	Q81A_APPORT_MOIS_SR_HABITUEL\$2	8.1.a - Apport monétaire mensuel de cette source de revenus habituelle	contin	numeric
V5600	Q81_NO_ORDRE_A\$3	8.1.a - No d'ordre	discrete	numeric
V5601	Q81A_CODE_SR_HABITUEL\$3	8.1.a - Code de la source de revenus habituelle	discrete	numeric
V5602	Q81A_AUTRE_SR_HABITUEL\$3	8.1.a - Autre source de revenus habituelle - Précision	discrete	character
V5603	Q81A_CONTRIB_SRG_HAB\$3	8.1.a - Contribution au revenu global du ménage	contin	numeric
V5604	Q81A_APPORT_MOIS_SR_HABITUEL\$3	8.1.a - Apport monétaire mensuel de cette source de revenus habituelle	contin	numeric
V5605	Q81_NO_ORDRE_A\$4	8.1.a - No d'ordre	discrete	numeric
V5606	Q81A_CODE_SR_HABITUEL\$4	8.1.a - Code de la source de revenus habituelle	discrete	numeric
V5607	Q81A_AUTRE_SR_HABITUEL\$4	8.1.a - Autre source de revenus habituelle - Précision	discrete	character
V5608	Q81A_CONTRIB_SRG_HAB\$4	8.1.a - Contribution au revenu global du ménage	contin	numeric
V5609	Q81A_APPORT_MOIS_SR_HABITUEL\$4	8.1.a - Apport monétaire mensuel de cette source de revenus habituelle	contin	numeric
V5610	Q81B_NO_ORDRE\$1	8.1.b- No d'ordre	discrete	numeric
V5611	Q81B_CODE_SR_ACTUEL\$1	8.1.b- Code de la source de revenus actuelle	discrete	numeric
V5612	Q81B_AUTRE_SR_ACTUEL\$1	8.1.b- Autre source de revenus actuelle - Précision	discrete	character
V5613	Q81A_CONTRIB_SRG_ACTUEL\$1	8.1.b- Contribution au revenu global du ménage	contin	numeric
V5614	Q81A_APPORT_MOIS_SR_ACTUEL\$1	8.1.b- Apport monétaire mensuel de cette source de revenus actuelle	contin	numeric
V5615	Q81B_NO_ORDRE\$2	8.1.b- No d'ordre	discrete	numeric
V5616	Q81B_CODE_SR_ACTUEL\$2	8.1.b- Code de la source de revenus actuelle	discrete	numeric
V5617	Q81B_AUTRE_SR_ACTUEL\$2	8.1.b- Autre source de revenus actuelle - Précision	discrete	character
V5618	Q81A_CONTRIB_SRG_ACTUEL\$2	8.1.b- Contribution au revenu global du ménage	contin	numeric

V5619	Q81A_APPORT_MOIS_SR_ACTUEL\$2	8.1.b- Apport monétaire mensuel de cette source de revenus actuelle	contin	numeric
V5620	Q81B_NO_ORDRE\$3	8.1.b- No d'ordre	discrete	numeric
V5621	Q81B_AUTRE_SR_ACTUEL\$3	8.1.b- Autre source de revenus actuelle - Précision	discrete	character
V5622	Q81B_CODE_SR_ACTUEL\$3	8.1.b- Code de la source de revenus actuelle	discrete	numeric
V5623	Q81A_CONTRIB_SRG_ACTUEL\$3	8.1.b- Contribution au revenu global du ménage	contin	numeric
V5624	Q81A_APPORT_MOIS_SR_ACTUEL\$3	8.1.b- Apport monétaire mensuel de cette source de revenus actuelle	contin	numeric
V5625	Q81B_NO_ORDRE\$4	8.1.b- No d'ordre	discrete	numeric
V5626	Q81B_CODE_SR_ACTUEL\$4	8.1.b- Code de la source de revenus actuelle	discrete	numeric
V5627	Q81B_AUTRE_SR_ACTUEL\$4	8.1.b- Autre source de revenus actuelle - Précision	discrete	character
V5628	Q81A_CONTRIB_SRG_ACTUEL\$4	8.1.b- Contribution au revenu global du ménage	contin	numeric
V5629	Q81A_APPORT_MOIS_SR_ACTUEL\$4	8.1.b- Apport monétaire mensuel de cette source de revenus actuelle	contin	numeric
V5630	Q82_CONTRIBUTION_ENFANTS	8.2 Quelle est la contribution des revenus apportés par les femmes aux revenus globaux du ménage ?	contin	numeric
V5631	Q83_CONTRIBUTION_FEMMES	8.3 Quelle est la contribution des revenus apportés par les membres/enfants âgés de moins de 15 ans aux revenus globaux	contin	numeric
V5632	Q84_NIVEAU_VIE	8.4 Considérant le niveau de vie de votre ménage, comment le situez-vous par rapport aux autres ménages du village ?	discrete	numeric
V5633	Q85_EVOLUTION_REVENU	8.5 Comment les revenus de votre ménage ont-ils évolué par rapport à l'année passée à la même période ?	discrete	numeric
V5634	Q86_1_CONTRAINTES_AGR	8.6.1. Quelles sont les deux principales contraintes aux activités génératrices de revenus par ordre d'importance?	discrete	numeric
V5635	Q86_1_VULNERABILITE_MEMBRE_MENAGE	8.6.1. Vulnérabilité d'au moins un membre du ménage	discrete	character
V5636	Q86_2_CONTRAINTES_AGR	8.6.2. Quelles sont les deux principales contraintes aux activités génératrices de revenus par ordre d'importance?	discrete	numeric
V5637	Q86_2_VULNERABILITE_MEMBRE_MENAGE	8.6.2. Vulnérabilité d'au moins un membre du ménage	discrete	character
V5638	Q86_AUTRE	8.6. Autre	discrete	character

V5639	Q87_MONTANT_MINIMUM	8.7 A combien estimez-vous, pour votre ménage, le montant minimum nécessaire par mois pour vivre? (en francs CFA)	contin	numeric
V5640	Q9_NO_ORDRE\$01	9. - No d'ordre	discrete	numeric
V5641	Q9_NO_ORDRE\$02	9. - No d'ordre	discrete	numeric
V5642	Q9_NO_ORDRE\$03	9. - No d'ordre	discrete	numeric
V5643	Q9_NO_ORDRE\$04	9. - No d'ordre	discrete	numeric
V5644	Q9_NO_ORDRE\$05	9. - No d'ordre	discrete	numeric
V5645	Q9_NO_ORDRE\$06	9. - No d'ordre	discrete	numeric
V5646	Q9_NO_ORDRE\$07	9. - No d'ordre	discrete	numeric
V5647	Q9_NO_ORDRE\$08	9. - No d'ordre	discrete	numeric
V5648	Q9_NO_ORDRE\$09	9. - No d'ordre	discrete	numeric
V5649	Q9_NO_ORDRE\$10	9. - No d'ordre	discrete	numeric
V5650	Q9_NO_ORDRE\$11	9. - No d'ordre	discrete	numeric
V5651	Q9_NO_ORDRE\$12	9. - No d'ordre	discrete	numeric
V5652	Q91A1_DEP_ALIM_CASH\$01	9.a1 -Votre ménage a-t-il acheté un des aliments suivants pendant les 30 derniers jours pour la consommation domestique	contin	numeric
V5653	Q91A1_DEP_ALIM_CASH\$02	9.a1 -Votre ménage a-t-il acheté un des aliments suivants pendant les 30 derniers jours pour la consommation domestique	contin	numeric
V5654	Q91A1_DEP_ALIM_CASH\$03	9.a1 -Votre ménage a-t-il acheté un des aliments suivants pendant les 30 derniers jours pour la consommation domestique	contin	numeric
V5655	Q91A1_DEP_ALIM_CASH\$04	9.a1 -Votre ménage a-t-il acheté un des aliments suivants pendant les 30 derniers jours pour la consommation domestique	contin	numeric
V5656	Q91A1_DEP_ALIM_CASH\$05	9.a1 -Votre ménage a-t-il acheté un des aliments suivants pendant les 30 derniers jours pour la consommation domestique	contin	numeric
V5657	Q91A1_DEP_ALIM_CASH\$06	9.a1 -Votre ménage a-t-il acheté un des aliments suivants pendant les 30 derniers jours pour la consommation domestique	contin	numeric
V5658	Q91A1_DEP_ALIM_CASH\$07	9.a1 -Votre ménage a-t-il acheté un des aliments suivants pendant les 30 derniers jours pour la consommation domestique	contin	numeric
V5659	Q91A1_DEP_ALIM_CASH\$08	9.a1 -Votre ménage a-t-il acheté un des aliments suivants pendant les 30 derniers jours pour la consommation domestique	contin	numeric
V5660	Q91A1_DEP_ALIM_CASH\$09	9.a1 -Votre ménage a-t-il acheté un des aliments suivants pendant les 30 derniers jours pour la consommation domestique	contin	numeric

V5661	Q91A1_DEP_ALIM_CASH\$10	9.a1 -Votre ménage a-t-il acheté un des aliments suivants pendant les 30 derniers jours pour la consommation domestique	contin	numeric
V5662	Q91A1_DEP_ALIM_CASH\$11	9.a1 -Votre ménage a-t-il acheté un des aliments suivants pendant les 30 derniers jours pour la consommation domestique	contin	numeric
V5663	Q91A1_DEP_ALIM_CASH\$12	9.a1 -Votre ménage a-t-il acheté un des aliments suivants pendant les 30 derniers jours pour la consommation domestique	contin	numeric
V5664	Q91A2_DEP_ALIM_CREDIT\$01	9.a2 -Votre ménage a-t-il acheté un des aliments suivants pendant les 30 derniers jours pour la consommation domestique	contin	numeric
V5665	Q91A2_DEP_ALIM_CREDIT\$02	9.a2 -Votre ménage a-t-il acheté un des aliments suivants pendant les 30 derniers jours pour la consommation domestique	contin	numeric
V5666	Q91A2_DEP_ALIM_CREDIT\$03	9.a2 -Votre ménage a-t-il acheté un des aliments suivants pendant les 30 derniers jours pour la consommation domestique	contin	numeric
V5667	Q91A2_DEP_ALIM_CREDIT\$04	9.a2 -Votre ménage a-t-il acheté un des aliments suivants pendant les 30 derniers jours pour la consommation domestique	contin	numeric
V5668	Q91A2_DEP_ALIM_CREDIT\$05	9.a2 -Votre ménage a-t-il acheté un des aliments suivants pendant les 30 derniers jours pour la consommation domestique	contin	numeric
V5669	Q91A2_DEP_ALIM_CREDIT\$06	9.a2 -Votre ménage a-t-il acheté un des aliments suivants pendant les 30 derniers jours pour la consommation domestique	contin	numeric
V5670	Q91A2_DEP_ALIM_CREDIT\$07	9.a2 -Votre ménage a-t-il acheté un des aliments suivants pendant les 30 derniers jours pour la consommation domestique	contin	numeric
V5671	Q91A2_DEP_ALIM_CREDIT\$08	9.a2 -Votre ménage a-t-il acheté un des aliments suivants pendant les 30 derniers jours pour la consommation domestique	contin	numeric
V5672	Q91A2_DEP_ALIM_CREDIT\$09	9.a2 -Votre ménage a-t-il acheté un des aliments suivants pendant les 30 derniers jours pour la consommation domestique	contin	numeric
V5673	Q91A2_DEP_ALIM_CREDIT\$10	9.a2 -Votre ménage a-t-il acheté un des aliments suivants pendant les 30 derniers jours pour la consommation domestique	contin	numeric
V5674	Q91A2_DEP_ALIM_CREDIT\$11	9.a2 -Votre ménage a-t-il acheté un des aliments suivants pendant les 30 derniers jours pour la consommation domestique	contin	numeric

V5675	Q91A2_DEP ALIM_CREDIT\$12	9.a2 -Votre ménage a-t-il acheté un des aliments suivants pendant les 30 derniers jours pour la consommation domestique	contin	numeric
V5676	Q9B_ALIMENTS_CONSOMMES_HORS_AD\$0	9.b - Pendant les 30 derniers jours, votre ménage a-t-il consommé les aliments suivants sans les acheter ?	discrete	numeric
V5677	Q9C_VALEUR_CONSOMMATION\$01	9.c - Valeur estimée des aliments non achetés consommés	contin	numeric
V5678	Q9D_SOURCE_ALIMENT_CONSOMME\$01	9.d - Quelle était la principale source des groupes d'aliments qui n'ont pas été achetés ?	discrete	numeric
V5679	AUTRE_SOURCE_PRECISION\$01	9.d - Autre source	discrete	character
V5680	V407	9.b - Pendant les 30 derniers jours, votre ménage a-t-il consommé les aliments suivants sans les acheter ?	discrete	numeric
V5681	Q9C_VALEUR_CONSOMMATION\$02	9.c - Valeur estimée des aliments non achetés consommés	contin	numeric
V5682	Q9D_SOURCE_ALIMENT_CONSOMME\$02	9.d - Quelle était la principale source des groupes d'aliments qui n'ont pas été achetés ?	discrete	numeric
V5683	AUTRE_SOURCE_PRECISION\$02	9.d - Autre source	discrete	character
V5684	V411	9.b - Pendant les 30 derniers jours, votre ménage a-t-il consommé les aliments suivants sans les acheter ?	discrete	numeric
V5685	Q9C_VALEUR_CONSOMMATION\$03	9.c - Valeur estimée des aliments non achetés consommés	contin	numeric
V5686	Q9D_SOURCE_ALIMENT_CONSOMME\$03	9.d - Quelle était la principale source des groupes d'aliments qui n'ont pas été achetés ?	discrete	numeric
V5687	AUTRE_SOURCE_PRECISION\$03	9.d - Autre source	discrete	character
V5688	V415	9.b - Pendant les 30 derniers jours, votre ménage a-t-il consommé les aliments suivants sans les acheter ?	discrete	numeric
V5689	Q9C_VALEUR_CONSOMMATION\$04	9.c - Valeur estimée des aliments non achetés consommés	contin	numeric
V5690	Q9D_SOURCE_ALIMENT_CONSOMME\$04	9.d - Quelle était la principale source des groupes d'aliments qui n'ont pas été achetés ?	discrete	numeric
V5691	AUTRE_SOURCE_PRECISION\$04	9.d - Autre source	discrete	character
V5692	V419	9.b - Pendant les 30 derniers jours, votre ménage a-t-il consommé les aliments suivants sans les acheter ?	discrete	numeric
V5693	Q9C_VALEUR_CONSOMMATION\$05	9.c - Valeur estimée des aliments non achetés consommés	contin	numeric
V5694	Q9D_SOURCE_ALIMENT_CONSOMME\$05	9.d - Quelle était la principale source des groupes d'aliments qui n'ont pas été achetés ?	discrete	numeric
V5695	AUTRE_SOURCE_PRECISION\$05	9.d - Autre source	discrete	character

V5696	V423	9.b - Pendant les 30 derniers jours, votre ménage a-t-il consommé les aliments suivants sans les acheter ?	discrete	numeric
V5697	Q9C_VALEUR_CONSOMMATION\$06	9.c - Valeur estimée des aliments non achetés consommés	contin	numeric
V5698	Q9D_SOURCE_ALIMENT_CONSOMME\$06	9.d - Quelle était la principale source des groupes d'aliments qui n'ont pas été achetés ?	discrete	numeric
V5699	AUTRE_SOURCE_PRECISION\$06	9.d - Autre source	discrete	character
V5700	V427	9.b - Pendant les 30 derniers jours, votre ménage a-t-il consommé les aliments suivants sans les acheter ?	discrete	numeric
V5701	Q9C_VALEUR_CONSOMMATION\$07	9.c - Valeur estimée des aliments non achetés consommés	contin	numeric
V5702	AUTRE_SOURCE_PRECISION\$07	9.d - Autre source	discrete	character
V5703	Q9D_SOURCE_ALIMENT_CONSOMME\$07	9.d - Quelle était la principale source des groupes d'aliments qui n'ont pas été achetés ?	discrete	numeric
V5704	V431	9.b - Pendant les 30 derniers jours, votre ménage a-t-il consommé les aliments suivants sans les acheter ?	discrete	numeric
V5705	Q9C_VALEUR_CONSOMMATION\$08	9.c - Valeur estimée des aliments non achetés consommés	contin	numeric
V5706	Q9D_SOURCE_ALIMENT_CONSOMME\$08	9.d - Quelle était la principale source des groupes d'aliments qui n'ont pas été achetés ?	discrete	numeric
V5707	AUTRE_SOURCE_PRECISION\$08	9.d - Autre source	discrete	character
V5708	V435	9.b - Pendant les 30 derniers jours, votre ménage a-t-il consommé les aliments suivants sans les acheter ?	discrete	numeric
V5709	Q9C_VALEUR_CONSOMMATION\$09	9.c - Valeur estimée des aliments non achetés consommés	contin	numeric
V5710	Q9D_SOURCE_ALIMENT_CONSOMME\$09	9.d - Quelle était la principale source des groupes d'aliments qui n'ont pas été achetés ?	discrete	numeric
V5711	AUTRE_SOURCE_PRECISION\$09	9.d - Autre source	discrete	character
V5712	Q9B_ALIMENTS_CONSOMMES_HORS_AD\$1	9.b - Pendant les 30 derniers jours, votre ménage a-t-il consommé les aliments suivants sans les acheter ?	discrete	numeric
V5713	Q9C_VALEUR_CONSOMMATION\$10	9.c - Valeur estimée des aliments non achetés consommés	contin	numeric
V5714	Q9D_SOURCE_ALIMENT_CONSOMME\$10	9.d - Quelle était la principale source des groupes d'aliments qui n'ont pas été achetés ?	discrete	numeric
V5715	AUTRE_SOURCE_PRECISION\$10	9.d - Autre source	discrete	character
V5716	V443	9.b - Pendant les 30 derniers jours, votre ménage a-t-il consommé les aliments suivants sans les acheter ?	discrete	numeric

V5717	Q9C_VALEUR_CONSOMMATION\$11	9.c - Valeur estimée des aliments non achetés consommés	contin	numeric
V5718	Q9D_SOURCE_ALIMENT_CONSOMME\$11	9.d - Quelle était la principale source des groupes d'aliments qui n'ont pas été achetés ?	discrete	numeric
V5719	AUTRE_SOURCE_PRECISION\$11	9.d - Autre source	discrete	character
V5720	V447	9.b - Pendant les 30 derniers jours, votre ménage a-t-il consommé les aliments suivants sans les acheter ?	discrete	numeric
V5721	Q9C_VALEUR_CONSOMMATION\$12	9.c - Valeur estimée des aliments non achetés consommés	contin	numeric
V5722	Q9D_SOURCE_ALIMENT_CONSOMME\$12	9.d - Quelle était la principale source des groupes d'aliments qui n'ont pas été achetés ?	discrete	numeric
V5723	AUTRE_SOURCE_PRECISION\$12	9.d - Autre source	discrete	character
V5724	Q941_DEP_ELECTRICITE	9.4.1- Dépenses en électricité	contin	numeric
V5725	Q942_DEP_EAU	9.4.2 - Dépenses en eau	contin	numeric
V5726	Q943_DEP_LOGEMENT	9.4.3- Dépenses en logement/location	contin	numeric
V5727	Q944_DEP_TELEPHONE	9.4.4- Dépenses en téléphone/Internet	contin	numeric
V5728	Q945_DEP_COMBUSTIBLE	9.4.5- Dépenses en combustible (bois / charbon / pétrole lampant / gaz butane)	contin	numeric
V5729	Q946_DEP_TRANSPORT	9.4.6- Dépenses en transport (déplacement, voyage, carburant, dépense pour les véhicules, etc.)	contin	numeric
V5730	Q947_DEP_PRODUIITS_ENTRETIEN	9.4.7- Dépenses en savon et produits d'entretien et de nettoyage	contin	numeric
V5731	Q948_DEP_SOINS_CORPORELS	9.4.8- Dépenses en hygiène et soins corporels (pâte dentifrice, déodorant, savon et/ou crème pour le corps, produits cosmétiques)	contin	numeric
V5732	Q951_DEP_SANTE	9.5.1- Dépenses médicales ou de santé au cours des six derniers mois	contin	numeric
V5733	Q952_DEP_HABILLEMENT	9.5.2- Dépenses en vêtements/chaussures au cours des six derniers mois	contin	numeric
V5734	Q953_DEP_EDUCATION	9.5.3- Dépenses en éducation, frais de scolarité au cours des six derniers mois	contin	numeric
V5735	Q954_DEP_REMBOURSEMENT_DETTE	9.5.4- Dépenses en remboursement de dettes au cours des six derniers mois	contin	numeric
V5736	Q955_DEP_REPARATION_LOGEMENT	9.5.5- Dépenses en construction/réparation de logement au cours des six derniers mois	contin	numeric

V5737	Q956_DEP_ASSISTANCE_FAMILIALE	9.5.6- Dépenses en assistance familiale au cours des six derniers mois	contin	numeric
V5738	Q957_DEP_EVENEMENTS	9.5.7- Dépenses en Événements sociaux/festivités au cours des six derniers mois	contin	numeric
V5739	Q958_DEP_IMPOTS_TAXES	9.5.8- Dépenses en impôts, amendes, taxes contravention au cours des six derniers mois	contin	numeric
V5740	Q959_DEP_PARURES	9.5.9- Dépenses en achats et modifications de parures (bijoux, colliers, chaînes, bracelets, etc.) au cours des six dern	contin	numeric
V5741	Q9510_DEP_MOBILIER	9.5.10- Dépenses en mobilier et Équipement durable au cours des six derniers mois	contin	numeric
V5742	Q9511_DEP_MOYENS_TRANSPORT	9.5.11- Dépenses en achats de moyens de transports au cours des six derniers mois	contin	numeric
V5743	Q9512_MAIN_OEUVRE_AGRICOLE	Q9.5.12- Main d'oeuvre agricole	contin	numeric
V5744	Q9513_MAIN_OEUVRE_ELEVAGE	Q9.5.13- Main d'oeuvre elevage	contin	numeric
V5745	Q9514_DEP_INTRANTS_AGRICOLES	9.5.14- Dépenses en intrants agricoles (semences, engrais, pesticides) au cours des six derniers mois	contin	numeric
V5746	Q9515_DEP_INTRANTS_ELEVAGES	9.5.15- Dépenses en intrants Elevage (aliment bétail, produits vétérinaires, pierres précieuses) des six dernie	contin	numeric
V5747	Q9515_AUTRE_DEP	9.5.16- Autres Dépenses	contin	numeric
V5748	Q9514_AUTRES_DEP_PRECISION	9.5.16- Autres dépenses au cours des six derniers mois - Précision	discrete	character
V5749	Q962_A_EPARGNE	9.6.2.a Votre ménage a-t-il fait de l'épargne (argent cash mis de côté) au cours des 6 derniers mois?	discrete	numeric
V5750	Q962_B_SI_OUI_OU	9.6.2.b Si Oui o ¹	discrete	numeric
V5751	Q962_B_SI_OUI_MONTANT	9.6.2.b Si Oui o ¹ Montant	contin	numeric
V5752	Q962_B_SI_OUI_OU_AUTRE_PRECISION	9.6.2.b Si Oui o ¹ Autre	discrete	character
V5753	Q971A_1_SOURCES_HABITUELLES	9.7.1.1 a Sources habituelles	discrete	numeric
V5754	Q971A_2_SOURCES_HABITUELLES	9.7.1.2 a Sources habituelles	discrete	numeric
V5755	Q971A_3_SOURCES_HABITUELLES	9.7.1.3 a Sources habituelles	discrete	numeric
V5756	Q971A_AUTRES	9.7.1.a autres	discrete	character
V5757	Q971B_1_SOURCES_ACTUELLE	9.7.1.1 b Sources actuelle	discrete	numeric
V5758	Q971B_2_SOURCES_ACTUELLE	9.7.1.2 b Sources actuelle	discrete	numeric
V5759	Q971B_3_SOURCES_ACTUELLE	9.7.1.3 b Sources actuelle	discrete	numeric
V5760	Q971B_AUTRES	9.7.1.b autres	discrete	character
V5761	Q9731_RAISON	9.7.3 1 Si OUI, quelles sont les deux principales raisons par ordre d'importance ?	discrete	numeric

V5762	Q9732_RAISON	9.7.3 2 Si OUI, quelles sont les deux principales raisons par ordre d'importance ?	discrete	numeric
V5763	Q973_AUTRE	9.7.3 2 Si OUI, autre	discrete	character
V5764	Q972	9.7.2 Au cours des 12 derniers mois, (difficultés d'approvisionnement en produits alimentaires) ?	discrete	numeric
V5765	Q974_JANVIER	9.7.4 Janvier	discrete	numeric
V5766	Q974_FEVRIER	9.7.4 Février	discrete	numeric
V5767	Q974_MARS	9.7.4 Mars	discrete	numeric
V5768	Q974_AVRIL	9.7.4 Avril	discrete	numeric
V5769	Q974_MAI	9.7.4 Mai	discrete	numeric
V5770	Q974_JUIN	9.7.4 Juin	discrete	numeric
V5771	Q974_JUILLET	9.7.4 Juillet	discrete	numeric
V5772	Q974_AOUT	9.7.4 Aout	discrete	numeric
V5773	Q974_SEPTEMBRE	9.7.4 Septembre	discrete	numeric
V5774	Q974_OCTOBRE	9.7.4 Octobre	discrete	numeric
V5775	Q974_NOVEMBRE	9.7.4 Novembre	discrete	numeric
V5776	Q974_DECEMBRE	9.7.4 Decembre	discrete	numeric
V5777	Q99_CONTRACTE_DETTE	9.9 Le ménage a-t-il contracté une dette (en espèces ou en nature) au cours des 6 derniers mois ?	discrete	numeric
V5778	Q910_1_RAISON1	9.10 Si oui, pour quelles raisons ?	discrete	numeric
V5779	Q910_2_RAISON2	9.10 Si oui, pour quelles raisons ?	discrete	numeric
V5780	Q910_FINANCER_DEPLACEMENT	9.10 Financer le déplacement	discrete	character
V5781	Q910_AUTRE_RAISON	9.10 Si oui, autre raisons ?	discrete	character
V5782	Q911_NIVEAU_ENDETTEMENT	9.11 Comment votre niveau d'endettement actuel est-il par rapport à l'année dernière à la même période ?	discrete	numeric
V5783	Q912_PERIODE_CREDIT	9.12 A quelle période de l'année votre ménage a-t-il habituellement le plus recours au crédit ?	discrete	numeric
V5784	Q913_AUPRES_DE QUI	9.13 auprès de qui le ménage a-t-il l'habitude d'emprunter principalement de l'argent et/ou de la nourriture (y compris	discrete	numeric
V5785	Q913_AUTRES	9.13 AUTRES	discrete	character
V5786	Q914_PAYER_DETTE	9.14 Si Comment votre ménage va-t-il à payer ses dettes cette année?	discrete	numeric
V5787	Q914_AUTRES	9.14 AUTRES	discrete	character
V5788	Q10_PRODUIITS\$01	10. Produits	discrete	numeric
V5789	Q10A_ALIMENT_CONSOMME_LA_VEILLG\$	10.a- Votre ménage a-t-il consommé hier l'aliment suivant ?	discrete	numeric

V5790	Q10B_NBRE_DE_JOURS_CONSO\$01	10.b- Nombre de jours de consommation de l'aliment (au cours des 7 derniers jours)	discrete	numeric
V5791	Q10C_SOURCE_PRINCIPALE ALIMENV\$0	10.c- Source principale de l'aliment	discrete	numeric
V5792	Q10C_AUTRE_SOURCE_PRINC_ALIMENT\$	10.c- Autre source principale de l'aliment - Précision	discrete	character
V5793	Q10_PRODUITS\$02	10. Produits	discrete	numeric
V5794	V521	10.a- Votre ménage a-t-il consommé hier l'aliment suivant ?	discrete	numeric
V5795	Q10B_NBRE_DE_JOURS_CONSO\$02	10.b- Nombre de jours de consommation de l'aliment (au cours des 7 derniers jours)	discrete	numeric
V5796	V523	10.c- Source principale de l'aliment	discrete	numeric
V5797	V524	10.c- Autre source principale de l'aliment - Précision	discrete	character
V5798	Q10_PRODUITS\$03	10. Produits	discrete	numeric
V5799	V526	10.a- Votre ménage a-t-il consommé hier l'aliment suivant ?	discrete	numeric
V5800	Q10B_NBRE_DE_JOURS_CONSO\$03	10.b- Nombre de jours de consommation de l'aliment (au cours des 7 derniers jours)	discrete	numeric
V5801	V528	10.c- Source principale de l'aliment	discrete	numeric
V5802	V529	10.c- Autre source principale de l'aliment - Précision	discrete	character
V5803	Q10_PRODUITS\$04	10. Produits	discrete	numeric
V5804	V531	10.a- Votre ménage a-t-il consommé hier l'aliment suivant ?	discrete	numeric
V5805	Q10B_NBRE_DE_JOURS_CONSO\$04	10.b- Nombre de jours de consommation de l'aliment (au cours des 7 derniers jours)	discrete	numeric
V5806	V533	10.c- Source principale de l'aliment	discrete	numeric
V5807	Q10_PRODUITS\$05	10. Produits	discrete	numeric
V5808	V535	10.a- Votre ménage a-t-il consommé hier l'aliment suivant ?	discrete	numeric
V5809	Q10B_NBRE_DE_JOURS_CONSO\$05	10.b- Nombre de jours de consommation de l'aliment (au cours des 7 derniers jours)	discrete	numeric
V5810	V537	10.c- Source principale de l'aliment	discrete	numeric
V5811	V538	10.c- Autre source principale de l'aliment - Précision	discrete	character
V5812	Q10_PRODUITS\$06	10. Produits	discrete	numeric
V5813	V540	10.a- Votre ménage a-t-il consommé hier l'aliment suivant ?	discrete	numeric
V5814	Q10B_NBRE_DE_JOURS_CONSO\$06	10.b- Nombre de jours de consommation de l'aliment (au cours des 7 derniers jours)	discrete	numeric

V5815	V542	10.c- Source principale de l'aliment	discrete	numeric
V5816	V543	10.c- Autre source principale de l'aliment - Précision	discrete	character
V5817	Q10_PRODUIITS\$07	10. Produits	discrete	numeric
V5818	V545	10.a- Votre ménage a-t-il consommé hier l'aliment suivant ?	discrete	numeric
V5819	Q10B_NBRE_DE_JOURS_CONSO\$07	10.b- Nombre de jours de consommation de l'aliment (au cours des 7 derniers jours)	discrete	numeric
V5820	V547	10.c- Source principale de l'aliment	discrete	numeric
V5821	V548	10.c- Autre source principale de l'aliment - Précision	discrete	character
V5822	Q10_PRODUIITS\$08	10. Produits	discrete	numeric
V5823	V550	10.a- Votre ménage a-t-il consommé hier l'aliment suivant ?	discrete	numeric
V5824	Q10B_NBRE_DE_JOURS_CONSO\$08	10.b- Nombre de jours de consommation de l'aliment (au cours des 7 derniers jours)	discrete	numeric
V5825	V552	10.c- Source principale de l'aliment	discrete	numeric
V5826	V553	10.c- Autre source principale de l'aliment - Précision	discrete	character
V5827	Q10_PRODUIITS\$09	10. Produits	discrete	numeric
V5828	V555	10.a- Votre ménage a-t-il consommé hier l'aliment suivant ?	discrete	numeric
V5829	Q10B_NBRE_DE_JOURS_CONSO\$09	10.b- Nombre de jours de consommation de l'aliment (au cours des 7 derniers jours)	discrete	numeric
V5830	V557	10.c- Source principale de l'aliment	discrete	numeric
V5831	V558	10.c- Autre source principale de l'aliment - Précision	discrete	character
V5832	Q10_PRODUIITS\$10	10. Produits	discrete	numeric
V5833	V560	10.a- Votre ménage a-t-il consommé hier l'aliment suivant ?	discrete	numeric
V5834	Q10B_NBRE_DE_JOURS_CONSO\$10	10.b- Nombre de jours de consommation de l'aliment (au cours des 7 derniers jours)	discrete	numeric
V5835	Q10C_SOURCE_PRINCIPALE ALIMENV\$1	10.c- Source principale de l'aliment	discrete	numeric
V5836	V563	10.c- Autre source principale de l'aliment - Précision	discrete	character
V5837	Q10_PRODUIITS\$11	10. Produits	discrete	numeric
V5838	V565	10.a- Votre ménage a-t-il consommé hier l'aliment suivant ?	discrete	numeric
V5839	Q10B_NBRE_DE_JOURS_CONSO\$11	10.b- Nombre de jours de consommation de l'aliment (au cours des 7 derniers jours)	discrete	numeric
V5840	V567	10.c- Source principale de l'aliment	discrete	numeric

V5841	V568	10.c- Autre source principale de l'aliment - Précision	discrete	character
V5842	Q10_PRODUIITS\$12	10. Produits	discrete	numeric
V5843	V570	10.a- Votre ménage a-t-il consommé hier l'aliment suivant ?	discrete	numeric
V5844	Q10B_NBRE_DE_JOURS_CONSO\$12	10.b- Nombre de jours de consommation de l'aliment (au cours des 7 derniers jours)	discrete	numeric
V5845	V572	10.c- Source principale de l'aliment	discrete	numeric
V5846	V573	10.c- Autre source principale de l'aliment - Précision	discrete	character
V5847	Q10_PRODUIITS\$13	10. Produits	discrete	numeric
V5848	V575	10.a- Votre ménage a-t-il consommé hier l'aliment suivant ?	discrete	numeric
V5849	V576	10.a- Votre ménage a-t-il consommé hier l'aliment suivant ?	discrete	numeric
V5850	Q10B_NBRE_DE_JOURS_CONSO\$13	10.b- Nombre de jours de consommation de l'aliment (au cours des 7 derniers jours)	discrete	numeric
V5851	V578	10.c- Source principale de l'aliment	discrete	numeric
V5852	V579	10.c- Autre source principale de l'aliment - Précision	discrete	character
V5853	Q10_PRODUIITS\$14	10. Produits	discrete	numeric
V5854	V581	10.a- Votre ménage a-t-il consommé hier l'aliment suivant ?	discrete	numeric
V5855	Q10B_NBRE_DE_JOURS_CONSO\$14	10.b- Nombre de jours de consommation de l'aliment (au cours des 7 derniers jours)	discrete	numeric
V5856	V583	10.c- Source principale de l'aliment	discrete	numeric
V5857	V584	10.c- Autre source principale de l'aliment - Précision	discrete	character
V5858	Q10_PRODUIITS\$15	10. Produits	discrete	numeric
V5859	Q10B_NBRE_DE_JOURS_CONSO\$15	10.b- Nombre de jours de consommation de l'aliment (au cours des 7 derniers jours)	discrete	numeric
V5860	V587	10.c- Source principale de l'aliment	discrete	numeric
V5861	V588	10.c- Autre source principale de l'aliment - Précision	discrete	character
V5862	Q10_PRODUIITS\$16	10. Produits	discrete	numeric
V5863	V590	10.a- Votre ménage a-t-il consommé hier l'aliment suivant ?	discrete	numeric
V5864	Q10B_NBRE_DE_JOURS_CONSO\$16	10.b- Nombre de jours de consommation de l'aliment (au cours des 7 derniers jours)	discrete	numeric
V5865	V592	10.c- Source principale de l'aliment	discrete	numeric

V5866	V593	10.c- Autre source principale de l'aliment - Précision	discrete	character
V5867	Q10_PRODUIITS\$17	10. Produits	discrete	numeric
V5868	V595	10.a- Votre ménage a-t-il consommé hier l'aliment suivant ?	discrete	numeric
V5869	Q10B_NBRE_DE_JOURS_CONSO\$17	10.b- Nombre de jours de consommation de l'aliment (au cours des 7 derniers jours)	discrete	numeric
V5870	V597	10.c- Source principale de l'aliment	discrete	numeric
V5871	V598	10.c- Autre source principale de l'aliment - Précision	discrete	character
V5872	Q1017_MATIN	10.17 Matin (Petit déjeuner)	discrete	numeric
V5873	Q1017_MIDI	10.17 Midi (déjeuner)	discrete	numeric
V5874	Q1017_SOIR	10.17 Soir/nuite (dîner)	discrete	numeric
V5875	Q1017_AUTRE	10.17 Autre	discrete	character
V5876	Q10171_ENFANTS_2_5_ANS	10.17.1- Enfants ([2-5 ans])	contin	numeric
V5877	Q10172_ENFANTS_6_14_ANS	10.17.2- Enfants ([6-14 ans])	contin	numeric
V5878	Q10173_ADULTES	10.17.3- Adultes (> 15 ans)	contin	numeric
V5879	Q1019_CHANGELEMENT_HABITUDES	10.19 Y a-t-il un changement dans vos habitudes alimentaires en cette période ?	discrete	numeric
V5880	Q1020_1_CHANG_AMPLEUR	10.20.1 Si OUI, quels sont les changements et de quelle ampleur ?	discrete	numeric
V5881	Q1020_2_CHANG_AMPLEUR	10.20.2 Si OUI, quels sont les changements et de quelle ampleur ?	discrete	numeric
V5882	Q1021_1_RAISON_1	10.21.1 première raison ?	discrete	numeric
V5883	Q1021_2_RAISON_2	10.21.2 deuxième raison ?	discrete	numeric
V5884	Q1021_AUTRE_RAISON	10.21. Autre raisons ?	discrete	character
V5885	Q1022_A1_CEREALE_1	10.22.a Céréales Premier préféré par le ménage ?	discrete	numeric
V5886	Q1022_A2_CEREALE_2	10.22.a Céréale Deuxième préféré par le ménage ?	discrete	numeric
V5887	Q1022_A_AUTRE_CEREALE	10.22.a autre préféré par le ménage?	discrete	character
V5888	Q1022_B1_LEGUMINEUSE_1	10.22.b Légumineuses Premier préféré par le ménage ?	discrete	numeric
V5889	Q1022_B2_LEGUMINEUSE_2	10.22.b Légumineuses Deuxième préféré par le ménage ?	discrete	numeric
V5890	Q1022_B_AUTRE_LEGUMINEUSE	10.22.a autre Légumineuse préféré par le ménage?	discrete	character
V5891	Q111_PREMIER_CHOC_SUBI	11.1 - Quel est le premier choc le plus négatif subi par le ménage au cours des trois derniers mois ?	discrete	numeric
V5892	Q111_AUTRE_PREMIER_CHOC_SUBI	11.1 - Autre premier choc subi - Précision	discrete	character

V5893	Q112_DEUXIEME_CHOC_SUBI	11.2 - Quel est le deuxième choc le plus négatif subi par le ménage au cours des trois derniers mois ?	discrete	numeric
V5894	Q112_AUTRE_DEUXIEME_CHOC_SUBI	11.2 - Autre deuxième choc subi - Précision	discrete	character
V5895	Q113_TROISIEME_CHOC_SUBI	11.3- Quel est le troisième choc le plus négatif subi par le ménage au cours des trois derniers mois ?	discrete	numeric
V5896	Q113_AUTRE_TROISIEME_CHOC_SUBI	11.3 - Autre troisième choc subi - Précision	discrete	character
V5897	Q114A_EFFET_CHOC	11.4 a. Est-ce que le ménage continue de ressentir jusqu'à présent les effets de ce(s) choc(s) ?	discrete	numeric
V5898	Q114B_INTENSITE_CHOC	11.4 b. Si oui, avec quelle intensité ?	discrete	numeric
V5899	Q121_ALIMENT_MOINS_PREFERE	12.1 Vous résoudre à acheter les aliments les moins coûteux et les moins chers	contin	numeric
V5900	Q122_EMPRUNT_NOURRITURE	12.2 Emprunter de la nourriture ou compter sur l'aide des amis/ de la famille	contin	numeric
V5901	Q123_REDUIRE_NBRE_REPAS	12.3 Réduire le nombre de repas consommés dans 1 journée	contin	numeric
V5902	Q124_DIMINUER_CONSOM_ADULTE	12.4 Diminuer la consommation des adultes pour permettre aux jeunes enfants de manger	contin	numeric
V5903	Q125_LIMITER_PORTION_MANGEE	12.5 Limiter la portion mangée à chaque repas	contin	numeric
V5904	Q126_PASSER_JOUR_SANS_MANGER	12.6 Passer une journée entière sans manger parce qu'il n'y avait pas assez de nourriture	contin	numeric
V5905	Q127_ENVOY_MEMBRE_FA	12.7 Envoyer un membre de la famille manger chez la famille/voisin	contin	numeric
V5906	Q128_VENDRE_ACTIFS_NON_PROD	12.8 Vendre des actifs non productifs du ménage (radio, meubles, réfrigérateur, télévision, bijoux, etc.)	discrete	numeric
V5907	Q129_VENDRE_ACTIFS_PRODUCTIF	12.9 Vendre des actifs productifs ou moyens de transport (matériel agricole, machine à coudre, brouette, vélo, voiture,	discrete	numeric
V5908	Q1210_DUIRE_PENSES_NON ALIM	12.10 Réduire les dépenses non alimentaires essentielles telles que l'éducation, la santé	discrete	numeric
V5909	Q1211_ENVOYER_MEMBRES	12.11 Envoyer les membres de familles manger ailleurs	discrete	numeric
V5910	Q1212_DEPENSER_EPARGNE	12.12 Dépenser l'épargne	discrete	numeric
V5911	Q1213_EMPRUNTER_NOURRITURE	12.13 Emprunter ou acheter de la nourriture à crédit	discrete	numeric
V5912	Q1214_EMPRUNTER_ARGENT	12.14 Emprunter de l'argent	discrete	numeric

V5913	Q1215_VENDRE_DERNIERE_FEM_REPROD	12.15 Vendre les dernières femelles reproductrices	discrete	numeric
V5914	Q1216_VENTE_ANIMAUX	12.16 Vente d'animaux (d'achat à stocker c'est-à-dire vendre plus que d'habitude)	discrete	numeric
V5915	Q1217_VENDRE_MAISON_PARCELLE	12.17 Vendre la maison, la parcelle de terrain ou le champ	discrete	numeric
V5916	Q1218_RETIRER_ENFANTS_ECOLE	12.18 Retirer les enfants de l'école	discrete	numeric
V5917	Q1219_ACTIVITE_RISQUE_ILLEGALES	12.19 Un membre de la famille a-t-il engagé dans des activités risquées ou illégales génératrices de revenus (vols, ventes)	discrete	numeric
V5918	Q1220_ENVOYER_ADULTE_W_AILLEURS	12.20 Envoyer un membre adulte de la famille chercher du travail ailleurs (indépendamment de la migration saisonnière)	discrete	numeric
V5919	Q1221_MENAGE_ENTIER_MIGRE	12.21 Ménage entier a migré	discrete	numeric
V5920	Q1222_ENVOYER_MEMBRE_W_NOURRITUR	12.22 Envoyer un membre de famille travailler pour de la nourriture	discrete	numeric
V5921	Q1223_RECOURS_W_OCCASIONNEL	12.23 Plus de recours au travail occasionnel que d'habitude	discrete	numeric
V5922	Q1224_MENDIER	12.24 Mendier	discrete	numeric
V5923	Q1225A_STRAT_DIF_HABITUEL	12.25 a. Ces stratégies sont-elles différentes de celles adoptées habituellement en cette période ?	discrete	numeric
V5924	Q1225B_2_DUREE	12.25B. 2. Durée	discrete	numeric
V5925	Q1225B_3_PERIODE	12.25B.3. Période	discrete	numeric
V5926	Q131_MANQUES_RESSOURCES	13.1 Au cours des 4 dernières semaines (30 jours), n'y avait-il aucun aliment à manger à la maison, de quelque nature qu'il soit	discrete	numeric
V5927	Q132_COMBIEN_FOIS_CECI_EST	13.2 Combien de fois ceci est arrivé au cours des 4 dernières semaines (30 jours)	discrete	numeric
V5928	Q133_DORMIR_AFFAME	13.3 Au cours des 4 dernières semaines (30 jours), étiez-vous ou tout membre de votre ménage obligé de dormir affamé	discrete	numeric
V5929	Q134_COMBIEN_FOIS_ARRIVE	13.4 Combien de fois est-ce arrivé au cours des 4 dernières semaines (30 jours) ?	discrete	numeric
V5930	Q135_RIEN_MANGER	13.5 Au cours des 4 dernières semaines (30 jours), avez-vous ou tout autre membre de votre ménage passé un jour et une nuit sans rien manger	discrete	numeric
V5931	Q136_COMBIEN_FOIS_RIEN_MANGES	13.6 Combien de fois est-ce arrivé au cours des 4 dernières semaines (30 jours) ?	discrete	numeric
V5932	NUM_ORDRE\$1	NUMERO ORDRE	discrete	numeric

V5933	NUM_ORDRE\$2	NUMERO ORDRE	discrete	numeric
V5934	NUM_ORDRE\$3	NUMERO ORDRE	discrete	numeric
V5935	Q14A_6_DERNIERS_MOIS\$1	Q14A 6 derniers mois	discrete	numeric
V5936	Q14A_AUTRE\$1	Q14 A AUTRE	discrete	character
V5937	Q14A_6_DERNIERS_MOIS\$2	Q14A 6 derniers mois	discrete	numeric
V5938	Q14A_AUTRE\$2	Q14 A AUTRE	discrete	character
V5939	Q14A_6_DERNIERS_MOIS\$3	Q14A 6 derniers mois	discrete	numeric
V5940	Q14A_AUTRE\$3	Q14 A AUTRE	discrete	character
V5941	Q14B_RECU_DE QUI\$1	Q14B Reçu de qui ?	discrete	numeric
V5942	Q14B_RECU_DE QUI\$2	Q14B Reçu de qui ?	discrete	numeric
V5943	Q14B_RECU_DE QUI\$3	Q14B Reçu de qui ?	discrete	numeric
V5944	Q14B_AUTRE\$1	Q14B AUTRE	discrete	character
V5945	Q14B_AUTRE\$2	Q14B AUTRE	discrete	character
V5946	Q14B_AUTRE\$3	Q14B AUTRE	discrete	character
V5947	Q14C_RECU_POUR QUI DANS MENAGG\$1	Q14C Reçu pour qui dans le ménage ?	discrete	numeric
V5948	Q14C_RECU_POUR QUI DANS MENAGG\$2	Q14C Reçu pour qui dans le ménage ?	discrete	numeric
V5949	Q14C_RECU_POUR QUI DANS MENAGG\$3	Q14C Reçu pour qui dans le ménage ?	discrete	numeric
V5950	Q14C_AUTRE\$1	Q14C AUTRE	discrete	character
V5951	Q14C_AUTRE\$2	Q14C AUTRE	discrete	character
V5952	Q14C_AUTRE\$3	Q14C AUTRE	discrete	character
V5953	Q14D_6_PROCHAINS_MOIS\$1	Q14D 6 prochains mois	discrete	numeric
V5954	Q14D_6_PROCHAINS_MOIS\$2	Q14D 6 prochains mois	discrete	numeric
V5955	Q14D_6_PROCHAINS_MOIS\$3	Q14D 6 prochains mois	discrete	numeric
V5956	Q14D_AUTRE\$1	Q14D AUTRE	discrete	character
V5957	Q14D_AUTRE\$2	Q14D AUTRE	discrete	character
V5958	Q14D_AUTRE\$3	Q14D AUTRE	discrete	character
V5959	Q144 QUI DECIDE	Q14.4 Qui décide de l'utilisation de l'aide reçue ?	discrete	numeric
V5960	Q144 QUI AUTRE DECIDE	Q14.4 Qui autre décide de l'utilisation de l'aide reçue ?	discrete	character
V5961	Q151_SEANCE_SENSIBILISATION	15.1- Est-ce qu'un membre de votre ménage a participé à une séance de sensibilisation ou d'éducation nutritionnelle au c	discrete	numeric
V5962	Q152_NO_ORDRF\$1	15.2- No d'ordre	discrete	numeric
V5963	Q152_NO_ORDRF\$2	15.2- No d'ordre	discrete	numeric
V5964	Q152_NO_ORDRF\$3	15.2- No d'ordre	discrete	numeric
V5965	Q152_NO_ORDRF\$4	15.2- No d'ordre	discrete	numeric
V5966	Q152_NO_ORDRF\$5	15.2- No d'ordre	discrete	numeric
V5967	Q152A_THEME_TRAITF\$1	15.2.a- Le thème a-t-il été traité ?	discrete	numeric

V5968	Q152A_THEME_TRAITF\$2	15.2.a- Le thème a-t-il été traité ?	discrete	numeric
V5969	Q152A_THEME_TRAITF\$3	15.2.a- Le thème a-t-il été traité ?	discrete	numeric
V5970	Q152A_THEME_TRAITF\$4	15.2.a- Le thème a-t-il été traité ?	discrete	numeric
V5971	Q152A_THEME_TRAITF\$5	15.2.a- Le thème a-t-il été traité ?	discrete	numeric
V5972	Q152B1_AGENT_DE_SANTF\$1	15.2.b.1- L'agent de santé	discrete	numeric
V5973	Q152B1_AGENT_DE_SANTF\$2	15.2.b.1- L'agent de santé	discrete	numeric
V5974	Q152B1_AGENT_DE_SANTF\$3	15.2.b.1- L'agent de santé	discrete	numeric
V5975	Q152B1_AGENT_DE_SANTF\$4	15.2.b.1- L'agent de santé	discrete	numeric
V5976	Q152B1_AGENT_DE_SANTF\$5	15.2.b.1- L'agent de santé	discrete	numeric
V5977	Q152B2_AGENT_SD\$1	15.2.b.2- L'agent de santé communautaire	discrete	numeric
V5978	Q152B2_AGENT_SD\$2	15.2.b.2- L'agent de santé communautaire	discrete	numeric
V5979	Q152B2_AGENT_SD\$3	15.2.b.2- L'agent de santé communautaire	discrete	numeric
V5980	Q152B2_AGENT_SD\$4	15.2.b.2- L'agent de santé communautaire	discrete	numeric
V5981	Q152B2_AGENT_SD\$5	15.2.b.2- L'agent de santé communautaire	discrete	numeric
V5982	Q152B3_AGENTS_ONH\$1	15.2.b.3- Les agents d'une ONG	discrete	numeric
V5983	Q152B3_AGENTS_ONH\$2	15.2.b.3- Les agents d'une ONG	discrete	numeric
V5984	Q152B3_AGENTS_ONH\$3	15.2.b.3- Les agents d'une ONG	discrete	numeric
V5985	Q152B3_AGENTS_ONH\$4	15.2.b.3- Les agents d'une ONG	discrete	numeric
V5986	Q152B3_AGENTS_ONH\$5	15.2.b.3- Les agents d'une ONG	discrete	numeric
V5987	Q152B4_AUTRF\$1	15.2.b.4- Autre	discrete	numeric
V5988	Q152B4_AUTRF\$2	15.2.b.4- Autre	discrete	numeric
V5989	Q152B4_AUTRF\$3	15.2.b.4- Autre	discrete	numeric
V5990	Q152B4_AUTRF\$4	15.2.b.4- Autre	discrete	numeric
V5991	Q152B4_AUTRF\$5	15.2.b.4- Autre	discrete	numeric
V5992	Q152B4_AUTRE_PRECISIOO\$1	15.2.b.4- Autre - Précision	discrete	character
V5993	Q152B4_AUTRE_PRECISIOO\$2	15.2.b.4- Autre - Précision	discrete	character
V5994	Q152B4_AUTRE_PRECISIOO\$3	15.2.b.4- Autre - Précision	discrete	character
V5995	Q152B4_AUTRE_PRECISIOO\$4	15.2.b.4- Autre - Précision	discrete	character
V5996	Q152B4_AUTRE_PRECISIOO\$5	15.2.b.4- Autre - Précision	discrete	character
V5997	Q1531_SEXE\$1	15.3.1.Sexe	discrete	numeric
V5998	Q1531_SEXE\$2	15.3.1.Sexe	discrete	numeric
V5999	Q1531_SEXE\$3	15.3.1.Sexe	discrete	numeric
V6000	Q1531_SEXE\$4	15.3.1.Sexe	discrete	numeric
V6001	Q1531_SEXE\$5	15.3.1.Sexe	discrete	numeric
V6002	Q1531_SEXE\$6	15.3.1.Sexe	discrete	numeric

V6003	Q1531_SEXE\$7	15.3.1. Sexe	discrete	numeric
V6004	Q1532_AGE\$1	15.3.2. Age	contin	numeric
V6005	Q1532_AGE\$2	15.3.2. Age	contin	numeric
V6006	Q1532_AGE\$3	15.3.2. Age	contin	numeric
V6007	Q1532_AGE\$4	15.3.2. Age	contin	numeric
V6008	Q1532_AGE\$5	15.3.2. Age	contin	numeric
V6009	Q1532_AGE\$6	15.3.2. Age	contin	numeric
V6010	Q1532_AGE\$7	15.3.2. Age	contin	numeric
V6011	Q1533_MODE_VERIFICATION\$1	15.3.3. Mode de vérification de l'âge	discrete	numeric
V6012	Q1533_MODE_VERIFICATION\$2	15.3.3. Mode de vérification de l'âge	discrete	numeric
V6013	Q1533_MODE_VERIFICATION\$3	15.3.3. Mode de vérification de l'âge	discrete	numeric
V6014	Q1533_MODE_VERIFICATION\$4	15.3.3. Mode de vérification de l'âge	discrete	numeric
V6015	Q1533_MODE_VERIFICATION\$5	15.3.3. Mode de vérification de l'âge	discrete	numeric
V6016	Q1533_MODE_VERIFICATION\$6	15.3.3. Mode de vérification de l'âge	discrete	numeric
V6017	Q1533_MODE_VERIFICATION\$7	15.3.3. Mode de vérification de l'âge	discrete	numeric
V6018	Q1533_AUTRE_MODE_VERIFIC\$1	15.3.3. Autre Mode de vérification de l'âge	discrete	character
V6019	Q1533_AUTRE_MODE_VERIFIC\$2	15.3.3. Autre Mode de vérification de l'âge	discrete	character
V6020	Q1533_AUTRE_MODE_VERIFIC\$3	15.3.3. Autre Mode de vérification de l'âge	discrete	character
V6021	Q1533_AUTRE_MODE_VERIFIC\$4	15.3.3. Autre Mode de vérification de l'âge	discrete	character
V6022	Q1533_AUTRE_MODE_VERIFIC\$5	15.3.3. Autre Mode de vérification de l'âge	discrete	character
V6023	Q1533_AUTRE_MODE_VERIFIC\$6	15.3.3. Autre Mode de vérification de l'âge	discrete	character
V6024	Q1533_AUTRE_MODE_VERIFIC\$7	15.3.3. Autre Mode de vérification de l'âge	discrete	character
V6025	Q1534_ALAITEMENT\$1	15.3.4. Est-ce que l'enfant est-il/elle actuellement allaité ?	discrete	numeric
V6026	Q1534_ALAITEMENT\$2	15.3.4. Est-ce que l'enfant est-il/elle actuellement allaité ?	discrete	numeric
V6027	Q1534_ALAITEMENT\$3	15.3.4. Est-ce que l'enfant est-il/elle actuellement allaité ?	discrete	numeric
V6028	Q1534_ALAITEMENT\$4	15.3.4. Est-ce que l'enfant est-il/elle actuellement allaité ?	discrete	numeric
V6029	Q1534_ALAITEMENT\$5	15.3.4. Est-ce que l'enfant est-il/elle actuellement allaité ?	discrete	numeric
V6030	Q1534_ALAITEMENT\$6	15.3.4. Est-ce que l'enfant est-il/elle actuellement allaité ?	discrete	numeric

V6031	Q1534_ALAITEMENT\$7	15.3.4. Est-ce que l'enfant est-il/elle actuellement allaité ?	discrete	numeric
V6032	Q1535_NOMBRE_REPAS\$1	15.3.5. Nombre de repas pris la veille par l'enfant ?	contin	numeric
V6033	Q1535_NOMBRE_REPAS\$2	15.3.5. Nombre de repas pris la veille par l'enfant ?	contin	numeric
V6034	Q1535_NOMBRE_REPAS\$3	15.3.5. Nombre de repas pris la veille par l'enfant ?	contin	numeric
V6035	Q1535_NOMBRE_REPAS\$4	15.3.5. Nombre de repas pris la veille par l'enfant ?	contin	numeric
V6036	Q1535_NOMBRE_REPAS\$5	15.3.5. Nombre de repas pris la veille par l'enfant ?	contin	numeric
V6037	Q1535_NOMBRE_REPAS\$6	15.3.5. Nombre de repas pris la veille par l'enfant ?	contin	numeric
V6038	Q1535_NOMBRE_REPAS\$7	15.3.5. Nombre de repas pris la veille par l'enfant ?	contin	numeric
V6039	Q15351A_BOUILLIE\$1	15.3.5.1.a. bouillie, mouton nafama, Pain, Biscuits, Beignets autres aliments à base de céréales ?	discrete	numeric
V6040	Q15351A_BOUILLIE\$2	15.3.5.1.a. bouillie, mouton nafama, Pain, Biscuits, Beignets autres aliments à base de céréales ?	discrete	numeric
V6041	Q15351A_BOUILLIE\$3	15.3.5.1.a. bouillie, mouton nafama, Pain, Biscuits, Beignets autres aliments à base de céréales ?	discrete	numeric
V6042	Q15351A_BOUILLIE\$4	15.3.5.1.a. bouillie, mouton nafama, Pain, Biscuits, Beignets autres aliments à base de céréales ?	discrete	numeric
V6043	Q15351A_BOUILLIE\$5	15.3.5.1.a. bouillie, mouton nafama, Pain, Biscuits, Beignets autres aliments à base de céréales ?	discrete	numeric
V6044	Q15351A_BOUILLIE\$6	15.3.5.1.a. bouillie, mouton nafama, Pain, Biscuits, Beignets autres aliments à base de céréales ?	discrete	numeric
V6045	Q15351A_BOUILLIE\$7	15.3.5.1.a. bouillie, mouton nafama, Pain, Biscuits, Beignets autres aliments à base de céréales ?	discrete	numeric
V6046	Q15351B_FECULENTS\$1	15.3.5.1.b. Féculents, (céréales, racines et tubercules)	discrete	numeric
V6047	Q15351B_FECULENTS\$2	15.3.5.1.b. Féculents, (céréales, racines et tubercules)	discrete	numeric
V6048	Q15351B_FECULENTS\$3	15.3.5.1.b. Féculents, (céréales, racines et tubercules)	discrete	numeric
V6049	Q15351B_FECULENTS\$4	15.3.5.1.b. Féculents, (céréales, racines et tubercules)	discrete	numeric

V6050	Q15351B_FECULENTS\$5	15.3.5.1.b. Fécules, (céréales, racines et tubercules)	discrete	numeric
V6051	Q15351B_FECULENTS\$6	15.3.5.1.b. Fécules, (céréales, racines et tubercules)	discrete	numeric
V6052	Q15351B_FECULENTS\$7	15.3.5.1.b. Fécules, (céréales, racines et tubercules)	discrete	numeric
V6053	Q15351C_PRODUIITS_LACTES\$1	15.3.5.1.c. Produits Lactés - fromage, yaourt ou lait caillé ?	discrete	numeric
V6054	Q15351C_PRODUIITS_LACTES\$2	15.3.5.1.c. Produits Lactés - fromage, yaourt ou lait caillé ?	discrete	numeric
V6055	Q15351C_PRODUIITS_LACTES\$3	15.3.5.1.c. Produits Lactés - fromage, yaourt ou lait caillé ?	discrete	numeric
V6056	Q15351C_PRODUIITS_LACTES\$4	15.3.5.1.c. Produits Lactés - fromage, yaourt ou lait caillé ?	discrete	numeric
V6057	Q15351C_PRODUIITS_LACTES\$5	15.3.5.1.c. Produits Lactés - fromage, yaourt ou lait caillé ?	discrete	numeric
V6058	Q15351C_PRODUIITS_LACTES\$6	15.3.5.1.c. Produits Lactés - fromage, yaourt ou lait caillé ?	discrete	numeric
V6059	Q15351C_PRODUIITS_LACTES\$7	15.3.5.1.c. Produits Lactés - fromage, yaourt ou lait caillé ?	discrete	numeric
V6060	Q15351D_VIANDE_VOLAILLE\$1	15.3.5.1.d. Viande, Volaille, Poisson, Foie ou Abats?	discrete	numeric
V6061	Q15351D_VIANDE_VOLAILLE\$2	15.3.5.1.d. Viande, Volaille, Poisson, Foie ou Abats?	discrete	numeric
V6062	Q15351D_VIANDE_VOLAILLE\$3	15.3.5.1.d. Viande, Volaille, Poisson, Foie ou Abats?	discrete	numeric
V6063	Q15351D_VIANDE_VOLAILLE\$4	15.3.5.1.d. Viande, Volaille, Poisson, Foie ou Abats?	discrete	numeric
V6064	Q15351D_VIANDE_VOLAILLE\$5	15.3.5.1.d. Viande, Volaille, Poisson, Foie ou Abats?	discrete	numeric
V6065	Q15351D_VIANDE_VOLAILLE\$6	15.3.5.1.d. Viande, Volaille, Poisson, Foie ou Abats?	discrete	numeric
V6066	Q15351D_VIANDE_VOLAILLE\$7	15.3.5.1.d. Viande, Volaille, Poisson, Foie ou Abats?	discrete	numeric
V6067	Q15351E_OEUFS\$1	15.3.5.1.e. Œufs ?	discrete	numeric
V6068	Q15351E_OEUFS\$2	15.3.5.1.e. Œufs ?	discrete	numeric
V6069	Q15351E_OEUFS\$3	15.3.5.1.e. Œufs ?	discrete	numeric
V6070	Q15351E_OEUFS\$4	15.3.5.1.e. Œufs ?	discrete	numeric
V6071	Q15351E_OEUFS\$5	15.3.5.1.e. Œufs ?	discrete	numeric
V6072	Q15351E_OEUFS\$6	15.3.5.1.e. Œufs ?	discrete	numeric
V6073	Q15351E_OEUFS\$7	15.3.5.1.e. Œufs ?	discrete	numeric
V6074	Q15351F_MANGUE_PAPAYE\$1	15.3.5.1.f. Mangue, Papaye, Carottes Courges, Citrouille ou Patate Douce de Chair jaune ou orange ?	discrete	numeric

V6075	Q15351F_MANGUE_PAPAYE\$2	15.3.5.1.f. Mangue, Papaye, Carottes Courges, Citrouille ou Patate Douce de Chair jaune ou orange ?	discrete	numeric
V6076	Q15351F_MANGUE_PAPAYE\$3	15.3.5.1.f. Mangue, Papaye, Carottes Courges, Citrouille ou Patate Douce de Chair jaune ou orange ?	discrete	numeric
V6077	Q15351F_MANGUE_PAPAYE\$4	15.3.5.1.f. Mangue, Papaye, Carottes Courges, Citrouille ou Patate Douce de Chair jaune ou orange ?	discrete	numeric
V6078	Q15351F_MANGUE_PAPAYE\$5	15.3.5.1.f. Mangue, Papaye, Carottes Courges, Citrouille ou Patate Douce de Chair jaune ou orange ?	discrete	numeric
V6079	Q15351F_MANGUE_PAPAYE\$6	15.3.5.1.f. Mangue, Papaye, Carottes Courges, Citrouille ou Patate Douce de Chair jaune ou orange ?	discrete	numeric
V6080	Q15351F_MANGUE_PAPAYE\$7	15.3.5.1.f. Mangue, Papaye, Carottes Courges, Citrouille ou Patate Douce de Chair jaune ou orange ?	discrete	numeric
V6081	Q15351G_TOUT_AUTRE_FRUIT\$1	15.3.5.1.g.Tout autre Fruit et L'agume?	discrete	numeric
V6082	Q15351G_TOUT_AUTRE_FRUIT\$2	15.3.5.1.g.Tout autre Fruit et L'agume?	discrete	numeric
V6083	Q15351G_TOUT_AUTRE_FRUIT\$3	15.3.5.1.g.Tout autre Fruit et L'agume?	discrete	numeric
V6084	Q15351G_TOUT_AUTRE_FRUIT\$4	15.3.5.1.g.Tout autre Fruit et L'agume?	discrete	numeric
V6085	Q15351G_TOUT_AUTRE_FRUIT\$5	15.3.5.1.g.Tout autre Fruit et L'agume?	discrete	numeric
V6086	Q15351G_TOUT_AUTRE_FRUIT\$6	15.3.5.1.g.Tout autre Fruit et L'agume?	discrete	numeric
V6087	Q15351G_TOUT_AUTRE_FRUIT\$7	15.3.5.1.g.Tout autre Fruit et L'agume?	discrete	numeric
V6088	Q15351H_ARACHIDES_NIEBE\$1	15.3.5.1.h. Arachides, Niãbã, Sãsame, Lentilles, et autres noix ou Iãgumineuses?	discrete	numeric
V6089	Q15351H_ARACHIDES_NIEBE\$2	15.3.5.1.h. Arachides, Niãbã, Sãsame, Lentilles, et autres noix ou Iãgumineuses?	discrete	numeric
V6090	Q15351H_ARACHIDES_NIEBE\$3	15.3.5.1.h. Arachides, Niãbã, Sãsame, Lentilles, et autres noix ou Iãgumineuses?	discrete	numeric
V6091	Q15351H_ARACHIDES_NIEBE\$4	15.3.5.1.h. Arachides, Niãbã, Sãsame, Lentilles, et autres noix ou Iãgumineuses?	discrete	numeric
V6092	Q15351H_ARACHIDES_NIEBE\$5	15.3.5.1.h. Arachides, Niãbã, Sãsame, Lentilles, et autres noix ou Iãgumineuses?	discrete	numeric
V6093	Q15351H_ARACHIDES_NIEBE\$6	15.3.5.1.h. Arachides, Niãbã, Sãsame, Lentilles, et autres noix ou Iãgumineuses?	discrete	numeric

V6094	Q15351H_ARACHIDES_NIEBE\$7	15.3.5.1.h. Arachides, NiÃ©bÃ©, SÃ©same, Lentilles, et autres noix ou IÃ©gumineuses?	discrete	numeric
V6095	Q15351I_LEGUMES_FEUILLE\$1	15.3.5.1.i. LÃ©gumes Ã© Feuille verte foncÃ©e	discrete	numeric
V6096	Q15351I_LEGUMES_FEUILLE\$2	15.3.5.1.i. LÃ©gumes Ã© Feuille verte foncÃ©e	discrete	numeric
V6097	Q15351I_LEGUMES_FEUILLE\$3	15.3.5.1.i. LÃ©gumes Ã© Feuille verte foncÃ©e	discrete	numeric
V6098	Q15351I_LEGUMES_FEUILLE\$4	15.3.5.1.i. LÃ©gumes Ã© Feuille verte foncÃ©e	discrete	numeric
V6099	Q15351I_LEGUMES_FEUILLE\$5	15.3.5.1.i. LÃ©gumes Ã© Feuille verte foncÃ©e	discrete	numeric
V6100	Q15351I_LEGUMES_FEUILLE\$6	15.3.5.1.i. LÃ©gumes Ã© Feuille verte foncÃ©e	discrete	numeric
V6101	Q15351I_LEGUMES_FEUILLE\$7	15.3.5.1.i. LÃ©gumes Ã© Feuille verte foncÃ©e	discrete	numeric
V6102	Q15352_NBRE_FOIS\$1	15.3.5.2. Hier, durant le jour ou la nuit, combien de fois l'enfant a-t-il/elle Ã©tÃ© nourri(e) de purÃ©es ou d'aliments so	contin	numeric
V6103	Q15352_NBRE_FOIS\$2	15.3.5.2. Hier, durant le jour ou la nuit, combien de fois l'enfant a-t-il/elle Ã©tÃ© nourri(e) de purÃ©es ou d'aliments so	contin	numeric
V6104	Q15352_NBRE_FOIS\$3	15.3.5.2. Hier, durant le jour ou la nuit, combien de fois l'enfant a-t-il/elle Ã©tÃ© nourri(e) de purÃ©es ou d'aliments so	contin	numeric
V6105	Q15352_NBRE_FOIS\$4	15.3.5.2. Hier, durant le jour ou la nuit, combien de fois l'enfant a-t-il/elle Ã©tÃ© nourri(e) de purÃ©es ou d'aliments so	contin	numeric
V6106	Q15352_NBRE_FOIS\$5	15.3.5.2. Hier, durant le jour ou la nuit, combien de fois l'enfant a-t-il/elle Ã©tÃ© nourri(e) de purÃ©es ou d'aliments so	contin	numeric
V6107	Q15352_NBRE_FOIS\$6	15.3.5.2. Hier, durant le jour ou la nuit, combien de fois l'enfant a-t-il/elle Ã©tÃ© nourri(e) de purÃ©es ou d'aliments so	contin	numeric
V6108	Q15352_NBRE_FOIS\$7	15.3.5.2. Hier, durant le jour ou la nuit, combien de fois l'enfant a-t-il/elle Ã©tÃ© nourri(e) de purÃ©es ou d'aliments so	contin	numeric
V6109	Q1536_PERIMETRE_BRACHIAL\$1	15.3.6. PÃ©rimÃ©tre Brachial (en mm)	contin	numeric
V6110	Q1536_PERIMETRE_BRACHIAL\$2	15.3.6. PÃ©rimÃ©tre Brachial (en mm)	contin	numeric
V6111	Q1536_PERIMETRE_BRACHIAL\$3	15.3.6. PÃ©rimÃ©tre Brachial (en mm)	contin	numeric
V6112	Q1536_PERIMETRE_BRACHIAL\$4	15.3.6. PÃ©rimÃ©tre Brachial (en mm)	contin	numeric
V6113	Q1536_PERIMETRE_BRACHIAL\$5	15.3.6. PÃ©rimÃ©tre Brachial (en mm)	contin	numeric

V6114	Q1536_PERIMETRE_BRACHIAL\$6	15.3.6. Périmètre Brachial (en mm)	contin	numeric
V6115	Q1536_PERIMETRE_BRACHIAL\$7	15.3.6. Périmètre Brachial (en mm)	contin	numeric
V6116	Q1537_COULEUR\$1	15.3.7 Couleur	discrete	numeric
V6117	Q1537_COULEUR\$2	15.3.7 Couleur	discrete	numeric
V6118	Q1537_COULEUR\$3	15.3.7 Couleur	discrete	numeric
V6119	Q1537_COULEUR\$4	15.3.7 Couleur	discrete	numeric
V6120	Q1537_COULEUR\$5	15.3.7 Couleur	discrete	numeric
V6121	Q1537_COULEUR\$6	15.3.7 Couleur	discrete	numeric
V6122	Q1537_COULEUR\$7	15.3.7 Couleur	discrete	numeric
V6123	Q1538_PRESENCE_OEDEMES\$1	15.3.8. Présence des œdèmes bilatéraux ?	discrete	numeric
V6124	Q1538_PRESENCE_OEDEMES\$2	15.3.8. Présence des œdèmes bilatéraux ?	discrete	numeric
V6125	Q1538_PRESENCE_OEDEMES\$3	15.3.8. Présence des œdèmes bilatéraux ?	discrete	numeric
V6126	Q1538_PRESENCE_OEDEMES\$4	15.3.8. Présence des œdèmes bilatéraux ?	discrete	numeric
V6127	Q1538_PRESENCE_OEDEMES\$5	15.3.8. Présence des œdèmes bilatéraux ?	discrete	numeric
V6128	Q1538_PRESENCE_OEDEMES\$6	15.3.8. Présence des œdèmes bilatéraux ?	discrete	numeric
V6129	Q1538_PRESENCE_OEDEMES\$7	15.3.8. Présence des œdèmes bilatéraux ?	discrete	numeric
V6130	Q1539_PROGRAM_NUTRI\$1	15.3.9. Est-ce que l'enfant est primum inscrit dans un programme de nutrition ?	discrete	numeric
V6131	Q1539_PROGRAM_NUTRI\$2	15.3.9. Est-ce que l'enfant est primum inscrit dans un programme de nutrition ?	discrete	numeric
V6132	Q1539_PROGRAM_NUTRI\$3	15.3.9. Est-ce que l'enfant est primum inscrit dans un programme de nutrition ?	discrete	numeric
V6133	Q1539_PROGRAM_NUTRI\$4	15.3.9. Est-ce que l'enfant est primum inscrit dans un programme de nutrition ?	discrete	numeric
V6134	Q1539_PROGRAM_NUTRI\$5	15.3.9. Est-ce que l'enfant est primum inscrit dans un programme de nutrition ?	discrete	numeric
V6135	Q1539_PROGRAM_NUTRI\$6	15.3.9. Est-ce que l'enfant est primum inscrit dans un programme de nutrition ?	discrete	numeric
V6136	Q1539_PROGRAM_NUTRI\$7	15.3.9. Est-ce que l'enfant est primum inscrit dans un programme de nutrition ?	discrete	numeric
V6137	Q1539_AUTRE_PROGRAM_NUTRI\$1	15.3.9. Autre programme de nutrition ?	discrete	character
V6138	Q1539_AUTRE_PROGRAM_NUTRI\$2	15.3.9. Autre programme de nutrition ?	discrete	character

V6139	Q1539_AUTRE_PROGRAM_NUTRI\$3	15.3.9. Autre programme de nutrition ?	discrete	character
V6140	Q1539_AUTRE_PROGRAM_NUTRI\$4	15.3.9. Autre programme de nutrition ?	discrete	character
V6141	Q1539_AUTRE_PROGRAM_NUTRI\$5	15.3.9. Autre programme de nutrition ?	discrete	character
V6142	Q1539_AUTRE_PROGRAM_NUTRI\$6	15.3.9. Autre programme de nutrition ?	discrete	character
V6143	Q1539_AUTRE_PROGRAM_NUTRI\$7	15.3.9. Autre programme de nutrition ?	discrete	character
V6144	Q15310_MALADE\$1	15.3.10. L'enfant a-t-il Ã©tÃ© malade au cours des deux derniÃ©res semaines ? (fiÃ©vre, toux, diarrhÃ©e)	discrete	numeric
V6145	Q15310_MALADE\$2	15.3.10. L'enfant a-t-il Ã©tÃ© malade au cours des deux derniÃ©res semaines ? (fiÃ©vre, toux, diarrhÃ©e)	discrete	numeric
V6146	Q15310_MALADE\$3	15.3.10. L'enfant a-t-il Ã©tÃ© malade au cours des deux derniÃ©res semaines ? (fiÃ©vre, toux, diarrhÃ©e)	discrete	numeric
V6147	Q15310_MALADE\$4	15.3.10. L'enfant a-t-il Ã©tÃ© malade au cours des deux derniÃ©res semaines ? (fiÃ©vre, toux, diarrhÃ©e)	discrete	numeric
V6148	Q15310_MALADE\$5	15.3.10. L'enfant a-t-il Ã©tÃ© malade au cours des deux derniÃ©res semaines ? (fiÃ©vre, toux, diarrhÃ©e)	discrete	numeric
V6149	Q15310_MALADE\$6	15.3.10. L'enfant a-t-il Ã©tÃ© malade au cours des deux derniÃ©res semaines ? (fiÃ©vre, toux, diarrhÃ©e)	discrete	numeric
V6150	Q15310_MALADE\$7	15.3.10. L'enfant a-t-il Ã©tÃ© malade au cours des deux derniÃ©res semaines ? (fiÃ©vre, toux, diarrhÃ©e)	discrete	numeric
V6151	Niveau_Stock_ToT	Niveau total stock crÃ©ale	contin	numeric
V6152	part_production_stock	Part de la propre production stock total	contin	numeric
V6153	part_achat_stock	Part de l'achat stock total	contin	numeric
V6154	part_emprunt_stock	Part de l'emprunt stock total	contin	numeric
V6155	part_entraide_stock	Part de l'entraide stock total	contin	numeric
V6156	part_aidehumanitaire_stock	Part de l'aide humanitaire stock total	contin	numeric
V6157	menage_revenu	manage revenu	discrete	numeric
V6158	Revenu_total_habituel	Revenu total habituel	contin	numeric
V6159	Revenu_total_actuel	Revenu total actuel	contin	numeric
V6160	variation_revenu	Variation des revenus par rapport Ã la periode habituelle	contin	numeric
V6161	evolution_de_revenu	Evolution des revenus	discrete	numeric

V6162	Depsense_Alimentaire		contin	numeric
V6163	Depense_non_Alimentaire		contin	numeric
V6164	Part_Depense_alimentaire	Part des dépenses alimentaires	contin	numeric
V6165	categorie_part_depense	Catégorie part des dépenses alimentaires	discrete	numeric
V6166	Cereals_TOT_jour		discrete	numeric
V6167	SCA		contin	numeric
V6168	SCA_Groups		discrete	numeric
V6169	FG_Fer	Groupe alimentaire Fer	discrete	numeric
V6170	FG_VitA	Groupe alimentaire vitamin A	contin	numeric
V6171	FG_Protein	Groupe Alimentaire Proteines	contin	numeric
V6172	FG_VitACat	FG_VitACategorie	discrete	numeric
V6173	FG_ProteinCat	FG_ProteinCategorie	discrete	numeric
V6174	FG_FerCat	FG_FerCategorie	discrete	numeric
V6175	Mnage_choc	Ménage affecté par les chocs	discrete	numeric
V6176	CSI_reduit	CSI réduit	contin	numeric
V6177	Strategie_stress	Strategie de stress	discrete	numeric
V6178	Strategie_crise	Strategie de crise	discrete	numeric
V6179	Strategie_urgence	Strategie de urgence	discrete	numeric
V6180	Strategie_utilisation	stratégie utilisée	discrete	numeric
V6181	Taille_menage	Taille du ménage	contin	numeric
V6182	Alphabetisation	Alphabetisation du CdM	discrete	numeric
V6183	Menage_pers_dependance	Ménage avec personnes dépendantes (handicap, malade)	discrete	numeric
V6184	Menage_CdM_dependance	Ménage avec CdM dépendant (handicap, malade)	discrete	numeric
V6185	Taux_dependance	Taux de dépendance	contin	numeric
V6186	Menage_FEFA	Ménage avec FEFA	discrete	numeric
V6187	Menage_orphelin	Ménage avec des orphelins	discrete	numeric
V6188	Taux_promiscuite	Taux de promiscuité	contin	numeric
V6189	Accs_eau_potable	Accès à l'eau potable	discrete	numeric
V6190	Volume_eau_potable_personne	Volume d'eau potable par personne	contin	numeric
V6191	Maison_individuelle	Le ménage vit dans une maison individuelle	discrete	numeric
V6192	Ratio_occupation	Ratio d'occupation des pièces	contin	numeric
V6193	Ratio_occupation_inf_a_3_pers	Le taux d'occupation des pièces est inférieur ou égale à 3 personnes	discrete	numeric
V6194	Toit_en_toile_seule	La toiture du logement du ménage est en tôle seule	discrete	numeric
V6195	Mur_en_banco	Le mur du logement du ménage est en banco	discrete	numeric
V6196	Sol_en_ciment	Le mur du logement du ménage est en banco	discrete	numeric

V6197	Eclairage_Torche	La torche est la principale source d'éclairage du ménage	discrete	numeric
V6198	Radio	Le ménage possède au moins une radio fonctionnelle	discrete	numeric
V6199	Televiseur	Téléviseur	discrete	numeric
V6200	Ordinateur	Ordinateur	discrete	numeric
V6201	Acces_Internet	Accès internet	discrete	numeric
V6202	Decodeur	Décodeur	discrete	numeric
V6203	Climatiseur	Climatiseur	discrete	numeric
V6204	Machine_a_laver	Machine à laver	discrete	numeric
V6205	Machine_a_coudre	Machine à coudre	discrete	numeric
V6206	Frigo	Frigo	discrete	numeric
V6207	Fourneau	Fourneau	discrete	numeric
V6208	Fut_d_eau	Fût d'eau	discrete	numeric
V6209	Telephone	Téléphone	discrete	numeric
V6210	Voiture	Voiture	discrete	numeric
V6211	Moto	Moto	discrete	numeric
V6212	Moto_taxi	Moto taxi	discrete	numeric
V6213	Velo	Vélo	discrete	numeric
V6214	Charrette	Charrette	discrete	numeric
V6215	Charrue	Charrue	discrete	numeric
V6216	Semoir	Semoir	discrete	numeric
V6217	Herse	Herse	discrete	numeric
V6218	Pulverisateur	Pulvérisateur	discrete	numeric
V6219	Bijoux	Bijoux	discrete	numeric
V6220	Pirogue	Pirogue	discrete	numeric
V6221	Filets_peche	Filets (de pêche)	discrete	numeric
V6222	Motopompe	Motopompe	discrete	numeric
V6223	Pousse_pousse	Pousse-pousse	discrete	numeric
V6224	Maison	Maison	discrete	numeric
V6225	Parcelle_terrain	Parcelle (de terrain)	discrete	numeric
V6226	Lit	Lit	discrete	numeric
V6227	Table	Table	discrete	numeric
V6228	Chaise	Chaise	discrete	numeric
V6229	Bancs	Bancs	discrete	numeric
V6230	Source_eau_amelioree	La principale source d'approvisionnement en eau de boisson du ménage est une source d'eau améliorée	discrete	numeric
V6231	Toilette_amelioree	Le ménage utilise des toilettes de type amélioré	discrete	numeric
V6232	FAC1_1	REGR factor score 1 for analysis 1	contin	numeric
V6233	FAC2_1	REGR factor score 2 for analysis 1	contin	numeric

V6234	RFAC1_1	Rank of FAC1_1	contin	numeric
V6235	RFAC2_1	Rank of FAC2_1	contin	numeric
V6236	NFAC1_1	Percentile Group of FAC1_1	discrete	numeric
V6237	NFAC2_1	Percentile Group of FAC2_1	discrete	numeric
V6238	RAN001	Rank of FAC1_1	contin	numeric
V6239	Classe_Richesse	Classe de Richesse	discrete	numeric
V6240	REGION1		discrete	numeric

BASE_NUTRITION_ENSAN_SEPT_2015

Content	
Cases	15898
Variable(s)	24
Structure	Type: Keys: ()
Version	
Producer	
Missing Data	

Variables

ID	NAME	LABEL	TYPE	FORMAT	QUESTION
V6241	CODE_GRAPPE	Code de la grappe	contin	numeric	
V6242	CODE_MENAGE	Code du ménage (dans la grappe)	discrete	numeric	
V6243	Q1531_SEXE	15.3.1.Sexe	discrete	numeric	
V6244	Q1532_AGE	15.3.2. Age	contin	numeric	
V6245	Q1533_MODE_VERIFICATION	15.3.3. Mode de vérification de l'âge	discrete	numeric	
V6246	Q1533_AUTRE_MODE_VERIFIC	15.3.3. Autre Mode de vérification de l'âge	discrete	character	
V6247	Q1534_ALAITEMENT	15.3.4. Est-ce que l'enfant est-il/elle actuellement allaité ?	discrete	numeric	
V6248	Q1535_NOMBRE_REPAS	15.3.5. Nombre de repas pris la veille par l'enfant ?	discrete	numeric	
V6249	Q15351A_BOUILLIE	15.3.5.1.a. bouillie, mouton nafama, Pain, Biscuits, Beignets autres aliments à base de céréales ?	discrete	numeric	
V6250	Q15351B_FECULENTS	15.3.5.1.b. Féculents, (céréales, racines et tubercules)	discrete	numeric	
V6251	Q15351C_PRODUICTS_LACTES	15.3.5.1.c. Produits Lactés - fromage, yaourt ou lait caillé ?	discrete	numeric	
V6252	Q15351D_VIANDE_VOLAILLE	15.3.5.1.d. Viande, Volaille, Poisson, Foie ou Abats?	discrete	numeric	
V6253	Q15351E_OEUFS	15.3.5.1.e. Œufs ?	discrete	numeric	
V6254	Q15351F_MANGUE_PAPAYE	15.3.5.1.f. Mangue, Papaye, Carottes Courges, Citrouille ou Patate Douce de Chair jaune ou orange ?	discrete	numeric	
V6255	Q15351G_TOUT_AUTRE_FRUIT	15.3.5.1.g.Tout autre Fruit et Légume?	discrete	numeric	
V6256	Q15351H_ARACHIDES_NIEBE	15.3.5.1.h. Arachides, Niébé, Sésame, Lentilles, et autres noix ou légumineuses?	discrete	numeric	
V6257	Q15351I_LEGUMES_FEUILLE	15.3.5.1.i. Légumes à Feuille verte foncée	discrete	numeric	
V6258	Q15352_NBRE_FOIS	15.3.5.2. Hier, durant le jour ou la nuit, combien de fois l'enfant a-t-il/elle été nourri(e) de purées ou d'aliments so	discrete	numeric	
V6259	Q1536_PERIMETRE_BRACHIAL	15.3.6. Périmètre Brachial (en mm)	contin	numeric	
V6260	Q1537_COULEUR	15.3.7 Couleur	discrete	numeric	
V6261	Q1538_PRESENCE_OEDEMES	15.3.8. Présence des œdèmes bilatéraux ?	discrete	numeric	

V6262	Q1539_PROGRAM_NUTRI	15.3.9. Est-ce que l'enfant est présentement inscrit dans un programme de nutrition ?	discrete	numeric
V6263	Q1539_AUTRE_PROGRAM_NUTRI	15.3.9. Autre programme de nutrition ?	discrete	character
V6264	Q15310_MALADE	15.3.10. L'enfant a-t-il été malade au cours des deux dernières semaines ? (fièvre, toux, diarrhée)	discrete	numeric

BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Content

Cases	763
Variable(s)	403
Structure	Type: Keys: ()
Version	
Producer	
Missing Data	

Variables

ID	NAME	LABEL	TYPE	FORMAT	QUESTION
V6265	NUMERO_QUEST_CODE_GRAPPE	NUMERO DU QUESTIONNAIRE (Code de la grappe)	contin	numeric	
V6266	Q11_CODE_REGION	1.1- Code de la région	discrete	numeric	
V6267	Q12_CODE_CERCLE	1.2- Code du cercle	discrete	numeric	
V6268	Q13_CODE_COMMUNE	1.3- Code la commune	discrete	numeric	
V6269	Q14_VILLAGE_QUARTIER_SITE	1.4- Nom du Village/Quartier/Site	discrete	character	
V6270	Q16_ZME	1.5- Code zone de moyens de d'existence (ZME)	discrete	numeric	
V6271	Q16_MILIEU_RESIDENCE	1.6- Code du milieu de résidence	discrete	numeric	
V6272	Q17A_JOUR_COLLECTE	1.7.a- Jour de collecte	contin	numeric	
V6273	Q17B_MOIS_DE_COLLECTE	1.7.b- Mois de collecte	discrete	numeric	
V6274	Q18_CODE_CHEF_EQUIPE	1.8- Code du chef d'équipe	contin	numeric	
V6275	Q21_COMBIEN_PERSONNES_RETOURNEES	2.1 Combien de personnes RETOURNEES vivent dans ce village/quartier?	contin	numeric	
V6276	Q22_COMBIEN_PERSONNES_DEPLACEES	2.2 Combien de personnes DÉPLACÉES vivent dans ce village/quartier?	contin	numeric	
V6277	Q23_COMBIEN_PERSONNES_RESIDENTES	2.3 Combien de personnes RESIDENTES vivent dans ce village/quartier?	contin	numeric	
V6278	Q24_DEPART_MIGRATION_SAISON	2.4 Le départ de la migration saisonnière (exode) a-t-il débuté dans votre localité ?	discrete	numeric	
V6279	Q25_PERIODE_HABITUELLE_DEPART	2.5 Quelle est la période habituelle de départ à la migration	discrete	numeric	
V6280	Q251_PRCOCE	2.5.1 Précoce	discrete	numeric	
V6281	Q252_IMPORTANT	2.5.2 Important	discrete	numeric	
V6282	Q253_TARDIF	2.5.3 Tardif	discrete	numeric	
V6283	Q254_NORMAL	2.5.4 Normal	discrete	numeric	
V6284	Q255_TRES_IMPORTANT	2.5.5 Très important	discrete	numeric	

V6285	Q261_CATEGORIES	Q2.6 1 Si la réponse Q2.4 est oui, De quelles catégories s'agit-il	discrete	numeric
V6286	Q262_CATEGORIES	Q2.6 2 Si la réponse Q2.4 est oui, De quelles catégories s'agit-il	discrete	numeric
V6287	Q271_ALLEES_PRINCIPALEMENT	Q2.7 1 OÙ sont-elles allées principalement?	discrete	numeric
V6288	Q272_ALLEES_PRINCIPALEMENT	2.7 2 OÙ sont-elles allées principalement?	discrete	numeric
V6289	Q28_RAISON_DEPART	Q 2.8 Et quelles sont les raisons de leur départ ?	discrete	numeric
V6290	Q31_PPRECIATION_FAITES	3.1 Quelle appréciation faites-vous de l'évolution de la campagne agricole en cours ?	discrete	numeric
V6291	Q321_MAUVAISE_INSTALLATION_PUIES	3.21 : Mauvaise installation des pluies,	discrete	numeric
V6292	Q322_BONNE_INSTALLATION_PLUIES	3.22 : Bonne installation des pluies	discrete	numeric
V6293	Q323_MAUVAISE_REPARTITION_PLUIES	3.23 : Mauvaise répartition des pluies	discrete	numeric
V6294	Q324_BONNE_REPARTITION_PLUIES	3.24 : Bonne répartition des pluies	discrete	numeric
V6295	Q325_DEGATS_DEPREDATEURS	3.25 : Dégâts des prédateurs	discrete	numeric
V6296	Q326_MOINS_DEPREDATEURS	3.26 : Moins de prédateurs	discrete	numeric
V6297	Q327_MANQUE_MOYENS_FINANCIERS	3.27 : Manque de moyens financiers	discrete	numeric
V6298	Q328_MANQUE_MAIN_OUVRE_AGRICOLE	3.28 : Manque de main d'œuvre agricole	discrete	numeric
V6299	Q329_APPORT_INTRANTS	3.29= Apport d'intrants	discrete	numeric
V6300	Q3210_MANQUE_INTRANTS	3.210= Manque d'intrants	discrete	numeric
V6301	Q33_APPRECIATION_PATURAGES	3.3 Quelle appréciation faites-vous de l'état actuel des pâturages ?	discrete	numeric
V6302	Q34_APPRECIATION_ABREUVEMENT	3.4 Quelle appréciation faites-vous de l'état actuel des conditions d'abreuvement ?	discrete	numeric
V6303	Q35_APPRECIATION_PROD_LAITIERE	3.5 Quelle appréciation faites-vous de la production laitière ?	discrete	numeric
V6304	Q36_APPRECIATION_PROD_CUEILLETTE	3.6 Quelle appréciation faites-vous de la production des graminées de cueillette en cours (cram-cram, fonio sauvage, etc	discrete	numeric
V6305	Q37_APPRECIATION_MORTALITE_CHEPT	3.7 Quelle appréciation faites-vous de la mortalité du cheptel au cours des 6 derniers mois ?	discrete	numeric
V6306	Q381_RAISONS	38 1 Pour quelles raisons ? (justifiez votre réponse si Q3.7=1)	discrete	numeric
V6307	Q382_RAISONT	38 2 Pour quelles raisons ? (justifiez votre réponse si Q3.7=1)	discrete	numeric
V6308	Q38_AUTRE_RAISONS	38 Autres raisons ?	discrete	character
V6309	TYPE_RESSOURCE\$1	TYPE RESSOURCES	discrete	numeric
V6310	TYPE_RESSOURCE\$2	TYPE RESSOURCES	discrete	numeric

V6311	TYPE_RESSOURCE\$3	TYPE RESSOURCES	discrete	numeric
V6312	Q315I_RESSOURCES_AGROPAST\$1	3.15i) Votre communauté dispose-t-elle actuellement des ressources agropastorales suffisantes pour satisfaire la demande	discrete	numeric
V6313	Q315I_RESSOURCES_AGROPAST\$2	3.15i) Votre communauté dispose-t-elle actuellement des ressources agropastorales suffisantes pour satisfaire la demande	discrete	numeric
V6314	Q315I_RESSOURCES_AGROPAST\$3	3.15i) Votre communauté dispose-t-elle actuellement des ressources agropastorales suffisantes pour satisfaire la demande	discrete	numeric
V6315	Q15II_PRESSION_INHABITUELLE\$1	3.15ii) Pensez-vous qu'il y aura cette année une pression inhabituelle sur les ressources agropastorales de votre commun	discrete	numeric
V6316	Q15II_PRESSION_INHABITUELLE\$2	3.15ii) Pensez-vous qu'il y aura cette année une pression inhabituelle sur les ressources agropastorales de votre commun	discrete	numeric
V6317	Q15II_PRESSION_INHABITUELLE\$3	3.15ii) Pensez-vous qu'il y aura cette année une pression inhabituelle sur les ressources agropastorales de votre commun	discrete	numeric
V6318	Q15III_GESTION_PRESSION_INHAB\$1	3.15iii) Si OUI (À Q.3.15.ii), comment la communauté compte-t-elle gérer cette pression inhabituelle sur les ressources	discrete	character
V6319	Q15III_GESTION_PRESSION_INHAB\$2	3.15iii) Si OUI (À Q.3.15.ii), comment la communauté compte-t-elle gérer cette pression inhabituelle sur les ressources	discrete	character
V6320	Q15III_GESTION_PRESSION_INHAB\$3	3.15iii) Si OUI (À Q.3.15.ii), comment la communauté compte-t-elle gérer cette pression inhabituelle sur les ressources	discrete	character
V6321	Q316_PRESPECTIVES_PROD_HALIEUTIQ	Q3.16 Comment appréciez-vous les perspectives de production halieutique cette année ?	discrete	numeric
V6322	Q317_RAISON_1	Q3.17 Si Q3.16=3 ou 4 ; quelles sont les deux principales raisons ?	discrete	numeric
V6323	Q317_RAISON_2	Q3.17 Si Q3.16=3 ou 4 ; quelles sont les deux principales raisons ?	discrete	numeric
V6324	Q317_AUTRE_RAISON	Q3.17 Si Q3.16=3 ou 4 ; Autres raisons ?	discrete	character
V6325	Q318_STRATEGIE_1	Q3.18 Si Q3.16=3 ou 4, Quelles sont les deux principales stratégies que vous allez adopter (ou suggérez) pour faire face	discrete	numeric
V6326	Q318_STRATEGIE_2	Q3.18 Si Q3.16=3 ou 4, Quelles sont les deux principales stratégies que vous allez adopter (ou suggérez) pour faire face	discrete	numeric

V6327	Q318_AUTRE_STRATEGIE	Q3.18 Si Q3.16=3 ou 4, Autre stratÃ©gies que vous allez adopter	discrete	character
V6328	PRODUITS\$1	Produits	discrete	numeric
V6329	PRODUITS\$2	Produits	discrete	numeric
V6330	PRODUITS\$3	Produits	discrete	numeric
V6331	PRODUITS\$4	Produits	discrete	numeric
V6332	PRODUITS\$5	Produits	discrete	numeric
V6333	PRODUITS\$6	Produits	discrete	numeric
V6334	PRODUITS\$7	Produits	discrete	numeric
V6335	PRODUITS\$8	Produits	discrete	numeric
V6336	PRODUITS\$9	Produits	discrete	numeric
V6337	MARCHE_APPROVISIONNEMENT\$1	MarchÃ© d'approvisionnement	discrete	character
V6338	MARCHE_APPROVISIONNEMENT\$2	MarchÃ© d'approvisionnement	discrete	character
V6339	MARCHE_APPROVISIONNEMENT\$3	MarchÃ© d'approvisionnement	discrete	character
V6340	MARCHE_APPROVISIONNEMENT\$4	MarchÃ© d'approvisionnement	discrete	character
V6341	MARCHE_APPROVISIONNEMENT\$5	MarchÃ© d'approvisionnement	discrete	character
V6342	MARCHE_APPROVISIONNEMENT\$6	MarchÃ© d'approvisionnement	discrete	character
V6343	MARCHE_APPROVISIONNEMENT\$7	MarchÃ© d'approvisionnement	discrete	character
V6344	MARCHE_APPROVISIONNEMENT\$8	MarchÃ© d'approvisionnement	discrete	character
V6345	MARCHE_APPROVISIONNEMENT\$9	MarchÃ© d'approvisionnement	discrete	character
V6346	Q4_PRIX_VENTE_SEMAINE\$1	Prix Ã la vente au dÃ©tail Cette semaine	contin	numeric
V6347	Q4_PRIX_VENTE_SEMAINE\$2	Prix Ã la vente au dÃ©tail Cette semaine	contin	numeric
V6348	Q4_PRIX_VENTE_SEMAINE\$3	Prix Ã la vente au dÃ©tail Cette semaine	contin	numeric
V6349	Q4_PRIX_VENTE_SEMAINE\$4	Prix Ã la vente au dÃ©tail Cette semaine	contin	numeric
V6350	Q4_PRIX_VENTE_SEMAINE\$5	Prix Ã la vente au dÃ©tail Cette semaine	contin	numeric
V6351	Q4_PRIX_VENTE_SEMAINE\$6	Prix Ã la vente au dÃ©tail Cette semaine	contin	numeric
V6352	Q4_PRIX_VENTE_SEMAINE\$7	Prix Ã la vente au dÃ©tail Cette semaine	contin	numeric
V6353	Q4_PRIX_VENTE_SEMAINE\$8	Prix Ã la vente au dÃ©tail Cette semaine	contin	numeric
V6354	Q4_PRIX_VENTE_SEMAINE\$9	Prix Ã la vente au dÃ©tail Cette semaine	contin	numeric
V6355	Q4_PRIX_VENTE_ANNEE_DERNIERE\$1	Prix Ã la vente au dÃ©tail L'annÃ©e derniÃ¨re Ã la mÃªme pÃ©riode	contin	numeric
V6356	Q4_PRIX_VENTE_ANNEE_DERNIERE\$2	Prix Ã la vente au dÃ©tail L'annÃ©e derniÃ¨re Ã la mÃªme pÃ©riode	contin	numeric
V6357	Q4_PRIX_VENTE_ANNEE_DERNIERE\$3	Prix Ã la vente au dÃ©tail L'annÃ©e derniÃ¨re Ã la mÃªme pÃ©riode	contin	numeric

V6358	Q4_PRIX_VENTE_ANNEE_DERNIERE\$4	Prix à la vente au détail L'année dernière à la même période	contin	numeric
V6359	Q4_PRIX_VENTE_ANNEE_DERNIERE\$5	Prix à la vente au détail L'année dernière à la même période	contin	numeric
V6360	Q4_PRIX_VENTE_ANNEE_DERNIERE\$6	Prix à la vente au détail L'année dernière à la même période	contin	numeric
V6361	Q4_PRIX_VENTE_ANNEE_DERNIERE\$7	Prix à la vente au détail L'année dernière à la même période	contin	numeric
V6362	Q4_PRIX_VENTE_ANNEE_DERNIERE\$8	Prix à la vente au détail L'année dernière à la même période	contin	numeric
V6363	Q4_PRIX_VENTE_ANNEE_DERNIERE\$9	Prix à la vente au détail L'année dernière à la même période	contin	numeric
V6364	Q4_ETAT_APPROVISIONNEMENT\$1	Etat d'approvisionnement des marchés	discrete	numeric
V6365	Q4_ETAT_APPROVISIONNEMENT\$2	Etat d'approvisionnement des marchés	discrete	numeric
V6366	Q4_ETAT_APPROVISIONNEMENT\$3	Etat d'approvisionnement des marchés	discrete	numeric
V6367	Q4_ETAT_APPROVISIONNEMENT\$4	Etat d'approvisionnement des marchés	discrete	numeric
V6368	Q4_ETAT_APPROVISIONNEMENT\$5	Etat d'approvisionnement des marchés	discrete	numeric
V6369	Q4_ETAT_APPROVISIONNEMENT\$6	Etat d'approvisionnement des marchés	discrete	numeric
V6370	Q4_ETAT_APPROVISIONNEMENT\$7	Etat d'approvisionnement des marchés	discrete	numeric
V6371	Q4_ETAT_APPROVISIONNEMENT\$8	Etat d'approvisionnement des marchés	discrete	numeric
V6372	Q4_ETAT_APPROVISIONNEMENT\$9	Etat d'approvisionnement des marchés	discrete	numeric
V6373	Q4_OBSERVATIONS\$1	Observations	discrete	character
V6374	Q4_OBSERVATIONS\$2	Observations	discrete	character
V6375	Q4_OBSERVATIONS\$3	Observations	discrete	character
V6376	Q4_OBSERVATIONS\$4	Observations	discrete	character
V6377	Q4_OBSERVATIONS\$5	Observations	discrete	character
V6378	Q4_OBSERVATIONS\$6	Observations	discrete	character
V6379	Q4_OBSERVATIONS\$7	Observations	discrete	character
V6380	Q4_OBSERVATIONS\$8	Observations	discrete	character
V6381	Q4_OBSERVATIONS\$9	Observations	discrete	character
V6382	Q511_H_PREMIER_MARCHE	Q5.1.1 Durée du trajet pour se rendre à ce marché? PREMIER MARCHE PRINCIPAL	contin	numeric
V6383	Q511_MM_PREMIER_MARCHE	Q5.1.1 Durée du trajet pour se rendre à ce marché? PREMIER MARCHE PRINCIPAL	contin	numeric

V6384	Q512_H_DEUXIEME_MARCHE	Q5.1.2 Durée du trajet pour se rendre à ce marché? DEUXIEME MARCHE PRINCIPAL	contin	numeric
V6385	Q512_MM_DEUXIEME_MARCHE	Q5.1.2 Durée du trajet pour se rendre à ce marché? DEUXIEME MARCHE PRINCIPAL	contin	numeric
V6386	Q52A_PERIODE_PREMIER_MARCHE	Q5.2.1a A quelle période de l'année l'accès physique au marché est bloqué ?	discrete	numeric
V6387	Q52B_PERIODE_PREMIER_MARCHE	Q5.2.1b A quelle période de l'année l'accès physique au marché est bloqué ?	discrete	numeric
V6388	Q52A_PERIODE_DEUXIEME_MARCHE	Q5.2.2a A quelle période de l'année l'accès physique au marché est bloqué ?	discrete	numeric
V6389	Q52B_PERIODE_DEUXIEME_MARCHE	Q5.2.2b A quelle période de l'année l'accès physique au marché est bloqué ?	discrete	numeric
V6390	Q531_ACCES_PREMIER_MARCHE	Q5.3.1 Pourquoi l'accès physique aux marchés est bloqué ? PREMIER MARCHE PRINCIPAL	discrete	numeric
V6391	Q531_AUTRE_PREMIER_MARCHE	Q5.3.1 Autre premier marché	discrete	character
V6392	Q532_ACCES_DEUXIEME_MARCHE	Q5.3.2 Pourquoi l'accès physique aux marchés est bloqué ? DEUXIEME MARCHE PRINCIPAL	discrete	numeric
V6393	Q532_AUTRE_PREMIER_MARCHE	Q5.3.2 Autre deuxième marché	discrete	character
V6394	Q61A_PERSPECTIVES_SITUAT_ALIMENT	Q6.1a Quelles sont les perspectives d'évolution de la situation alimentaire pour votre communauté ?	discrete	numeric
V6395	Q61B_PERSPECTIVES_SITUAT_ALIMENT	Q6.1b Quelles sont les perspectives d'évolution de la situation alimentaire pour votre communauté ?	discrete	numeric
V6396	Q6_2A_REPONSE	Q6.2a Justifiez votre réponse (en indiquant les raisons ou facteurs contributifs)	discrete	character
V6397	Q6_2B_REPONSE	Q6.2b Justifiez votre réponse (en indiquant les raisons ou facteurs contributifs)	discrete	character
V6398	Q63A_SITUATION_HABITUELLE	Q6.3a Comparez à une année normale ou à la situation habituelle, cette situation alimentaire sera-t-elle [€] ?	discrete	numeric
V6399	Q63B_SITUATION_HABITUELLE	Q6.3b Comparez à une année normale ou à la situation habituelle, cette situation alimentaire sera-t-elle [€] ?	discrete	numeric
V6400	Q641_STRATEGIES_1	Q6.4 1 Quelles sont les deux principales stratégies que vous allez adopter (ou suggérez) pour faire face à une situation	discrete	numeric
V6401	Q641_AUTRE_STRATEGIE	Q6.4 1 Autre stratégie que vous allez adopter	discrete	character

V6402	Q642_STRATEGIES_2	Q6.4 2 Quelles sont les deux principales stratégies que vous allez adopter (ou suggérez) pour faire face à une situation	discrete	numeric
V6403	Q642_AUTRE_STRATEGIE	Q6.4 2 Autre stratégie que vous allez adopter	discrete	character
V6404	Q71_12_DERNIERS_MOIS_CHOC	Q7.1 Pendant les 12 derniers mois, le village/quartier a-t-il subi un choc ?	discrete	numeric
V6405	TYPE_DE_CHOC\$1	Type de choc	discrete	numeric
V6406	TYPE_DE_CHOC\$2	Type de choc	discrete	numeric
V6407	TYPE_DE_CHOC\$3	Type de choc	discrete	numeric
V6408	QUEL_EST_CE_CHOC\$1	Quel est ce choc ?	discrete	numeric
V6409	QUEL_EST_CE_CHOC\$2	Quel est ce choc ?	discrete	numeric
V6410	QUEL_EST_CE_CHOC\$3	Quel est ce choc ?	discrete	numeric
V6411	AUTRE_CHOC\$1	Autre choc	discrete	character
V6412	AUTRE_CHOC\$2	Autre choc	discrete	character
V6413	AUTRE_CHOC\$3	Autre choc	discrete	character
V6414	QUELLE_A_T_LA_FRQUENCE_DE_CES	Quelle a été la fréquence de ce choc durant les 10 dernières années	discrete	numeric
V6415	V151	Quelle a été la fréquence de ce choc durant les 10 dernières années	discrete	numeric
V6416	V152	Quelle a été la fréquence de ce choc durant les 10 dernières années	discrete	numeric
V6417	DEBUT_CE_CHOC\$1	Début ce choc	discrete	numeric
V6418	DEBUT_CE_CHOC\$2	Début ce choc	discrete	numeric
V6419	DEBUT_CE_CHOC\$3	Début ce choc	discrete	numeric
V6420	FIN_CE_CHOC\$1	Fin ce choc	discrete	numeric
V6421	FIN_CE_CHOC\$2	Fin ce choc	discrete	numeric
V6422	FIN_CE_CHOC\$3	Fin ce choc	discrete	numeric
V6423	Q8_NUMERO_ORDRE\$01	8.- N° d'ordre	discrete	numeric
V6424	Q8_NUMERO_ORDRE\$02	8.- N° d'ordre	discrete	numeric
V6425	Q8_NUMERO_ORDRE\$03	8.- N° d'ordre	discrete	numeric
V6426	Q8_NUMERO_ORDRE\$04	8.- N° d'ordre	discrete	numeric
V6427	Q8_NUMERO_ORDRE\$05	8.- N° d'ordre	discrete	numeric
V6428	Q8_NUMERO_ORDRE\$06	8.- N° d'ordre	discrete	numeric
V6429	Q8_NUMERO_ORDRE\$07	8.- N° d'ordre	discrete	numeric
V6430	Q8_NUMERO_ORDRE\$08	8.- N° d'ordre	discrete	numeric
V6431	Q8_NUMERO_ORDRE\$09	8.- N° d'ordre	discrete	numeric
V6432	Q8_NUMERO_ORDRE\$10	8.- N° d'ordre	discrete	numeric
V6433	Q8_NUMERO_ORDRE\$11	8.- N° d'ordre	discrete	numeric
V6434	Q8_NUMERO_ORDRE\$12	8.- N° d'ordre	discrete	numeric

V6435	Q8_NUMERO_ORDRE\$13	8.- NÂ° d'ordre	discrete	numeric
V6436	Q8_NUMERO_ORDRE\$14	8.- NÂ° d'ordre	discrete	numeric
V6437	Q8_NUMERO_ORDRE\$15	8.- NÂ° d'ordre	discrete	numeric
V6438	Q8_NUMERO_ORDRE\$16	8.- NÂ° d'ordre	discrete	numeric
V6439	Q8_NUMERO_ORDRE\$17	8.- NÂ° d'ordre	discrete	numeric
V6440	Q8_NUMERO_ORDRE\$18	8.- NÂ° d'ordre	discrete	numeric
V6441	Q8_NUMERO_ORDRE\$19	8.- NÂ° d'ordre	discrete	numeric
V6442	Q8_NUMERO_ORDRE\$20	8.- NÂ° d'ordre	discrete	numeric
V6443	Q8_NUMERO_ORDRE\$21	8.- NÂ° d'ordre	discrete	numeric
V6444	Q8_NUMERO_ORDRE\$22	8.- NÂ° d'ordre	discrete	numeric
V6445	Q8_NUMERO_ORDRE\$23	8.- NÂ° d'ordre	discrete	numeric
V6446	Q8_NUMERO_ORDRE\$24	8.- NÂ° d'ordre	discrete	numeric
V6447	Q8_NUMERO_ORDRE\$25	8.- NÂ° d'ordre	discrete	numeric
V6448	Q8_DESCRIPTION_AVOIRS\$01	8- Description de l'avoir	discrete	character
V6449	Q8_DESCRIPTION_AVOIRS\$02	8- Description de l'avoir	discrete	character
V6450	Q8_DESCRIPTION_AVOIRS\$03	8- Description de l'avoir	discrete	character
V6451	Q8_DESCRIPTION_AVOIRS\$04	8- Description de l'avoir	discrete	character
V6452	Q8_DESCRIPTION_AVOIRS\$05	8- Description de l'avoir	discrete	character
V6453	Q8_DESCRIPTION_AVOIRS\$06	8- Description de l'avoir	discrete	character
V6454	Q8_DESCRIPTION_AVOIRS\$07	8- Description de l'avoir	discrete	character
V6455	Q8_DESCRIPTION_AVOIRS\$08	8- Description de l'avoir	discrete	character
V6456	Q8_DESCRIPTION_AVOIRS\$09	8- Description de l'avoir	discrete	character
V6457	Q8_DESCRIPTION_AVOIRS\$10	8- Description de l'avoir	discrete	character
V6458	Q8_DESCRIPTION_AVOIRS\$11	8- Description de l'avoir	discrete	character
V6459	Q8_DESCRIPTION_AVOIRS\$12	8- Description de l'avoir	discrete	character
V6460	Q8_DESCRIPTION_AVOIRS\$13	8- Description de l'avoir	discrete	character
V6461	Q8_DESCRIPTION_AVOIRS\$14	8- Description de l'avoir	discrete	character
V6462	Q8_DESCRIPTION_AVOIRS\$15	8- Description de l'avoir	discrete	character
V6463	Q8_DESCRIPTION_AVOIRS\$16	8- Description de l'avoir	discrete	character
V6464	Q8_DESCRIPTION_AVOIRS\$17	8- Description de l'avoir	discrete	character
V6465	Q8_DESCRIPTION_AVOIRS\$18	8- Description de l'avoir	discrete	character
V6466	Q8_DESCRIPTION_AVOIRS\$19	8- Description de l'avoir	discrete	character
V6467	Q8_DESCRIPTION_AVOIRS\$20	8- Description de l'avoir	discrete	character
V6468	Q8_DESCRIPTION_AVOIRS\$21	8- Description de l'avoir	discrete	character
V6469	Q8_DESCRIPTION_AVOIRS\$22	8- Description de l'avoir	discrete	character
V6470	Q8_DESCRIPTION_AVOIRS\$23	8- Description de l'avoir	discrete	character
V6471	Q8_DESCRIPTION_AVOIRS\$24	8- Description de l'avoir	discrete	character
V6472	Q8_DESCRIPTION_AVOIRS\$25	8- Description de l'avoir	discrete	character
V6473	Q81_POSESSION_AVOIR\$01	8.1 - La communauté dispose-telle de cet avoir ?	discrete	numeric

V6474	Q81_POSESSION_AVOIR\$02	8.1 - La communauté dispose-telle de cet avoir ?	discrete	numeric
V6475	Q81_POSESSION_AVOIR\$03	8.1 - La communauté dispose-telle de cet avoir ?	discrete	numeric
V6476	Q81_POSESSION_AVOIR\$04	8.1 - La communauté dispose-telle de cet avoir ?	discrete	numeric
V6477	Q81_POSESSION_AVOIR\$05	8.1 - La communauté dispose-telle de cet avoir ?	discrete	numeric
V6478	Q81_POSESSION_AVOIR\$06	8.1 - La communauté dispose-telle de cet avoir ?	discrete	numeric
V6479	Q81_POSESSION_AVOIR\$07	8.1 - La communauté dispose-telle de cet avoir ?	discrete	numeric
V6480	Q81_POSESSION_AVOIR\$08	8.1 - La communauté dispose-telle de cet avoir ?	discrete	numeric
V6481	Q81_POSESSION_AVOIR\$09	8.1 - La communauté dispose-telle de cet avoir ?	discrete	numeric
V6482	Q81_POSESSION_AVOIR\$10	8.1 - La communauté dispose-telle de cet avoir ?	discrete	numeric
V6483	Q81_POSESSION_AVOIR\$11	8.1 - La communauté dispose-telle de cet avoir ?	discrete	numeric
V6484	Q81_POSESSION_AVOIR\$12	8.1 - La communauté dispose-telle de cet avoir ?	discrete	numeric
V6485	Q81_POSESSION_AVOIR\$13	8.1 - La communauté dispose-telle de cet avoir ?	discrete	numeric
V6486	Q81_POSESSION_AVOIR\$14	8.1 - La communauté dispose-telle de cet avoir ?	discrete	numeric
V6487	Q81_POSESSION_AVOIR\$15	8.1 - La communauté dispose-telle de cet avoir ?	discrete	numeric
V6488	Q81_POSESSION_AVOIR\$16	8.1 - La communauté dispose-telle de cet avoir ?	discrete	numeric
V6489	Q81_POSESSION_AVOIR\$17	8.1 - La communauté dispose-telle de cet avoir ?	discrete	numeric
V6490	Q81_POSESSION_AVOIR\$18	8.1 - La communauté dispose-telle de cet avoir ?	discrete	numeric
V6491	Q81_POSESSION_AVOIR\$19	8.1 - La communauté dispose-telle de cet avoir ?	discrete	numeric
V6492	Q81_POSESSION_AVOIR\$20	8.1 - La communauté dispose-telle de cet avoir ?	discrete	numeric
V6493	Q81_POSESSION_AVOIR\$21	8.1 - La communauté dispose-telle de cet avoir ?	discrete	numeric
V6494	Q81_POSESSION_AVOIR\$22	8.1 - La communauté dispose-telle de cet avoir ?	discrete	numeric
V6495	Q81_POSESSION_AVOIR\$23	8.1 - La communauté dispose-telle de cet avoir ?	discrete	numeric
V6496	Q81_POSESSION_AVOIR\$24	8.1 - La communauté dispose-telle de cet avoir ?	discrete	numeric
V6497	Q81_POSESSION_AVOIR\$25	8.1 - La communauté dispose-telle de cet avoir ?	discrete	numeric
V6498	Q82_FONCTIONNALITE_AVOIR\$01	8.2- Cet avoir fonctionne t-il ? ** (poser la question seulement si l'œ™ avoir existe)	discrete	numeric

V6499	Q82_FONCTIONNALITE_AVOIR\$02	8.2- Cet avoir fonctionne t-il ? ** (poser la question seulement si l'œuf avoir existe)	discrete	numeric
V6500	Q82_FONCTIONNALITE_AVOIR\$03	8.2- Cet avoir fonctionne t-il ? ** (poser la question seulement si l'œuf avoir existe)	discrete	numeric
V6501	Q82_FONCTIONNALITE_AVOIR\$04	8.2- Cet avoir fonctionne t-il ? ** (poser la question seulement si l'œuf avoir existe)	discrete	numeric
V6502	Q82_FONCTIONNALITE_AVOIR\$05	8.2- Cet avoir fonctionne t-il ? ** (poser la question seulement si l'œuf avoir existe)	discrete	numeric
V6503	Q82_FONCTIONNALITE_AVOIR\$06	8.2- Cet avoir fonctionne t-il ? ** (poser la question seulement si l'œuf avoir existe)	discrete	numeric
V6504	Q82_FONCTIONNALITE_AVOIR\$07	8.2- Cet avoir fonctionne t-il ? ** (poser la question seulement si l'œuf avoir existe)	discrete	numeric
V6505	Q82_FONCTIONNALITE_AVOIR\$08	8.2- Cet avoir fonctionne t-il ? ** (poser la question seulement si l'œuf avoir existe)	discrete	numeric
V6506	Q82_FONCTIONNALITE_AVOIR\$09	8.2- Cet avoir fonctionne t-il ? ** (poser la question seulement si l'œuf avoir existe)	discrete	numeric
V6507	Q82_FONCTIONNALITE_AVOIR\$10	8.2- Cet avoir fonctionne t-il ? ** (poser la question seulement si l'œuf avoir existe)	discrete	numeric
V6508	Q82_FONCTIONNALITE_AVOIR\$11	8.2- Cet avoir fonctionne t-il ? ** (poser la question seulement si l'œuf avoir existe)	discrete	numeric
V6509	Q82_FONCTIONNALITE_AVOIR\$12	8.2- Cet avoir fonctionne t-il ? ** (poser la question seulement si l'œuf avoir existe)	discrete	numeric
V6510	Q82_FONCTIONNALITE_AVOIR\$13	8.2- Cet avoir fonctionne t-il ? ** (poser la question seulement si l'œuf avoir existe)	discrete	numeric
V6511	Q82_FONCTIONNALITE_AVOIR\$14	8.2- Cet avoir fonctionne t-il ? ** (poser la question seulement si l'œuf avoir existe)	discrete	numeric
V6512	Q82_FONCTIONNALITE_AVOIR\$15	8.2- Cet avoir fonctionne t-il ? ** (poser la question seulement si l'œuf avoir existe)	discrete	numeric
V6513	Q82_FONCTIONNALITE_AVOIR\$16	8.2- Cet avoir fonctionne t-il ? ** (poser la question seulement si l'œuf avoir existe)	discrete	numeric
V6514	Q82_FONCTIONNALITE_AVOIR\$17	8.2- Cet avoir fonctionne t-il ? ** (poser la question seulement si l'œuf avoir existe)	discrete	numeric
V6515	Q82_FONCTIONNALITE_AVOIR\$18	8.2- Cet avoir fonctionne t-il ? ** (poser la question seulement si l'œuf avoir existe)	discrete	numeric
V6516	Q82_FONCTIONNALITE_AVOIR\$19	8.2- Cet avoir fonctionne t-il ? ** (poser la question seulement si l'œuf avoir existe)	discrete	numeric

V6517	Q82_FONCTIONNALITE_AVOIR\$20	8.2- Cet avoir fonctionne t-il ? ** (poser la question seulement si l'œuf avoir existe)	discrete	numeric
V6518	Q82_FONCTIONNALITE_AVOIR\$21	8.2- Cet avoir fonctionne t-il ? ** (poser la question seulement si l'œuf avoir existe)	discrete	numeric
V6519	Q82_FONCTIONNALITE_AVOIR\$22	8.2- Cet avoir fonctionne t-il ? ** (poser la question seulement si l'œuf avoir existe)	discrete	numeric
V6520	Q82_FONCTIONNALITE_AVOIR\$23	8.2- Cet avoir fonctionne t-il ? ** (poser la question seulement si l'œuf avoir existe)	discrete	numeric
V6521	Q82_FONCTIONNALITE_AVOIR\$24	8.2- Cet avoir fonctionne t-il ? ** (poser la question seulement si l'œuf avoir existe)	discrete	numeric
V6522	Q82_FONCTIONNALITE_AVOIR\$25	8.2- Cet avoir fonctionne t-il ? ** (poser la question seulement si l'œuf avoir existe)	discrete	numeric
V6523	Q83_NOMBRE_AVOIRS\$01	8.3- Quel est le nombre de cet avoir dans la communauté ?	contin	numeric
V6524	Q83_NOMBRE_AVOIRS\$02	8.3- Quel est le nombre de cet avoir dans la communauté ?	contin	numeric
V6525	Q83_NOMBRE_AVOIRS\$03	8.3- Quel est le nombre de cet avoir dans la communauté ?	contin	numeric
V6526	Q83_NOMBRE_AVOIRS\$04	8.3- Quel est le nombre de cet avoir dans la communauté ?	contin	numeric
V6527	Q83_NOMBRE_AVOIRS\$05	8.3- Quel est le nombre de cet avoir dans la communauté ?	contin	numeric
V6528	Q83_NOMBRE_AVOIRS\$06	8.3- Quel est le nombre de cet avoir dans la communauté ?	contin	numeric
V6529	Q83_NOMBRE_AVOIRS\$07	8.3- Quel est le nombre de cet avoir dans la communauté ?	contin	numeric
V6530	Q83_NOMBRE_AVOIRS\$08	8.3- Quel est le nombre de cet avoir dans la communauté ?	contin	numeric
V6531	Q83_NOMBRE_AVOIRS\$09	8.3- Quel est le nombre de cet avoir dans la communauté ?	contin	numeric
V6532	Q83_NOMBRE_AVOIRS\$10	8.3- Quel est le nombre de cet avoir dans la communauté ?	contin	numeric
V6533	Q83_NOMBRE_AVOIRS\$11	8.3- Quel est le nombre de cet avoir dans la communauté ?	contin	numeric
V6534	Q83_NOMBRE_AVOIRS\$12	8.3- Quel est le nombre de cet avoir dans la communauté ?	contin	numeric
V6535	Q83_NOMBRE_AVOIRS\$13	8.3- Quel est le nombre de cet avoir dans la communauté ?	discrete	numeric
V6536	Q83_NOMBRE_AVOIRS\$14	8.3- Quel est le nombre de cet avoir dans la communauté ?	contin	numeric
V6537	Q83_NOMBRE_AVOIRS\$15	8.3- Quel est le nombre de cet avoir dans la communauté ?	discrete	numeric
V6538	Q83_NOMBRE_AVOIRS\$16	8.3- Quel est le nombre de cet avoir dans la communauté ?	contin	numeric
V6539	Q83_NOMBRE_AVOIRS\$17	8.3- Quel est le nombre de cet avoir dans la communauté ?	contin	numeric

V6540	Q83_NOMBRE_AVOIRS\$18	8.3- Quel est le nombre de cet avoir dans la communauté ?	contin	numeric
V6541	Q83_NOMBRE_AVOIRS\$19	8.3- Quel est le nombre de cet avoir dans la communauté ?	discrete	numeric
V6542	Q83_NOMBRE_AVOIRS\$20	8.3- Quel est le nombre de cet avoir dans la communauté ?	contin	numeric
V6543	Q83_NOMBRE_AVOIRS\$21	8.3- Quel est le nombre de cet avoir dans la communauté ?	contin	numeric
V6544	Q83_NOMBRE_AVOIRS\$22	8.3- Quel est le nombre de cet avoir dans la communauté ?	contin	numeric
V6545	Q83_NOMBRE_AVOIRS\$23	8.3- Quel est le nombre de cet avoir dans la communauté ?	discrete	numeric
V6546	Q83_NOMBRE_AVOIRS\$24	8.3- Quel est le nombre de cet avoir dans la communauté ?	contin	numeric
V6547	Q83_NOMBRE_AVOIRS\$25	8.3- Quel est le nombre de cet avoir dans la communauté ?	contin	numeric
V6548	Q84_ACCES_AUX_AVOIRS\$01	8.4- La majorité de la communauté, dont les plus vulnérables, bénéficie-t-elle de cet avoir? ***	discrete	numeric
V6549	Q84_ACCES_AUX_AVOIRS\$02	8.4- La majorité de la communauté, dont les plus vulnérables, bénéficie-t-elle de cet avoir? ***	discrete	numeric
V6550	Q84_ACCES_AUX_AVOIRS\$03	8.4- La majorité de la communauté, dont les plus vulnérables, bénéficie-t-elle de cet avoir? ***	discrete	numeric
V6551	Q84_ACCES_AUX_AVOIRS\$04	8.4- La majorité de la communauté, dont les plus vulnérables, bénéficie-t-elle de cet avoir? ***	discrete	numeric
V6552	Q84_ACCES_AUX_AVOIRS\$05	8.4- La majorité de la communauté, dont les plus vulnérables, bénéficie-t-elle de cet avoir? ***	discrete	numeric
V6553	Q84_ACCES_AUX_AVOIRS\$06	8.4- La majorité de la communauté, dont les plus vulnérables, bénéficie-t-elle de cet avoir? ***	discrete	numeric
V6554	Q84_ACCES_AUX_AVOIRS\$07	8.4- La majorité de la communauté, dont les plus vulnérables, bénéficie-t-elle de cet avoir? ***	discrete	numeric
V6555	Q84_ACCES_AUX_AVOIRS\$08	8.4- La majorité de la communauté, dont les plus vulnérables, bénéficie-t-elle de cet avoir? ***	discrete	numeric
V6556	Q84_ACCES_AUX_AVOIRS\$09	8.4- La majorité de la communauté, dont les plus vulnérables, bénéficie-t-elle de cet avoir? ***	discrete	numeric
V6557	Q84_ACCES_AUX_AVOIRS\$10	8.4- La majorité de la communauté, dont les plus vulnérables, bénéficie-t-elle de cet avoir? ***	discrete	numeric

V6558	Q84_ACCES_AUX_AVOIRS\$11	8.4- La majorité de la communauté, dont les plus vulnérables, bénéficie-t-elle de cet avoir? ***	discrete	numeric
V6559	Q84_ACCES_AUX_AVOIRS\$12	8.4- La majorité de la communauté, dont les plus vulnérables, bénéficie-t-elle de cet avoir? ***	discrete	numeric
V6560	Q84_ACCES_AUX_AVOIRS\$13	8.4- La majorité de la communauté, dont les plus vulnérables, bénéficie-t-elle de cet avoir? ***	discrete	numeric
V6561	Q84_ACCES_AUX_AVOIRS\$14	8.4- La majorité de la communauté, dont les plus vulnérables, bénéficie-t-elle de cet avoir? ***	discrete	numeric
V6562	Q84_ACCES_AUX_AVOIRS\$15	8.4- La majorité de la communauté, dont les plus vulnérables, bénéficie-t-elle de cet avoir? ***	discrete	numeric
V6563	Q84_ACCES_AUX_AVOIRS\$16	8.4- La majorité de la communauté, dont les plus vulnérables, bénéficie-t-elle de cet avoir? ***	discrete	numeric
V6564	Q84_ACCES_AUX_AVOIRS\$17	8.4- La majorité de la communauté, dont les plus vulnérables, bénéficie-t-elle de cet avoir? ***	discrete	numeric
V6565	Q84_ACCES_AUX_AVOIRS\$18	8.4- La majorité de la communauté, dont les plus vulnérables, bénéficie-t-elle de cet avoir? ***	discrete	numeric
V6566	Q84_ACCES_AUX_AVOIRS\$19	8.4- La majorité de la communauté, dont les plus vulnérables, bénéficie-t-elle de cet avoir? ***	discrete	numeric
V6567	Q84_ACCES_AUX_AVOIRS\$20	8.4- La majorité de la communauté, dont les plus vulnérables, bénéficie-t-elle de cet avoir? ***	discrete	numeric
V6568	Q84_ACCES_AUX_AVOIRS\$21	8.4- La majorité de la communauté, dont les plus vulnérables, bénéficie-t-elle de cet avoir? ***	discrete	numeric
V6569	Q84_ACCES_AUX_AVOIRS\$22	8.4- La majorité de la communauté, dont les plus vulnérables, bénéficie-t-elle de cet avoir? ***	discrete	numeric
V6570	Q84_ACCES_AUX_AVOIRS\$23	8.4- La majorité de la communauté, dont les plus vulnérables, bénéficie-t-elle de cet avoir? ***	discrete	numeric
V6571	Q84_ACCES_AUX_AVOIRS\$24	8.4- La majorité de la communauté, dont les plus vulnérables, bénéficie-t-elle de cet avoir? ***	discrete	numeric

V6572	Q84_ACCES_AUX_AVOIRS\$25	8.4- La majorité de la communauté, dont les plus vulnérables, bénéficie-t-elle de cet avoir? ***	discrete	numeric
V6573	Q85_ACCESSIBILITE_GENRE\$01	8.5- Cet avoir est-il accessible par les hommes et les femmes de manière égale ? ***	discrete	numeric
V6574	Q85_ACCESSIBILITE_GENRE\$02	8.5- Cet avoir est-il accessible par les hommes et les femmes de manière égale ? ***	discrete	numeric
V6575	Q85_ACCESSIBILITE_GENRE\$03	8.5- Cet avoir est-il accessible par les hommes et les femmes de manière égale ? ***	discrete	numeric
V6576	Q85_ACCESSIBILITE_GENRE\$04	8.5- Cet avoir est-il accessible par les hommes et les femmes de manière égale ? ***	discrete	numeric
V6577	Q85_ACCESSIBILITE_GENRE\$05	8.5- Cet avoir est-il accessible par les hommes et les femmes de manière égale ? ***	discrete	numeric
V6578	Q85_ACCESSIBILITE_GENRE\$06	8.5- Cet avoir est-il accessible par les hommes et les femmes de manière égale ? ***	discrete	numeric
V6579	Q85_ACCESSIBILITE_GENRE\$07	8.5- Cet avoir est-il accessible par les hommes et les femmes de manière égale ? ***	discrete	numeric
V6580	Q85_ACCESSIBILITE_GENRE\$08	8.5- Cet avoir est-il accessible par les hommes et les femmes de manière égale ? ***	discrete	numeric
V6581	Q85_ACCESSIBILITE_GENRE\$09	8.5- Cet avoir est-il accessible par les hommes et les femmes de manière égale ? ***	discrete	numeric
V6582	Q85_ACCESSIBILITE_GENRE\$10	8.5- Cet avoir est-il accessible par les hommes et les femmes de manière égale ? ***	discrete	numeric
V6583	Q85_ACCESSIBILITE_GENRE\$11	8.5- Cet avoir est-il accessible par les hommes et les femmes de manière égale ? ***	discrete	numeric
V6584	Q85_ACCESSIBILITE_GENRE\$12	8.5- Cet avoir est-il accessible par les hommes et les femmes de manière égale ? ***	discrete	numeric
V6585	Q85_ACCESSIBILITE_GENRE\$13	8.5- Cet avoir est-il accessible par les hommes et les femmes de manière égale ? ***	discrete	numeric
V6586	Q85_ACCESSIBILITE_GENRE\$14	8.5- Cet avoir est-il accessible par les hommes et les femmes de manière égale ? ***	discrete	numeric
V6587	Q85_ACCESSIBILITE_GENRE\$15	8.5- Cet avoir est-il accessible par les hommes et les femmes de manière égale ? ***	discrete	numeric
V6588	Q85_ACCESSIBILITE_GENRE\$16	8.5- Cet avoir est-il accessible par les hommes et les femmes de manière égale ? ***	discrete	numeric
V6589	Q85_ACCESSIBILITE_GENRE\$17	8.5- Cet avoir est-il accessible par les hommes et les femmes de manière égale ? ***	discrete	numeric

V6590	Q85_ACCESSIBILITE_GENRE\$18	8.5- Cet avoir est-il accessible par les hommes et les femmes de manière égalitaire ? ***	discrete	numeric
V6591	Q85_ACCESSIBILITE_GENRE\$19	8.5- Cet avoir est-il accessible par les hommes et les femmes de manière égalitaire ? ***	discrete	numeric
V6592	Q85_ACCESSIBILITE_GENRE\$20	8.5- Cet avoir est-il accessible par les hommes et les femmes de manière égalitaire ? ***	discrete	numeric
V6593	Q85_ACCESSIBILITE_GENRE\$21	8.5- Cet avoir est-il accessible par les hommes et les femmes de manière égalitaire ? ***	discrete	numeric
V6594	Q85_ACCESSIBILITE_GENRE\$22	8.5- Cet avoir est-il accessible par les hommes et les femmes de manière égalitaire ? ***	discrete	numeric
V6595	Q85_ACCESSIBILITE_GENRE\$23	8.5- Cet avoir est-il accessible par les hommes et les femmes de manière égalitaire ? ***	discrete	numeric
V6596	Q85_ACCESSIBILITE_GENRE\$24	8.5- Cet avoir est-il accessible par les hommes et les femmes de manière égalitaire ? ***	discrete	numeric
V6597	Q85_ACCESSIBILITE_GENRE\$25	8.5- Cet avoir est-il accessible par les hommes et les femmes de manière égalitaire ? ***	discrete	numeric
V6598	Q86_REMARQUES\$01	8.6- Remarques (fournir toute information utile, surtout pour expliquer qui utilise l'avoir et pourquoi l'avoir ne fonct	discrete	character
V6599	Q86_REMARQUES\$02	8.6- Remarques (fournir toute information utile, surtout pour expliquer qui utilise l'avoir et pourquoi l'avoir ne fonct	discrete	character
V6600	Q86_REMARQUES\$03	8.6- Remarques (fournir toute information utile, surtout pour expliquer qui utilise l'avoir et pourquoi l'avoir ne fonct	discrete	character
V6601	Q86_REMARQUES\$04	8.6- Remarques (fournir toute information utile, surtout pour expliquer qui utilise l'avoir et pourquoi l'avoir ne fonct	discrete	character
V6602	Q86_REMARQUES\$05	8.6- Remarques (fournir toute information utile, surtout pour expliquer qui utilise l'avoir et pourquoi l'avoir ne fonct	discrete	character
V6603	Q86_REMARQUES\$06	8.6- Remarques (fournir toute information utile, surtout pour expliquer qui utilise l'avoir et pourquoi l'avoir ne fonct	discrete	character
V6604	Q86_REMARQUES\$07	8.6- Remarques (fournir toute information utile, surtout pour expliquer qui utilise l'avoir et pourquoi l'avoir ne fonct	discrete	character
V6605	Q86_REMARQUES\$08	8.6- Remarques (fournir toute information utile, surtout pour expliquer qui utilise l'avoir et pourquoi l'avoir ne fonct	discrete	character

V6606	Q86_REMARQUES\$09	8.6- Remarques (fournir toute information utile, surtout pour expliquer qui utilise l'avoir et pourquoi l'avoir ne fonct	discrete	character
V6607	Q86_REMARQUES\$10	8.6- Remarques (fournir toute information utile, surtout pour expliquer qui utilise l'avoir et pourquoi l'avoir ne fonct	discrete	character
V6608	Q86_REMARQUES\$11	8.6- Remarques (fournir toute information utile, surtout pour expliquer qui utilise l'avoir et pourquoi l'avoir ne fonct	discrete	character
V6609	Q86_REMARQUES\$12	8.6- Remarques (fournir toute information utile, surtout pour expliquer qui utilise l'avoir et pourquoi l'avoir ne fonct	discrete	character
V6610	Q86_REMARQUES\$13	8.6- Remarques (fournir toute information utile, surtout pour expliquer qui utilise l'avoir et pourquoi l'avoir ne fonct	discrete	character
V6611	Q86_REMARQUES\$14	8.6- Remarques (fournir toute information utile, surtout pour expliquer qui utilise l'avoir et pourquoi l'avoir ne fonct	discrete	character
V6612	Q86_REMARQUES\$15	8.6- Remarques (fournir toute information utile, surtout pour expliquer qui utilise l'avoir et pourquoi l'avoir ne fonct	discrete	character
V6613	Q86_REMARQUES\$16	8.6- Remarques (fournir toute information utile, surtout pour expliquer qui utilise l'avoir et pourquoi l'avoir ne fonct	discrete	character
V6614	Q86_REMARQUES\$17	8.6- Remarques (fournir toute information utile, surtout pour expliquer qui utilise l'avoir et pourquoi l'avoir ne fonct	discrete	character
V6615	Q86_REMARQUES\$18	8.6- Remarques (fournir toute information utile, surtout pour expliquer qui utilise l'avoir et pourquoi l'avoir ne fonct	discrete	character
V6616	Q86_REMARQUES\$19	8.6- Remarques (fournir toute information utile, surtout pour expliquer qui utilise l'avoir et pourquoi l'avoir ne fonct	discrete	character
V6617	Q86_REMARQUES\$20	8.6- Remarques (fournir toute information utile, surtout pour expliquer qui utilise l'avoir et pourquoi l'avoir ne fonct	discrete	character
V6618	Q86_REMARQUES\$21	8.6- Remarques (fournir toute information utile, surtout pour expliquer qui utilise l'avoir et pourquoi l'avoir ne fonct	discrete	character
V6619	Q86_REMARQUES\$22	8.6- Remarques (fournir toute information utile, surtout pour expliquer qui utilise l'avoir et pourquoi l'avoir ne fonct	discrete	character

V6620	Q86_REMARQUES\$23	8.6- Remarques (fournir toute information utile, surtout pour expliquer qui utilise l'avoir et pourquoi l'avoir ne fonct	discrete	character
V6621	Q86_REMARQUES\$24	8.6- Remarques (fournir toute information utile, surtout pour expliquer qui utilise l'avoir et pourquoi l'avoir ne fonct	discrete	character
V6622	Q86_REMARQUES\$25	8.6- Remarques (fournir toute information utile, surtout pour expliquer qui utilise l'avoir et pourquoi l'avoir ne fonct	discrete	character
V6623	NUM_QUESTION\$01	NUMERO QUESTION	discrete	numeric
V6624	NUM_QUESTION\$02	NUMERO QUESTION	discrete	numeric
V6625	NUM_QUESTION\$03	NUMERO QUESTION	discrete	numeric
V6626	NUM_QUESTION\$04	NUMERO QUESTION	discrete	numeric
V6627	NUM_QUESTION\$05	NUMERO QUESTION	discrete	numeric
V6628	NUM_QUESTION\$06	NUMERO QUESTION	discrete	numeric
V6629	NUM_QUESTION\$07	NUMERO QUESTION	discrete	numeric
V6630	NUM_QUESTION\$08	NUMERO QUESTION	discrete	numeric
V6631	NUM_QUESTION\$09	NUMERO QUESTION	discrete	numeric
V6632	NUM_QUESTION\$10	NUMERO QUESTION	discrete	numeric
V6633	NUM_QUESTION\$11	NUMERO QUESTION	discrete	numeric
V6634	NUM_QUESTION\$12	NUMERO QUESTION	discrete	numeric
V6635	NUM_QUESTION\$13	NUMERO QUESTION	discrete	numeric
V6636	NUM_QUESTION\$14	NUMERO QUESTION	discrete	numeric
V6637	NUM_QUESTION\$15	NUMERO QUESTION	discrete	numeric
V6638	Q9_SCORE_ELEMENT\$01	Score de l'Ã©lÃ©ment	discrete	numeric
V6639	Q9_SCORE_ELEMENT\$02	Score de l'Ã©lÃ©ment	discrete	numeric
V6640	Q9_SCORE_ELEMENT\$03	Score de l'Ã©lÃ©ment	discrete	numeric
V6641	Q9_SCORE_ELEMENT\$04	Score de l'Ã©lÃ©ment	discrete	numeric
V6642	Q9_SCORE_ELEMENT\$05	Score de l'Ã©lÃ©ment	discrete	numeric
V6643	Q9_SCORE_ELEMENT\$06	Score de l'Ã©lÃ©ment	discrete	numeric
V6644	Q9_SCORE_ELEMENT\$07	Score de l'Ã©lÃ©ment	discrete	numeric
V6645	Q9_SCORE_ELEMENT\$08	Score de l'Ã©lÃ©ment	discrete	numeric
V6646	Q9_SCORE_ELEMENT\$09	Score de l'Ã©lÃ©ment	discrete	numeric
V6647	Q9_SCORE_ELEMENT\$10	Score de l'Ã©lÃ©ment	discrete	numeric
V6648	Q9_SCORE_ELEMENT\$11	Score de l'Ã©lÃ©ment	discrete	numeric
V6649	Q9_SCORE_ELEMENT\$12	Score de l'Ã©lÃ©ment	discrete	numeric
V6650	Q9_SCORE_ELEMENT\$13	Score de l'Ã©lÃ©ment	discrete	numeric
V6651	Q9_SCORE_ELEMENT\$14	Score de l'Ã©lÃ©ment	discrete	numeric
V6652	Q9_SCORE_ELEMENT\$15	Score de l'Ã©lÃ©ment	discrete	numeric
V6653	Q9_COMMENTAIRES_INFORMATIONS\$01	Commentaires & Informations	discrete	character
V6654	Q9_COMMENTAIRES_INFORMATIONS\$02	Commentaires & Informations	discrete	character

V6655	Q9_COMMENTAIRES_INFORMATIONS\$03	Commentaires & Informations	discrete	character
V6656	Q9_COMMENTAIRES_INFORMATIONS\$04	Commentaires & Informations	discrete	character
V6657	Q9_COMMENTAIRES_INFORMATIONS\$05	Commentaires & Informations	discrete	character
V6658	Q9_COMMENTAIRES_INFORMATIONS\$06	Commentaires & Informations	discrete	character
V6659	Q9_COMMENTAIRES_INFORMATIONS\$07	Commentaires & Informations	discrete	character
V6660	Q9_COMMENTAIRES_INFORMATIONS\$08	Commentaires & Informations	discrete	character
V6661	Q9_COMMENTAIRES_INFORMATIONS\$09	Commentaires & Informations	discrete	character
V6662	Q9_COMMENTAIRES_INFORMATIONS\$10	Commentaires & Informations	discrete	character
V6663	Q9_COMMENTAIRES_INFORMATIONS\$11	Commentaires & Informations	discrete	character
V6664	Q9_COMMENTAIRES_INFORMATIONS\$12	Commentaires & Informations	discrete	character
V6665	Q9_COMMENTAIRES_INFORMATIONS\$13	Commentaires & Informations	discrete	character
V6666	Q9_COMMENTAIRES_INFORMATIONS\$14	Commentaires & Informations	discrete	character
V6667	Q9_COMMENTAIRES_INFORMATIONS\$15	Commentaires & Informations	discrete	character

Pondérations (Poids_Tot)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	Minimum: 2.9
Decimals: 2	Maximum: 23295.6
Range: 2.9-23295.6	Mean: 179.3
	Standard deviation: 844.3

Code de la grappe (CODE_GRAPPE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 1-871	

Code du ménage (dans la grappe) (CODE_MENAGE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-44	

(CODE_MEN)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	Minimum: 111110103101
Decimals: 0	Maximum: 884840287110
Range: 111110103101-884840287110	Mean: 440960729822.3
	Standard deviation: 232510106205.2

1.1. Code de la région (Q11_CODE_REGION)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-8	

1.2. Code du cercle (Q12_CODE_CERCLE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 2
 Decimals: 0
 Range: 11-84

Valid cases: 8449
 Invalid: 0

1..3. Code de la commune/Ville (Q13_CODE_COMMUNE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 4
 Decimals: 0
 Range: 1101-8402

Valid cases: 8448
 Invalid: 1

1.4.Village/Quartier/Site (Q14_VILLAGE_QUARTIER_SITE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 44

Valid cases: 8417
 Invalid: 0

1.5. Code de la zone de moyens d'existence (ZME) (Q15_CODE_ZME)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8424
 Invalid: 25

1.6. Milieu de résidence (Q16_MILIEU_SIDENCE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8448
 Invalid: 1

1.8.a Jour de collecte (Q18A_JOUR_COLLECTE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8416
Format: numeric	Invalid: 33
Width: 2	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 84
Range: 0-84	Mean: 13.9
	Standard deviation: 4.4

1.8.b Mois de collecte (Q18B_MOIS_COLLECT)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8412
Format: numeric	Invalid: 37
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 7-10	

1.9. a. Code de l'enquêteur (Q19A_CODE_ENQUETEUR)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8407
Format: numeric	Invalid: 42
Width: 4	
Decimals: 0	
Range: 4-8428	

1.10. a. Code du superviseur (Q110A_CODE_SUPERVISEUR)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 7743
Format: numeric	Invalid: 706
Width: 4	
Decimals: 0	
Range: 0-8331	

1.11.a Code de l'agent de saisie (Q111A_CODE_AGENT_SAISIE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 7288
Format: numeric	Invalid: 1161
Width: 4	
Decimals: 0	
Range: 0-522	

2.1 Statut du ménage (Q21_STATUT_DU_MENAGE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8416
 Invalid: 33

2.1 Autre Statut du ménage (Q21_AUTRE_STATUT_DU_MENAGE) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 24

Valid cases: 30
 Invalid: 0

Nom du chef de ménage (NOM_CHEF_MENAGE) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 30

Valid cases: 6668
 Invalid: 0

Nom repondant du chef de ménage (NOM_RPONDANT_CHEF_MENAGE) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 27

Valid cases: 2901
 Invalid: 0

2.2 Sexe du chef de ménage (Q22_SEXE_CHEF_MENAGE) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8424
 Invalid: 25

2.3 Age du chef de ménage (Q23_AGE_CHEF_MENAGE) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8377
 Invalid: 72
 Minimum: 3
 Maximum: 999
 Mean: 52.8
 Standard deviation: 24.1

2.4 Statut matrimonial du chef de ménage

(Q24_STATUT_MATRIMONIAL_CHEF_M)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8389
 Invalid: 60

2.4 Autre Statut matrimonial du chef de ménage

(Q24_AUTRE_STATUT_MATRIMON_CHEG)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 14

Valid cases: 17
 Invalid: 0

2.5 Niveau d'éducation du chef de ménage

(Q25_NIVEAU_DUCATION_CHEF_M)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8380
 Invalid: 69

Masculin A 0-23 mois (Q26_MASCULIN_A_0_23_MOIS)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8398
 Invalid: 51
 Minimum: 0
 Maximum: 6
 Mean: 0.4
 Standard deviation: 0.7

Masculin B 24-59 mois (Q26_MASCULIN_B_24_59_MOIS)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8405
 Invalid: 44
 Minimum: 0
 Maximum: 11
 Mean: 0.7
 Standard deviation: 1

Masculin C 6-14 ans (Q26_MASCULIN_C_6_14_ANS)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8411
Format: numeric	Invalid: 38
Width: 2	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 54
Range: 0-54	Mean: 1.8
	Standard deviation: 2.1

Masculin D 15-49 ans (Q26_MASCULIN_D_15_49_ANS)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8422
Format: numeric	Invalid: 27
Width: 2	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 25
Range: 0-25	Mean: 2.7
	Standard deviation: 2.4

Masculin E 50-64 ans (Q26_MASCULIN_E_50_64_ANS)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8411
Format: numeric	Invalid: 38
Width: 2	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 10
Range: 0-10	Mean: 0.5
	Standard deviation: 0.7

Masculin F 65 ans et plus (Q26_MASCULIN_F_65_ANS_ET_PLUT)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8396
Format: numeric	Invalid: 53
Width: 2	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 4
Range: 0-4	Mean: 0.2
	Standard deviation: 0.5

Feminin A 0-23 mois (Q26_FEMININ_A_0_23_MOIS)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8405
Format: numeric	Invalid: 44
Width: 2	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 10
Range: 0-10	Mean: 0.4
	Standard deviation: 0.7

Feminin B 24-59 mois (Q26_FEMININ_B_24_59_MOIS)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8402
Format: numeric	Invalid: 47
Width: 2	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 12
Range: 0-12	Mean: 0.6
	Standard deviation: 1

Feminin C 6-14 ans (Q26_FEMININ_C_6_14_ANS)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8419
Format: numeric	Invalid: 30
Width: 2	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 21
Range: 0-21	Mean: 2
	Standard deviation: 2.2

Feminin D 15-49 ans (Q26_FEMININ_D_15_49_ANS)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8422
Format: numeric	Invalid: 27
Width: 2	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 30
Range: 0-30	Mean: 2.8
	Standard deviation: 2.5

Feminin E 50-64 ans (Q26_FEMININ_E_50_64_ANS)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8405
Format: numeric	Invalid: 44
Width: 2	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 12
Range: 0-12	Mean: 0.4
	Standard deviation: 0.7

Feminin F 65 ans et plus (Q26_FEMININ_F_65_ANS_ET_PLUS)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8392
Format: numeric	Invalid: 57
Width: 2	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 77
Range: 0-77	Mean: 0.2
	Standard deviation: 1

Quel est le nombre de personnes handicapées physiques ou mentales dans le ménage (Q27A)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8448
Format: numeric	Invalid: 1
Width: 2	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 6
Range: 0-6	Mean: 0.2
	Standard deviation: 0.4

Le chef de ménage en fait-il partie ? (Q27B)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1114
Format: numeric	Invalid: 7335
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-2	

Quel est le nombre d'orphelin(e)s âgé(e)s de moins de 18 ans dans le ménage (Q28)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 15
Range: 0-15	Mean: 0.3
	Standard deviation: 1

Quel est le nombre de femmes enceintes dans le ménage (Q29)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 23
Range: 0-23	Mean: 0.3
	Standard deviation: 0.8

Quel est le nombre de femmes allaitantes dans le ménage (Q10)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8449
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 20
 Mean: 0.8
 Standard deviation: 1.2

Quel est le nombre de personnes chroniquement malades dans le ménage (Q11A)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8449
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 7
 Mean: 0.1
 Standard deviation: 0.4

Le chef de ménage en fait-il partie ? (Q11B)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 610
 Invalid: 7839

3.1. Dans quel type de logement vit votre ménage ?
 (Q31_TYPE_LOGEMENT)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8424
 Invalid: 25

3.1. Dans autre type de logement vit votre ménage ?
 (Q31_AUTRE_TYPE_PRECISION)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 30

Valid cases: 54
 Invalid: 0

3.2. Quel est le statut d'occupation du logement de votre ménage ? (Q32_STATUT_OCCUPATION_LOG)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8436
Invalid: 13

3.2. Quel est autre statut d'occupation du logement de votre ménage ? (Q32_AUTRE_STATUT_OCC_PRECISION)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 23

Valid cases: 30
Invalid: 0

3.3. Combien de pièces, à usage d'habitation, votre ménage occupe-t-il ? (Q33_NBRE_PIECES_USAGE_HABITATION)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 0-60

Valid cases: 8298
Invalid: 151
Minimum: 0
Maximum: 60
Mean: 5.2
Standard deviation: 4.6

3.4. Quel est le principal matériau du toit du principal logement occupé par votre ménage ?

(Q34_PRINCIPAL_MATERIAU_TOIT_LOG)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8398
Invalid: 51

3.4. Quel est le principal matériau du toit du principal logement occupé par votre ménage ? (Q34_AUTRE_PRECISION)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 23

Valid cases: 330
 Invalid: 0

3.5. Quel est le principal matériau des murs/clôtures du principal logement occupé par votre ménage ?

(Q35_PRINCIPAL_MATERIAU_MUR)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8415
 Invalid: 34

3.5. Quel est le principal matériau des murs/clôtures du principal logement occupé par votre ménage ? (Q35_AUTRE_PRECISION)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 21

Valid cases: 427
 Invalid: 0

3.6. Quel est le principal matériau du sol du principal logement occupé par votre ménage ? (Q36_PRINCIPAL_MATERIAU_SOL)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8396
 Invalid: 53

3.6. Quel est le principal matériau du sol du principal logement occupé par votre ménage ? (Q36_AUTRE_PRECISION)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 21

Valid cases: 539
 Invalid: 0

3.7. Quel est la principale source d'énergie la plus utilisée par votre ménage pour l'éclairage (Q37_SOURCE_ECLAIRAGE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8420
 Invalid: 29

3.7. Quel est la principale source d'énergie la plus utilisée par votre ménage pour l'éclairage (Q37_AUTRE_PRECISION)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 21

Valid cases: 81
 Invalid: 0

3.8. Quel est la principale source d'énergie la plus utilisée par votre ménage pour la cuisson des aliments ?
 (Q38_PRINCIPALE_SOURCE_CUISON)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8391
 Invalid: 58

3.8. Quel est la principale source d'énergie la plus utilisée par votre ménage pour la cuisson des aliments ?
 (Q38_AUTRE_PRECISION)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 23

Valid cases: 11
 Invalid: 0

3.9.1/- Nombre de radio (Q3901_NBRE_RADIO)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 3
 Decimals: 0
 Range: 0-20

Valid cases: 8449
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 20
 Mean: 1.1
 Standard deviation: 1.3

3.9.2/- Nombre de téléviseur (Q3902_NBRE_TELEVISEUR)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 3	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 9
Range: 0-9	Mean: 0.3
	Standard deviation: 0.6

39.3/- Nombre d'ordinateur (Q3903_NBRE_ORDINATEUR)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 3	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 200
Range: 0-200	Mean: 0
	Standard deviation: 2.2

39.4/- Nombre (de connexion) internet (Q3904_NBRE_INTERNET)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 3	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 2
Range: 0-2	Mean: 0
	Standard deviation: 0.1

39.5/- Nombre de chaîne audio visuelle privée / décodeur (Q3905_NBRE_DECODEUR)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 3	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 8
Range: 0-8	Mean: 0.1
	Standard deviation: 0.4

39.6/- Nombre de climatiseur (Q3906_NBRE_CLIMATISEUR)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8449
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 3
 Mean: 0
 Standard deviation: 0.1

39.7/- Nombre de machine à laver (Q3907_NBRE_MACHINE_A_LAVER) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8449
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 3
 Mean: 0
 Standard deviation: 0.1

39.8/- Nombre de machine à coudre (Q3908_NBRE_MACHINE_A_COUDRE) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 3
 Decimals: 0
 Range: 0-6

Valid cases: 8449
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 6
 Mean: 0
 Standard deviation: 0.2

39.9/- Nombre de réfrigérateur / congélateur (Q3909_NBRE_FRIGO) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 3
 Decimals: 0
 Range: 0-6

Valid cases: 8449
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 6
 Mean: 0
 Standard deviation: 0.3

39.10/- Nombre de fourneau / foyer amélioré (Q3910_NBRE_FOURNEAU) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 3
 Decimals: 0
 Range: 0-12

Valid cases: 8449
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 12
 Mean: 0.2
 Standard deviation: 0.7

39.11/- Nombre de fÃ»t d'eau (Q3911_NBRE_FUT_EAU)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 3	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 15
Range: 0-15	Mean: 0.3
	Standard deviation: 1

39.12/- Nombre de tÃ©lÃ©phone (portable)
(Q3912_NBRE_TELEPHONE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 3	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 60
Range: 0-60	Mean: 2.5
	Standard deviation: 3

39.13/- Nombre de voiture / camion (Q3913_NBRE_VOITURE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 3	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 18
Range: 0-18	Mean: 0.1
	Standard deviation: 0.6

39.14/- Nombre de moto / motocyclette (Q3914_NBRE_MOTO)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 3	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 21
Range: 0-21	Mean: 0.7
	Standard deviation: 1

39.15/- Nombre de moto-taxi (Q3915_NBRE_MOTO_TAXI)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 3
 Decimals: 0
 Range: 0-11

Valid cases: 8449
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 11
 Mean: 0.1
 Standard deviation: 0.4

39.16/- Nombre de vélos / bicyclette (Q3916_NBRE_VELO)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 3
 Decimals: 0
 Range: 0-110

Valid cases: 8449
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 110
 Mean: 0.8
 Standard deviation: 1.9

39.17/- Nombre de charrette (Q3917_NBRE_CHARRETTE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 3
 Decimals: 0
 Range: 0-100

Valid cases: 8449
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 100
 Mean: 0.6
 Standard deviation: 1.4

39.18/- Nombre de charrue (Q3918_NBRE_CHARRUE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 3
 Decimals: 0
 Range: 0-15

Valid cases: 8449
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 15
 Mean: 0.8
 Standard deviation: 1.2

39.19/- Nombre de semoir (Q3919_NBRE_SEMOIR)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 3
 Decimals: 0
 Range: 0-40

Valid cases: 8449
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 40
 Mean: 0.2
 Standard deviation: 0.8

39.20/- Nombre de herse (Q3920_NBRE_HERSE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 3	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 30
Range: 0-30	Mean: 0.2
	Standard deviation: 0.7

39.21/- Nombre de pulvérisateur (Q3921_NBRE_PULVERISATEUR)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 3	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 20
Range: 0-20	Mean: 0.2
	Standard deviation: 0.6

39.22/- Nombre de bijoux (argent, or) (Q3922_NBRE_BIJOUX)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 3	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 160
Range: 0-160	Mean: 0.4
	Standard deviation: 2.6

39.23/- Nombre de pirogue (Q3923_NBRE_PIROGUE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 3	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 32
Range: 0-32	Mean: 0.1
	Standard deviation: 0.6

39.24/- Nombre de filets (Q3924_NBRE_FILETS)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 3	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 100
Range: 0-100	Mean: 0.2
	Standard deviation: 1.8

39.25/- Nombre de motopompe (Q3925_NBRE_MOTOPOMPE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 3	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 20
Range: 0-20	Mean: 0
	Standard deviation: 0.3

39.26/- Nombre de porte-tout (pousse-pousse)
(Q3926_NBRE_POUSSE_POUSSE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 3	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 20
Range: 0-20	Mean: 0.1
	Standard deviation: 0.4

39.27/- Nombre de maisons / immeubles (Q3927_NBRE_MAISONS)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 3	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 10
Range: 0-10	Mean: 0.2
	Standard deviation: 0.6

39.28/- Nombre de parcelles de terrain
(Q3928_NBRE_PARCELLES_TERRAINS)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 3	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 16
Range: 0-16	Mean: 0.3
	Standard deviation: 0.8

39.29/- Nombre de lits (Q3929_NBRE_LITS)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 3	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 100
Range: 0-100	Mean: 1.2
	Standard deviation: 2.6

39.30/- Nombre de tables (Q3930_NBRE_TABLES)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 3	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 41
Range: 0-41	Mean: 1.1
	Standard deviation: 2

39.31/- Nombre de chaises (Q3931_NBRE_CHAISES)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 3	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 123
Range: 0-123	Mean: 2.8
	Standard deviation: 3.9

39.32/- Nombre de bancs / tabourets (Q3932_NBRE_BANCS)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 3	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 54
Range: 0-54	Mean: 1.9
	Standard deviation: 3.3

4.1- Quelle est la principale source d'approvisionnement en eau de boisson utilisée actuellement par votre ménage ?

(Q41_SRCE_PRINCIPALE_EAU)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8444
Format: numeric	Invalid: 5
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-13	

4.1- Autre principale source d'approvisionnement en eau de boisson utilisée actuellement par votre ménage - Précision (Q41_AUTRE_PRECISION)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 37

Valid cases: 59
Invalid: 0

Q4.2.a. Habituellement, votre ménage traite-t-il l'eau avant de la boire ? (Q42A_TRAITEMENT_EAU)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8449
Invalid: 0

Q4.2.b. Habituellement, comment votre ménage traite-t-il l'eau ? (Q42B_COMMENT_TRAITE_EAU)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 2564
Invalid: 5885

Q4.2.b. Autre méthode de traitement de l'eau (Q42B_AUTRE_METHODE_TRAIT_EAU)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 19

Valid cases: 10
Invalid: 0

Q4.3. Quel volume d'eau potable (provenant de la source d'eau améliorée) est journalièrement disponible pour votre ménage (Q43_VOLUME_EAU_POTABLE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 5888
 Invalid: 2561
 Minimum: 0
 Maximum: 999
 Mean: 113.7
 Standard deviation: 129.6

Q4.4.Les mères (Q44_MERES)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8449
 Invalid: 0

Q4.4.Les filles (Q44_FILLES)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8449
 Invalid: 0

Q4.4.Les garçons (Q44_GARCONS)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8449
 Invalid: 0

Q4.4.Les pères (Q44_PERES)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8449
 Invalid: 0

Q4.4.Autre (Q44_AUTRE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8449
 Invalid: 0

Q4.4. Autre précisier (Q44_AUTRE_PRECISION)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 31

Valid cases: 66
 Invalid: 0

Q4.5. Combien de temps faut-il au ménage pour aller chercher de l'eau de boisson (aller/retour + temps d'attente sur place) (Q45_TEMPS_CHERCHE_EAU)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8413
 Invalid: 36

Q4.6. OBSERVATION : Quel type de toilettes les membres de votre ménage utilisent-ils principalement ? (Q46_OBSERVATION)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8401
 Invalid: 48

Q4.6. OBSERVATION : Quel type de toilettes les membres de votre ménage utilisent-ils principalement ? (Q46_AUTRE_OBSERVATION)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 33

Valid cases: 18
 Invalid: 0

Q4.7. OBSERVATION (de la propreté des toilettes) : Pouvez me montrer vos toilettes ? (Q47_TOILETTES_OBSERVATION)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 6941
 Invalid: 1508

Q4.8. OBSERVATION : Pouvez-vous me montrer oÃ¹¹ est-ce que vous-
 vous lavez vos mains ? (Q48_LAVE_MAINS_OBSERVATION)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8271
 Invalid: 178

Q4.9. OBSERVATION : Est ce qu'il y a du savon ou tout autre
 dÃ©tergent local ? (Q49_SAVON_DETERGENT)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8280
 Invalid: 169

Q4.9. Autre OBSERVATION : Est ce qu'il y a du savon ou tout autre
 dÃ©tergent local ? (Q49_AUTRE_PRECISION)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 12

Valid cases: 39
 Invalid: 0

Q4.10. OBSERVATION : Est-ce que vous utilisez du savon ou
 dÃ©tergent disponible pour laver vos mains ?

(Q410_DISPONIBLE_SAVON_LAVE_MAIN)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 5018
 Invalid: 3431

Q4.10. Autre OBSERVATION :Est-ce que vous utilisez du savon ou d'Ã©tergent disponible pour laver vos mains ?

(Q410_AUTRE_DISPO_SAVON_LAVE_MAIN)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 1

Valid cases: 10
Invalid: 0

Q4.11. Comment votre mÃ©nage se dÃ©barrasse-t-il principalement de ses ordures mÃ©nagÃ©res ? (Q411_ORDURE_MENAGERE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8393
Invalid: 56

Q4.11. Autre faÃ§on de se dÃ©barrasse-t-il principalement de ses ordures mÃ©nagÃ©res ? (Q411_AUTRE_FACON_ORDURE_MENAGERE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 33

Valid cases: 337
Invalid: 0

Q4.12. Comment votre mÃ©nage Ã©vacue-t-il principalement ses eaux usÃ©es ? (Q412_EVACUE_EAUX_USEES)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8409
Invalid: 40

Q4.12. Autre faÃ§on d'Ã©vacue-t-il principalement ses eaux usÃ©es ? (Q412_AUTRE_FACON_EVACUE_EAUX)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 78

Valid cases: 76
Invalid: 0

Numero ordre (N_ORDRE\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8025
Format: numeric	Invalid: 424
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-3	

Numero ordre (N_ORDRE\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 7950
Format: numeric	Invalid: 499
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-3	

Numero ordre (N_ORDRE\$3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 7910
Format: numeric	Invalid: 539
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-3	

5.1 Votre ménage possède-t-il des têtes de bœuf?

(Q51_POSEDE_BETAIL)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8290
Format: numeric	Invalid: 159
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

5.2.1 Bovins (Q521_NBRE_DE_BOVINS\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 7785
Format: numeric	Invalid: 664
Width: 6	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 300
Range: 0-300	Mean: 5.4
	Standard deviation: 12.5

5.2.1 Bovins (Q521_NBRE_DE_BOVINS\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 7577
Format: numeric	Invalid: 872
Width: 6	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 211
Range: 0-211	Mean: 2.3
	Standard deviation: 7

5.2.1 Bovins (Q521_NBRE_DE_BOVINS\$3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 7582
Format: numeric	Invalid: 867
Width: 6	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 195
Range: 0-195	Mean: 2.4
	Standard deviation: 7

5.2.2 Ovins (Q522_NBRE_DE_OVINS\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 7802
Format: numeric	Invalid: 647
Width: 6	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 500
Range: 0-500	Mean: 5.7
	Standard deviation: 13

5.2.2 Ovins (Q522_NBRE_DE_OVINS\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 7693
Format: numeric	Invalid: 756
Width: 6	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 189
Range: 0-189	Mean: 3.1
	Standard deviation: 6.8

5.2.2 Ovins (Q522_NBRE_DE_OVINS\$3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 7670
Format: numeric	Invalid: 779
Width: 6	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 250301
Range: 0-250301	Mean: 36.1
	Standard deviation: 2858

5.2.3 Caprins (Q523_NBRE_DE_CAPRINS\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 7768
Format: numeric	Invalid: 681
Width: 6	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 7500
Range: 0-7500	Mean: 6.3
	Standard deviation: 85.8

5.2.3 Caprins (Q523_NBRE_DE_CAPRINS\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 7645
Format: numeric	Invalid: 804
Width: 6	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 253
Range: 0-253	Mean: 3
	Standard deviation: 7.7

5.2.3 Caprins (Q523_NBRE_DE_CAPRINS\$3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 7646
Format: numeric	Invalid: 803
Width: 6	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 1000
Range: 0-1000	Mean: 3.6
	Standard deviation: 15

5.2.4 Camelins (Q524_NBRE_DE_CAMELINS\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 7740
Format: numeric	Invalid: 709
Width: 6	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 80
Range: 0-80	Mean: 0.4
	Standard deviation: 2.6

5.2.4 Camelins (Q524_NBRE_DE_CAMELINS\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 7607
Format: numeric	Invalid: 842
Width: 6	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 40
Range: 0-40	Mean: 0.2
	Standard deviation: 1.4

5.2.4 Camelins (Q524_NBRE_DE_CAMELINS\$3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 7576
Format: numeric	Invalid: 873
Width: 6	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 40
Range: 0-40	Mean: 0.2
	Standard deviation: 1.6

5.2.5 Equins (Q525_NBRE_DE_EQUINS\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 7705
Format: numeric	Invalid: 744
Width: 6	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 12
Range: 0-12	Mean: 0.1
	Standard deviation: 0.5

5.2.5 Equins (Q525_NBRE_DE_EQUINS\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 7576
Format: numeric	Invalid: 873
Width: 6	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 50
Range: 0-50	Mean: 0
	Standard deviation: 0.7

5.2.5 Equins (Q525_NBRE_DE_EQUINS\$3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 7554
Format: numeric	Invalid: 895
Width: 6	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 20
Range: 0-20	Mean: 0
	Standard deviation: 0.3

5.2.6 Asins (Q526_NBRE_DE_ASINS\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 7744
Format: numeric	Invalid: 705
Width: 6	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 43
Range: 0-43	Mean: 1.3
	Standard deviation: 1.9

5.2.6 Asins (Q526_NBRE_DE_ASINS\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 7606
Format: numeric	Invalid: 843
Width: 6	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 109
Range: 0-109	Mean: 0.4
	Standard deviation: 1.8

5.2.6 Asins (Q526_NBRE_DE_ASINS\$3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 7575
Format: numeric	Invalid: 874
Width: 6	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 50
Range: 0-50	Mean: 0.4
	Standard deviation: 1.1

5.2.7 Nombre de porcins (Q527_NBRE_DE_PORCINS\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 7698
Format: numeric	Invalid: 751
Width: 6	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 34
Range: 0-34	Mean: 0.1
	Standard deviation: 1

5.2.7 Nombre de porcins (Q527_NBRE_DE_PORCINS\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 7526
Format: numeric	Invalid: 923
Width: 6	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 23
Range: 0-23	Mean: 0
	Standard deviation: 0.5

5.2.7 Nombre de porcins (Q527_NBRE_DE_PORCINS\$3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 7505
Format: numeric	Invalid: 944
Width: 6	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 20
Range: 0-20	Mean: 0
	Standard deviation: 0.5

5.2.8 Volailles (Q528_NBRE_DE_VOLAILLES\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 7551
Format: numeric	Invalid: 898
Width: 6	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 87000
Range: 0-87000	Mean: 19.9
	Standard deviation: 1001.2

5.2.8 Volailles (Q528_NBRE_DE_VOLAILLES\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 3351
Format: numeric	Invalid: 5098
Width: 6	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 60
Range: 0-60	Mean: 0.6
	Standard deviation: 3.4

5.2.8 Volailles (Q528_NBRE_DE_VOLAILLES\$3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 3411
Format: numeric	Invalid: 5038
Width: 6	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 100
Range: 0-100	Mean: 0.6
	Standard deviation: 3.6

5.3 Bovins raison 1 (Q53_BOV_RAISON_1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1762
Format: numeric	Invalid: 6687
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-10	

5.3 ovins raison 1 (Q53_OVIN_RAISON_1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2743
Format: numeric	Invalid: 5706
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-43	

5.3 Caprins raison 1 (Q53_CAPRIN_RAISON_1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 2575
 Invalid: 5874

5.3 Camelins raison 1 (Q53_CAMEL_RAISON_1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 289
 Invalid: 8160

5.3 Equins raison 1 (Q53_EQUIN_RAISON_1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 78
 Invalid: 8371

5.3 Asins raison 1 (Q53_ASIN_RAISON_1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 496
 Invalid: 7953

5.3 Porcins raison 1 (Q53_PORC_RAISON_1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 72
 Invalid: 8377

5.3 Bovins raison 2 (Q53_BOV_RAISON_2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 502
 Invalid: 7947

5.3 ovins raison 2 (Q53_OVIN_RAISON_2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 827
 Invalid: 7622

5.3 Caprins raison 2 (Q53_CAPRIN_RAISON_2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 756
 Invalid: 7693

5.3 Camelins raison 2 (Q53_CAMEL_RAISON_2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 160
 Invalid: 8289

5.3 Equins raison 2 (Q53_EQUIN_RAISON_2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 17
 Invalid: 8432

5.3 Asins raison 2 (Q53_ASIN_RAISON_2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 122
Format: numeric	Invalid: 8327
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-10	

5.3 Porcins raison 2 (Q53_PORC_RAISON_2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 33
Format: numeric	Invalid: 8416
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-10	

5.4 Bœufs (Q54_BEUFS)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 7600
Format: numeric	Invalid: 849
Width: 6	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 87
Range: 0-87	Mean: 1.6
	Standard deviation: 3.1

5.4 Anes (Q54_ANES)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 7553
Format: numeric	Invalid: 896
Width: 6	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 20
Range: 0-20	Mean: 0.9
	Standard deviation: 1.3

5.4 chevaux (Q54_CHEVAUX)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 7477
Format: numeric	Invalid: 972
Width: 6	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 8
Range: 0-8	Mean: 0.1
	Standard deviation: 0.3

5.4 dromadaire (Q54_DROMADAIRE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 7447
Format: numeric	Invalid: 1002
Width: 6	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 40
Range: 0-40	Mean: 0.1
	Standard deviation: 0.9

5.5 Quel est l'état d'embonpoint du bétail possédé par votre ménage ? (Q55_ETAT_EMBONPOINT_BETAIL)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 6746
Format: numeric	Invalid: 1703
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-7	

5.6.1 Quelles sont actuellement les deux principales contraintes rencontrées par votre ménage dans la pratique de l'élevage (Q561_CONTRAINTE_ELEVAGE_1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 6688
Format: numeric	Invalid: 1761
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-8	

5.6.1 Autre préciser? (Q561_CONTRAINTE_ELEVAGE_1_AUTRE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 101
Format: character	Invalid: 0
Width: 40	

5.6.2 Quelles sont actuellement les deux principales contraintes rencontrées par votre ménage dans la pratique de l'élevage (Q562_CONTRAINTE_ELEVAGE_2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 4387
 Invalid: 4062

5.6.2 Autre preciser? (Q562_CONTRAINTE_ELEVAGE_2_AUTRE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 200

Valid cases: 61

5.7- Type d'animaux (Q57_NO_ORDRE\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 7874
 Invalid: 575

5.7- Type d'animaux (Q57_NO_ORDRE\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 7841
 Invalid: 608

5.7- Type d'animaux (Q57_NO_ORDRE\$3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 7791
 Invalid: 658

5.7- Type d'animaux (Q57_NO_ORDRE\$4)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 7683
 Invalid: 766

5.7- Type d'animaux (Q57_NO_ORDRE\$5)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 7646
 Invalid: 803

5.7- Type d'animaux (Q57_NO_ORDRE\$6)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 7640
 Invalid: 809

5.7- Type d'animaux (Q57_NO_ORDRE\$7)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 7632
 Invalid: 817

5.7- Type d'animaux (Q57_NO_ORDRE\$8)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 7751
 Invalid: 698

5.7.1- Nombre d'animaux vendus au cours des 6 derniers mois (Q571_NBRE_ANIMAUX_VENDUS\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 6
 Decimals: 0
 Range: 0-50

Valid cases: 7549
 Invalid: 900
 Minimum: 0
 Maximum: 50
 Mean: 0.4
 Standard deviation: 1.4

5.7.2- Prix unitaire moyen de vente (en francs CFA)
 (Q572_PU_VENTE\$1)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 9
 Decimals: 0
 Range: 310-4000000

Valid cases: 1182
 Invalid: 7267
 Minimum: 310
 Maximum: 4000000
 Mean: 187579.5
 Standard deviation: 235000.1

5.7.1- Nombre d'animaux vendus au cours des 6 derniers mois
 (Q571_NBRE_ANIMAUX_VENDUS\$2)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 7504
 Invalid: 945
 Minimum: 0
 Maximum: 100
 Mean: 0.8
 Standard deviation: 2.6

5.7.2- Prix unitaire moyen de vente (en francs CFA)
 (Q572_PU_VENTE\$2)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 9
 Decimals: 0
 Range: 0-300000

Valid cases: 1789
 Invalid: 6660
 Minimum: 0
 Maximum: 300000
 Mean: 34391.5
 Standard deviation: 22625.8

5.7.1- Nombre d'animaux vendus au cours des 6 derniers mois
 (Q571_NBRE_ANIMAUX_VENDUS\$3)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 6
 Decimals: 0
 Range: 0-120

Valid cases: 7459
 Invalid: 990
 Minimum: 0
 Maximum: 120
 Mean: 0.8
 Standard deviation: 2.6

5.7.2- Prix unitaire moyen de vente (en francs CFA) (Q572_PU_VENTE\$3) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 9
 Decimals: 0
 Range: 5000-60000

Valid cases: 1633
 Invalid: 6816
 Minimum: 5000
 Maximum: 60000
 Mean: 18906.1
 Standard deviation: 8275.5

5.7.1- Nombre d'animaux vendus au cours des 6 derniers mois (Q571_NBRE_ANIMAUX_VENDUS\$4) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 6
 Decimals: 0
 Range: 0-10

Valid cases: 7311
 Invalid: 1138
 Minimum: 0
 Maximum: 10
 Mean: 0
 Standard deviation: 0.3

5.7.2- Prix unitaire moyen de vente (en francs CFA) (Q572_PU_VENTE\$4) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 9
 Decimals: 0
 Range: 2-5000020

Valid cases: 132
 Invalid: 8317
 Minimum: 2
 Maximum: 5000020
 Mean: 312545.6
 Standard deviation: 433802.4

5.7.1- Nombre d'animaux vendus au cours des 6 derniers mois (Q571_NBRE_ANIMAUX_VENDUS\$5) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 6
 Decimals: 0
 Range: 0-121000

Valid cases: 7321
 Invalid: 1128
 Minimum: 0
 Maximum: 121000
 Mean: 16.5
 Standard deviation: 1414.2

5.7.2- Prix unitaire moyen de vente (en francs CFA) (Q572_PU_VENTE\$5) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 9
 Decimals: 0
 Range: 0-362500

Valid cases: 4768
 Invalid: 3681
 Minimum: 0
 Maximum: 362500
 Mean: 179.3
 Standard deviation: 7045.6

5.7.1- Nombre d'animaux vendus au cours des 6 derniers mois (Q571_NBRE_ANIMAUX_VENDUS\$6) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 6
 Decimals: 0
 Range: 0-7

Valid cases: 7305
 Invalid: 1144
 Minimum: 0
 Maximum: 7
 Mean: 0
 Standard deviation: 0.2

5.7.2- Prix unitaire moyen de vente (en francs CFA) (Q572_PU_VENTE\$6) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 9
 Decimals: 0
 Range: 0-123500

Valid cases: 4782
 Invalid: 3667
 Minimum: 0
 Maximum: 123500
 Mean: 481.5
 Standard deviation: 4649.3

5.7.1- Nombre d'animaux vendus au cours des 6 derniers mois (Q571_NBRE_ANIMAUX_VENDUS\$7) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 6
 Decimals: 0
 Range: 0-20

Valid cases: 7301
 Invalid: 1148
 Minimum: 0
 Maximum: 20
 Mean: 0
 Standard deviation: 0.6

5.7.2- Prix unitaire moyen de vente (en francs CFA) (Q572_PU_VENTE\$7) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 9
 Decimals: 0
 Range: 0-35000

Valid cases: 4775
 Invalid: 3674
 Minimum: 0
 Maximum: 35000
 Mean: 85.6
 Standard deviation: 1259.2

5.7.1- Nombre d'animaux vendus au cours des 6 derniers mois (Q571_NBRE_ANIMAUX_VENDUS\$8) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 6
 Decimals: 0
 Range: 0-60

Valid cases: 7483
 Invalid: 966
 Minimum: 0
 Maximum: 60
 Mean: 1.3
 Standard deviation: 4.3

5.7.2- Prix unitaire moyen de vente (en francs CFA) (Q572_PU_VENTE\$8) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 9
 Decimals: 0
 Range: 0-40500

Valid cases: 5297
 Invalid: 3152
 Minimum: 0
 Maximum: 40500
 Mean: 487.4
 Standard deviation: 1571.2

5.7.3- Nombre d'animaux consommés/abattus au cours des 6 derniers mois (Q573_NBRE_ANIMAUX_CONS_ABAT\$1) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 6
 Decimals: 0
 Range: 0-9

Valid cases: 7545
 Invalid: 904
 Minimum: 0
 Maximum: 9
 Mean: 0
 Standard deviation: 0.3

5.7.3- Nombre d'animaux consommés/abattus au cours des 6 derniers mois (Q573_NBRE_ANIMAUX_CONS_ABAT\$2)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 6
 Decimals: 0
 Range: 0-35

Valid cases: 7572
 Invalid: 877
 Minimum: 0
 Maximum: 35
 Mean: 0.3
 Standard deviation: 1.1

5.7.3- Nombre d'animaux consommés/abattus au cours des 6 derniers mois (Q573_NBRE_ANIMAUX_CONS_ABAT\$3)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 6
 Decimals: 0
 Range: 0-20000

Valid cases: 7524
 Invalid: 925
 Minimum: 0
 Maximum: 20000
 Mean: 11.4
 Standard deviation: 416.5

5.7.3- Nombre d'animaux consommés/abattus au cours des 6 derniers mois (Q573_NBRE_ANIMAUX_CONS_ABAT\$4)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 7400
 Invalid: 1049
 Minimum: 0
 Maximum: 6
 Mean: 0
 Standard deviation: 0.1

5.7.3- Nombre d'animaux consommés/abattus au cours des 6 derniers mois (Q573_NBRE_ANIMAUX_CONS_ABAT\$5)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 7382
 Invalid: 1067
 Minimum: 0
 Maximum: 0
 Mean: 0
 Standard deviation: 0

5.7.3- Nombre d'animaux consommés/abattus au cours des 6 derniers mois (Q573_NBRE_ANIMAUX_CONS_ABAT\$6)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 7356
 Invalid: 1093
 Minimum: 0
 Maximum: 1
 Mean: 0
 Standard deviation: 0

5.7.3- Nombre d'animaux consommés/abattus au cours des 6 derniers mois (Q573_NBRE_ANIMAUX_CONS_ABAT\$7)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 6
 Decimals: 0
 Range: 0-15

Valid cases: 7337
 Invalid: 1112
 Minimum: 0
 Maximum: 15
 Mean: 0
 Standard deviation: 0.3

5.7.3- Nombre d'animaux consommés/abattus au cours des 6 derniers mois (Q573_NBRE_ANIMAUX_CONS_ABAT\$8)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 6
 Decimals: 0
 Range: 0-2500

Valid cases: 7509
 Invalid: 940
 Minimum: 0
 Maximum: 2500
 Mean: 1.6
 Standard deviation: 37.9

5.7.4- Nombre d'animaux perdus/disparus au cours des 6 derniers mois (Q574_NBRE_ANIMAUX_DISPARUS\$1)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 6
 Decimals: 0
 Range: 0-36

Valid cases: 7564
 Invalid: 885
 Minimum: 0
 Maximum: 36
 Mean: 0.1
 Standard deviation: 0.8

5.7.4- Nombre d'animaux perdus/disparus au cours des 6 derniers mois (Q574_NBRE_ANIMAUX_DISPARUS\$2)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 6
 Decimals: 0
 Range: 0-60000

Valid cases: 7561
 Invalid: 888
 Minimum: 0
 Maximum: 60000
 Mean: 17.9
 Standard deviation: 911.9

5.7.4- Nombre d'animaux perdus/disparus au cours des 6 derniers mois (Q574_NBRE_ANIMAUX_DISPARUS\$3)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 6
 Decimals: 0
 Range: 0-301

Valid cases: 7505
 Invalid: 944
 Minimum: 0
 Maximum: 301
 Mean: 0.3
 Standard deviation: 4.1

5.7.4- Nombre d'animaux perdus/disparus au cours des 6 derniers mois (Q574_NBRE_ANIMAUX_DISPARUS\$4)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 6
 Decimals: 0
 Range: 0-40

Valid cases: 7395
 Invalid: 1054
 Minimum: 0
 Maximum: 40
 Mean: 0
 Standard deviation: 0.6

5.7.4- Nombre d'animaux perdus/disparus au cours des 6 derniers mois (Q574_NBRE_ANIMAUX_DISPARUS\$5)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 6
 Decimals: 0
 Range: 0-4

Valid cases: 7380
 Invalid: 1069
 Minimum: 0
 Maximum: 4
 Mean: 0
 Standard deviation: 0.1

5.7.4- Nombre d'animaux perdus/disparus au cours des 6 derniers mois (Q574_NBRE_ANIMAUX_DISPARUS\$6)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 6
 Decimals: 0
 Range: 0-5

Valid cases: 7364
 Invalid: 1085
 Minimum: 0
 Maximum: 5
 Mean: 0
 Standard deviation: 0.2

5.7.4- Nombre d'animaux perdus/disparus au cours des 6 derniers mois (Q574_NBRE_ANIMAUX_DISPARUS\$7)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 6
 Decimals: 0
 Range: 0-28

Valid cases: 7356
 Invalid: 1093
 Minimum: 0
 Maximum: 28
 Mean: 0
 Standard deviation: 0.4

5.7.4- Nombre d'animaux perdus/disparus au cours des 6 derniers mois (Q574_NBRE_ANIMAUX_DISPARUS\$8)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 6
 Decimals: 0
 Range: 0-3000

Valid cases: 7490
 Invalid: 959
 Minimum: 0
 Maximum: 3000
 Mean: 1.3
 Standard deviation: 48.4

5.7.5- Nombre d'animaux morts au cours des 6 derniers mois (Q575_NBRE_ANIMAUX_MORTS\$1)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 6
 Decimals: 0
 Range: 0-74

Valid cases: 7550
 Invalid: 899
 Minimum: 0
 Maximum: 74
 Mean: 0.4
 Standard deviation: 2.1

5.7.5- Nombre d'animaux morts au cours des 6 derniers mois (Q575_NBRE_ANIMAUX_MORTS\$2) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 6
 Decimals: 0
 Range: 0-150

Valid cases: 7555
 Invalid: 894
 Minimum: 0
 Maximum: 150
 Mean: 0.8
 Standard deviation: 4

5.7.5- Nombre d'animaux morts au cours des 6 derniers mois (Q575_NBRE_ANIMAUX_MORTS\$3) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 6
 Decimals: 0
 Range: 0-154

Valid cases: 7512
 Invalid: 937
 Minimum: 0
 Maximum: 154
 Mean: 0.7
 Standard deviation: 3.8

5.7.5- Nombre d'animaux morts au cours des 6 derniers mois (Q575_NBRE_ANIMAUX_MORTS\$4) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 6
 Decimals: 0
 Range: 0-10

Valid cases: 7391
 Invalid: 1058
 Minimum: 0
 Maximum: 10
 Mean: 0
 Standard deviation: 0.3

5.7.5- Nombre d'animaux morts au cours des 6 derniers mois (Q575_NBRE_ANIMAUX_MORTS\$5) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 6
 Decimals: 0
 Range: 0-10

Valid cases: 7358
 Invalid: 1091
 Minimum: 0
 Maximum: 10
 Mean: 0
 Standard deviation: 0.2

5.7.5- Nombre d'animaux morts au cours des 6 derniers mois (Q575_NBRE_ANIMAUX_MORTS\$6) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 6
 Decimals: 0
 Range: 0-40

Valid cases: 7357
 Invalid: 1092
 Minimum: 0
 Maximum: 40
 Mean: 0
 Standard deviation: 0.5

5.7.5- Nombre d'animaux morts au cours des 6 derniers mois (Q575_NBRE_ANIMAUX_MORTS\$7) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 6
 Decimals: 0
 Range: 0-180

Valid cases: 7346
 Invalid: 1103
 Minimum: 0
 Maximum: 180
 Mean: 0.1
 Standard deviation: 2.6

5.7.5- Nombre d'animaux morts au cours des 6 derniers mois (Q575_NBRE_ANIMAUX_MORTS\$8) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 6
 Decimals: 0
 Range: 0-280

Valid cases: 7481
 Invalid: 968
 Minimum: 0
 Maximum: 280
 Mean: 1.9
 Standard deviation: 8

5.7.6- Nombre d'animaux achetés au cours des 6 derniers mois (Q576_NBRE_ANIMAUX_ACHAT\$4) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 7357
 Invalid: 1092
 Minimum: 0
 Maximum: 2
 Mean: 0
 Standard deviation: 0.1

5.7.7- Prix unitaire moyen d'achat (en francs CFA) (Q577_PU_ACHAT\$4) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 9
 Decimals: 0
 Range: 0-450000

Valid cases: 147
 Invalid: 8302
 Minimum: 0
 Maximum: 450000
 Mean: 31734.7
 Standard deviation: 89352

5.7.6- Nombre d'animaux achetés au cours des 6 derniers mois (Q576_NBRE_ANIMAUX_ACHAT\$1) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 6
 Decimals: 0
 Range: 0-50

Valid cases: 7499
 Invalid: 950
 Minimum: 0
 Maximum: 50
 Mean: 0.1
 Standard deviation: 0.8

5.7.7- Prix unitaire moyen d'achat (en francs CFA) (Q577_PU_ACHAT\$1) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 9
 Decimals: 0
 Range: 0-400000

Valid cases: 530
 Invalid: 7919
 Minimum: 0
 Maximum: 400000
 Mean: 105777.8
 Standard deviation: 83018

5.7.6- Nombre d'animaux achetés au cours des 6 derniers mois (Q576_NBRE_ANIMAUX_ACHAT\$2) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 6
 Decimals: 0
 Range: 0-30

Valid cases: 7539
 Invalid: 910
 Minimum: 0
 Maximum: 30
 Mean: 0.2
 Standard deviation: 0.8

5.7.7- Prix unitaire moyen d'achat (en francs CFA) (Q577_PU_ACHAT\$2) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 9
 Decimals: 0
 Range: 0-130000

Valid cases: 713
 Invalid: 7736
 Minimum: 0
 Maximum: 130000
 Mean: 25312.1
 Standard deviation: 20390.2

5.7.6- Nombre d'animaux achetés au cours des 6 derniers mois (Q576_NBRE_ANIMAUX_ACHAT\$3) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 6
 Decimals: 0
 Range: 0-10000

Valid cases: 7475
 Invalid: 974
 Minimum: 0
 Maximum: 10000
 Mean: 1.4
 Standard deviation: 115.7

5.7.7- Prix unitaire moyen d'achat (en francs CFA) (Q577_PU_ACHAT\$3) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 9
 Decimals: 0
 Range: 0-45000

Valid cases: 500
 Invalid: 7949
 Minimum: 0
 Maximum: 45000
 Mean: 13495.6
 Standard deviation: 10327.5

5.7.6- Nombre d'animaux achetés au cours des 6 derniers mois (Q576_NBRE_ANIMAUX_ACHAT\$5) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 7340
 Invalid: 1109
 Minimum: 0
 Maximum: 2
 Mean: 0
 Standard deviation: 0

5.7.7- Prix unitaire moyen d'achat (en francs CFA) (Q577_PU_ACHAT\$5) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 9
 Decimals: 0
 Range: 0-325000

Valid cases: 143
 Invalid: 8306
 Minimum: 0
 Maximum: 325000
 Mean: 14336.1
 Standard deviation: 53898

5.7.6- Nombre d'animaux achetés au cours des 6 derniers mois (Q576_NBRE_ANIMAUX_ACHAT\$6) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 6
 Decimals: 0
 Range: 0-11

Valid cases: 7341
 Invalid: 1108
 Minimum: 0
 Maximum: 11
 Mean: 0
 Standard deviation: 0.2

5.7.7- Prix unitaire moyen d'achat (en francs CFA) (Q577_PU_ACHAT\$6) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 9
 Decimals: 0
 Range: 0-80000

Valid cases: 210
 Invalid: 8239
 Minimum: 0
 Maximum: 80000
 Mean: 15615.6
 Standard deviation: 22465.9

5.7.6- Nombre d'animaux achetés au cours des 6 derniers mois (Q576_NBRE_ANIMAUX_ACHAT\$7) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 6
 Decimals: 0
 Range: 0-3

Valid cases: 7312
 Invalid: 1137
 Minimum: 0
 Maximum: 3
 Mean: 0
 Standard deviation: 0.1

5.7.7- Prix unitaire moyen d'achat (en francs CFA) (Q577_PU_ACHAT\$7) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 9
 Decimals: 0
 Range: 0-75000

Valid cases: 149
 Invalid: 8300
 Minimum: 0
 Maximum: 75000
 Mean: 1289.3
 Standard deviation: 8434.1

5.7.6- Nombre d'animaux achetés au cours des 6 derniers mois (Q576_NBRE_ANIMAUX_ACHAT\$8) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 6
 Decimals: 0
 Range: 0-737560

Valid cases: 7449
 Invalid: 1000
 Minimum: 0
 Maximum: 737560
 Mean: 100.9
 Standard deviation: 8545.9

5.7.7- Prix unitaire moyen d'achat (en francs CFA) (Q577_PU_ACHAT\$8) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 9
 Decimals: 1
 Range: 0-50000

Valid cases: 430
 Invalid: 8019
 Minimum: 0
 Maximum: 50000
 Mean: 2279.3
 Standard deviation: 4650.9

5.8. Comment a-t-on voulu la taille du cheptel de votre ménage au cours des 12 derniers mois (entre 2014 et 2015) ? (Q58_EVOLUTION_TAILLE_CHEPT) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 6962
 Invalid: 1487

5.9 a- En cas de changement, citer la première raison (Q59A_PREMIERE_RAISON_CHANGE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 4852
 Invalid: 3597

5.9 a- Première raison de changement - Précision (Q59A_AUTRE_PRECISION)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 19

Valid cases: 33
 Invalid: 0

5.9 b- En cas de changement, citer la deuxième raison (Q59B_DEUXIEME_RAISON_CHANGE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 2
 Decimals: 0
 Range: 0-60

Valid cases: 2604
 Invalid: 5845

5.9 b - Deuxième raison de changement - Précision (Q59B_AUTRE_PRECISION)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 37

Valid cases: 15
 Invalid: 0

5.10 a - Les garçons (Q510A_GARCONS)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 6515
Format: numeric	Invalid: 1934
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-3	

5.10 b - Les filles (Q510B_FILLES)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 6421
Format: numeric	Invalid: 2028
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

5.10 c- Les femmes (Q510C_FEMMES)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 6440
Format: numeric	Invalid: 2009
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

5.10 d- Les hommes (Q510D_HOMMES)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 6522
Format: numeric	Invalid: 1927
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

6.1 Votre ménage a-t-il accès à au moins une parcelle de culture ou de terre agricole (exploitée ou non) ? (Q61)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 7999
Format: numeric	Invalid: 450
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-3	

6.2 Si OUI, quelle est la superficie totale (en ha) des parcelles disponibles pour le ménage ? (Q62_SUPERFICIE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 6506
Format: numeric	Invalid: 1943
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 1000
Range: 0-1000	Mean: 6.7
	Standard deviation: 20.2

6.3 Est-ce-que votre ménage pratique habituellement l'agriculture ? (Q63_MENAGE_PRATIQUE_AGRICULT)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 7680
Format: numeric	Invalid: 769
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-7	

6.4 Si non, pourquoi ? (raison principale) (Q64_NON_AISON)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1580
Format: numeric	Invalid: 6869
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-8	

6.5 Si OUI, quelle superficie votre ménage cultive-t-il habituellement ? (Q6_5_OUI_QUELLE_SUPERFICIE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 6447
Format: numeric	Invalid: 2002
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 700
Range: 0-700	Mean: 5.9
	Standard deviation: 17

6.6 Quel est le mode d'acquisition de la terre habituellement cultivée par votre ménage ? (Q66_MODE_ACQUISITION)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 6338
 Invalid: 2111

6.6 Autre mode d'acquisition de la terre habituellement cultivée par votre ménage ? (Q66_AUTRE_MODE_ACQUISITION)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 38

Valid cases: 41
 Invalid: 0

6.7 Cette année, votre ménage a-t-il fait des semis au cours de cette campagne hivernale en cours ? (Q67_SEMIS)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 7099
 Invalid: 1350

6.8A Si OUI, quelle surface votre ménage a-t-il cultivée ? (Q68A_CULTURES_VIVRIERES)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 8
 Decimals: 2
 Range: 0-6000

Valid cases: 6059
 Invalid: 2390
 Minimum: 0
 Maximum: 6000
 Mean: 5.8
 Standard deviation: 78.1

6.8B Si OUI, quelle surface votre ménage a-t-il cultivée ? (Q68B_CULTURES_RENTE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 8
 Decimals: 2
 Range: 0-4000

Valid cases: 4795
 Invalid: 3654
 Minimum: 0
 Maximum: 4000
 Mean: 2.8
 Standard deviation: 58.1

6.9.1 Si non, pourquoi ? (utiliser les codes 6.4) (Q691_POURQUOI)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1413
Format: numeric	Invalid: 7036
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-9	

6.9.2 Si non, pourquoi ? (utiliser les codes 6.4) (Q692_POURQUOI)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 576
Format: numeric	Invalid: 7873
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-9	

6.10.1 Si Q6.5 différent de Q6.8, quelles sont les raisons qui expliquent cette différence ? (Q6101_RAISON_DIF)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1509
Format: numeric	Invalid: 6940
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

6.10.2 Si Q6.5 différent de Q6.8, quelles sont les raisons qui expliquent cette différence ? (Q6102_RAISON_DIF)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 760
Format: numeric	Invalid: 7689
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-9	

6.10 AUTRE A PRECISER (Q610_PRECISION)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 133
Format: character	Invalid: 0
Width: 41	

Produits alimentaires (PRODUITS_ALIMENTAIRES\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8267
Format: numeric	Invalid: 182
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-6	

Produits alimentaires (PRODUITS_ALIMENTAIRES\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8134
Format: numeric	Invalid: 315
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-6	

Produits alimentaires (PRODUITS_ALIMENTAIRES\$3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8147
Format: numeric	Invalid: 302
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-6	

Produits alimentaires (PRODUITS_ALIMENTAIRES\$4)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8154
Format: numeric	Invalid: 295
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-6	

Produits alimentaires (PRODUITS_ALIMENTAIRES\$5)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 7997
Format: numeric	Invalid: 452
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-6	

Produits alimentaires (PRODUITS_ALIMENTAIRES\$6)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 7947
Format: numeric	Invalid: 502
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-6	

a. Niveau des stocks actuels (en kg) (A_NIVEAU_STOCKS_ACTUELS\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8094
Format: numeric	Invalid: 355
Width: 10	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 40000
Range: 0-40000	Mean: 171.3
	Standard deviation: 924.7

a. Niveau des stocks actuels (en kg) (A_NIVEAU_STOCKS_ACTUELS\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 7812
Format: numeric	Invalid: 637
Width: 10	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 30000
Range: 0-30000	Mean: 67.8
	Standard deviation: 589.7

a. Niveau des stocks actuels (en kg) (A_NIVEAU_STOCKS_ACTUELS\$3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 7941
Format: numeric	Invalid: 508
Width: 10	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 300000
Range: 0-300000	Mean: 193.8
	Standard deviation: 3506.5

a. Niveau des stocks actuels (en kg) (A_NIVEAU_STOCKS_ACTUELS\$4)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8006
Format: numeric	Invalid: 443
Width: 10	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 17000
Range: 0-17000	Mean: 66.4
	Standard deviation: 305.6

a. Niveau des stocks actuels (en kg) (A_NIVEAU_STOCKS_ACTUELS\$5)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 7712
Format: numeric	Invalid: 737
Width: 10	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 4000
Range: 0-4000	Mean: 4.4
	Standard deviation: 77.9

a. Niveau des stocks actuels (en kg) (A_NIVEAU_STOCKS_ACTUELS\$6)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 7689
Format: numeric	Invalid: 760
Width: 10	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 1000
Range: 0-1000	Mean: 1.4
	Standard deviation: 14.6

Propre production (PROPRE_PRODUCTION\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 7911
Format: numeric	Invalid: 538
Width: 10	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 8000
Range: 0-8000	Mean: 117
	Standard deviation: 446.5

Propre production (PROPRE_PRODUCTION\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 7792
Format: numeric	Invalid: 657
Width: 10	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 6000
Range: 0-6000	Mean: 45.9
	Standard deviation: 249.1

Propre production (PROPRE_PRODUCTION\$3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 7892
Format: numeric	Invalid: 557
Width: 10	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 7875
Range: 0-7875	Mean: 114
	Standard deviation: 465.3

Propre production (PROPRE_PRODUCTION\$4)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 7869
Format: numeric	Invalid: 580
Width: 10	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 7020
Range: 0-7020	Mean: 35.5
	Standard deviation: 221.9

Propre production (PROPRE_PRODUCTION\$5)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 7642
Format: numeric	Invalid: 807
Width: 10	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 3000
Range: 0-3000	Mean: 3.5
	Standard deviation: 62.8

Propre production (PROPRE_PRODUCTION\$6)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 7636
Format: numeric	Invalid: 813
Width: 10	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 100
Range: 0-100	Mean: 0
	Standard deviation: 1.7

(ACHAT_CASH\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 7897
Format: numeric	Invalid: 552
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 875
Range: 0-875	Mean: 22
	Standard deviation: 60.7

Achat (cash) (ACHAT_CASH\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 7766
Format: numeric	Invalid: 683
Width: 10	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 1500
Range: 0-1500	Mean: 8.6
	Standard deviation: 52.4

Achat (cash) (ACHAT_CASH\$3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 7843
Format: numeric	Invalid: 606
Width: 10	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 1250
Range: 0-1250	Mean: 9.7
	Standard deviation: 52.2

Achat (cash) (ACHAT_CASH\$4)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 7898
Format: numeric	Invalid: 551
Width: 10	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 934.5
Range: 0-934.5	Mean: 27.8
	Standard deviation: 71.1

Achat (cash) (ACHAT_CASH\$5)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 7633
Format: numeric	Invalid: 816
Width: 10	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 630
Range: 0-630	Mean: 0.3
	Standard deviation: 8.2

Achat (cash) (ACHAT_CASH\$6)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 7636
Format: numeric	Invalid: 813
Width: 10	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 300
Range: 0-300	Mean: 1
	Standard deviation: 7.2

Emprunt (EMPRUNT\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 7834
Format: numeric	Invalid: 615
Width: 10	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 2000
Range: 0-2000	Mean: 1.5
	Standard deviation: 30.3

Emprunt (EMPRUNT\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 7733
Format: numeric	Invalid: 716
Width: 10	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 1000
Range: 0-1000	Mean: 0.3
	Standard deviation: 12.4

Emprunt (EMPRUNT\$3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 7784
Format: numeric	Invalid: 665
Width: 10	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 2000
Range: 0-2000	Mean: 0.4
	Standard deviation: 23

Emprunt (EMPRUNT\$4)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 7792
Format: numeric	Invalid: 657
Width: 10	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 22000
Range: 0-22000	Mean: 3.9
	Standard deviation: 249.6

Emprunt (EMPRUNT\$5)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 7598
Format: numeric	Invalid: 851
Width: 10	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 200
Range: 0-200	Mean: 0
	Standard deviation: 2.6

Emprunt (EMPRUNT\$6)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 7606
Format: numeric	Invalid: 843
Width: 10	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 99
Range: 0-99	Mean: 0.1
	Standard deviation: 2

entraide sociale (ENTRAIDE_SOCIALE\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 7819
Format: numeric	Invalid: 630
Width: 10	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 5000
Range: 0-5000	Mean: 1.5
	Standard deviation: 58

entraide sociale (ENTRAIDE_SOCIALE\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 7708
Format: numeric	Invalid: 741
Width: 10	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 500
Range: 0-500	Mean: 0.3
	Standard deviation: 6.8

entraide sociale (ENTRAIDE_SOCIALE\$3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 7765
Format: numeric	Invalid: 684
Width: 10	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 200
Range: 0-200	Mean: 0.3
	Standard deviation: 6.3

entraide sociale (ENTRAIDE_SOCIALE\$4)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 7785
Format: numeric	Invalid: 664
Width: 10	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 600
Range: 0-600	Mean: 0.9
	Standard deviation: 10.8

entraide sociale (ENTRAIDE_SOCIALE\$5)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 7578
Format: numeric	Invalid: 871
Width: 10	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 100
Range: 0-100	Mean: 0.1
	Standard deviation: 2.1

entraide sociale (ENTRAIDE_SOCIALE\$6)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 7578
Format: numeric	Invalid: 871
Width: 10	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 120
Range: 0-120	Mean: 0.1
	Standard deviation: 2

Aide humanitaire (AIDE_HUMANITAIRE\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 7812
Format: numeric	Invalid: 637
Width: 10	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 500
Range: 0-500	Mean: 3.7
	Standard deviation: 18.4

Aide humanitaire (AIDE_HUMANITAIRE\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 7662
Format: numeric	Invalid: 787
Width: 10	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 100
Range: 0-100	Mean: 0.3
	Standard deviation: 3.8

Aide humanitaire (AIDE_HUMANITAIRE\$3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 7705
Format: numeric	Invalid: 744
Width: 10	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 100
Range: 0-100	Mean: 0.1
	Standard deviation: 1.9

Aide humanitaire (AIDE_HUMANITAIRE\$4)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 7752
Format: numeric	Invalid: 697
Width: 10	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 210
Range: 0-210	Mean: 0.9
	Standard deviation: 7.4

Aide humanitaire (AIDE_HUMANITAIRE\$5)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 7533
Format: numeric	Invalid: 916
Width: 10	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 99
Range: 0-99	Mean: 0
	Standard deviation: 1.1

Aide humanitaire (AIDE_HUMANITAIRE\$6)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 7546
Format: numeric	Invalid: 903
Width: 10	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 99
Range: 0-99	Mean: 0
	Standard deviation: 1.5

Autre (AUTRE\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 7614
Format: numeric	Invalid: 835
Width: 10	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 400
Range: 0-400	Mean: 0.1
	Standard deviation: 5.7

Autre (AUTRE\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 7500
Format: numeric	Invalid: 949
Width: 10	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 200
Range: 0-200	Mean: 0.1
	Standard deviation: 2.9

Autre (AUTRE\$3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 7550
Format: numeric	Invalid: 899
Width: 10	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 100
Range: 0-100	Mean: 0.1
	Standard deviation: 2.3

Autre (AUTRE\$4)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 7581
Format: numeric	Invalid: 868
Width: 10	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 300
Range: 0-300	Mean: 0.1
	Standard deviation: 3.9

Autre (AUTRE\$5)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 7389
Format: numeric	Invalid: 1060
Width: 10	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 100
Range: 0-100	Mean: 0
	Standard deviation: 1.6

Autre (AUTRE\$6)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 7399
Format: numeric	Invalid: 1050
Width: 10	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 99
Range: 0-99	Mean: 0
	Standard deviation: 1.2

AUTRE A PRECISER (AUTRE_PRECISION\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3968
Format: character	Invalid: 0
Width: 9	

AUTRE A PRECISER (AUTRE_PRECISION\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3984
Format: character	Invalid: 0
Width: 10	

AUTRE A PRECISER (AUTRE_PRECISION\$3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 9

Valid cases: 4076
 Invalid: 0

AUTRE A PRECISER (AUTRE_PRECISION\$4)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 22

Valid cases: 4105
 Invalid: 0

AUTRE A PRECISER (AUTRE_PRECISION\$5)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 9

Valid cases: 3891
 Invalid: 0

AUTRE A PRECISER (AUTRE_PRECISION\$6)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 6

Valid cases: 3930
 Invalid: 0

7.7 Cette année, combien de semaines la réserve alimentaire de votre ménage peut-elle couvrir ? (99=pas de stocks)

(Q77_COMBIEN_SEMAINE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 2
 Decimals: 0
 Range: 0-96

Valid cases: 8325
 Invalid: 124
 Minimum: 0
 Maximum: 96
 Mean: 6.4
 Standard deviation: 9

7.8.a Si pas de stock ou stock insuffisant, comment votre ménage compte-t-il en acquérir ou le compléter ? (Q78)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 7411
 Invalid: 1038

7.8.b 1. Les garçons de moins de 15 ans (Q78_B1_GARCONS_MOINS_15ANS)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 3526
 Invalid: 4923

7.8.b 2. Les filles de moins de 15 ans (Q78_B2_FILLES_MOINS_15ANS)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 3463
 Invalid: 4986

7.8.b 3. Les femmes (adultes de 15 ans et plus) (Q78_B3_FEMMES_ADULTES)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 3487
 Invalid: 4962

7.8.b 4. Les hommes (adultes de 15 ans et plus) (Q78_B4_HOMMES_ADULTES)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 3477
 Invalid: 4972

7.9 D'habitude, À cette période de l'année, combien de semaines la réserve alimentaire de votre ménage couvre-t-elle ?

(Q79_HABITUDE_PERIODE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 0-90

Valid cases: 8324
Invalid: 125
Minimum: 0
Maximum: 90
Mean: 7.6
Standard deviation: 10.6

7.10 Habituellement, combien de mois la production céréalière de votre ménage couvre-t-il vos besoins ?

(Q710_HABITUELLEMENT_MOIS_PROD)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 0-71

Valid cases: 8449
Invalid: 0
Minimum: 0
Maximum: 71
Mean: 6.2
Standard deviation: 6.3

8.1.a - No d'ordre (Q81_NO_ORDRE_A\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8435
Invalid: 14

8.1.a - Code de la source de revenus habituelle (Q81A_CODE_SR_HABITUEL\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 1-27

Valid cases: 8417
Invalid: 32

8.1.a - Autre source de revenus habituelle - Précision

(Q81A_AUTRE_SR_HABITUEL\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 26

Valid cases: 102
 Invalid: 0

8.1.a - Contribution au revenu global du ménage

(Q81A_CONTRIB_SRG_HAB\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 3
 Decimals: 0
 Range: 0-250

Valid cases: 8373
 Invalid: 76
 Minimum: 0
 Maximum: 250
 Mean: 80.7
 Standard deviation: 20.5

8.1.a - Apport monétaire mensuel de cette source de revenus habituelle (Q81A_APPORT_MOIS_SR_HABITUEL\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 9
 Decimals: 0
 Range: 0-6000000

Valid cases: 8387
 Invalid: 62
 Minimum: 0
 Maximum: 6000000
 Mean: 86361.2
 Standard deviation: 125484.7

8.1.a - No d'ordre (Q81_NO_ORDRE_A\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 5737
 Invalid: 2712

8.1.a - Code de la source de revenus habituelle

(Q81A_CODE_SR_HABITUEL\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 4962
 Invalid: 3487

8.1.a - Autre source de revenus habituelle - Précision (Q81A_AUTRE_SR_HABITUEL\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 34

Valid cases: 53
 Invalid: 0

8.1.a - Contribution au revenu global du ménage (Q81A_CONTRIB_SRG_HAB\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 3
 Decimals: 0
 Range: 0-100

Valid cases: 4927
 Invalid: 3522
 Minimum: 0
 Maximum: 100
 Mean: 29.5
 Standard deviation: 15.6

8.1.a - Apport monétaire mensuel de cette source de revenus habituelle (Q81A_APPORT_MOIS_SR_HABITUEL\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 9
 Decimals: 0
 Range: 0-2000000

Valid cases: 4956
 Invalid: 3493
 Minimum: 0
 Maximum: 2000000
 Mean: 33056.7
 Standard deviation: 53835.5

8.1.a - No d'ordre (Q81_NO_ORDRE_A\$3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 2791
 Invalid: 5658

8.1.a - Code de la source de revenus habituelle

(Q81A_CODE_SR_HABITUEL\$3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 2
 Decimals: 0
 Range: 1-27

Valid cases: 1337
 Invalid: 7112

8.1.a - Autre source de revenus habituelle - Précision

(Q81A_AUTRE_SR_HABITUEL\$3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 32

Valid cases: 28
 Invalid: 0

8.1.a - Contribution au revenu global du ménage

(Q81A_CONTRIB_SRG_HAB\$3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 3
 Decimals: 0
 Range: -9-350

Valid cases: 1333
 Invalid: 7116
 Minimum: -9
 Maximum: 350
 Mean: 21.9
 Standard deviation: 24.6

8.1.a - Apport monétaire mensuel de cette source de revenus habituelle (Q81A_APPORT_MOIS_SR_HABITUEL\$3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 9
 Decimals: 0
 Range: 0-350000

Valid cases: 1338
 Invalid: 7111
 Minimum: 0
 Maximum: 350000
 Mean: 22855.9
 Standard deviation: 28683.9

8.1.a - No d'ordre (Q81_NO_ORDRE_A\$4)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 1920
 Invalid: 6529

8.1.a - Code de la source de revenus habituelle (Q81A_CODE_SR_HABITUEL\$4)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 2
 Decimals: 0
 Range: 1-27

Valid cases: 280
 Invalid: 8169

8.1.a - Autre source de revenus habituelle - Précision (Q81A_AUTRE_SR_HABITUEL\$4)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 10

Valid cases: 8
 Invalid: 0

8.1.a - Contribution au revenu global du ménage (Q81A_CONTRIB_SRG_HAB\$4)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 3
 Decimals: 0
 Range: 0-801

Valid cases: 390
 Invalid: 8059
 Minimum: 0
 Maximum: 801
 Mean: 16.8
 Standard deviation: 43.5

8.1.a - Apport monétaire mensuel de cette source de revenus habituelle (Q81A_APPORT_MOIS_SR_HABITUEL\$4)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 9
 Decimals: 0
 Range: 0-195000

Valid cases: 414
 Invalid: 8035
 Minimum: 0
 Maximum: 195000
 Mean: 15198.2
 Standard deviation: 23644.7

8.1.b- No d'ordre (Q81B_NO_ORDRE\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8238
 Invalid: 211

8.1.b- Code de la source de revenus actuelle

(Q81B_CODE_SR_ACTUEL\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 2
 Decimals: 0
 Range: 1-27

Valid cases: 8231
 Invalid: 218

8.1.b- Autre source de revenus actuelle - PrÃ©cision

(Q81B_AUTRE_SR_ACTUEL\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 46

Valid cases: 152
 Invalid: 0

8.1.b- Contribution au revenu global du mÃ©nage

(Q81A_CONTRIB_SRG_ACTUEL\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 3
 Decimals: 0
 Range: 1-100

Valid cases: 8191
 Invalid: 258
 Minimum: 1
 Maximum: 100
 Mean: 79.5
 Standard deviation: 20.7

8.1.b- Apport monÃ©taire mensuel de cette source de revenus actuelle (Q81A_APPORT_MOIS_SR_ACTUEL\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 9
 Decimals: 0
 Range: 100-2000000

Valid cases: 8206
 Invalid: 243
 Minimum: 100
 Maximum: 2000000
 Mean: 81944.7
 Standard deviation: 94969.1

8.1.b- No d'ordre (Q81B_NO_ORDRE\$2) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 5701
 Invalid: 2748

8.1.b- Code de la source de revenus actuelle (Q81B_CODE_SR_ACTUEL\$2) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 2
 Decimals: 0
 Range: 0-32

Valid cases: 5024
 Invalid: 3425

8.1.b- Autre source de revenus actuelle - PrÃ©cision (Q81B_AUTRE_SR_ACTUEL\$2) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 35

Valid cases: 84
 Invalid: 0

8.1.b- Contribution au revenu global du mÃ©nage (Q81A_CONTRIB_SRG_ACTUEL\$2) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 3
 Decimals: 0
 Range: 0-100

Valid cases: 5015
 Invalid: 3434
 Minimum: 0
 Maximum: 100
 Mean: 27.9
 Standard deviation: 13.3

8.1.b- Apport monétaire mensuel de cette source de revenus actuelle (Q81A_APPORT_MOIS_SR_ACTUEL\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 5071
Format: numeric	Invalid: 3378
Width: 9	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 1000000
Range: 0-1000000	Mean: 31116.5
	Standard deviation: 41573.4

8.1.b- No d'ordre (Q81B_NO_ORDRE\$3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2755
Format: numeric	Invalid: 5694
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-8	

8.1.b- Autre source de revenus actuelle - Précision (Q81B_AUTRE_SR_ACTUEL\$3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 33
Format: character	Invalid: 0
Width: 32	

8.1.b- Code de la source de revenus actuelle (Q81B_CODE_SR_ACTUEL\$3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1376
Format: numeric	Invalid: 7073
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-27	

8.1.b- Contribution au revenu global du ménage (Q81A_CONTRIB_SRG_ACTUEL\$3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 3
 Decimals: 0
 Range: -12-95

Valid cases: 1370
 Invalid: 7079
 Minimum: -12
 Maximum: 95
 Mean: 15.4
 Standard deviation: 8.4

8.1.b- Apport monétaire mensuel de cette source de revenus actuelle (Q81A_APPORT_MOIS_SR_ACTUEL\$3) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 9
 Decimals: 0
 Range: 0-416666

Valid cases: 1411
 Invalid: 7038
 Minimum: 0
 Maximum: 416666
 Mean: 19225.1
 Standard deviation: 26345.6

8.1.b- No d'ordre (Q81B_NO_ORDRE\$4) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 1828
 Invalid: 6621

8.1.b- Code de la source de revenus actuelle (Q81B_CODE_SR_ACTUEL\$4) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 2
 Decimals: 0
 Range: 1-27

Valid cases: 215
 Invalid: 8234

8.1.b- Autre source de revenus actuelle - Précision (Q81B_AUTRE_SR_ACTUEL\$4) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 15

Valid cases: 6
 Invalid: 0

8.1.b- Contribution au revenu global du ménage

(Q81A_CONTRIB_SRG_ACTUEL\$4)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 325
Format: numeric	Invalid: 8124
Width: 3	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 132
Range: 0-132	Mean: 8.7
	Standard deviation: 13.3

8.1.b- Apport monétaire mensuel de cette source de revenus

(Q81A_APPORT_MOIS_SR_ACTUEL\$4)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 355
Format: numeric	Invalid: 8094
Width: 9	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 300000
Range: 0-300000	Mean: 11756.5
	Standard deviation: 25915.1

8.2 Quelle est la contribution des revenus apportés par les femmes aux revenus globaux du ménage ? (Q82_CONTRIBUTION_ENFANTS)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8448
Format: numeric	Invalid: 1
Width: 3	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 100
Range: 0-100	Mean: 12.4
	Standard deviation: 19.7

8.3 Quelle est la contribution des revenus apportés par les membres/enfants âgés de moins de 15 ans aux revenus globaux (Q83_CONTRIBUTION_FEMMES)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8184
Format: numeric	Invalid: 265
Width: 3	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 100
Range: 0-100	Mean: 2
	Standard deviation: 6.6

8.4 Considérant le niveau de vie de votre ménage, comment le situez-vous par rapport aux autres ménages du village ?

(Q84_NIVEAU_VIE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8337
Invalid: 112

8.5 Comment les revenus de votre ménage ont-ils évolué par rapport à l'année passée à la même période ?

(Q85_EVOLUTION_REVENU)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8257
Invalid: 192

8.6.1. Quelles sont les deux principales contraintes aux activités génératrices de revenus par ordre d'importance?

(Q86_1_CONTRAINTE_AGR)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 7950
Invalid: 499

8.6.1.Vulnérabilité d'au moins un membre du ménage

(Q86_1_VULNRABILITE_MEMBRE_MENAGE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 54

Valid cases: 185
Invalid: 0

8.6.2. Quelles sont les deux principales contraintes aux activités agricoles des agricultrices de revenus par ordre d'importance?

(Q86_2_CONTRAINTE_AGR)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 6089
Invalid: 2360

8.6.2. Vulnérabilité d'au moins un membre du ménage

(Q86_2_VULNRABILITE_MEMBRE_MENAGE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 75

Valid cases: 176
Invalid: 0

8.6. Autre (Q86_AUTRE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 64

Valid cases: 202
Invalid: 0

8.7 A combien estimez-vous, pour votre ménage, le montant minimum nécessaire par mois pour vivre? (en francs CFA)

(Q87_MONTANT_MINIMUM)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 8
Decimals: 0
Range: 0-5000000

Valid cases: 8325
Invalid: 124
Minimum: 0
Maximum: 5000000
Mean: 99679.9
Standard deviation: 137759.9

9. - No d'ordre (Q9_NO_ORDRE\$01)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8444
 Invalid: 5

9. - No d'ordre (Q9_NO_ORDRE\$02)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8356
 Invalid: 93

9. - No d'ordre (Q9_NO_ORDRE\$03)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8370
 Invalid: 79

9. - No d'ordre (Q9_NO_ORDRE\$04)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8400
 Invalid: 49

9. - No d'ordre (Q9_NO_ORDRE\$05)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8347
 Invalid: 102

9. - No d'ordre (Q9_NO_ORDRE\$06)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8419
 Invalid: 30

9. - No d'ordre (Q9_NO_ORDRE\$07)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8406
 Invalid: 43

9. - No d'ordre (Q9_NO_ORDRE\$08)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8436
 Invalid: 13

9. - No d'ordre (Q9_NO_ORDRE\$09)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8436
 Invalid: 13

9. - No d'ordre (Q9_NO_ORDRE\$10)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8434
 Invalid: 15

9. - No d'ordre (Q9_NO_ORDRE\$11)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8431
 Invalid: 18

9. - No d'ordre (Q9_NO_ORDRE\$12) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8232
 Invalid: 217

9.a1 -Votre ménage a-t-il acheté un des aliments suivants pendant les 30 derniers jours pour la consommation domestique (Q91A1_DEP_ALIM_CASH\$01) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 9
 Decimals: 0
 Range: 0-750000

Valid cases: 8449
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 750000
 Mean: 18354.3
 Standard deviation: 31023.5

9.a1 -Votre ménage a-t-il acheté un des aliments suivants pendant les 30 derniers jours pour la consommation domestique (Q91A1_DEP_ALIM_CASH\$02) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 9
 Decimals: 0
 Range: 0-125000

Valid cases: 8449
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 125000
 Mean: 1015.6
 Standard deviation: 3938.9

9.a1 -Votre ménage a-t-il acheté un des aliments suivants pendant les 30 derniers jours pour la consommation domestique (Q91A1_DEP_ALIM_CASH\$03) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 9
 Decimals: 0
 Range: 0-100000

Valid cases: 8449
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 100000
 Mean: 2163.1
 Standard deviation: 6773.4

9.a1 -Votre ménage a-t-il acheté un des aliments suivants pendant les 30 derniers jours pour la consommation domestique (Q91A1_DEP_ALIM_CASH\$04)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 9
 Decimals: 0
 Range: 0-75000

Valid cases: 8449
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 75000
 Mean: 1730.3
 Standard deviation: 3947.2

9.a1 -Votre ménage a-t-il acheté un des aliments suivants pendant les 30 derniers jours pour la consommation domestique (Q91A1_DEP_ALIM_CASH\$05)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 9
 Decimals: 0
 Range: 0-250000

Valid cases: 8449
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 250000
 Mean: 429.7
 Standard deviation: 3444.8

9.a1 -Votre ménage a-t-il acheté un des aliments suivants pendant les 30 derniers jours pour la consommation domestique (Q91A1_DEP_ALIM_CASH\$06)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 9
 Decimals: 0
 Range: 0-750000

Valid cases: 8449
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 750000
 Mean: 8018.5
 Standard deviation: 18487.4

9.a1 -Votre ménage a-t-il acheté un des aliments suivants pendant les 30 derniers jours pour la consommation domestique (Q91A1_DEP_ALIM_CASH\$07)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 9	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 100000
Range: 0-100000	Mean: 2023.1
	Standard deviation: 4990.5

9.a1 -Votre ménage a-t-il acheté un des aliments suivants pendant les 30 derniers jours pour la consommation domestique (Q91A1_DEP_ALIM_CASH\$08)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 9	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 120000
Range: 0-120000	Mean: 3295.9
	Standard deviation: 4980.8

9.a1 -Votre ménage a-t-il acheté un des aliments suivants pendant les 30 derniers jours pour la consommation domestique (Q91A1_DEP_ALIM_CASH\$09)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 9	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 80000
Range: 0-80000	Mean: 4619.8
	Standard deviation: 6060.4

9.a1 -Votre ménage a-t-il acheté un des aliments suivants pendant les 30 derniers jours pour la consommation domestique (Q91A1_DEP_ALIM_CASH\$10)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 9	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 90000
Range: 0-90000	Mean: 2936.4
	Standard deviation: 4546.9

9.a1 -Votre ménage a-t-il acheté un des aliments suivants pendant les 30 derniers jours pour la consommation domestique (Q91A1_DEP_ALIM_CASH\$11)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 9	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 225000
Range: 0-225000	Mean: 6112.9
	Standard deviation: 10225.5

9.a1 -Votre ménage a-t-il acheté un des aliments suivants pendant les 30 derniers jours pour la consommation domestique (Q91A1_DEP_ALIM_CASH\$12)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 9	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 70000
Range: 0-70000	Mean: 176.2
	Standard deviation: 1498.1

9.a2 -Votre ménage a-t-il acheté un des aliments suivants pendant les 30 derniers jours pour la consommation domestique (Q91A2_DEP_ALIM_CREDIT\$01)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8448
Format: numeric	Invalid: 1
Width: 9	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 525000
Range: 0-525000	Mean: 1973.9
	Standard deviation: 9703.9

9.a2 -Votre ménage a-t-il acheté un des aliments suivants pendant les 30 derniers jours pour la consommation domestique (Q91A2_DEP_ALIM_CREDIT\$02)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 9	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 50000
Range: 0-50000	Mean: 18
	Standard deviation: 629.1

9.a2 -Votre ménage a-t-il acheté un des aliments suivants pendant les 30 derniers jours pour la consommation domestique (Q91A2_DEP_ALIM_CREDIT\$03)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 9	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 70000
Range: 0-70000	Mean: 54.4
	Standard deviation: 1136

9.a2 -Votre ménage a-t-il acheté un des aliments suivants pendant les 30 derniers jours pour la consommation domestique (Q91A2_DEP_ALIM_CREDIT\$04)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 9	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 12000
Range: 0-12000	Mean: 19.6
	Standard deviation: 332.1

9.a2 -Votre ménage a-t-il acheté un des aliments suivants pendant les 30 derniers jours pour la consommation domestique (Q91A2_DEP_ALIM_CREDIT\$05)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 9	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 11000
Range: 0-11000	Mean: 5.8
	Standard deviation: 182.8

9.a2 -Votre ménage a-t-il acheté un des aliments suivants pendant les 30 derniers jours pour la consommation domestique (Q91A2_DEP_ALIM_CREDIT\$06)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 9	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 50000
Range: 0-50000	Mean: 152.7
	Standard deviation: 1361.3

9.a2 -Votre ménage a-t-il acheté un des aliments suivants pendant les 30 derniers jours pour la consommation domestique (Q91A2_DEP_ALIM_CREDIT\$07)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 9	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 20000
Range: 0-20000	Mean: 61.6
	Standard deviation: 693.8

9.a2 -Votre ménage a-t-il acheté un des aliments suivants pendant les 30 derniers jours pour la consommation domestique (Q91A2_DEP_ALIM_CREDIT\$08)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 9	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 50000
Range: 0-50000	Mean: 141.5
	Standard deviation: 1150.6

9.a2 -Votre ménage a-t-il acheté un des aliments suivants pendant les 30 derniers jours pour la consommation domestique (Q91A2_DEP_ALIM_CREDIT\$09)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8448
Format: numeric	Invalid: 1
Width: 9	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 30000
Range: 0-30000	Mean: 171
	Standard deviation: 1055.3

9.a2 -Votre ménage a-t-il acheté un des aliments suivants pendant les 30 derniers jours pour la consommation domestique (Q91A2_DEP_ALIM_CREDIT\$10)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 9	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 40000
Range: 0-40000	Mean: 136.1
	Standard deviation: 847.4

9.a2 -Votre ménage a-t-il acheté un des aliments suivants pendant les 30 derniers jours pour la consommation domestique (Q91A2_DEP_ALIM_CREDIT\$11)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 9	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 75000
Range: 0-75000	Mean: 122.7
	Standard deviation: 1280.9

9.a2 -Votre ménage a-t-il acheté un des aliments suivants pendant les 30 derniers jours pour la consommation domestique (Q91A2_DEP_ALIM_CREDIT\$12)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 9	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 7000
Range: 0-7000	Mean: 3.5
	Standard deviation: 102.5

9.b - Pendant les 30 derniers jours, votre ménage a-t-il consommé les aliments suivants sans les acheter ?

(Q9B_ALIMENTS_CONSOMMES_HORS_AD\$0)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

9.c - Valeur estimée des aliments non achetés consommés (Q9C_VALEUR_CONSOMMATION\$01)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 4187
Format: numeric	Invalid: 4262
Width: 9	Minimum: 100
Decimals: 0	Maximum: 900000
Range: 100-900000	Mean: 25732.9
	Standard deviation: 39739

9.d - Quelle était la principale source des groupes d'aliments qui n'ont pas été achetés ?

(Q9D_SOURCE_ALIMENT_CONSOMME\$01)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 4109
Invalid: 4340

9.d - Autre source (AUTRE_SOURCE_PRECISION\$01)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 7

Valid cases: 82
Invalid: 0

9.b - Pendant les 30 derniers jours, votre ménage a-t-il consommé les aliments suivants sans les acheter ? (V407)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8449
Invalid: 0

9.c - Valeur estimée des aliments non achetés consommés (Q9C_VALEUR_CONSOMMATION\$02)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 9
Decimals: 0
Range: 150-70000

Valid cases: 324
Invalid: 8125
Minimum: 150
Maximum: 70000
Mean: 4938
Standard deviation: 7952.7

9.d - Quelle était la principale source des groupes d'aliments qui n'ont pas été achetés ?

(Q9D_SOURCE_ALIMENT_CONSOMME\$02)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 320
 Invalid: 8129

9.d - Autre source (AUTRE_SOURCE_PRECISION\$02)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 1

Valid cases: 3
 Invalid: 0

9.b - Pendant les 30 derniers jours, votre ménage a-t-il consommé les aliments suivants sans les acheter ? (V411)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8449
 Invalid: 0

9.c - Valeur estimée des aliments non achetés consommés (Q9C_VALEUR_CONSOMMATION\$03)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 9
 Decimals: 0
 Range: 100-90000

Valid cases: 1593
 Invalid: 6856
 Minimum: 100
 Maximum: 90000
 Mean: 6543.2
 Standard deviation: 10042.6

9.d - Quelle était la principale source des groupes d'aliments qui n'ont pas été achetés ?

(Q9D_SOURCE_ALIMENT_CONSOMME\$03)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 1553
 Invalid: 6896

9.d - Autre source (AUTRE_SOURCE_PRECISION\$03)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2
Format: character	Invalid: 0
Width: 1	

9.b - Pendant les 30 derniers jours, votre ménage a-t-il consommé les aliments suivants sans les acheter ? (V415)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

9.c - Valeur estimée des aliments non achetés consommés (Q9C_VALEUR_CONSOMMATION\$04)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 2445
Format: numeric	Invalid: 6004
Width: 9	Minimum: 100
Decimals: 0	Maximum: 80000
Range: 100-80000	Mean: 3505.6
	Standard deviation: 4734.5

9.d - Quelle était la principale source des groupes d'aliments qui n'ont pas été achetés ?

(Q9D_SOURCE_ALIMENT_CONSOMME\$04)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2490
Format: numeric	Invalid: 5959
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-9	

9.d - Autre source (AUTRE_SOURCE_PRECISION\$04)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 24
Format: character	Invalid: 0
Width: 1	

9.b - Pendant les 30 derniers jours, votre ménage a-t-il consommé les aliments suivants sans les acheter ? (V419)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8448
Invalid: 1

9.c - Valeur estimée des aliments non achetés consommés (Q9C_VALEUR_CONSOMMATION\$05)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 9
Decimals: 0
Range: 0-50000

Valid cases: 1222
Invalid: 7227
Minimum: 0
Maximum: 50000
Mean: 557.6
Standard deviation: 2560.7

9.d - Quelle était la principale source des groupes d'aliments qui n'ont pas été achetés ?

(Q9D_SOURCE_ALIMENT_CONSOMME\$05)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 332
Invalid: 8117

9.d - Autre source (AUTRE_SOURCE_PRECISION\$05)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 2

Valid cases: 47
Invalid: 0

9.b - Pendant les 30 derniers jours, votre ménage a-t-il consommé les aliments suivants sans les acheter ? (V423)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8449
 Invalid: 0

9.c - Valeur estimée des aliments non achetés consommés (Q9C_VALEUR_CONSOMMATION\$06)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 9
 Decimals: 0
 Range: 0-413500

Valid cases: 1666
 Invalid: 6783
 Minimum: 0
 Maximum: 413500
 Mean: 10944.1
 Standard deviation: 21448.5

9.d - Quelle était la principale source des groupes d'aliments qui n'ont pas été achetés ?

(Q9D_SOURCE_ALIMENT_CONSOMME\$06)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 1730
 Invalid: 6719

9.d - Autre source (AUTRE_SOURCE_PRECISION\$06)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 51

Valid cases: 58
 Invalid: 0

9.b - Pendant les 30 derniers jours, votre ménage a-t-il consommé les aliments suivants sans les acheter ? (V427)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8449
 Invalid: 0

9.c - Valeur estimée des aliments non achetés consommés
(Q9C_VALEUR_CONSOMMATION\$07)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 1962
Format: numeric	Invalid: 6487
Width: 9	Minimum: 100
Decimals: 0	Maximum: 235000
Range: 100-235000	Mean: 8945.4
	Standard deviation: 14419.8

9.d - Autre source (AUTRE_SOURCE_PRECISION\$07)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 62
Format: character	Invalid: 0
Width: 7	

9.d - Quelle était la principale source des groupes d'aliments qui n'ont pas été achetés ?

(Q9D_SOURCE_ALIMENT_CONSOMME\$07)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2017
Format: numeric	Invalid: 6432
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-9	

9.b - Pendant les 30 derniers jours, votre ménage a-t-il consommé les aliments suivants sans les acheter ? (V431)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

9.c - Valeur estimée des aliments non achetés consommés
(Q9C_VALEUR_CONSOMMATION\$08)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 9
 Decimals: 0
 Range: 75-100000

Valid cases: 1856
 Invalid: 6593
 Minimum: 75
 Maximum: 100000
 Mean: 4039.6
 Standard deviation: 5859.6

9.d - Quelle était la principale source des groupes d'aliments qui n'ont pas été achetés ?

(Q9D_SOURCE_ALIMENT_CONSOMME\$08)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 1907
 Invalid: 6542

9.d - Autre source (AUTRE_SOURCE_PRECISION\$08)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 5

Valid cases: 68
 Invalid: 0

9.b - Pendant les 30 derniers jours, votre ménage a-t-il consommé les aliments suivants sans les acheter ? (V435)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8449
 Invalid: 0

9.c - Valeur estimée des aliments non achetés consommés (Q9C_VALEUR_CONSOMMATION\$09)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 9
 Decimals: 0
 Range: 50-75000

Valid cases: 493
 Invalid: 7956
 Minimum: 50
 Maximum: 75000
 Mean: 3737.3
 Standard deviation: 5983.5

9.d - Quelle était la principale source des groupes d'aliments qui n'ont pas été achetés ?

(Q9D_SOURCE_ALIMENT_CONSOMME\$09)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 609
Invalid: 7840

9.d - Autre source (AUTRE_SOURCE_PRECISION\$09)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 6

Valid cases: 54
Invalid: 0

9.b - Pendant les 30 derniers jours, votre ménage a-t-il consommé les aliments suivants sans les acheter ?

(Q9B_ALIMENTS_CONSOMMES_HORS_AD\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8449
Invalid: 0

9.c - Valeur estimée des aliments non achetés consommés

(Q9C_VALEUR_CONSOMMATION\$10)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 9
Decimals: 0
Range: 50-25000

Valid cases: 429
Invalid: 8020
Minimum: 50
Maximum: 25000
Mean: 1554.7
Standard deviation: 2076.4

9.d - Quelle était la principale source des groupes d'aliments qui n'ont pas été achetés ?

(Q9D_SOURCE_ALIMENT_CONSOMME\$10)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 546
Format: numeric	Invalid: 7903
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-9	

9.d - Autre source (AUTRE_SOURCE_PRECISION\$10)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 51
Format: character	Invalid: 0
Width: 5	

9.b - Pendant les 30 derniers jours, votre ménage a-t-il consommé les aliments suivants sans les acheter ? (V443)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

9.c - Valeur estimée des aliments non achetés consommés (Q9C_VALEUR_CONSOMMATION\$11)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 588
Format: numeric	Invalid: 7861
Width: 9	Minimum: 30
Decimals: 0	Maximum: 70000
Range: 30-70000	Mean: 3178.3
	Standard deviation: 5254.9

9.d - Quelle était la principale source des groupes d'aliments qui n'ont pas été achetés ? (Q9D_SOURCE_ALIMENT_CONSOMME\$11)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 693
Format: numeric	Invalid: 7756
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-9	

9.d - Autre source (AUTRE_SOURCE_PRECISION\$11)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 54
Format: character	Invalid: 0
Width: 31	

9.b - Pendant les 30 derniers jours, votre ménage a-t-il consommé les aliments suivants sans les acheter ? (V447)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

9.c - Valeur estimée des aliments non achetés consommés (Q9C_VALEUR_CONSOMMATION\$12)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 50
Format: numeric	Invalid: 8399
Width: 9	Minimum: 250
Decimals: 0	Maximum: 20000
Range: 250-20000	Mean: 3309
	Standard deviation: 3885.7

9.d - Quelle était la principale source des groupes d'aliments qui n'ont pas été achetés ?

(Q9D_SOURCE_ALIMENT_CONSOMME\$12)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 179
Format: numeric	Invalid: 8270
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-9	

9.d - Autre source (AUTRE_SOURCE_PRECISION\$12)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 50
Format: character	Invalid: 0
Width: 5	

9.4.1- Dépenses en Électricité (Q941_DEP_ELECTRICITE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8435
Format: numeric	Invalid: 14
Width: 9	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 150000
Range: 0-150000	Mean: 2437.2
	Standard deviation: 7479.2

9.4.2 - Dépenses en eau (Q942_DEP_EAU)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8437
Format: numeric	Invalid: 12
Width: 9	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 75000
Range: 0-75000	Mean: 977.9
	Standard deviation: 3538.7

9.4.3- Dépenses en logement/location (Q943_DEP_LOGEMENT)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8433
Format: numeric	Invalid: 16
Width: 9	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 100000
Range: 0-100000	Mean: 725.4
	Standard deviation: 4163.9

9.4.4- Dépenses en téléphone/Accès internet (Q944_DEP_TELEPHONE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8425
Format: numeric	Invalid: 24
Width: 9	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 225000
Range: 0-225000	Mean: 4626.4
	Standard deviation: 9102.9

9.4.5- Dépenses en combustible (bois / charbon / pétrole lampant / gaz butane) (Q945_DEP_COMBUSTIBLE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 9
 Decimals: 0
 Range: 0-100000

Valid cases: 8431
 Invalid: 18
 Minimum: 0
 Maximum: 100000
 Mean: 1671
 Standard deviation: 4869.3

9.4.6- Dépenses en transport (déplacement, voyage, carburant, dépense pour les véhicules, etc.) (Q946_DEP_TRANSPORT) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 9
 Decimals: 0
 Range: 0-600000

Valid cases: 8431
 Invalid: 18
 Minimum: 0
 Maximum: 600000
 Mean: 5819.8
 Standard deviation: 15323

9.4.7- Dépenses en savon et produits d'entretien et de nettoyage (Q947_DEP_PRODUITS_ENTRETIEN) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 9
 Decimals: 0
 Range: 0-75000

Valid cases: 8425
 Invalid: 24
 Minimum: 0
 Maximum: 75000
 Mean: 2345.6
 Standard deviation: 4568.4

9.4.8- Dépenses en hygiène et soins corporels (pâte dentifrice, déodorant, savon et/ou crème pour le corps, produits cosmétiques) (Q948_DEP_SOINS_CORPORELS) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 9
 Decimals: 0
 Range: 0-175801

Valid cases: 8408
 Invalid: 41
 Minimum: 0
 Maximum: 175801
 Mean: 2076.1
 Standard deviation: 7010.6

9.5.1- Dépenses médicales ou de santé au cours des six derniers mois (Q951_DEP_SANTE) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 9
 Decimals: 0
 Range: 0-800000

Valid cases: 8434
 Invalid: 15
 Minimum: 0
 Maximum: 800000
 Mean: 28101.3
 Standard deviation: 49022.8

9.5.2- Dépenses en vêtements/chaussures au cours des six derniers mois (Q952_DEP_HABILLEMENT)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 9
 Decimals: 0
 Range: 0-750000

Valid cases: 8431
 Invalid: 18
 Minimum: 0
 Maximum: 750000
 Mean: 22716.8
 Standard deviation: 36742.9

9.5.3- Dépenses en Éducation, frais de scolarité au cours des six derniers mois (Q953_DEP_EDUCATION)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 9
 Decimals: 0
 Range: 0-2850000

Valid cases: 8423
 Invalid: 26
 Minimum: 0
 Maximum: 2850000
 Mean: 5599.9
 Standard deviation: 39538.1

9.5.4- Dépenses en remboursement de dettes au cours des six derniers mois (Q954_DEP_REMBOURSEMENT_DETTE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 9
 Decimals: 0
 Range: 0-2500000

Valid cases: 8418
 Invalid: 31
 Minimum: 0
 Maximum: 2500000
 Mean: 13515.7
 Standard deviation: 66289.4

9.5.5- Dépenses en Construction/Réparation de logement au cours des six derniers mois (Q955_DEP_REPARATION_LOGEMENT)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 9
 Decimals: 0
 Range: 0-15000000

Valid cases: 8418
 Invalid: 31
 Minimum: 0
 Maximum: 15000000
 Mean: 11949
 Standard deviation: 217545.5

9.5.6- Dépenses en assistance familiale au cours des six derniers mois (Q956_DEP_ASSISTANCE_FAMILIALE) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 9
 Decimals: 0
 Range: 0-1500000

Valid cases: 8418
 Invalid: 31
 Minimum: 0
 Maximum: 1500000
 Mean: 5713
 Standard deviation: 38262.3

9.5.7- Dépenses en événements sociaux/festivités au cours des six derniers mois (Q957_DEP_EVENEMENTS) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 9
 Decimals: 0
 Range: 0-2350000

Valid cases: 8408
 Invalid: 41
 Minimum: 0
 Maximum: 2350000
 Mean: 12369.2
 Standard deviation: 47709.1

9.5.8- Dépenses en impôts, amendes, taxes contravention au cours des six derniers mois (Q958_DEP_IMPOTS_TAXES) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 9
 Decimals: 0
 Range: 0-1000000

Valid cases: 8404
 Invalid: 45
 Minimum: 0
 Maximum: 1000000
 Mean: 6041
 Standard deviation: 23253.2

9.5.9- Dépenses en achats et modifications de parures (bijoux, colliers, chaînes, bracelets, etc.) au cours des six derniers mois (Q959_DEP_PARURES) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 9
 Decimals: 0
 Range: 0-1470000

Valid cases: 8410
 Invalid: 39
 Minimum: 0
 Maximum: 1470000
 Mean: 1265.2
 Standard deviation: 18023.8

9.5.10- Dépenses en mobilier et équipement durable au cours des six derniers mois (Q9510_DEP_MOBILIER)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 9
 Decimals: 0
 Range: 0-1300000

Valid cases: 8412
 Invalid: 37
 Minimum: 0
 Maximum: 1300000
 Mean: 1919.8
 Standard deviation: 31431.1

9.5.11- Dépenses en achats de moyens de transports au cours des six derniers mois (Q9511_DEP_MOYENS_TRANSPORT)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 9
 Decimals: 0
 Range: 0-12000000

Valid cases: 8409
 Invalid: 40
 Minimum: 0
 Maximum: 12000000
 Mean: 7302.2
 Standard deviation: 154862.7

Q9.5.12- Main d'oeuvre agricole (Q9512_MAIN_OEUVRE_AGRICOLE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 9
 Decimals: 0
 Range: 0-1750000

Valid cases: 8402
 Invalid: 47
 Minimum: 0
 Maximum: 1750000
 Mean: 5635.6
 Standard deviation: 30564.8

Q9.5.13- Main d'oeuvre élevage (Q9513_MAIN_OEUVRE_ELEVAGE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 9
 Decimals: 0
 Range: 0-400000

Valid cases: 8392
 Invalid: 57
 Minimum: 0
 Maximum: 400000
 Mean: 3029.2
 Standard deviation: 17564.7

9.5.14- Dépenses en intrants agricoles (semences, engrais, pesticides) au cours des six derniers mois (Q9514_DEP_INTRANTS_AGRICOLES)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8405
Format: numeric	Invalid: 44
Width: 9	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 8000000
Range: 0-8000000	Mean: 32830.8
	Standard deviation: 196223.6

9.5.15- Dépenses en intrants élevage (aliment bœuf, produits vétérinaires, pierres à licher) des six derniers mois (Q9515_DEP_INTRANTS_ELEVAGES)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8388
Format: numeric	Invalid: 61
Width: 9	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 1000000
Range: 0-1000000	Mean: 8178.6
	Standard deviation: 35494.2

9.5.16- Autres dépenses (Q9515_AUTRE_DEP)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 7565
Format: numeric	Invalid: 884
Width: 9	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 510000
Range: 0-510000	Mean: 398.5
	Standard deviation: 8189.3

9.5.16- Autres dépenses au cours des six derniers mois - Précision (Q9514_AUTRES_DEP_PRECISION)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 839
Format: character	Invalid: 0
Width: 44	

9.6.2.a Votre ménage a-t-il fait de l'épargne (argent cash mis de côté) au cours des 6 derniers mois? (Q962_A_EPARGNE)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

9.6.2.b Si Oui oÃ¹ (Q962_B_SI_OUI_OU)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1454
Format: numeric	Invalid: 6995
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-4	

9.6.2.b Si Oui oÃ¹ Montant (Q962_B_SI_OUI_MONTANT)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 1502
Format: numeric	Invalid: 6947
Width: 9	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 10000000
Range: 0-10000000	Mean: 158634.1
	Standard deviation: 485684.6

9.6.2.b Si Oui oÃ¹ Autre (Q962_B_SI_OUI_OU_AUTRE_PRECISION)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 21
Format: character	Invalid: 0
Width: 45	

9.7.1.1 a Sources habituelles (Q971A_1_SOURCES_HABITUELLES)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8360
Format: numeric	Invalid: 89
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-7	

9.7.1.2 a Sources habituelles (Q971A_2_SOURCES_HABITUELLES)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 6646
 Invalid: 1803

9.7.1.3 a Sources habituelles (Q971A_3_SOURCES_HABITUELLES)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 2058
 Invalid: 6391

9.7.1.a autres (Q971A_AUTRES)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 46

Valid cases: 184
 Invalid: 0

9.7.1.1 b Sources actuelle (Q971B_1_SOURCES_ACTUELLE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8342
 Invalid: 107

9.7.1.2 b Sources actuelle (Q971B_2_SOURCES_ACTUELLE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 6461
 Invalid: 1988

9.7.1.3 b Sources actuelle (Q971B_3_SOURCES_ACTUELLE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 1998
 Invalid: 6451

9.7.1.b autres (Q971B_AUTRES)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 33

Valid cases: 169
 Invalid: 0

9.7.3 1 Si OUI, quelles sont les deux principales raisons par ordre d'importance ? (Q9731_RAISON)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 2607
 Invalid: 5842

9.7.3 2 Si OUI, quelles sont les deux principales raisons par ordre d'importance ? (Q9732_RAISON)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 1851
 Invalid: 6598

9.7.3 2 Si OUI, autre (Q973_AUTRE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 37

Valid cases: 148
 Invalid: 0

9.7.2 Au cours des 12 derniers mois, (difficultés d'approvisionnement en produits alimentaires) ? (Q972)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8449
 Invalid: 0

9.7.4 Janvier (Q974_JANVIER)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 2803
 Invalid: 5646

9.7.4 Fevrier (Q974_FEVRIER)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 2802
 Invalid: 5647

9.7.4 Mars (Q974_MARS)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 2802
 Invalid: 5647

9.7.4 Avril (Q974_AVRIL)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 2802
 Invalid: 5647

9.7.4 Mai (Q974_MAI)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 2802
 Invalid: 5647

9.7.4 Juin (Q974_JUIN)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 2799
 Invalid: 5650

9.7.4 Juillet (Q974_JUILLET)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 2801
 Invalid: 5648

9.7.4 Aout (Q974_AOUT)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 2801
 Invalid: 5648

9.7.4 Septembre (Q974_SEPTEMBRE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 2792
 Invalid: 5657

9.7.4 Octobre (Q974_OCTOBRE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 2792
 Invalid: 5657

9.7.4 Novembre (Q974_NOVEMBRE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 2787
 Invalid: 5662

9.7.4 Decembre (Q974_DECEMBRE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 2790
 Invalid: 5659

9.9 Le ménage a-t-il contracté une dette (en espèce ou en nature) au cours des 6 derniers mois ? (Q99_CONTRACTE_DETTE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8273
 Invalid: 176

9.10 Si oui, pour quelles raisons ? (Q910_1_RAISON1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 4061
 Invalid: 4388

9.10 Si oui, pour quelles raisons ? (Q910_2_RAISON2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 2328
 Invalid: 6121

9.10 Financer le déplacement (Q910_FINANCER_DEPLACEMENT)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 46

Valid cases: 89
 Invalid: 0

9.10 Si oui, autre raisons ? (Q910_AUTRE_RAISON)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 22

Valid cases: 23
 Invalid: 0

9.11 Comment votre niveau d'endettement actuel est-il par rapport à l'année dernière la même période ?

(Q911_NIVEAU_ENDETTEMENT)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 4157
 Invalid: 4292

9.12 A quelle période de l'année votre ménage a-t-il habituellement le plus recours au crédit ? (Q912_PERIODE_CREDIT)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8132
 Invalid: 317

9.13 Au près de qui le ménage a-t-il l'habitude d'emprunter principalement de l'argent et/ou de la nourriture (y compris)

(Q913_AUPRES_DE QUI)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 5361
 Invalid: 3088

9.13 AUTRES (Q913_AUTRES)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 26

Valid cases: 376
 Invalid: 0

9.14 Si Comment votre ménage va -t-il Ã payer t ses dettes cette annÃ©e? (Q914_PAYER_DETTE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 5312
 Invalid: 3137

9.14 AUTRES (Q914_AUTRES)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 65

Valid cases: 269
 Invalid: 0

10. Produits (Q10_PRODUIITS\$01)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8436
 Invalid: 13

10.a- Votre ménage a t-il consommÃ© hier l'aliment suivant ? (Q10A_ALIMENT_CONSOMME_LA_VEILLG\$)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8430
 Invalid: 19

10.b- Nombre de jours de consommation de l'aliment (au cours des 7 derniers jours) (Q10B_NBRE_DE_JOURS_CONSO\$01)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8429
 Invalid: 20

10.c- Source principale de l'aliment
 (Q10C_SOURCE_PRINCIPALE_ALIMENV\$0)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8400
 Invalid: 49

10.c- Autre source principale de l'aliment - Précision
 (Q10C_AUTRE_SOURCE_PRINC_ALIMENT\$)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 6

Valid cases: 4
 Invalid: 0

10. Produits (Q10_PRODUITS\$02)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8354
 Invalid: 95

10.a- Votre ménage a-t-il consommé hier l'aliment suivant ? (V521)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8449
Invalid: 0

10.b- Nombre de jours de consommation de l'aliment (au cours des 7 derniers jours) (Q10B_NBRE_DE_JOURS_CONSO\$02)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8448
Invalid: 1

10.c- Source principale de l'aliment (V523)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8442
Invalid: 7

10.c- Autre source principale de l'aliment - Précision (V524)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 3

Valid cases: 49
Invalid: 0

10. Produits (Q10_PRODUITS\$03)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8387
Invalid: 62

10.a- Votre ménage a-t-il consommé hier l'aliment suivant ? (V526)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8360
Format: numeric	Invalid: 89
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

10.b- Nombre de jours de consommation de l'aliment (au cours des 7 derniers jours) (Q10B_NBRE_DE_JOURS_CONSO\$03)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8296
Format: numeric	Invalid: 153
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-7	

10.c- Source principale de l'aliment (V528)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8158
Format: numeric	Invalid: 291
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-8	

10.c- Autre source principale de l'aliment - Précision (V529)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 75
Format: character	Invalid: 0
Width: 2	

10. Produits (Q10_PRODUITS\$04)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8387
Format: numeric	Invalid: 62
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-17	

10.a- Votre ménage a-t-il consommé hier l'aliment suivant ? (V531)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8370
Invalid: 79

10.b- Nombre de jours de consommation de l'aliment (au cours des 7 derniers jours) (Q10B_NBRE_DE_JOURS_CONSO\$04)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8337
Invalid: 112

10.c- Source principale de l'aliment (V533)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8228
Invalid: 221

10. Produits (Q10_PRODUITS\$05)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8416
Invalid: 33

10.a- Votre ménage a-t-il consommé hier l'aliment suivant ? (V535)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8408
Invalid: 41

10.b- Nombre de jours de consommation de l'aliment (au cours des 7 derniers jours) (Q10B_NBRE_DE_JOURS_CONSO\$05)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8408
Invalid: 41

10.c- Source principale de l'aliment (V537)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8297
Invalid: 152

10.c- Autre source principale de l'aliment - Précision (V538)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 15

Valid cases: 54
Invalid: 0

10. Produits (Q10_PRODUITS\$06)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 1-68

Valid cases: 8377
Invalid: 72

10.a- Votre ménage a-t-il consommé hier l'aliment suivant ? (V540)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8449
Invalid: 0

10.b- Nombre de jours de consommation de l'aliment (au cours des 7 derniers jours) (Q10B_NBRE_DE_JOURS_CONSO\$06)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8449
Invalid: 0

10.c- Source principale de l'aliment (V542)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8332
Invalid: 117

10.c- Autre source principale de l'aliment - Précision (V543)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 9

Valid cases: 61
Invalid: 0

10. Produits (Q10_PRODUITS\$07)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 1-82

Valid cases: 8344
Invalid: 105

10.a- Votre ménage a-t-il consommé hier l'aliment suivant ? (V545)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8449
Invalid: 0

10.b- Nombre de jours de consommation de l'aliment (au cours des 7 derniers jours) (Q10B_NBRE_DE_JOURS_CONSO\$07)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-7	

10.c- Source principale de l'aliment (V547)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8264
Format: numeric	Invalid: 185
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-8	

10.c- Autre source principale de l'aliment - Précision (V548)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 112
Format: character	Invalid: 0
Width: 4	

10. Produits (Q10_PRODUITS\$08)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8373
Format: numeric	Invalid: 76
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-83	

10.a- Votre ménage a-t-il consommé hier l'aliment suivant ? (V550)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8147
Format: numeric	Invalid: 302
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

10.b- Nombre de jours de consommation de l'aliment (au cours des 7 derniers jours) (Q10B_NBRE_DE_JOURS_CONSO\$08)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8147
Format: numeric	Invalid: 302
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-7	

10.c- Source principale de l'aliment (V552)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 7920
Format: numeric	Invalid: 529
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-8	

10.c- Autre source principale de l'aliment - Précision (V553)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 117
Format: character	Invalid: 0
Width: 2	

10. Produits (Q10_PRODUITS\$09)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8336
Format: numeric	Invalid: 113
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-17	

10.a- Votre ménage a-t-il consommé hier l'aliment suivant ? (V555)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8091
Format: numeric	Invalid: 358
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

10.b- Nombre de jours de consommation de l'aliment (au cours des 7 derniers jours) (Q10B_NBRE_DE_JOURS_CONSO\$09)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8094
Invalid: 355

10.c- Source principale de l'aliment (V557)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 7773
Invalid: 676

10.c- Autre source principale de l'aliment - Précision (V558)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 2

Valid cases: 116
Invalid: 0

10. Produits (Q10_PRODUITS\$10)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8409
Invalid: 40

10.a- Votre ménage a-t-il consommé hier l'aliment suivant ? (V560)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8347
Invalid: 102

10.b- Nombre de jours de consommation de l'aliment (au cours des 7 derniers jours) (Q10B_NBRE_DE_JOURS_CONSO\$10)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8353
Format: numeric	Invalid: 96
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-7	

10.c- Source principale de l'aliment (Q10C_SOURCE_PRINCIPALE_ALIMENV\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8173
Format: numeric	Invalid: 276
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-8	

10.c- Autre source principale de l'aliment - Précision (V563)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 109
Format: character	Invalid: 0
Width: 16	

10. Produits (Q10_PRODUITS\$11)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8361
Format: numeric	Invalid: 88
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-18	

10.a- Votre ménage a-t-il consommé hier l'aliment suivant ? (V565)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8097
Format: numeric	Invalid: 352
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-11	

10.b- Nombre de jours de consommation de l'aliment (au cours des 7 derniers jours) (Q10B_NBRE_DE_JOURS_CONSO\$11)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8099
Invalid: 350

10.c- Source principale de l'aliment (V567)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 7763
Invalid: 686

10.c- Autre source principale de l'aliment - Précision (V568)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 11

Valid cases: 94
Invalid: 0

10. Produits (Q10_PRODUITS\$12)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8405
Invalid: 44

10.a- Votre ménage a-t-il consommé hier l'aliment suivant ? (V570)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8055
Invalid: 394

10.b- Nombre de jours de consommation de l'aliment (au cours des 7 derniers jours) (Q10B_NBRE_DE_JOURS_CONSO\$12)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8056
Format: numeric	Invalid: 393
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-7	

10.c- Source principale de l'aliment (V572)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 7905
Format: numeric	Invalid: 544
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-8	

10.c- Autre source principale de l'aliment - Précision (V573)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 95
Format: character	Invalid: 0
Width: 19	

10. Produits (Q10_PRODUITS\$13)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8357
Format: numeric	Invalid: 92
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-17	

10.a- Votre ménage a-t-il consommé hier l'aliment suivant ? (V575)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8260
Format: numeric	Invalid: 189
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

10.a- Votre ménage a-t-il consommé hier l'aliment suivant ? (V576)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8291
Format: numeric	Invalid: 158
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

10.b- Nombre de jours de consommation de l'aliment (au cours des 7 derniers jours) (Q10B_NBRE_DE_JOURS_CONSO\$13)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8298
Format: numeric	Invalid: 151
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-7	

10.c- Source principale de l'aliment (V578)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 7946
Format: numeric	Invalid: 503
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-8	

10.c- Autre source principale de l'aliment - Précision (V579)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 107
Format: character	Invalid: 0
Width: 12	

10. Produits (Q10_PRODUITS\$14)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8352
Format: numeric	Invalid: 97
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-18	

10.a- Votre ménage a-t-il consommé hier l'aliment suivant ? (V581)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8408
Invalid: 41

10.b- Nombre de jours de consommation de l'aliment (au cours des 7 derniers jours) (Q10B_NBRE_DE_JOURS_CONSO\$14)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8408
Invalid: 41

10.c- Source principale de l'aliment (V583)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 7341
Invalid: 1108

10.c- Autre source principale de l'aliment - Précision (V584)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 12

Valid cases: 134
Invalid: 0

10. Produits (Q10_PRODUITS\$15)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8422
Invalid: 27

10.b- Nombre de jours de consommation de l'aliment (au cours des 7 derniers jours) (Q10B_NBRE_DE_JOURS_CONSO\$15)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8409
Format: numeric	Invalid: 40
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-7	

10.c- Source principale de l'aliment (V587)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8347
Format: numeric	Invalid: 102
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-8	

10.c- Autre source principale de l'aliment - Précision (V588)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 62
Format: character	Invalid: 0
Width: 2	

10. Produits (Q10_PRODUITS\$16)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8409
Format: numeric	Invalid: 40
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-20	

10.a- Votre ménage a-t-il consommé hier l'aliment suivant ? (V590)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8409
Format: numeric	Invalid: 40
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

10.b- Nombre de jours de consommation de l'aliment (au cours des 7 derniers jours) (Q10B_NBRE_DE_JOURS_CONSO\$16)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8393
Format: numeric	Invalid: 56
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-7	

10.c- Source principale de l'aliment (V592)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8320
Format: numeric	Invalid: 129
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-8	

10.c- Autre source principale de l'aliment - Précision (V593)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 61
Format: character	Invalid: 0
Width: 50	

10. Produits (Q10_PRODUIITS\$17)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8385
Format: numeric	Invalid: 64
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-21	

10.a- Votre ménage a-t-il consommé hier l'aliment suivant ? (V595)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8371
Format: numeric	Invalid: 78
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-2	

10.b- Nombre de jours de consommation de l'aliment (au cours des 7 derniers jours) (Q10B_NBRE_DE_JOURS_CONSO\$17)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8382
Invalid: 67

10.c- Source principale de l'aliment (V597)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8329
Invalid: 120

10.c- Autre source principale de l'aliment - Précision (V598)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 15

Valid cases: 89
Invalid: 0

10.17 Matin (Petit déjeuner) (Q1017_MATIN)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 1-14

Valid cases: 8361
Invalid: 88

10.17 Midi (déjeuner) (Q1017_MIDI)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 1-14

Valid cases: 8395
Invalid: 54

10.17 Soir/nuit (d'Ã©ner) (Q1017_SOIR)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 2
 Decimals: 0
 Range: 1-14

Valid cases: 8342
 Invalid: 107

10.17 Autre (Q1017_AUTRE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 39

Valid cases: 279
 Invalid: 0

10.17.1- Enfants ([2-5 ans]) (Q10171_ENFANTS_2_5_ANS)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 7746
 Invalid: 703
 Minimum: 0
 Maximum: 7
 Mean: 3.7
 Standard deviation: 1.6

10.17.2- Enfants ([6-14 ans]) (Q10172_ENFANTS_6_14_ANS)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8190
 Invalid: 259
 Minimum: 0
 Maximum: 7
 Mean: 3.2
 Standard deviation: 0.9

10.17.3- Adultes (> 15 ans) (Q10173_ADULTES)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8362
 Invalid: 87
 Minimum: 0
 Maximum: 5
 Mean: 2.9
 Standard deviation: 0.4

10.19 Y a-t-il un changement dans vos habitudes alimentaires en cette période ? (Q1019_CHANGE_HABITUDES)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8449
Invalid: 0

10.20.1 Si OUI, quels sont les changements et de quelle ampleur ? (Q1020_1_CHANG_AMPLEUR)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 1541
Invalid: 6908

10.20.2 Si OUI, quels sont les changements et de quelle ampleur ? (Q1020_2_CHANG_AMPLEUR)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 1039
Invalid: 7410

10.21.1 première raisons ? (Q1021_1_RAISON_1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 1436
Invalid: 7013

10.21.2 deuxième raisons ? (Q1021_2_RAISON_2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 699
Invalid: 7750

10.21. Autre raisons ? (Q1021_AUTRE_RAISON)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 50

Valid cases: 155
 Invalid: 0

10.22.a Céréales Premier préféré par le ménage ?
(Q1022_A1_CEREALE_1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 3508
 Invalid: 4941

10.22.a Céréale Deuxième préféré par le ménage ?
(Q1022_A2_CEREALE_2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 3379
 Invalid: 5070

10.22.a autre préféré par le ménage?
(Q1022_A_AUTRE_CEREALE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 7

Valid cases: 13
 Invalid: 0

10.22.b Légumineuses Premier préféré par le ménage ?
(Q1022_B1_LEGUMINEUSE_1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 3291
 Invalid: 5158

10.22.b Légumineuses Deuxième préférée par le ménage ? (Q1022_B2_LEGUMINEUSE_2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 2791
Invalid: 5658

10.22.a autre Légumineuse préférée par le ménage? (Q1022_B_AUTRE_LEGUMINEUSE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 12

Valid cases: 8
Invalid: 0

11.1 - Quel est le premier choc le plus négatif subi par le ménage au cours des trois derniers mois ? (Q111_PREMIER_CHOC_SUBI)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8449
Invalid: 0

11.1 - Autre premier choc subi - Précision (Q111_AUTRE_PREMIER_CHOC_SUBI)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 48

Valid cases: 69
Invalid: 0

11.2 - Quel est le deuxième choc le plus négatif subi par le ménage au cours des trois derniers mois ?

(Q112_DEUXIEME_CHOC_SUBI)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 2311
 Invalid: 6138

11.2 - Autre deuxième choc subi - Précision (Q112_AUTRE_DEUXIEME_CHOC_SUBI) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 40

Valid cases: 32
 Invalid: 0

11.3- Quel est le troisième choc le plus négatif subi par le ménage au cours des trois derniers mois ? (Q113_TROISIEME_CHOC_SUBI) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 1929
 Invalid: 6520

11.3 - Autre troisième choc subi - Précision (Q113_AUTRE_TROISIEME_CHOC_SUBI) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 41

Valid cases: 46
 Invalid: 0

11.4 a. Est-ce que le ménage continue de ressentir jusqu'à présent les effets de ce(s) choc(s) ? (Q114A_EFFET_CHOC) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 2778
 Invalid: 5671

11.4 b. Si oui, avec quelle intensité ? (Q114B_INTENSITE_CHOC) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2155
Format: numeric	Invalid: 6294
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-3	

12.1 Vous réussissez à acheter les aliments les moins préférés et les moins chers (Q121_ALIMENT_MOINS_PREFERE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 4023
Format: numeric	Invalid: 4426
Width: 1	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 8
Range: 0-8	Mean: 1.3
	Standard deviation: 2.1

12.2 Emprunter de la nourriture ou compter sur l'aide des amis/ de la famille (Q122_EMPRUNT_NOURRITURE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 2849
Format: numeric	Invalid: 5600
Width: 1	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 7
Range: 0-7	Mean: 0.8
	Standard deviation: 1.5

12.3 Réduire le nombre de repas consommés dans 1 journée (Q123_REDUIRE_NBRE_REPAS)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 2856
Format: numeric	Invalid: 5593
Width: 1	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 7
Range: 0-7	Mean: 0.8
	Standard deviation: 1.6

12.4 Diminuer la consommation des adultes pour permettre aux jeunes enfants de manger (Q124_DIMINUER_CONSOM_ADULTE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 2854
 Invalid: 5595
 Minimum: 0
 Maximum: 7
 Mean: 0.8
 Standard deviation: 1.8

12.5 Limiter la portion mangée Ã chaque repas (Q125_LIMITER_PORTION_MANGEE) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 2855
 Invalid: 5594
 Minimum: 0
 Maximum: 7
 Mean: 0.9
 Standard deviation: 1.9

12.6 Passer une journÃe entiÃre sans manger parce qu'il n'y avait pas assez de nourriture (Q126_PASSER_JOUR_SANS_MANGER) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 2853
 Invalid: 5596
 Minimum: 0
 Maximum: 7
 Mean: 0.2
 Standard deviation: 0.7

12.7 Envoyer un membre de la famille manger chez la famille/voisin (Q127_ENVOY_MEMBRE_FA) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 2854
 Invalid: 5595
 Minimum: 0
 Maximum: 7
 Mean: 0.2
 Standard deviation: 0.8

12.8 Vendre des actifs non productifs du mÃnage (radio, meubles, rÃfrigÃrateur, tÃlÃvision, bijoux, etc.) (Q128_VENDRE_ACTIFS_NON_PROD) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 2849
 Invalid: 5600

12.9 Vendre des actifs productifs ou moyens de transport (matériel agricole, machine à coudre, brouette, vélo, voiture, (Q129_VENDRE_ACTIFS_PRODUCTIF)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 2863
 Invalid: 5586

12.10 Réduire les dépenses non alimentaires essentielles telles que l'éducation, la santé (Q1210_DUIRE_PENSES_NON ALIM)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 2862
 Invalid: 5587

12.11 Envoyer les membres de familles manger ailleurs (Q1211_ENVOYER_MEMBRES)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 2861
 Invalid: 5588

12.12 Dépenser l'épargne (Q1212_DEPENSER_EPARGNE)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 2857
 Invalid: 5592

12.13 Emprunter ou acheter de la nourriture (Q1213_EMPRUNTER_NOURRITURE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 2854
Invalid: 5595

12.14 Emprunter de l'argent (Q1214_EMPRUNTER_ARGENT)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 2852
Invalid: 5597

12.15 Vendre les dernières femelles reproductrices (Q1215_VENDRE_DERNIERE_FEM_REPROD)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 2849
Invalid: 5600

12.16 Vente d'animaux (d'habitude c'est-à-dire vendre plus que d'habitude) (Q1216_VENTE_ANIMAUX)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 2844
Invalid: 5605

12.17 Vendre la maison, la parcelle de terrain ou le champ (Q1217_VENDRE_MAISON_PARCELLE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 2845
 Invalid: 5604

12.18 Retirer les enfants de l'École (Q1218_RETIRER_ENFANTS_ECOLE) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 2846
 Invalid: 5603

12.19 Un membre de la famille a dû s'engager dans des activités risquées ou illégales génératrices de revenus (vols, ventes) (Q1219_ACTIVITE_RISQUE_ILLEGALES) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 2841
 Invalid: 5608

12.20 Envoyer un membre adulte de la famille chercher du travail ailleurs (indépendamment de la migration saisonnière habituelle) (Q1220_ENVOYER_ADULTE_W_AILLEURS) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 2841
 Invalid: 5608

12.21 Ménage entier a migré (Q1221_MENAGE_ENTIER_MIGRE) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 2839
 Invalid: 5610

12.22 Envoyer un membre de famille travailler pour de la nourriture (Q1222_ENVOYER_MEMBRE_W_NOURRITUR)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 2841
Invalid: 5608

12.23 Plus de recours au travail occasionnel que d'habitude (Q1223_RECOURS_W_OCCASIONNEL)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 2839
Invalid: 5610

12.24 Mendier (Q1224_MENDIER)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 2828
Invalid: 5621

12.25 a. Ces stratégies sont-elles différentes de celles adoptées habituellement en cette période ? (Q1225A_STRAT_DIF_HABITUEL)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 2842
Invalid: 5607

12.25B. 2. Durée (Q1225B_2_DUREE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 977
Invalid: 7472

12.25B.3. Période (Q1225B_3_PERIODE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 1001
 Invalid: 7448

13.1 Au cours des 4 dernières semaines (30 jours), n'y avait-il aucun aliment à manger à la maison, de quelque nature qu'elle soit (Q131_MANQUES_RESSOURCES)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8449
 Invalid: 0

13.2 Combien de fois ceci est arrivé au cours des 4 dernières semaines (30 jours) (Q132_COMBIEN_FOIS_CECI_EST)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 836
 Invalid: 7613

13.3 Au cours des 4 dernières semaines (30 jours), étiez-vous ou tout membre de votre ménage obligé de dormir affamé le (Q133_DORMIR_AFFAME)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8449
 Invalid: 0

13.4 Combien de fois est-ce arrivé au cours des 4 dernières semaines (30 jours) ? (Q134_COMBIEN_FOIS_ARRIVE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 559
 Invalid: 7890

13.5 Au cours des 4 dernières semaines (30 jours), avez-vous ou tout autre membre de votre ménage passé un jour et une nuit sans rien manger ? (Q135_RIEN_MANGER)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8449
 Invalid: 0

13.6 Combien de fois est-ce arrivé au cours des 4 dernières semaines (30 jours) ? (Q136_COMBIEN_FOIS_RIEN_MANGES)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 316
 Invalid: 8133

NUMERO ORDRE (NUM_ORDRE\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8148
 Invalid: 301

NUMERO ORDRE (NUM_ORDRE\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 7446
 Invalid: 1003

NUMERO ORDRE (NUM_ORDRE\$3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 6702
 Invalid: 1747

Q14A 6 derniers mois (Q14A_6_DERNIERS_MOIS\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 2
 Decimals: 0
 Range: 1-14

Valid cases: 3480
 Invalid: 4969

Q14 A AUTRE (Q14A_AUTRE\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 57

Valid cases: 165
 Invalid: 0

Q14A 6 derniers mois (Q14A_6_DERNIERS_MOIS\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 2
 Decimals: 0
 Range: 1-15

Valid cases: 966
 Invalid: 7483

Q14 A AUTRE (Q14A_AUTRE\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 28

Valid cases: 53
 Invalid: 0

Q14A 6 derniers mois (Q14A_6_DERNIERS_MOIS\$3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 2
 Decimals: 0
 Range: 1-14

Valid cases: 363
 Invalid: 8086

Q14 A AUTRE (Q14A_AUTRE\$3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 53

Valid cases: 23
 Invalid: 0

Q14B ReÃ§u de qui ? (Q14B_RECU_DE_QUI\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 3345
 Invalid: 5104

Q14B ReÃ§u de qui ? (Q14B_RECU_DE_QUI\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 873
 Invalid: 7576

Q14B ReÃ§u de qui ? (Q14B_RECU_DE_QUI\$3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 290
 Invalid: 8159

Q14B AUTRE (Q14B_AUTRE\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 27

Valid cases: 108
 Invalid: 0

Q14B AUTRE (Q14B_AUTRE\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 14

Valid cases: 21
 Invalid: 0

Q14B AUTRE (Q14B_AUTRE\$3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 4

Valid cases: 8
 Invalid: 0

Q14C ReÅ§u pour qui dans le mÃ©nage ?

(Q14C_RECU_POUR QUI DANS MENAGG\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 3334
 Invalid: 5115

Q14C ReÅ§u pour qui dans le mÃ©nage ?

(Q14C_RECU_POUR QUI DANS MENAGG\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 880
 Invalid: 7569

Q14C ReÅ§u pour qui dans le mÃ©nage ?

(Q14C_RECU_POUR QUI DANS MENAGG\$3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 302
 Invalid: 8147

Q14C AUTRE (Q14C_AUTRE\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 31

Valid cases: 405
 Invalid: 0

Q14C AUTRE (Q14C_AUTRE\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 58

Valid cases: 123
 Invalid: 0

Q14C AUTRE (Q14C_AUTRE\$3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 30

Valid cases: 53
 Invalid: 0

Q14D 6 prochains mois (Q14D_6_PROCHAINS_MOIS\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 2
 Decimals: 0
 Range: 1-14

Valid cases: 7790
 Invalid: 659

Q14D 6 prochains mois (Q14D_6_PROCHAINS_MOIS\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 2
 Decimals: 0
 Range: 1-14

Valid cases: 7050
 Invalid: 1399

Q14D 6 prochains mois (Q14D_6_PROCHAINS_MOIS\$3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 2
 Decimals: 0
 Range: 1-14

Valid cases: 5735
 Invalid: 2714

Q14D AUTRE (Q14D_AUTRE\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 56

Valid cases: 197
 Invalid: 0

Q14D AUTRE (Q14D_AUTRE\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 100

Valid cases: 176
 Invalid: 0

Q14D AUTRE (Q14D_AUTRE\$3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 51

Valid cases: 254
 Invalid: 0

Q14.4 Qui décide de l'utilisation de l'aide reçue ? (Q144_QUI_DECIDE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 4050
 Invalid: 4399

Q14.4 Qui autre décide de l'utilisation de l'aide reçue ? (Q144_QUI_AUTRE_DECIDE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 59

Valid cases: 266
 Invalid: 0

15.1- Est-ce qu'un membre de votre ménage a participé à une séance de sensibilisation ou d'éducation nutritionnelle au c (Q151_SEANCE_SENSIBILISATION)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 7848
Invalid: 601

15.2- No d'ordre (Q152_NO_ORDRF\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 3614
Invalid: 4835

15.2- No d'ordre (Q152_NO_ORDRF\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 1-5

Valid cases: 3558
Invalid: 4891

15.2- No d'ordre (Q152_NO_ORDRF\$3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 3528
Invalid: 4921

15.2- No d'ordre (Q152_NO_ORDRF\$4)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 3522
Invalid: 4927

15.2- No d'ordre (Q152_NO_ORDRF\$5)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3504
Format: numeric	Invalid: 4945
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-5	

15.2.a- Le thème a-t-il été traité ? (Q152A_THEME_TRAITF\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3290
Format: numeric	Invalid: 5159
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

15.2.a- Le thème a-t-il été traité ? (Q152A_THEME_TRAITF\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3232
Format: numeric	Invalid: 5217
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

15.2.a- Le thème a-t-il été traité ? (Q152A_THEME_TRAITF\$3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3177
Format: numeric	Invalid: 5272
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

15.2.a- Le thème a-t-il été traité ? (Q152A_THEME_TRAITF\$4)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3191
Format: numeric	Invalid: 5258
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

15.2.a- Le thème a-t-il été traité ? (Q152A_THEME_TRAITF\$5)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 3161
 Invalid: 5288

15.2.b.1- L'agent de santé (Q152B1_AGENT_DE_SANTF\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 3196
 Invalid: 5253

15.2.b.1- L'agent de santé (Q152B1_AGENT_DE_SANTF\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 3133
 Invalid: 5316

15.2.b.1- L'agent de santé (Q152B1_AGENT_DE_SANTF\$3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 3074
 Invalid: 5375

15.2.b.1- L'agent de santé (Q152B1_AGENT_DE_SANTF\$4)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 3075
 Invalid: 5374

15.2.b.1- L'agent de santé© (Q152B1_AGENT_DE_SANTF\$5)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 3053
 Invalid: 5396

15.2.b.2- L'agent de santé© communautaire (Q152B2_AGENT_SD\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 3213
 Invalid: 5236

15.2.b.2- L'agent de santé© communautaire (Q152B2_AGENT_SD\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 3132
 Invalid: 5317

15.2.b.2- L'agent de santé© communautaire (Q152B2_AGENT_SD\$3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 3071
 Invalid: 5378

15.2.b.2- L'agent de santé© communautaire (Q152B2_AGENT_SD\$4)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 3080
 Invalid: 5369

15.2.b.2- L'agent de sant   communautaire (Q152B2_AGENT_SD\$5)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 3062
 Invalid: 5387

15.2.b.3- Les agents d'une ONG (Q152B3_AGENTS_ONH\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 3158
 Invalid: 5291

15.2.b.3- Les agents d'une ONG (Q152B3_AGENTS_ONH\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 3082
 Invalid: 5367

15.2.b.3- Les agents d'une ONG (Q152B3_AGENTS_ONH\$3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 3038
 Invalid: 5411

15.2.b.3- Les agents d'une ONG (Q152B3_AGENTS_ONH\$4)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 3032
 Invalid: 5417

15.2.b.3- Les agents d'une ONG (Q152B3_AGENTS_ONH\$5)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3017
Format: numeric	Invalid: 5432
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

15.2.b.4- Autre (Q152B4_AUTRF\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2983
Format: numeric	Invalid: 5466
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

15.2.b.4- Autre (Q152B4_AUTRF\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2910
Format: numeric	Invalid: 5539
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

15.2.b.4- Autre (Q152B4_AUTRF\$3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2861
Format: numeric	Invalid: 5588
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

15.2.b.4- Autre (Q152B4_AUTRF\$4)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2859
Format: numeric	Invalid: 5590
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

15.2.b.4- Autre (Q152B4_AUTRF\$5)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 2863
 Invalid: 5586

15.2.b.4- Autre - Précision (Q152B4_AUTRE_PRECISIOO\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 26

Valid cases: 565
 Invalid: 0

15.2.b.4- Autre - Précision (Q152B4_AUTRE_PRECISIOO\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 21

Valid cases: 347
 Invalid: 0

15.2.b.4- Autre - Précision (Q152B4_AUTRE_PRECISIOO\$3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 21

Valid cases: 245
 Invalid: 0

15.2.b.4- Autre - Précision (Q152B4_AUTRE_PRECISIOO\$4)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 21

Valid cases: 215
 Invalid: 0

15.2.b.4- Autre - Précision (Q152B4_AUTRE_PRECISIOO\$5)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 38

Valid cases: 272
 Invalid: 0

15.3.1.Sexe (Q1531_SEXE\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 5804
Format: numeric	Invalid: 2645
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-3	

15.3.1.Sexe (Q1531_SEXE\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3441
Format: numeric	Invalid: 5008
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-3	

15.3.1.Sexe (Q1531_SEXE\$3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1797
Format: numeric	Invalid: 6652
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-8	

15.3.1.Sexe (Q1531_SEXE\$4)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1006
Format: numeric	Invalid: 7443
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-2	

15.3.1.Sexe (Q1531_SEXE\$5)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 588
Format: numeric	Invalid: 7861
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

15.3.1. Sexe (Q1531_SEXE\$6)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 344
Format: numeric	Invalid: 8105
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-6	

15.3.1. Sexe (Q1531_SEXE\$7)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 203
Format: numeric	Invalid: 8246
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-7	

15.3.2. Age (Q1532_AGE\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 5659
Format: numeric	Invalid: 2790
Width: 2	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 99
Range: 0-99	Mean: 28.6
	Standard deviation: 15.9

15.3.2. Age (Q1532_AGE\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 3367
Format: numeric	Invalid: 5082
Width: 2	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 99
Range: 0-99	Mean: 31.6
	Standard deviation: 14.7

15.3.2. Age (Q1532_AGE\$3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 1798
Format: numeric	Invalid: 6651
Width: 2	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 99
Range: 0-99	Mean: 31.7
	Standard deviation: 15.2

15.3.2. Age (Q1532_AGE\$4)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 1004
Format: numeric	Invalid: 7445
Width: 2	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 99
Range: 0-99	Mean: 30.9
	Standard deviation: 15.6

15.3.2. Age (Q1532_AGE\$5)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 587
Format: numeric	Invalid: 7862
Width: 2	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 99
Range: 0-99	Mean: 31.1
	Standard deviation: 15.6

15.3.2. Age (Q1532_AGE\$6)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 341
Format: numeric	Invalid: 8108
Width: 2	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 99
Range: 0-99	Mean: 30.2
	Standard deviation: 16.2

15.3.2. Age (Q1532_AGE\$7)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 200
Format: numeric	Invalid: 8249
Width: 2	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 60
Range: 1-60	Mean: 31.4
	Standard deviation: 15.2

15.3.3. Mode de vérification de l'âge
(Q1533_MODE_VERIFICATION\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 5537
 Invalid: 2912

15.3.3. Mode de vérification de l'âge (Q1533_MODE_VERIFICATION\$2) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 3335
 Invalid: 5114

15.3.3. Mode de vérification de l'âge (Q1533_MODE_VERIFICATION\$3) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 1781
 Invalid: 6668

15.3.3. Mode de vérification de l'âge (Q1533_MODE_VERIFICATION\$4) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 988
 Invalid: 7461

15.3.3. Mode de vérification de l'âge (Q1533_MODE_VERIFICATION\$5) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 579
 Invalid: 7870

15.3.3. Mode de vérification de l'âge (Q1533_MODE_VERIFICATION\$6)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 332
Format: numeric	Invalid: 8117
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-4	

15.3.3. Mode de vérification de l'âge (Q1533_MODE_VERIFICATION\$7)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 195
Format: numeric	Invalid: 8254
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-4	

15.3.3. Autre Mode de vérification de l'âge (Q1533_AUTRE_MODE_VERIFIC\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 138
Format: character	Invalid: 0
Width: 50	

15.3.3. Autre Mode de vérification de l'âge (Q1533_AUTRE_MODE_VERIFIC\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 76
Format: character	Invalid: 0
Width: 26	

15.3.3. Autre Mode de vérification de l'âge (Q1533_AUTRE_MODE_VERIFIC\$3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 46
Format: character	Invalid: 0
Width: 17	

15.3.3. Autre Mode de vérification de l'âge
(Q1533_AUTRE_MODE_VERIFIC\$4)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 32
Format: character	Invalid: 0
Width: 17	

15.3.3. Autre Mode de vérification de l'âge
(Q1533_AUTRE_MODE_VERIFIC\$5)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 16
Format: character	Invalid: 0
Width: 60	

15.3.3. Autre Mode de vérification de l'âge
(Q1533_AUTRE_MODE_VERIFIC\$6)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 11
Format: character	Invalid: 0
Width: 17	

15.3.3. Autre Mode de vérification de l'âge
(Q1533_AUTRE_MODE_VERIFIC\$7)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 11
Format: character	Invalid: 0
Width: 2	

15.3.4. Est-ce que l'enfant est-il/elle actuellement allaité ?
(Q1534_ALAITEMENT\$1)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 5571
Format: numeric	Invalid: 2878
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

15.3.4. Est-ce que l'enfant est-il/elle actuellement allaité ?
(Q1534_ALAITEMENT\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 3348
Invalid: 5101

15.3.4. Est-ce que l'enfant est-il/elle actuellement allaité ?
(Q1534_ALAITEMENT\$3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 1786
Invalid: 6663

15.3.4. Est-ce que l'enfant est-il/elle actuellement allaité ?
(Q1534_ALAITEMENT\$4)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 997
Invalid: 7452

15.3.4. Est-ce que l'enfant est-il/elle actuellement allaité ?
(Q1534_ALAITEMENT\$5)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 583
Invalid: 7866

15.3.4. Est-ce que l'enfant est-il/elle actuellement allaité ?
(Q1534_ALAITEMENT\$6)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 336
 Invalid: 8113

15.3.4. Est-ce que l'enfant est-il/elle actuellement allaité ? (Q1534_ALAITEMENT\$7)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 195
 Invalid: 8254

15.3.5. Nombre de repas pris la veille par l'enfant ? (Q1535_NOMBRE_REPAS\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 5514
 Invalid: 2935
 Minimum: 0
 Maximum: 9
 Mean: 3.9
 Standard deviation: 1.6

15.3.5. Nombre de repas pris la veille par l'enfant ? (Q1535_NOMBRE_REPAS\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 3329
 Invalid: 5120
 Minimum: 0
 Maximum: 9
 Mean: 4
 Standard deviation: 1.5

15.3.5. Nombre de repas pris la veille par l'enfant ? (Q1535_NOMBRE_REPAS\$3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 1775
 Invalid: 6674
 Minimum: 0
 Maximum: 9
 Mean: 4
 Standard deviation: 1.5

15.3.5. Nombre de repas pris la veille par l'enfant ?

(Q1535_NOMBRE_REPAS\$4)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 992
Format: numeric	Invalid: 7457
Width: 1	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 9
Range: 0-9	Mean: 4.1
	Standard deviation: 1.5

15.3.5. Nombre de repas pris la veille par l'enfant ?

(Q1535_NOMBRE_REPAS\$5)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 580
Format: numeric	Invalid: 7869
Width: 1	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 9
Range: 0-9	Mean: 4
	Standard deviation: 1.5

15.3.5. Nombre de repas pris la veille par l'enfant ?

(Q1535_NOMBRE_REPAS\$6)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 336
Format: numeric	Invalid: 8113
Width: 1	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 9
Range: 0-9	Mean: 4
	Standard deviation: 1.6

15.3.5. Nombre de repas pris la veille par l'enfant ?

(Q1535_NOMBRE_REPAS\$7)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 196
Format: numeric	Invalid: 8253
Width: 1	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 8
Range: 0-8	Mean: 3.9
	Standard deviation: 1.5

15.3.5.1.a. bouillie, mouton nafama, Pain, Biscuits, Beignets autres aliments Ã base de cÃ©rÃ©ales ? (Q15351A_BOUILLIE\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 5485
Invalid: 2964

15.3.5.1.a. bouillie, mouton nafama, Pain, Biscuits, Beignets autres aliments Ã base de cÃ©rÃ©ales ? (Q15351A_BOUILLIE\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 3302
Invalid: 5147

15.3.5.1.a. bouillie, mouton nafama, Pain, Biscuits, Beignets autres aliments Ã base de cÃ©rÃ©ales ? (Q15351A_BOUILLIE\$3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 1766
Invalid: 6683

15.3.5.1.a. bouillie, mouton nafama, Pain, Biscuits, Beignets autres aliments Ã base de cÃ©rÃ©ales ? (Q15351A_BOUILLIE\$4)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 984
Invalid: 7465

15.3.5.1.a. bouillie, mouton nafama, Pain, Biscuits, Beignets autres aliments Ã base de cÃ©rÃ©ales ? (Q15351A_BOUILLIE\$5)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 579
 Invalid: 7870

15.3.5.1.a. bouillie, mouton nafama, Pain, Biscuits, Beignets autres aliments à base de céréales ? (Q15351A_BOUILLIE\$6)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 337
 Invalid: 8112

15.3.5.1.a. bouillie, mouton nafama, Pain, Biscuits, Beignets autres aliments à base de céréales ? (Q15351A_BOUILLIE\$7)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 196
 Invalid: 8253

15.3.5.1.b. Féculents, (céréales, racines et tubercules) (Q15351B_FECULENTS\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 5495
 Invalid: 2954

15.3.5.1.b. Féculents, (céréales, racines et tubercules) (Q15351B_FECULENTS\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 3302
 Invalid: 5147

15.3.5.1.b. Féculents, (céréales, racines et tubercules) (Q15351B_FECULENTS\$3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 1766
Invalid: 6683

15.3.5.1.b. Féculents, (céréales, racines et tubercules) (Q15351B_FECULENTS\$4)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 990
Invalid: 7459

15.3.5.1.b. Féculents, (céréales, racines et tubercules) (Q15351B_FECULENTS\$5)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 582
Invalid: 7867

15.3.5.1.b. Féculents, (céréales, racines et tubercules) (Q15351B_FECULENTS\$6)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 337
Invalid: 8112

15.3.5.1.b. Féculents, (céréales, racines et tubercules) (Q15351B_FECULENTS\$7)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 196
 Invalid: 8253

15.3.5.1.c. Produits Lactés - fromage, yaourt ou lait caillé ? (Q15351C_PRODUIITS_LACTES\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 5501
 Invalid: 2948

15.3.5.1.c. Produits Lactés - fromage, yaourt ou lait caillé ? (Q15351C_PRODUIITS_LACTES\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 3302
 Invalid: 5147

15.3.5.1.c. Produits Lactés - fromage, yaourt ou lait caillé ? (Q15351C_PRODUIITS_LACTES\$3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 1768
 Invalid: 6681

15.3.5.1.c. Produits Lactés - fromage, yaourt ou lait caillé ? (Q15351C_PRODUIITS_LACTES\$4)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 991
 Invalid: 7458

15.3.5.1.c. Produits Lactés - fromage, yaourt ou lait caillé ? (Q15351C_PRODUIITS_LACTES\$5)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 582
Invalid: 7867

15.3.5.1.c. Produits Lactés - fromage, yaourt ou lait caillé ? (Q15351C_PRODUIITS_LACTES\$6)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 337
Invalid: 8112

15.3.5.1.c. Produits Lactés - fromage, yaourt ou lait caillé ? (Q15351C_PRODUIITS_LACTES\$7)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 195
Invalid: 8254

15.3.5.1.d. Viande, Volaille, Poisson, Foie ou Abats? (Q15351D_VIANDE_VOLAILLE\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 5501
Invalid: 2948

15.3.5.1.d. Viande, Volaille, Poisson, Foie ou Abats? (Q15351D_VIANDE_VOLAILLE\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 3308
 Invalid: 5141

15.3.5.1.d. Viande, Volaille, Poisson, Foie ou Abats?
 (Q15351D_VIANDE_VOLAILLE\$3)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 1768
 Invalid: 6681

15.3.5.1.d. Viande, Volaille, Poisson, Foie ou Abats?
 (Q15351D_VIANDE_VOLAILLE\$4)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 988
 Invalid: 7461

15.3.5.1.d. Viande, Volaille, Poisson, Foie ou Abats?
 (Q15351D_VIANDE_VOLAILLE\$5)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 582
 Invalid: 7867

15.3.5.1.d. Viande, Volaille, Poisson, Foie ou Abats?
 (Q15351D_VIANDE_VOLAILLE\$6)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 337
 Invalid: 8112

15.3.5.1.d. Viande, Volaille, Poisson, Foie ou Abats? (Q15351D_VIANDE_VOLAILLE\$7)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 195
Format: numeric	Invalid: 8254
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

15.3.5.1.e. Å'ufs ? (Q15351E_OEUFS\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 5504
Format: numeric	Invalid: 2945
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-2	

15.3.5.1.e. Å'ufs ? (Q15351E_OEUFS\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3306
Format: numeric	Invalid: 5143
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

15.3.5.1.e. Å'ufs ? (Q15351E_OEUFS\$3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1766
Format: numeric	Invalid: 6683
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

15.3.5.1.e. Å'ufs ? (Q15351E_OEUFS\$4)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 991
Format: numeric	Invalid: 7458
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

15.3.5.1.e. Å'ufs ? (Q15351E_OEUFS\$5)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 580
Format: numeric	Invalid: 7869
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

15.3.5.1.e. Å'ufs ? (Q15351E_OEUFS\$6)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 336
Format: numeric	Invalid: 8113
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

15.3.5.1.e. Å'ufs ? (Q15351E_OEUFS\$7)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 194
Format: numeric	Invalid: 8255
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

15.3.5.1.f. Mangue, Papaye, Carottes Courges, Citrouille ou Patate Douce de Chair jaune ou orange ? (Q15351F_MANGUE_PAPAYE\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 5506
Format: numeric	Invalid: 2943
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

15.3.5.1.f. Mangue, Papaye, Carottes Courges, Citrouille ou Patate Douce de Chair jaune ou orange ? (Q15351F_MANGUE_PAPAYE\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3309
Format: numeric	Invalid: 5140
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

15.3.5.1.f. Mangue, Papaye, Carottes Courges, Citrouille ou Patate Douce de Chair jaune ou orange ? (Q15351F_MANGUE_PAPAYE\$3)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 1768
Invalid: 6681

15.3.5.1.f. Mangue, Papaye, Carottes Courges, Citrouille ou Patate Douce de Chair jaune ou orange ? (Q15351F_MANGUE_PAPAYE\$4)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 991
Invalid: 7458

15.3.5.1.f. Mangue, Papaye, Carottes Courges, Citrouille ou Patate Douce de Chair jaune ou orange ? (Q15351F_MANGUE_PAPAYE\$5)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 581
Invalid: 7868

15.3.5.1.f. Mangue, Papaye, Carottes Courges, Citrouille ou Patate Douce de Chair jaune ou orange ? (Q15351F_MANGUE_PAPAYE\$6)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 337
Invalid: 8112

15.3.5.1.f. Mangue, Papaye, Carottes Courges, Citrouille ou Patate Douce de Chair jaune ou orange ? (Q15351F_MANGUE_PAPAYE\$7)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 195
 Invalid: 8254

15.3.5.1.g.Tout autre Fruit et Légume?
 (Q15351G_TOUT_AUTRE_FRUIT\$1)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 5502
 Invalid: 2947

15.3.5.1.g.Tout autre Fruit et Légume?
 (Q15351G_TOUT_AUTRE_FRUIT\$2)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 3307
 Invalid: 5142

15.3.5.1.g.Tout autre Fruit et Légume?
 (Q15351G_TOUT_AUTRE_FRUIT\$3)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 1767
 Invalid: 6682

15.3.5.1.g.Tout autre Fruit et Légume?
 (Q15351G_TOUT_AUTRE_FRUIT\$4)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 992
 Invalid: 7457

15.3.5.1.g.Tout autre Fruit et Légume?

(Q15351G_TOUT_AUTRE_FRUIT\$5)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 581
 Invalid: 7868

15.3.5.1.g.Tout autre Fruit et Légume?

(Q15351G_TOUT_AUTRE_FRUIT\$6)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 337
 Invalid: 8112

15.3.5.1.g.Tout autre Fruit et Légume?

(Q15351G_TOUT_AUTRE_FRUIT\$7)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 196
 Invalid: 8253

15.3.5.1.h. Arachides, Niébé, Sésame, Lentilles, et autres noix ou légumineuses? (Q15351H_ARACHIDES_NIEBE\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 5500
 Invalid: 2949

15.3.5.1.h. Arachides, Niébé, Sésame, Lentilles, et autres noix ou légumineuses? (Q15351H_ARACHIDES_NIEBE\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 3309
 Invalid: 5140

15.3.5.1.h. Arachides, NiÃ©bÃ©, SÃ©same, Lentilles, et autres noix ou IÃ©gumineuses? (Q15351H_ARACHIDES_NIEBE\$3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 1767
 Invalid: 6682

15.3.5.1.h. Arachides, NiÃ©bÃ©, SÃ©same, Lentilles, et autres noix ou IÃ©gumineuses? (Q15351H_ARACHIDES_NIEBE\$4)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 992
 Invalid: 7457

15.3.5.1.h. Arachides, NiÃ©bÃ©, SÃ©same, Lentilles, et autres noix ou IÃ©gumineuses? (Q15351H_ARACHIDES_NIEBE\$5)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 582
 Invalid: 7867

15.3.5.1.h. Arachides, NiÃ©bÃ©, SÃ©same, Lentilles, et autres noix ou IÃ©gumineuses? (Q15351H_ARACHIDES_NIEBE\$6)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 337
 Invalid: 8112

15.3.5.1.h. Arachides, NiÃ©bÃ©, SÃ©same, Lentilles, et autres noix ou lÃ©gumineuses? (Q15351H_ARACHIDES_NIEBE\$7)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 196
Invalid: 8253

15.3.5.1.i. LÃ©gumes Ã Feuille verte foncÃ©e (Q15351I_LEGUMES_FEUILLE\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 5501
Invalid: 2948

15.3.5.1.i. LÃ©gumes Ã Feuille verte foncÃ©e (Q15351I_LEGUMES_FEUILLE\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 3304
Invalid: 5145

15.3.5.1.i. LÃ©gumes Ã Feuille verte foncÃ©e (Q15351I_LEGUMES_FEUILLE\$3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 1768
Invalid: 6681

15.3.5.1.i. LÃ©gumes Ã Feuille verte foncÃ©e (Q15351I_LEGUMES_FEUILLE\$4)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 991
 Invalid: 7458

15.3.5.1.i. Légumes à Feuille verte foncée
 (Q15351I_LEGUMES_FEUILLE\$5)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 580
 Invalid: 7869

15.3.5.1.i. Légumes à Feuille verte foncée
 (Q15351I_LEGUMES_FEUILLE\$6)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 337
 Invalid: 8112

15.3.5.1.i. Légumes à Feuille verte foncée
 (Q15351I_LEGUMES_FEUILLE\$7)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 195
 Invalid: 8254

15.3.5.2. Hier, durant le jour ou la nuit, combien de fois l'enfant a-t-il/elle été nourri(e) de purées ou d'aliments so
 (Q15352_NBRE_FOIS\$1)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 5468
 Invalid: 2981
 Minimum: 0
 Maximum: 9
 Mean: 3.3
 Standard deviation: 2.2

15.3.5.2. Hier, durant le jour ou la nuit, combien de fois l'enfant a-t-il/elle Ã©tÃ© nourri(e) de purÃ©es ou d'aliments so
(Q15352_NBRE_FOIS\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 3287
Invalid: 5162
Minimum: 0
Maximum: 9
Mean: 3.4
Standard deviation: 2.1

15.3.5.2. Hier, durant le jour ou la nuit, combien de fois l'enfant a-t-il/elle Ã©tÃ© nourri(e) de purÃ©es ou d'aliments so
(Q15352_NBRE_FOIS\$3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 1758
Invalid: 6691
Minimum: 0
Maximum: 9
Mean: 3.4
Standard deviation: 2.1

15.3.5.2. Hier, durant le jour ou la nuit, combien de fois l'enfant a-t-il/elle Ã©tÃ© nourri(e) de purÃ©es ou d'aliments so
(Q15352_NBRE_FOIS\$4)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 985
Invalid: 7464
Minimum: 0
Maximum: 9
Mean: 3.4
Standard deviation: 2.1

15.3.5.2. Hier, durant le jour ou la nuit, combien de fois l'enfant a-t-il/elle Ã©tÃ© nourri(e) de purÃ©es ou d'aliments so
(Q15352_NBRE_FOIS\$5)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 577
Invalid: 7872
Minimum: 0
Maximum: 7
Mean: 3.2
Standard deviation: 2.1

15.3.5.2. Hier, durant le jour ou la nuit, combien de fois l'enfant a-t-il/elle Ã©tÃ© nourri(e) de purÃ©es ou d'aliments so
(Q15352_NBRE_FOIS\$6)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 332
Format: numeric	Invalid: 8117
Width: 1	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 8
Range: 0-8	Mean: 3.2
	Standard deviation: 2.2

15.3.5.2. Hier, durant le jour ou la nuit, combien de fois l'enfant a-t-il/elle Ã©tÃ© nourri(e) de purÃ©es ou d'aliments so
(Q15352_NBRE_FOIS\$7)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 194
Format: numeric	Invalid: 8255
Width: 1	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 7
Range: 0-7	Mean: 3.1
	Standard deviation: 2.1

15.3.6. PÃ©rimÃ©tre Brachial (en mm)
(Q1536_PERIMETRE_BRACHIAL\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 5499
Format: numeric	Invalid: 2950
Width: 3	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 721
Range: 0-721	Mean: 144.5
	Standard deviation: 19.6

15.3.6. PÃ©rimÃ©tre Brachial (en mm)
(Q1536_PERIMETRE_BRACHIAL\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 3309
Format: numeric	Invalid: 5140
Width: 3	Minimum: 2
Decimals: 0	Maximum: 434
Range: 2-434	Mean: 146
	Standard deviation: 17.4

15.3.6. Périmètre Brachial (en mm)

(Q1536_PERIMETRE_BRACHIAL\$3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 3
 Decimals: 0
 Range: 3-610

Valid cases: 1763
 Invalid: 6686
 Minimum: 3
 Maximum: 610
 Mean: 146
 Standard deviation: 20.8

15.3.6. Périmètre Brachial (en mm)

(Q1536_PERIMETRE_BRACHIAL\$4)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 3
 Decimals: 0
 Range: 0-457

Valid cases: 979
 Invalid: 7470
 Minimum: 0
 Maximum: 457
 Mean: 147.1
 Standard deviation: 24.2

15.3.6. Périmètre Brachial (en mm)

(Q1536_PERIMETRE_BRACHIAL\$5)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 3
 Decimals: 0
 Range: 5-401

Valid cases: 571
 Invalid: 7878
 Minimum: 5
 Maximum: 401
 Mean: 147
 Standard deviation: 21.6

15.3.6. Périmètre Brachial (en mm)

(Q1536_PERIMETRE_BRACHIAL\$6)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 3
 Decimals: 0
 Range: 87-253

Valid cases: 331
 Invalid: 8118
 Minimum: 87
 Maximum: 253
 Mean: 145
 Standard deviation: 15.8

15.3.6. Périmètre Brachial (en mm)

(Q1536_PERIMETRE_BRACHIAL\$7)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 192
Format: numeric	Invalid: 8257
Width: 3	Minimum: 13
Decimals: 0	Maximum: 258
Range: 13-258	Mean: 145.2
	Standard deviation: 20.8

15.3.7 Couleur (Q1537_COULEUR\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 5465
Format: numeric	Invalid: 2984
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-3	

15.3.7 Couleur (Q1537_COULEUR\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3287
Format: numeric	Invalid: 5162
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-3	

15.3.7 Couleur (Q1537_COULEUR\$3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1751
Format: numeric	Invalid: 6698
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-3	

15.3.7 Couleur (Q1537_COULEUR\$4)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 972
Format: numeric	Invalid: 7477
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-3	

15.3.7 Couleur (Q1537_COULEUR\$5)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 569
 Invalid: 7880

15.3.7 Couleur (Q1537_COULEUR\$6)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 325
 Invalid: 8124

15.3.7 Couleur (Q1537_COULEUR\$7)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 191
 Invalid: 8258

15.3.8. Présence des œdèmes bilatéraux ?
(Q1538_PRESENCE_OEDEMES\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 5475
 Invalid: 2974

15.3.8. Présence des œdèmes bilatéraux ?
(Q1538_PRESENCE_OEDEMES\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 3299
 Invalid: 5150

15.3.8. Présence des œdèmes bilatéraux ?
 (Q1538_PRESENCE_OEDEMES\$3)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 1755
 Invalid: 6694

15.3.8. Présence des œdèmes bilatéraux ?
 (Q1538_PRESENCE_OEDEMES\$4)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 976
 Invalid: 7473

15.3.8. Présence des œdèmes bilatéraux ?
 (Q1538_PRESENCE_OEDEMES\$5)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 571
 Invalid: 7878

15.3.8. Présence des œdèmes bilatéraux ?
 (Q1538_PRESENCE_OEDEMES\$6)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 329
 Invalid: 8120

15.3.8. Présence des œdèmes bilatéraux ?
 (Q1538_PRESENCE_OEDEMES\$7)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 192
 Invalid: 8257

15.3.9. Est-ce que l'enfant est prÃ©sentement inscrit dans un programme de nutrition ? (Q1539_PROGRAM_NUTRI\$1)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 5472
 Invalid: 2977

15.3.9. Est-ce que l'enfant est prÃ©sentement inscrit dans un programme de nutrition ? (Q1539_PROGRAM_NUTRI\$2)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 3302
 Invalid: 5147

15.3.9. Est-ce que l'enfant est prÃ©sentement inscrit dans un programme de nutrition ? (Q1539_PROGRAM_NUTRI\$3)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 1751
 Invalid: 6698

15.3.9. Est-ce que l'enfant est prÃ©sentement inscrit dans un programme de nutrition ? (Q1539_PROGRAM_NUTRI\$4)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 975
 Invalid: 7474

15.3.9. Est-ce que l'enfant est prÃ©sentement inscrit dans un programme de nutrition ? (Q1539_PROGRAM_NUTRI\$5)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 573
Invalid: 7876

15.3.9. Est-ce que l'enfant est prÃ©sentement inscrit dans un programme de nutrition ? (Q1539_PROGRAM_NUTRI\$6)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 329
Invalid: 8120

15.3.9. Est-ce que l'enfant est prÃ©sentement inscrit dans un programme de nutrition ? (Q1539_PROGRAM_NUTRI\$7)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 192
Invalid: 8257

15.3.9. Autre programme de nutrition ?
(Q1539_AUTRE_PROGRAM_NUTRI\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 36

Valid cases: 341
Invalid: 0

15.3.9. Autre programme de nutrition ?
(Q1539_AUTRE_PROGRAM_NUTRI\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 13

Valid cases: 210
Invalid: 0

15.3.9. Autre programme de nutrition ?
 (Q1539_AUTRE_PROGRAM_NUTRI\$3)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 9

Valid cases: 113
 Invalid: 0

15.3.9. Autre programme de nutrition ?
 (Q1539_AUTRE_PROGRAM_NUTRI\$4)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 34

Valid cases: 64
 Invalid: 0

15.3.9. Autre programme de nutrition ?
 (Q1539_AUTRE_PROGRAM_NUTRI\$5)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 3

Valid cases: 31
 Invalid: 0

15.3.9. Autre programme de nutrition ?
 (Q1539_AUTRE_PROGRAM_NUTRI\$6)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 2

Valid cases: 16
 Invalid: 0

15.3.9. Autre programme de nutrition ?
 (Q1539_AUTRE_PROGRAM_NUTRI\$7)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 3

Valid cases: 10
 Invalid: 0

15.3.10. L'enfant a-t-il Ã©tÃ© malade au cours des deux derniÃ¨res semaines ? (fiÃ¨vre, toux, diarrhÃ©e) (Q15310_MALADE\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 5433
Invalid: 3016

15.3.10. L'enfant a-t-il Ã©tÃ© malade au cours des deux derniÃ¨res semaines ? (fiÃ¨vre, toux, diarrhÃ©e) (Q15310_MALADE\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 3294
Invalid: 5155

15.3.10. L'enfant a-t-il Ã©tÃ© malade au cours des deux derniÃ¨res semaines ? (fiÃ¨vre, toux, diarrhÃ©e) (Q15310_MALADE\$3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 1744
Invalid: 6705

15.3.10. L'enfant a-t-il Ã©tÃ© malade au cours des deux derniÃ¨res semaines ? (fiÃ¨vre, toux, diarrhÃ©e) (Q15310_MALADE\$4)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 971
Invalid: 7478

15.3.10. L'enfant a-t-il Ã©tÃ© malade au cours des deux derniÃ¨res semaines ? (fiÃ¨vre, toux, diarrhÃ©e) (Q15310_MALADE\$5)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 567
 Invalid: 7882

15.3.10. L'enfant a-t-il été malade au cours des deux dernières semaines ? (fièvre, toux, diarrhée) (Q15310_MALADE\$6)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 329
 Invalid: 8120

15.3.10. L'enfant a-t-il été malade au cours des deux dernières semaines ? (fièvre, toux, diarrhée) (Q15310_MALADE\$7)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 192
 Invalid: 8257

Niveau total stock réel (Niveau_Stock_ToT)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 8
 Decimals: 2
 Range: 0-315000

Valid cases: 8286
 Invalid: 163
 Minimum: 0
 Maximum: 315000
 Mean: 486.4
 Standard deviation: 3813.7

Part de la propre production stock total (part_production_stock)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 8
 Decimals: 2
 Range: 0-100000

Valid cases: 6985
 Invalid: 1464
 Minimum: 0
 Maximum: 100000
 Mean: 64.4
 Standard deviation: 1238.5

Part de l'achat stock total (part_achat_stock)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 6973
Format: numeric	Invalid: 1476
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 40000
Range: 0-40000	Mean: 71.7
	Standard deviation: 794.8

Part de l'emprunt stock total (part_emprunt_stock)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 6853
Format: numeric	Invalid: 1596
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 7333.3
Range: 0-7333.333333333333	Mean: 4.5
	Standard deviation: 108.4

Part de l'entraide stock total (part_entraide_stock)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 6856
Format: numeric	Invalid: 1593
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 10000
Range: 0-10000	Mean: 5
	Standard deviation: 163.6

Part de l'aide humanitaire stock total (part_aidehumanitaire_stock)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 6880
Format: numeric	Invalid: 1569
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 333.3
Range: 0-333.3333333333333	Mean: 5.4
	Standard deviation: 18.5

manage revenu (menage_revenu)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	
Decimals: 2	
Range: 0-1	

Revenu total habituel (Revenu_total_habituel)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8388
Format: numeric	Invalid: 61
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 6000000
Range: 0-6000000	Mean: 110278.3
	Standard deviation: 146711.4

Revenu total actuel (Revenu_total_actuel)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8215
Format: numeric	Invalid: 234
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 2147500
Range: 0-2147500	Mean: 104872.9
	Standard deviation: 112486.7

Variation des revenus par rapport à la période habituelle (variation_revenu)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8193
Format: numeric	Invalid: 256
Width: 8	Minimum: -100
Decimals: 2	Maximum: 5999900
Range: -100-5999900	Mean: 751.8
	Standard deviation: 66286.8

Evolution des revenus (evolution_de_revenu)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	
Decimals: 2	
Range: 0-3	

(Depsense_Alimentaire)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 8
 Decimals: 2
 Range: 400-976500

Valid cases: 6509
 Invalid: 1940
 Minimum: 400
 Maximum: 976500
 Mean: 74889.4
 Standard deviation: 66953.5

(Depense_non_Alimentaire) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 8
 Decimals: 2
 Range: 0-3981166.66666667

Valid cases: 8442
 Invalid: 7
 Minimum: 0
 Maximum: 3981166.7
 Mean: 48312
 Standard deviation: 87504.4

Part des dépenses alimentaires (Part_Depense_alimentaire) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 8
 Decimals: 2
 Range: 2.07641196013289-100

Valid cases: 6507
 Invalid: 1942
 Minimum: 2.1
 Maximum: 100
 Mean: 66.6
 Standard deviation: 17.9

Catégorie part des dépenses alimentaires (categorie_part_depense) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 8
 Decimals: 2
 Range: 1-4

Valid cases: 6506
 Invalid: 1943

(Cereals_TOT_jour) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 8
 Decimals: 2
 Range: 0-7

Valid cases: 8428
 Invalid: 21

(SCA) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8432
Format: numeric	Invalid: 17
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 112
Range: 0-112	Mean: 58.5
	Standard deviation: 21.1

(SCA_Groups)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8432
Format: numeric	Invalid: 17
Width: 8	
Decimals: 2	
Range: 1-3	

Groupe alimentaire Fer (FG_Fer)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	
Decimals: 2	
Range: 0-7	

Groupe alimentaire vitamin A (FG_VitA)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 7
Range: 0-7	Mean: 5.6
	Standard deviation: 2.3

Groupe Alimentaire Proteines (FG_Protein)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 7
Range: 0-7	Mean: 5.9
	Standard deviation: 2.1

FG_VitACategorie (FG_VitACat)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	
Decimals: 2	
Range: 1-3	

FG_ProteinCategorie (FG_ProteinCat)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	
Decimals: 2	
Range: 1-3	

FG_FerCategorie (FG_FerCat)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	
Decimals: 2	
Range: 1-3	

MÃ©nage affectÃ© par les chocs (Mnage_choc)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2912
Format: numeric	Invalid: 5537
Width: 8	
Decimals: 2	
Range: 0-1	

CSI rÃ©duit (CSI_reduit)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 4031
Format: numeric	Invalid: 4418
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 56
Range: 0-56	Mean: 5.2
	Standard deviation: 9.7

Strategie de stress (Strategie_stress)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	
Decimals: 2	
Range: 0-1	

Strategie de crise (Strategie_crise)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	
Decimals: 2	
Range: 0-1	

Strategie de urgence (Strategie_urgence)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	
Decimals: 2	
Range: 0-1	

stratÃ©gie utilisÃ©e (Strategie_utilisation)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	
Decimals: 2	
Range: 0-1	

Taille du mÃ©nage (Taille_menage)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8431
Format: numeric	Invalid: 18
Width: 8	Minimum: 1
Decimals: 2	Maximum: 101
Range: 1-101	Mean: 12.5
	Standard deviation: 9.9

Alphabétisation du CdM (Alphabetisation)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8449
 Invalid: 0

Ménage avec personnes dépendantes (handicap, malade)
(Menage_pers_dependance)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8449
 Invalid: 0

Ménage avec CdM dépendant (handicap, malade)
(Menage_CdM_dependance)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8449
 Invalid: 0

Taux de dépendance (Taux_dependance)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 8
 Decimals: 2
 Range: 0-166.666666666667

Valid cases: 8443
 Invalid: 6
 Minimum: 0
 Maximum: 166.7
 Mean: 2.3
 Standard deviation: 7.4

Ménage avec FEFA (Menage_FEFA)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8449
 Invalid: 0

MÃ©nage avec des orphelins (Menage_orphelin)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	
Decimals: 2	
Range: 0-1	

Taux de promiscuitÃ© (Taux_promiscuite)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8216
Format: numeric	Invalid: 233
Width: 8	Minimum: 0.3
Decimals: 2	Maximum: 85
Range: 0.25-85	Mean: 2.9
	Standard deviation: 2.2

AccÃ©s Ã l'eau potable (Accs_eau_potable)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	
Decimals: 2	
Range: 0-1	

Volume d'eau potable par personne (Volume_eau_potable_personne)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 5879
Format: numeric	Invalid: 2570
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 405
Range: 0-405	Mean: 11.6
	Standard deviation: 14.9

Le mÃ©nage vit dans une maison individuelle (Maison_individuelle)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

Ratio d'occupation des pièces (Ratio_occupation)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8216
Format: numeric	Invalid: 233
Width: 5	Minimum: 0.3
Decimals: 2	Maximum: 85
Range: 0.25-85	Mean: 2.9
	Standard deviation: 2.2

Le taux d'occupation des pièces est inférieur ou égale à 3 personnes (Ratio_occupation_inf_a_3_pers)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

La toiture du logement du ménage est en tôle seule (Toit_en_tole_seule)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

Le mur du logement du ménage est en banco (Mur_en_banco)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

Le mur du logement du ménage est en banco (Sol_en_ciment)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

La torche est la principale source d'éclairage du ménage (Eclairage_Torche)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8449
Invalid: 0

Le ménage possède au moins une radio fonctionnelle (Radio)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8449
Invalid: 0

Téléviseur (Televiseur)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8449
Invalid: 0

Ordinateur (Ordinateur)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8449
Invalid: 0

Accès internet (Acces_Internet)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 8449
Invalid: 0

DÃ©codeur (Decodeur)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

Climatiseur (Climatiseur)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

Machine Ã laver (Machine_a_laver)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

Machine Ã coudre (Machine_a_coudre)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

Frigo (Frigo)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

Fourneau (Fourneau)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

FÃ»t d'eau (Fut_d_eau)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

TÃ©lÃ©phone (Telephone)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

Voiture (Voiture)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

Moto (Moto)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

Moto taxi (Moto_taxi)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

VÃ©lo (Velo)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

Charrette (Charrette)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

Charrue (Charrue)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

Semoir (Semoir)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

Herse (Herse)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

Pulverisateur (Pulverisateur)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

Bijoux (Bijoux)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

Pirogue (Pirogue)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

Filets (de pêche) (Filets_peche)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

Motopompe (Motopompe)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

Pousse-pousse (Pousse_pousse)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

Maison (Maison)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

Parcelle (de terrain) (Parcelle_terrain)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

Lit (Lit)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

Table (Table)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

Chaise (Chaise)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

Bancs (Bancs)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

La principale source d'approvisionnement en eau de boisson du ménage est une source d'eau améliorée
(Source_eau_amelioree)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

Le ménage utilise des toilettes de type amélioré
(Toilette_amelioree)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

REGR factor score 1 for analysis 1 (FAC1_1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 11	Minimum: -2
Decimals: 5	Maximum: 2
Range: -1.96279610984188-1.99907237262963	Mean: -0
	Standard deviation: 1

REGR factor score 2 for analysis 1 (FAC2_1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 11	Minimum: -2.5
Decimals: 5	Maximum: 1.6
Range: -2.54468516326979-1.64566364518475	Mean: -0
	Standard deviation: 1

Rank of FAC1_1 (RFAC1_1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 9	Minimum: 142
Decimals: 3	Maximum: 8379.5
Range: 142-8379.5	Mean: 4225
	Standard deviation: 2439

Rank of FAC2_1 (RFAC2_1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 9	Minimum: 1.5
Decimals: 3	Maximum: 8429.5
Range: 1.5-8429.5	Mean: 4225
	Standard deviation: 2439

Percentile Group of FAC1_1 (NFAC1_1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

Percentile Group of FAC2_1 (NFAC2_1) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

Rank of FAC1_1 (RAN001) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 9	Minimum: 142
Decimals: 3	Maximum: 8379.5
Range: 142-8379.5	Mean: 4225
	Standard deviation: 2439

Classe de Richesse (Classe_Richesse) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 1-5	

(REGION1) File: BASE_MENAGE_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	
Decimals: 2	
Range: 1-9	

Code de la grappe (CODE_GRAPPE)

File: BASE_NUTRITION_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 15898
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 3	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 956
Range: 1-956	Mean: 387.4
	Standard deviation: 240.1

Code du ménage (dans la grappe) (CODE_MENAGE)

File: BASE_NUTRITION_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 15898
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-44	

15.3.1. Sexe (Q1531_SEXE)

File: BASE_NUTRITION_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 13184
Format: numeric	Invalid: 2714
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-8	

15.3.2. Age (Q1532_AGE)

File: BASE_NUTRITION_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 12956
Format: numeric	Invalid: 2942
Width: 2	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 99
Range: 0-99	Mean: 30.2
	Standard deviation: 15.5

15.3.3. Mode de vérification de l'âge (Q1533_MODE_VERIFICATION)

File: BASE_NUTRITION_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 12747
Format: numeric	Invalid: 3151
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-6	

15.3.3. Autre Mode de vérification de l'âge (Q1533_AUTRE_MODE_VERIFIC)

File: BASE_NUTRITION_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 100

Valid cases: 330
Invalid: 0

15.3.4. Est-ce que l'enfant est-il/elle actuellement allaité ? (Q1534_ALAITEMENT)

File: BASE_NUTRITION_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 12816
Invalid: 3082

15.3.5. Nombre de repas pris la veille par l'enfant ? (Q1535_NOMBRE_REPAS)

File: BASE_NUTRITION_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 12722
Invalid: 3176

15.3.5.1.a. bouillie, mouton nafama, Pain, Biscuits, Beignets autres aliments à base de céréales ? (Q15351A_BOUILLIE)

File: BASE_NUTRITION_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 12649
Invalid: 3249

15.3.5.1.b. Féculents, (céréales, racines et tubercules) (Q15351B_FECULENTS)

File: BASE_NUTRITION_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 12668
 Invalid: 3230

15.3.5.1.c. Produits Lactés - fromage, yaourt ou lait caillé ? (Q15351C_PRODUIITS_LACTES)

File: BASE_NUTRITION_ENSAN__SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 12676
 Invalid: 3222

15.3.5.1.d. Viande, Volaille, Poisson, Foie ou Abats? (Q15351D_VIANDE_VOLAILLE)

File: BASE_NUTRITION_ENSAN__SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 12679
 Invalid: 3219

15.3.5.1.e. Œufs ? (Q15351E_OEUFS)

File: BASE_NUTRITION_ENSAN__SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 12677
 Invalid: 3221

15.3.5.1.f. Mangue, Papaye, Carottes Courges, Citrouille ou Patate Douce de Chair jaune ou orange ? (Q15351F_MANGUE_PAPAYE)

File: BASE_NUTRITION_ENSAN__SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 12687
 Invalid: 3211

15.3.5.1.g. Tout autre Fruit et Légume?

(Q15351G_TOUT_AUTRE_FRUIT)

File: BASE_NUTRITION_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 12682
 Invalid: 3216

15.3.5.1.h. Arachides, Niébé, Sésame, Lentilles, et autres noix ou légumineuses? (Q15351H_ARACHIDES_NIEBE)

File: BASE_NUTRITION_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 12683
 Invalid: 3215

15.3.5.1.i. Légumes à Feuille verte foncée

(Q15351I_LEGUMES_FEUILLE)

File: BASE_NUTRITION_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 12676
 Invalid: 3222

15.3.5.2. Hier, durant le jour ou la nuit, combien de fois l'enfant a-t-il/elle été nourri(e) de purées ou d'aliments so (Q15352_NBRE_FOIS)

File: BASE_NUTRITION_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 12601
 Invalid: 3297

15.3.6. Périmètre Brachial (en mm) (Q1536_PERIMETRE_BRACHIAL)

File: BASE_NUTRITION_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 3
 Decimals: 0
 Range: 0-721

Valid cases: 12644
 Invalid: 3254
 Minimum: 0
 Maximum: 721
 Mean: 145.4
 Standard deviation: 19.7

15.3.7 Couleur (Q1537_COULEUR)

File: BASE_NUTRITION_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 12560
 Invalid: 3338

15.3.8. Présence des œdèmes bilatéraux ?

(Q1538_PRESENCE_OEDEMES)

File: BASE_NUTRITION_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 12597
 Invalid: 3301

15.3.9. Est-ce que l'enfant est présentement inscrit dans un programme de nutrition ? (Q1539_PROGRAM_NUTRI)

File: BASE_NUTRITION_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 12594
 Invalid: 3304

15.3.9. Autre programme de nutrition ?

(Q1539_AUTRE_PROGRAM_NUTRI)

File: BASE_NUTRITION_ENSAN_SEPT_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 100

Valid cases: 785
 Invalid: 0

15.3.10. L'enfant a-t-il été malade au cours des deux dernières semaines ? (fièvre, toux, diarrhée) (Q15310_MALADE)

File: BASE_NUTRITION_ENSAN_SEPT_2015

Overview

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

Valid cases: 12530
Invalid: 3368

NUMERO DU QUESTIONNAIRE (Code de la grappe)**(NUMERO_QUEST_CODE_GRAPPE)****File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015****Overview**

Type: Continuous	Valid cases: 762
Format: numeric	Invalid: 1
Width: 3	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 956
Range: 1-956	Mean: 438
	Standard deviation: 251.8

1.1- Code de la région (Q11_CODE_REGION)**File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015****Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 762
Format: numeric	Invalid: 1
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-9	

1.2- Code du cercle (Q12_CODE_CERCLE)**File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015****Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 762
Format: numeric	Invalid: 1
Width: 2	Minimum: 11
Decimals: 0	Maximum: 84
Range: 11-96	

1.3- Code la commune (Q13_CODE_COMMUNE)**File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015****Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 761
Format: numeric	Invalid: 2
Width: 4	Minimum: 36
Decimals: 0	Maximum: 8402
Range: 36-8402	

1.4- Nom du Village/Quartier/Site (Q14_VILLAGE_QUARTIER_SITE)**File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015****Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 738
Format: character	Invalid: 0
Width: 40	

1.5- Code zone de moyens de d'existence (ZME) (Q16_ZME)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 748
Format: numeric	Invalid: 15
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-13	

1.6- Code du milieu de résidence (Q16_MILIEU_RESIDENCE)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 760
Format: numeric	Invalid: 3
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

1.7.a- Jour de collecte (Q17A_JOUR_COLLECTE)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 754
Format: numeric	Invalid: 9
Width: 2	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 30
Range: 1-30	Mean: 13.9
	Standard deviation: 4.3

1.7.b- Mois de collecte (Q17B_MOIS_DE_COLLECTE)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 756
Format: numeric	Invalid: 7
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 9-10	

1.8- Code du chef d'équipe (Q18_CODE_CHEF_EQUIPE)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 753
Format: numeric	Invalid: 10
Width: 3	Minimum: 2
Decimals: 0	Maximum: 865
Range: 2-865	Mean: 376
	Standard deviation: 251.9

2.1 Combien de personnes RETOURNEES vivent dans ce village/quartier? (Q21_COMBIEN_PERSONNES_RETOURNEES)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 734
Format: numeric	Invalid: 29
Width: 7	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 5000
Range: 0-5000	Mean: 65.6
	Standard deviation: 309.4

2.2 Combien de personnes DÉPLACÉES vivent dans ce village/quartier? (Q22_COMBIEN_PERSONNES_DEPLACEES)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 731
Format: numeric	Invalid: 32
Width: 7	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 6000
Range: 0-6000	Mean: 49.4
	Standard deviation: 304.7

2.3 Combien de personnes RESIDENTES vivent dans ce village/quartier? (Q23_COMBIEN_PERSONNES_RESIDENTES)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 748
Format: numeric	Invalid: 15
Width: 7	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 776046
Range: 0-776046	Mean: 4559.6
	Standard deviation: 31323.1

2.4 Le départ de la migration saisonnière (exode) a-t-il débuté dans votre localité ? (Q24_DEPART_MIGRATION_SAISON)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 751
Format: numeric	Invalid: 12
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

2.5 Quelle est la période habituelle de départ à la migration (Q25_PERIODE_HABITUELLE_DEPART)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 702
Format: numeric	Invalid: 61
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-3	

2.5.1 PrÃ©cocce (Q251_PRCOCE)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 671
Format: numeric	Invalid: 92
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

2.5.2 Important (Q252_IMPORTANT)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 667
Format: numeric	Invalid: 96
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-2	

2.5.3 Tardif (Q253_TARDIF)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 664
Format: numeric	Invalid: 99
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-4	

2.5.4 Normal (Q254_NORMAL)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 669
Format: numeric	Invalid: 94
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-4	

2.5.5 TrÃ¨s important (Q255_TRES_IMPORTANT)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 657
 Invalid: 106

Q2.6 1 Si la réponse Q2.4 est oui, De quelles catégories s'agit-il (Q261_CATEGORIES)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 568
 Invalid: 195

Q2.6 2 Si la réponse Q2.4 est oui, De quelles catégories s'agit-il (Q262_CATEGORIES)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 411
 Invalid: 352

Q2.7 1 OÃ¹ sont-elles allÃ©es principalement? (Q271_ALLEES_PRINCIPALEMENT)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 582
 Invalid: 181

2.7 2 OÃ¹ sont-elles allÃ©es principalement? (Q272_ALLEES_PRINCIPALEMENT)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 538
 Invalid: 225

Q 2.8 Et quelles sont les raisons de leur départ ?

(Q28_RAISON_DEPART)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 582
 Invalid: 181

3.1 Quelle appréciation faites-vous de l'évolution de la campagne agricole en cours ? (Q31_PPRECIATION_FAITES)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 681
 Invalid: 82

3.21 : Mauvaise installation des pluies,
(Q321_MAUVAISE_INSTALLATION_PUIES)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 670
 Invalid: 93

3.22 : Bonne installation des pluies
(Q322_BONNE_INSTALLATION_PLUIES)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 682
 Invalid: 81

3.23 : Mauvaise répartition des pluies
(Q323_MAUVAISE_REPARTITION_PLUIES)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 669
 Invalid: 94

3.24 : Bonne répartition des pluies (Q324_BONNE_REPARTITION_PLUIES) File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 682
 Invalid: 81

3.25 : Dégâts des prédateurs (Q325_DEGATS_DEPREDATEURS) File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 667
 Invalid: 96

3.26 : Moins de prédateurs (Q326_MOINS_DEPREDATEURS) File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 669
 Invalid: 94

3.27 : Manque de moyens financiers (Q327_MANQUE_MOYENS_FINANCIERS) File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 669
 Invalid: 94

3.28 : Manque de main d'œuvre agricole (Q328_MANQUE_MAIN_OUVRE_AGRICOLE) File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 669
Format: numeric	Invalid: 94
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

3.29= Apport d'intrants (Q329_APPORT_INTRANTS) File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 679
Format: numeric	Invalid: 84
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-9	

3.210= Manque d'intrants (Q3210_MANQUE_INTRANTS) File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 668
Format: numeric	Invalid: 95
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

3.3 Quelle appréciation faites-vous de l'état actuel des pâturages ? (Q33_APPRECIATION_PATURAGES) File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 755
Format: numeric	Invalid: 8
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-4	

3.4 Quelle appréciation faites-vous de l'état actuel des conditions d'abreuvement ? (Q34_APPRECIATION_ABREUUREMENT) File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 759
Format: numeric	Invalid: 4
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-4	

3.5 Quelle appréciation faites-vous de la production laitière ?

(Q35_APPRECIATION_PROD_LAITIERE)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 742
 Invalid: 21

3.6 Quelle appréciation faites-vous de la production des graminées de cueillette en cours (cram-cram, fonio sauvage, etc)

(Q36_APPRECIATION_PROD_CUEILLETTE)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 531
 Invalid: 232

3.7 Quelle appréciation faites-vous de la mortalité du cheptel au cours des 6 derniers mois ? (justifiez votre réponse si Q3.7=1)

(Q37_APPRECIATION_MORTALITE_CHEPT)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 750
 Invalid: 13

38 1 Pour quelles raisons ? (justifiez votre réponse si Q3.7=1)

(Q381_RAISONS)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 542
 Invalid: 221

38 2 Pour quelles raisons ? (justifiez votre réponse si Q3.7=1)

(Q382_RAISONT)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 399
 Invalid: 364

38 Autres raisons ? (Q38_AUTRE_RAISONS)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 100

Valid cases: 51
 Invalid: 0

TYPE RESSOURCES (TYPE_RESSOURCE\$1)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 754
 Invalid: 9

TYPE RESSOURCES (TYPE_RESSOURCE\$2)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 740
 Invalid: 23

TYPE RESSOURCES (TYPE_RESSOURCE\$3)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 723
 Invalid: 40

3.15i) Votre communauté dispose-t-elle actuellement des ressources agropastorales suffisantes pour satisfaire la demande (Q315I_RESSOURCES_AGROPAST\$1)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 742
 Invalid: 21

3.15i) Votre communauté dispose-t-elle actuellement des ressources agropastorales suffisantes pour satisfaire la demande (Q315I_RESSOURCES_AGROPAST\$2)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 644
 Invalid: 119

3.15i) Votre communauté dispose-t-elle actuellement des ressources agropastorales suffisantes pour satisfaire la demande (Q315I_RESSOURCES_AGROPAST\$3)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 723
 Invalid: 40

3.15ii) Pensez-vous qu'il y aura cette année une pression inhabituelle sur les ressources agropastorales de votre communauté (Q15II_PRESSION_INHABITUELLE\$1)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 749
 Invalid: 14

3.15ii) Pensez-vous qu'il y aura cette année une pression inhabituelle sur les ressources agropastorales de votre communauté (Q15II_PRESSION_INHABITUELLE\$2)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 660
 Invalid: 103

3.15ii) Pensez-vous qu'il y aura cette année une pression inhabituelle sur les ressources agropastorales de votre commun (Q15II_PRESSION_INHABITUELLE\$3)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 713
 Invalid: 50

3.15iii) Si OUI (À Q.3.15.ii), comment la communauté compte-t-elle gérer cette pression inhabituelle sur les ressources (Q15III_GESTION_PRESSION_INHAB\$1)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 188

Valid cases: 265

3.15iii) Si OUI (À Q.3.15.ii), comment la communauté compte-t-elle gérer cette pression inhabituelle sur les ressources (Q15III_GESTION_PRESSION_INHAB\$2)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 134

Valid cases: 83

3.15iii) Si OUI (À Q.3.15.ii), comment la communauté compte-t-elle gérer cette pression inhabituelle sur les ressources (Q15III_GESTION_PRESSION_INHAB\$3)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 141

Valid cases: 185

Q3.16 Comment appréciez-vous les perspectives de production halieutique cette année ? (Q316_PRESPECTIVES_PROD_HALIEUTIQ)
File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 468
Format: numeric	Invalid: 295
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-4	

Q3.17 Si Q3.16=3 ou 4 ; quelles sont les deux principales raisons ? (Q317_RAISON_1)
File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 307
Format: numeric	Invalid: 456
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-6	

Q3.17 Si Q3.16=3 ou 4 ; quelles sont les deux principales raisons ? (Q317_RAISON_2)
File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 193
Format: numeric	Invalid: 570
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-6	

Q3.17 Si Q3.16=3 ou 4 ; Autres raisons ? (Q317_AUTRE_RAISON)
File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 95
Format: character	Invalid: 0
Width: 67	

Q3.18 Si Q3.16=3 ou 4, Quelles sont les deux principales stratégies que vous allez adopter (ou suggérez) pour faire face (Q318_STRATEGIE_1)
File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 270
 Invalid: 493

Q3.18 Si Q3.16=3 ou 4, Quelles sont les deux principales stratégies que vous allez adopter (ou suggérez) pour faire face (Q318_STRATEGIE_2)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 148
 Invalid: 615

Q3.18 Si Q3.16=3 ou 4, Autre stratégies que vous allez adopter (Q318_AUTRE_STRATEGIE)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 99

Valid cases: 73
 Invalid: 0

Produits (PRODUITS\$1)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 760
 Invalid: 3

Produits (PRODUITS\$2)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 760
 Invalid: 3

Produits (PRODUITS\$3)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 760
 Invalid: 3

Produits (PRODUITS\$4)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 760
 Invalid: 3

Produits (PRODUITS\$5)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 760
 Invalid: 3

Produits (PRODUITS\$6)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 759
 Invalid: 4

Produits (PRODUITS\$7)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 759
 Invalid: 4

Produits (PRODUITS\$8)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 760
 Invalid: 3

Produits (PRODUITS\$9)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 751
 Invalid: 12

Marché d'approvisionnement (MARCHE_APPROVISIONNEMENT\$1)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 41

Valid cases: 684
 Invalid: 0

Marché d'approvisionnement (MARCHE_APPROVISIONNEMENT\$2)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 39

Valid cases: 507
 Invalid: 0

Marché d'approvisionnement (MARCHE_APPROVISIONNEMENT\$3)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 27

Valid cases: 497
 Invalid: 0

Marché d'approvisionnement (MARCHE_APPROVISIONNEMENT\$4)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 26

Valid cases: 579
 Invalid: 0

Marché d'approvisionnement (MARCHE_APPROVISIONNEMENT\$5)
File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 47

Valid cases: 419
Invalid: 0

Marché d'approvisionnement (MARCHE_APPROVISIONNEMENT\$6)
File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 21

Valid cases: 239
Invalid: 0

Marché d'approvisionnement (MARCHE_APPROVISIONNEMENT\$7)
File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 39

Valid cases: 631
Invalid: 0

Marché d'approvisionnement (MARCHE_APPROVISIONNEMENT\$8)
File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 29

Valid cases: 609
Invalid: 0

Marché d'approvisionnement (MARCHE_APPROVISIONNEMENT\$9)
File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 36

Valid cases: 525
Invalid: 0

Prix à la vente au détail Cette semaine
(Q4_PRIX_VENTE_SEMAINE\$1)
File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 8
 Decimals: 0
 Range: 0-16000

Valid cases: 678
 Invalid: 85
 Minimum: 0
 Maximum: 16000
 Mean: 226.5
 Standard deviation: 615.3

Prix Ã la vente au dÃ©tail Cette semaine
 (Q4_PRIX_VENTE_SEMAINE\$2)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 8
 Decimals: 0
 Range: 0-750

Valid cases: 562
 Invalid: 201
 Minimum: 0
 Maximum: 750
 Mean: 169.8
 Standard deviation: 85.9

Prix Ã la vente au dÃ©tail Cette semaine
 (Q4_PRIX_VENTE_SEMAINE\$3)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 8
 Decimals: 0
 Range: 0-17575

Valid cases: 543
 Invalid: 220
 Minimum: 0
 Maximum: 17575
 Mean: 387.2
 Standard deviation: 770.8

Prix Ã la vente au dÃ©tail Cette semaine
 (Q4_PRIX_VENTE_SEMAINE\$4)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 8
 Decimals: 0
 Range: 0-45000

Valid cases: 669
 Invalid: 94
 Minimum: 0
 Maximum: 45000
 Mean: 506.6
 Standard deviation: 2306.7

Prix Ã la vente au dÃ©tail Cette semaine
 (Q4_PRIX_VENTE_SEMAINE\$5)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 8
 Decimals: 0
 Range: 0-205250

Valid cases: 479
 Invalid: 284
 Minimum: 0
 Maximum: 205250
 Mean: 585.1
 Standard deviation: 9371.5

Prix Ã la vente au dÃ©tail Cette semaine
 (Q4_PRIX_VENTE_SEMAINE\$6)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 8
 Decimals: 0
 Range: 0-55000

Valid cases: 244
 Invalid: 519
 Minimum: 0
 Maximum: 55000
 Mean: 1112.4
 Standard deviation: 4983.7

Prix Ã la vente au dÃ©tail Cette semaine
 (Q4_PRIX_VENTE_SEMAINE\$7)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 8
 Decimals: 0
 Range: 400-200000

Valid cases: 752
 Invalid: 11
 Minimum: 400
 Maximum: 200000
 Mean: 25905.3
 Standard deviation: 19513.6

Prix Ã la vente au dÃ©tail Cette semaine
 (Q4_PRIX_VENTE_SEMAINE\$8)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 8
 Decimals: 0
 Range: 0-2000000

Valid cases: 749
 Invalid: 14
 Minimum: 0
 Maximum: 2000000
 Mean: 207873.4
 Standard deviation: 120135.6

Prix Ã la vente au dÃ©tail Cette semaine
 (Q4_PRIX_VENTE_SEMAINE\$9)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 8
 Decimals: 0
 Range: 0-175000

Valid cases: 591
 Invalid: 172
 Minimum: 0
 Maximum: 175000
 Mean: 3846.9
 Standard deviation: 9806.7

Prix Ã la vente au dÃ©tail L'annÃ©e derniÃ¨re Ã la mÃªme pÃ©riode
 (Q4_PRIX_VENTE_ANNEE_DERNIERE\$1)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 8
 Decimals: 0
 Range: 0-16000

Valid cases: 678
 Invalid: 85
 Minimum: 0
 Maximum: 16000
 Mean: 231.8
 Standard deviation: 619.8

Prix Ã la vente au dÃ©tail L'annÃ©e derniÃ¨re Ã la mÃªme pÃ©riode
 (Q4_PRIX_VENTE_ANNEE_DERNIERE\$2)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 8
 Decimals: 0
 Range: 0-1800

Valid cases: 562
 Invalid: 201
 Minimum: 0
 Maximum: 1800
 Mean: 169.3
 Standard deviation: 108.7

Prix Ã la vente au dÃ©tail L'annÃ©e derniÃ¨re Ã la mÃªme pÃ©riode
 (Q4_PRIX_VENTE_ANNEE_DERNIERE\$3)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 8
 Decimals: 0
 Range: 0-17575

Valid cases: 544
 Invalid: 219
 Minimum: 0
 Maximum: 17575
 Mean: 383.6
 Standard deviation: 778.1

Prix Ã la vente au dÃ©tail L'annÃ©e derniÃ¨re Ã la mÃªme pÃ©riode
 (Q4_PRIX_VENTE_ANNEE_DERNIERE\$4)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 8
 Decimals: 0
 Range: 0-45000

Valid cases: 667
 Invalid: 96
 Minimum: 0
 Maximum: 45000
 Mean: 498.3
 Standard deviation: 2191.1

Prix Ã la vente au dÃ©tail L'annÃ©e derniÃ¨re Ã la mÃªme pÃ©riode
 (Q4_PRIX_VENTE_ANNEE_DERNIERE\$5)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 8
 Decimals: 0
 Range: 0-4000

Valid cases: 483
 Invalid: 280
 Minimum: 0
 Maximum: 4000
 Mean: 162.7
 Standard deviation: 208.6

Prix Ã la vente au dÃ©tail L'annÃ©e derniÃ¨re Ã la mÃªme pÃ©riode
 (Q4_PRIX_VENTE_ANNEE_DERNIERE\$6)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 8
 Decimals: 0
 Range: 0-60000

Valid cases: 247
 Invalid: 516
 Minimum: 0
 Maximum: 60000
 Mean: 1188.8
 Standard deviation: 5282

Prix Ã la vente au dÃ©tail L'annÃ©e derniÃ¨re Ã la mÃªme pÃ©riode
 (Q4_PRIX_VENTE_ANNEE_DERNIERE\$7)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 8
 Decimals: 0
 Range: 300-300000

Valid cases: 750
 Invalid: 13
 Minimum: 300
 Maximum: 300000
 Mean: 26639
 Standard deviation: 27143.7

Prix Ã la vente au dÃ©tail L'annÃ©e derniÃ¨re Ã la mÃªme pÃ©riode
 (Q4_PRIX_VENTE_ANNEE_DERNIERE\$8)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 8
 Decimals: 0
 Range: 0-2500000

Valid cases: 743
 Invalid: 20
 Minimum: 0
 Maximum: 2500000
 Mean: 209255.8
 Standard deviation: 141201.9

Prix Ã la vente au dÃ©tail L'annÃ©e derniÃ¨re Ã la mÃªme pÃ©riode
 (Q4_PRIX_VENTE_ANNEE_DERNIERE\$9)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 8
 Decimals: 0
 Range: 0-150000

Valid cases: 585
 Invalid: 178
 Minimum: 0
 Maximum: 150000
 Mean: 3917.8
 Standard deviation: 9355.7

Etat d'approvisionnement des marchÃ©s
 (Q4_ETAT_APPROVISIONNEMENT\$1)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 668
 Invalid: 95

Etat d'approvisionnement des marchÃ©s
 (Q4_ETAT_APPROVISIONNEMENT\$2)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 547
 Invalid: 216

Etat d'approvisionnement des marchÃ©s
 (Q4_ETAT_APPROVISIONNEMENT\$3)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 532
 Invalid: 231

Etat d'approvisionnement des marchés
 (Q4_ETAT_APPROVISIONNEMENT\$4)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 661
Format: numeric	Invalid: 102
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-3	

Etat d'approvisionnement des marchés
 (Q4_ETAT_APPROVISIONNEMENT\$5)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 467
Format: numeric	Invalid: 296
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-3	

Etat d'approvisionnement des marchés
 (Q4_ETAT_APPROVISIONNEMENT\$6)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 227
Format: numeric	Invalid: 536
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-3	

Etat d'approvisionnement des marchés
 (Q4_ETAT_APPROVISIONNEMENT\$7)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 741
Format: numeric	Invalid: 22
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-3	

Etat d'approvisionnement des marchés
 (Q4_ETAT_APPROVISIONNEMENT\$8)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 734
 Invalid: 29

Etat d'approvisionnement des marchés (Q4_ETAT_APPROVISIONNEMENT\$9)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 564
 Invalid: 199

Observations (Q4_OBSERVATIONS\$1)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 84

Valid cases: 149
 Invalid: 0

Observations (Q4_OBSERVATIONS\$2)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 43

Valid cases: 104
 Invalid: 0

Observations (Q4_OBSERVATIONS\$3)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 79

Valid cases: 113
 Invalid: 0

Observations (Q4_OBSERVATIONS\$4)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 72

Valid cases: 135
 Invalid: 0

Observations (Q4_OBSERVATIONS\$5)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 79

Valid cases: 123
 Invalid: 0

Observations (Q4_OBSERVATIONS\$6)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 49

Valid cases: 121
 Invalid: 0

Observations (Q4_OBSERVATIONS\$7)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 67

Valid cases: 106
 Invalid: 0

Observations (Q4_OBSERVATIONS\$8)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 49

Valid cases: 107
 Invalid: 0

Observations (Q4_OBSERVATIONS\$9)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 49

Valid cases: 98
 Invalid: 0

Q5.1.1 Durée du trajet pour se rendre à ce marché? PREMIER MARCHÉ PRINCIPAL (Q511_H_PREMIER_MARCHE)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 726
 Invalid: 37
 Minimum: 0
 Maximum: 99
 Mean: 5.4
 Standard deviation: 16.6

Q5.1.1 Durée du trajet pour se rendre à ce marché? PREMIER MARCHÉ PRINCIPAL (Q511_MM_PREMIER_MARCHÉ)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 683
 Invalid: 80
 Minimum: 0
 Maximum: 99
 Mean: 14.9
 Standard deviation: 16.8

Q5.1.2 Durée du trajet pour se rendre à ce marché? DEUXIEME MARCHÉ PRINCIPAL (Q512_H_DEUXIEME_MARCHÉ)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 539
 Invalid: 224
 Minimum: 0
 Maximum: 99
 Mean: 8.3
 Standard deviation: 21.1

Q5.1.2 Durée du trajet pour se rendre à ce marché? DEUXIEME MARCHÉ PRINCIPAL (Q512_MM_DEUXIEME_MARCHÉ)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 506
 Invalid: 257
 Minimum: 0
 Maximum: 99
 Mean: 15.9
 Standard deviation: 21.7

Q5.2.1a A quelle période de l'année l'accès physique au marché est bloqué ? (Q52A_PERIODE_PREMIER_MARCHÉ)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 686
 Invalid: 77

Q5.2.1b A quelle période de l'année l'accès physique au marché est bloqué ? (Q52B_PERIODE_PREMIER_MARCHE)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 648
 Invalid: 115

Q5.2.2a A quelle période de l'année l'accès physique au marché est bloqué ? (Q52A_PERIODE_DEUXIEME_MARCHE)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 496
 Invalid: 267

Q5.2.2b A quelle période de l'année l'accès physique au marché est bloqué ? (Q52B_PERIODE_DEUXIEME_MARCHE)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 480
 Invalid: 283

Q5.3.1 Pourquoi l'accès physique aux marchés est bloqué ?
 PREMIER MARCHÉ PRINCIPAL (Q531_ACCES_PREMIER_MARCHE)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 246
 Invalid: 517

Q5.3.1 Autre premier marche (Q531_AUTRE_PREMIER_MARCHE)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 100

Valid cases: 36
 Invalid: 0

Q5.3.2 Pourquoi l'accès physique aux marchés est bloqué ?
 DEUXIEME MARCHE PRINCIPAL (Q532_ACCES_DEUXIEME_MARCHE)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 220
 Invalid: 543

Q5.3.2 Autre deuxième marche (Q532_AUTRE_PREMIER_MARCHEF)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 75

Valid cases: 30
 Invalid: 0

Q6.1a Quelles sont les perspectives d'évolution de la situation
 alimentaire pour votre communauté ?

(Q61A_PERSPECTIVES_SITUAT_ALIMENT)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 757
 Invalid: 6

Q6.1b Quelles sont les perspectives d'évolution de la situation
 alimentaire pour votre communauté ?

(Q61B_PERSPECTIVES_SITUAT_ALIMENT)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 749
 Invalid: 14

Q6.2a Justifiez votre réponse (en indiquant les raisons ou facteurs contributifs) (Q6_2A_REPONSE)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 52

Valid cases: 689
Invalid: 0

Q6.2b Justifiez votre réponse (en indiquant les raisons ou facteurs contributifs) (Q6_2B_REPONSE)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 54

Valid cases: 596
Invalid: 0

Q6.3a Comparez une année normale ou la situation habituelle, cette situation alimentaire sera-t-elle [€] ? (Q63A_SITUATION_HABITUELLE)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 752
Invalid: 11

Q6.3b Comparez une année normale ou la situation habituelle, cette situation alimentaire sera-t-elle [€] ? (Q63B_SITUATION_HABITUELLE)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 744
Invalid: 19

Q6.4 1 Quelles sont les deux principales stratégies que vous allez adopter (ou suggerez) pour faire face à une situation (Q641_STRATEGIES_1)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 702
 Invalid: 61

Q6.4 1 Autre stratégie que vous allez adopter (Q641_AUTRE_STRATEGIE)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 50

Valid cases: 63
 Invalid: 0

Q6.4 2 Quelles sont les deux principales stratégies que vous allez adopter (ou suggérez) pour faire face à une situation (Q642_STRATEGIES_2)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 490
 Invalid: 273

Q6.4 2 Autre stratégie que vous allez adopter (Q642_AUTRE_STRATEGIE)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 47

Valid cases: 46
 Invalid: 0

Q7.1 Pendant les 12 derniers mois, le village/quartier a-t-il subi un choc ? (Q71_12_DERNIERS_MOIS_CHOC)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 730
 Invalid: 33

Type de choc (TYPE_DE_CHOC\$1)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 387
Format: numeric	Invalid: 376
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-3	

Type de choc (TYPE_DE_CHOC\$2)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 269
Format: numeric	Invalid: 494
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-3	

Type de choc (TYPE_DE_CHOC\$3)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 196
Format: numeric	Invalid: 567
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-3	

Quel est ce choc ? (QUEL_EST_CE_CHOC\$1)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 379
Format: numeric	Invalid: 384
Width: 2	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 27
Range: 0-27	

Quel est ce choc ? (QUEL_EST_CE_CHOC\$2)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 213
Format: numeric	Invalid: 550
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-27	

Quel est ce choc ? (QUEL_EST_CE_CHOC\$3)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 2
 Decimals: 0
 Range: 0-27

Valid cases: 100
 Invalid: 663

Autre choc (AUTRE_CHOC\$1)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 45

Valid cases: 25
 Invalid: 0

Autre choc (AUTRE_CHOC\$2)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 39

Valid cases: 4
 Invalid: 0

Autre choc (AUTRE_CHOC\$3)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 31

Valid cases: 2
 Invalid: 0

Quelle a été la fréquence de ce choc durant les 10 dernières années (QUELLE_A_T_LA_FRQUENCE_DE_CE\$)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 369
 Invalid: 394

Quelle a été la fréquence de ce choc durant les 10 dernières années (V151)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 199
 Invalid: 564

Quelle a été la fréquence de ce choc durant les 10 dernières années (V152)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 91
Format: numeric	Invalid: 672
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-4	

Début ce choc (DEBUT_CE_CHOC\$1)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 371
Format: numeric	Invalid: 392
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-12	

Début ce choc (DEBUT_CE_CHOC\$2)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 199
Format: numeric	Invalid: 564
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-12	

Début ce choc (DEBUT_CE_CHOC\$3)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 92
Format: numeric	Invalid: 671
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-12	

Fin ce choc (FIN_CE_CHOC\$1)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 362
Format: numeric	Invalid: 401
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-12	

Fin ce choc (FIN_CE_CHOC\$2)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 195
Format: numeric	Invalid: 568
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-19	

Fin ce choc (FIN_CE_CHOC\$3)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 90
Format: numeric	Invalid: 673
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-12	

8.- NÂ° d'ordre (Q8_NUMERO_ORDRE\$01)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 761
Format: numeric	Invalid: 2
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-39	

8.- NÂ° d'ordre (Q8_NUMERO_ORDRE\$02)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 761
Format: numeric	Invalid: 2
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-39	

8.- NÂ° d'ordre (Q8_NUMERO_ORDRE\$03)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 761
Format: numeric	Invalid: 2
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-39	

8.- NÂ° d'ordre (Q8_NUMERO_ORDRE\$04)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 761
Format: numeric	Invalid: 2
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-39	

8.- NÂ° d'ordre (Q8_NUMERO_ORDRE\$05)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 761
Format: numeric	Invalid: 2
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-39	

8.- NÂ° d'ordre (Q8_NUMERO_ORDRE\$06)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 761
Format: numeric	Invalid: 2
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-39	

8.- NÂ° d'ordre (Q8_NUMERO_ORDRE\$07)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 761
Format: numeric	Invalid: 2
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-39	

8.- NÂ° d'ordre (Q8_NUMERO_ORDRE\$08)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 760
Format: numeric	Invalid: 3
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-39	

8.- NÂ° d'ordre (Q8_NUMERO_ORDRE\$09)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 761
Format: numeric	Invalid: 2
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-39	

8.- NÂ° d'ordre (Q8_NUMERO_ORDRE\$10)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 761
Format: numeric	Invalid: 2
Width: 2	Minimum: 10
Decimals: 0	Maximum: 10
Range: 1-39	

8.- NÂ° d'ordre (Q8_NUMERO_ORDRE\$11)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 761
Format: numeric	Invalid: 2
Width: 2	Minimum: 11
Decimals: 0	Maximum: 11
Range: 1-39	

8.- NÂ° d'ordre (Q8_NUMERO_ORDRE\$12)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 761
Format: numeric	Invalid: 2
Width: 2	Minimum: 12
Decimals: 0	Maximum: 12
Range: 1-39	

8.- NÂ° d'ordre (Q8_NUMERO_ORDRE\$13)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 760
Format: numeric	Invalid: 3
Width: 2	Minimum: 13
Decimals: 0	Maximum: 13
Range: 1-39	

8.- NÂ° d'ordre (Q8_NUMERO_ORDRE\$14)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 760
Format: numeric	Invalid: 3
Width: 2	Minimum: 14
Decimals: 0	Maximum: 14
Range: 1-39	

8.- NÂ° d'ordre (Q8_NUMERO_ORDRE\$15)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 760
Format: numeric	Invalid: 3
Width: 2	Minimum: 15
Decimals: 0	Maximum: 15
Range: 1-39	

8.- NÂ° d'ordre (Q8_NUMERO_ORDRE\$16)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 760
Format: numeric	Invalid: 3
Width: 2	Minimum: 16
Decimals: 0	Maximum: 16
Range: 1-39	

8.- NÂ° d'ordre (Q8_NUMERO_ORDRE\$17)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 760
Format: numeric	Invalid: 3
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-39	

8.- NÂ° d'ordre (Q8_NUMERO_ORDRE\$18)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 760
Format: numeric	Invalid: 3
Width: 2	Minimum: 18
Decimals: 0	Maximum: 18
Range: 1-39	

8.- NÂ° d'ordre (Q8_NUMERO_ORDRE\$19)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 759
Format: numeric	Invalid: 4
Width: 2	Minimum: 10
Decimals: 0	Maximum: 19
Range: 1-39	

8.- NÂ° d'ordre (Q8_NUMERO_ORDRE\$20)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 759
Format: numeric	Invalid: 4
Width: 2	Minimum: 10
Decimals: 0	Maximum: 25
Range: 1-39	

8.- NÂ° d'ordre (Q8_NUMERO_ORDRE\$21)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 760
Format: numeric	Invalid: 3
Width: 2	Minimum: 21
Decimals: 0	Maximum: 21
Range: 1-39	

8.- NÂ° d'ordre (Q8_NUMERO_ORDRE\$22)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 760
Format: numeric	Invalid: 3
Width: 2	Minimum: 21
Decimals: 0	Maximum: 22
Range: 1-39	

8.- NÂ° d'ordre (Q8_NUMERO_ORDRE\$23)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 757
Format: numeric	Invalid: 6
Width: 2	Minimum: 13
Decimals: 0	Maximum: 23
Range: 1-39	

8.- NÂ° d'ordre (Q8_NUMERO_ORDRE\$24)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 757
Format: numeric	Invalid: 6
Width: 2	Minimum: 14
Decimals: 0	Maximum: 34
Range: 1-39	

8.- NÂ° d'ordre (Q8_NUMERO_ORDRE\$25)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 751
Format: numeric	Invalid: 12
Width: 2	Minimum: 15
Decimals: 0	Maximum: 25
Range: 1-39	

8- Description de l'avoir (Q8_DESCRIPTION_AVOIRS\$01)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 98
Format: character	Invalid: 0
Width: 36	

8- Description de l'avoir (Q8_DESCRIPTION_AVOIRS\$02)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 61
Format: character	Invalid: 0
Width: 32	

8- Description de l'avoir (Q8_DESCRIPTION_AVOIRS\$03)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 24
Format: character	Invalid: 0
Width: 22	

8- Description de l'avoir (Q8_DESCRIPTION_AVOIRS\$04)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 53

Valid cases: 32
 Invalid: 0

8- Description de l'avoir (Q8_DESCRIPTION_AVOIRS\$05)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 31

Valid cases: 12
 Invalid: 0

8- Description de l'avoir (Q8_DESCRIPTION_AVOIRS\$06)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 29

Valid cases: 54
 Invalid: 0

8- Description de l'avoir (Q8_DESCRIPTION_AVOIRS\$07)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 37

Valid cases: 34
 Invalid: 0

8- Description de l'avoir (Q8_DESCRIPTION_AVOIRS\$08)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 41

Valid cases: 90
 Invalid: 0

8- Description de l'avoir (Q8_DESCRIPTION_AVOIRS\$09)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 35

Valid cases: 74
 Invalid: 0

8- Description de l'avoir (Q8_DESCRIPTION_AVOIRS\$10)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 34

Valid cases: 103
 Invalid: 0

8- Description de l'avoir (Q8_DESCRIPTION_AVOIRS\$11) File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 38

Valid cases: 24
 Invalid: 0

8- Description de l'avoir (Q8_DESCRIPTION_AVOIRS\$12) File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 42

Valid cases: 106
 Invalid: 0

8- Description de l'avoir (Q8_DESCRIPTION_AVOIRS\$13) File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 35

Valid cases: 96
 Invalid: 0

8- Description de l'avoir (Q8_DESCRIPTION_AVOIRS\$14) File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 33

Valid cases: 67
 Invalid: 0

8- Description de l'avoir (Q8_DESCRIPTION_AVOIRS\$15) File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 44

Valid cases: 17
 Invalid: 0

8- Description de l'avoir (Q8_DESCRIPTION_AVOIRS\$16) File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 31

Valid cases: 19
 Invalid: 0

8- Description de l'avoir (Q8_DESCRIPTION_AVOIRS\$17) File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 41

Valid cases: 17
 Invalid: 0

8- Description de l'avoir (Q8_DESCRIPTION_AVOIRS\$18) File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 31

Valid cases: 40
 Invalid: 0

8- Description de l'avoir (Q8_DESCRIPTION_AVOIRS\$19) File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 29

Valid cases: 20
 Invalid: 0

8- Description de l'avoir (Q8_DESCRIPTION_AVOIRS\$20) File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 39

Valid cases: 68
 Invalid: 0

8- Description de l'avoir (Q8_DESCRIPTION_AVOIRS\$21) File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 40

Valid cases: 65
 Invalid: 0

8- Description de l'avoir (Q8_DESCRIPTION_AVOIRS\$22) File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 39

Valid cases: 40
 Invalid: 0

8- Description de l'avoir (Q8_DESCRIPTION_AVOIRS\$23) File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 42

Valid cases: 15
 Invalid: 0

8- Description de l'avoir (Q8_DESCRIPTION_AVOIRS\$24) File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 48

Valid cases: 39
 Invalid: 0

8- Description de l'avoir (Q8_DESCRIPTION_AVOIRS\$25) File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 35

Valid cases: 17
 Invalid: 0

8.1 - La communauté dispose-t-elle de cet avoir ? (Q81_POSSESSION_AVOIR\$01) File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 725
 Invalid: 38

8.1 - La communauté dispose-t-elle de cet avoir ? (Q81_POSSESSION_AVOIR\$02) File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 719
 Invalid: 44

8.1 - La communauté dispose-t-elle de cet avoir ?

(Q81_POSSESSION_AVOIR\$03)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 712
 Invalid: 51

8.1 - La communauté dispose-t-elle de cet avoir ?

(Q81_POSSESSION_AVOIR\$04)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 717
 Invalid: 46

8.1 - La communauté dispose-t-elle de cet avoir ?

(Q81_POSSESSION_AVOIR\$05)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 712
 Invalid: 51

8.1 - La communauté dispose-t-elle de cet avoir ?

(Q81_POSSESSION_AVOIR\$06)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 715
 Invalid: 48

8.1 - La communauté dispose-t-elle de cet avoir ?

(Q81_POSSESSION_AVOIR\$07)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 717
 Invalid: 46

8.1 - La communauté dispose-t-elle de cet avoir ?

(Q81_POSSESSION_AVOIR\$08)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 735
 Invalid: 28

8.1 - La communauté dispose-t-elle de cet avoir ?

(Q81_POSSESSION_AVOIR\$09)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 735
 Invalid: 28

8.1 - La communauté dispose-t-elle de cet avoir ?

(Q81_POSSESSION_AVOIR\$10)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 739
 Invalid: 24

8.1 - La communauté dispose-t-elle de cet avoir ?

(Q81_POSSESSION_AVOIR\$11)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 714
 Invalid: 49

8.1 - La communauté dispose-t-elle de cet avoir ?

(Q81_POSSESSION_AVOIR\$12)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 727
 Invalid: 36

8.1 - La communauté dispose-t-elle de cet avoir ?

(Q81_POSSESSION_AVOIR\$13)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 742
 Invalid: 21

8.1 - La communauté dispose-t-elle de cet avoir ?

(Q81_POSSESSION_AVOIR\$14)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 736
 Invalid: 27

8.1 - La communauté dispose-t-elle de cet avoir ?

(Q81_POSSESSION_AVOIR\$15)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 710
 Invalid: 53

8.1 - La communauté dispose-t-elle de cet avoir ?

(Q81_POSSESSION_AVOIR\$16)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 717
 Invalid: 46

8.1 - La communauté dispose-t-elle de cet avoir ? (Q81_POSSESSION_AVOIR\$17)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 709
 Invalid: 54

8.1 - La communauté dispose-t-elle de cet avoir ? (Q81_POSSESSION_AVOIR\$18)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 724
 Invalid: 39

8.1 - La communauté dispose-t-elle de cet avoir ? (Q81_POSSESSION_AVOIR\$19)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 710
 Invalid: 53

8.1 - La communauté dispose-t-elle de cet avoir ? (Q81_POSSESSION_AVOIR\$20)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 735
 Invalid: 28

8.1 - La communauté dispose-t-elle de cet avoir ?

(Q81_POSSESSION_AVOIR\$21)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 730
 Invalid: 33

8.1 - La communauté dispose-t-elle de cet avoir ?

(Q81_POSSESSION_AVOIR\$22)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 723
 Invalid: 40

8.1 - La communauté dispose-t-elle de cet avoir ?

(Q81_POSSESSION_AVOIR\$23)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 701
 Invalid: 62

8.1 - La communauté dispose-t-elle de cet avoir ?

(Q81_POSSESSION_AVOIR\$24)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 711
 Invalid: 52

8.1 - La communauté dispose-t-elle de cet avoir ?

(Q81_POSSESSION_AVOIR\$25)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 708
 Invalid: 55

8.2- Cet avoir fonctionne t-il ? ** (poser la question seulement si l'â€™ avoir existe) (Q82_FONCTIONNALITE_AVOIR\$01)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 494
 Invalid: 269

8.2- Cet avoir fonctionne t-il ? ** (poser la question seulement si l'â€™ avoir existe) (Q82_FONCTIONNALITE_AVOIR\$02)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 458
 Invalid: 305

8.2- Cet avoir fonctionne t-il ? ** (poser la question seulement si l'â€™ avoir existe) (Q82_FONCTIONNALITE_AVOIR\$03)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 447
 Invalid: 316

8.2- Cet avoir fonctionne t-il ? ** (poser la question seulement si l'â€™ avoir existe) (Q82_FONCTIONNALITE_AVOIR\$04)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 457
 Invalid: 306

8.2- Cet avoir fonctionne t-il ? ** (poser la question seulement si l'€TM avoir existe) (Q82_FONCTIONNALITE_AVOIR\$05)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 447
Invalid: 316

8.2- Cet avoir fonctionne t-il ? ** (poser la question seulement si l'€TM avoir existe) (Q82_FONCTIONNALITE_AVOIR\$06)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 482
Invalid: 281

8.2- Cet avoir fonctionne t-il ? ** (poser la question seulement si l'€TM avoir existe) (Q82_FONCTIONNALITE_AVOIR\$07)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 496
Invalid: 267

8.2- Cet avoir fonctionne t-il ? ** (poser la question seulement si l'€TM avoir existe) (Q82_FONCTIONNALITE_AVOIR\$08)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 605
Invalid: 158

8.2- Cet avoir fonctionne t-il ? ** (poser la question seulement si l'€TM avoir existe) (Q82_FONCTIONNALITE_AVOIR\$09)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 617
 Invalid: 146

8.2- Cet avoir fonctionne t-il ? ** (poser la question seulement si l'â€™ avoir existe) (Q82_FONCTIONNALITE_AVOIR\$10)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 638
 Invalid: 125

8.2- Cet avoir fonctionne t-il ? ** (poser la question seulement si l'â€™ avoir existe) (Q82_FONCTIONNALITE_AVOIR\$11)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 464
 Invalid: 299

8.2- Cet avoir fonctionne t-il ? ** (poser la question seulement si l'â€™ avoir existe) (Q82_FONCTIONNALITE_AVOIR\$12)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 548
 Invalid: 215

8.2- Cet avoir fonctionne t-il ? ** (poser la question seulement si l'â€™ avoir existe) (Q82_FONCTIONNALITE_AVOIR\$13)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 620
 Invalid: 143

8.2- Cet avoir fonctionne t-il ? ** (poser la question seulement si l'€[™] avoir existe) (Q82_FONCTIONNALITE_AVOIR\$14)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 605
Format: numeric	Invalid: 158
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

8.2- Cet avoir fonctionne t-il ? ** (poser la question seulement si l'€[™] avoir existe) (Q82_FONCTIONNALITE_AVOIR\$15)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 457
Format: numeric	Invalid: 306
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

8.2- Cet avoir fonctionne t-il ? ** (poser la question seulement si l'€[™] avoir existe) (Q82_FONCTIONNALITE_AVOIR\$16)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 468
Format: numeric	Invalid: 295
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

8.2- Cet avoir fonctionne t-il ? ** (poser la question seulement si l'€[™] avoir existe) (Q82_FONCTIONNALITE_AVOIR\$17)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 444
Format: numeric	Invalid: 319
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

8.2- Cet avoir fonctionne t-il ? ** (poser la question seulement si l'€[™] avoir existe) (Q82_FONCTIONNALITE_AVOIR\$18)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 499
 Invalid: 264

8.2- Cet avoir fonctionne t-il ? ** (poser la question seulement si l'â€™ avoir existe) (Q82_FONCTIONNALITE_AVOIR\$19)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 448
 Invalid: 315

8.2- Cet avoir fonctionne t-il ? ** (poser la question seulement si l'â€™ avoir existe) (Q82_FONCTIONNALITE_AVOIR\$20)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 609
 Invalid: 154

8.2- Cet avoir fonctionne t-il ? ** (poser la question seulement si l'â€™ avoir existe) (Q82_FONCTIONNALITE_AVOIR\$21)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 573
 Invalid: 190

8.2- Cet avoir fonctionne t-il ? ** (poser la question seulement si l'â€™ avoir existe) (Q82_FONCTIONNALITE_AVOIR\$22)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 512
 Invalid: 251

8.2- Cet avoir fonctionne t-il ? ** (poser la question seulement si l'œ™ avoir existe) (Q82_FONCTIONNALITE_AVOIR\$23)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 448
Invalid: 315

8.2- Cet avoir fonctionne t-il ? ** (poser la question seulement si l'œ™ avoir existe) (Q82_FONCTIONNALITE_AVOIR\$24)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 482
Invalid: 281

8.2- Cet avoir fonctionne t-il ? ** (poser la question seulement si l'œ™ avoir existe) (Q82_FONCTIONNALITE_AVOIR\$25)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 452
Invalid: 311

8.3- Quel est le nombre de cet avoir dans la communauté ? (Q83_NOMBRE_AVOIRS\$01)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 5
Decimals: 0
Range: 0-400

Valid cases: 409
Invalid: 354
Minimum: 0
Maximum: 400
Mean: 5.1
Standard deviation: 28.1

8.3- Quel est le nombre de cet avoir dans la communauté ? (Q83_NOMBRE_AVOIRS\$02)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 5
 Decimals: 0
 Range: 0-60

Valid cases: 375
 Invalid: 388
 Minimum: 0
 Maximum: 60
 Mean: 0.9
 Standard deviation: 3.5

8.3- Quel est le nombre de cet avoir dans la communauté ?
 (Q83_NOMBRE_AVOIRS\$03)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 5
 Decimals: 0
 Range: 0-25

Valid cases: 347
 Invalid: 416
 Minimum: 0
 Maximum: 25
 Mean: 0.4
 Standard deviation: 1.8

8.3- Quel est le nombre de cet avoir dans la communauté ?
 (Q83_NOMBRE_AVOIRS\$04)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 5
 Decimals: 0
 Range: 0-999

Valid cases: 358
 Invalid: 405
 Minimum: 0
 Maximum: 999
 Mean: 4.6
 Standard deviation: 56.9

8.3- Quel est le nombre de cet avoir dans la communauté ?
 (Q83_NOMBRE_AVOIRS\$05)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 5
 Decimals: 0
 Range: 0-999

Valid cases: 341
 Invalid: 422
 Minimum: 0
 Maximum: 999
 Mean: 4.1
 Standard deviation: 55.6

8.3- Quel est le nombre de cet avoir dans la communauté ?
 (Q83_NOMBRE_AVOIRS\$06)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 5
 Decimals: 0
 Range: 0-800

Valid cases: 390
 Invalid: 373
 Minimum: 0
 Maximum: 800
 Mean: 5.5
 Standard deviation: 49.7

8.3- Quel est le nombre de cet avoir dans la communauté ?
 (Q83_NOMBRE_AVOIRS\$07)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 5
 Decimals: 0
 Range: 0-130

Valid cases: 421
 Invalid: 342
 Minimum: 0
 Maximum: 130
 Mean: 1.1
 Standard deviation: 6.6

8.3- Quel est le nombre de cet avoir dans la communauté ?
 (Q83_NOMBRE_AVOIRS\$08)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 5
 Decimals: 0
 Range: 0-250

Valid cases: 545
 Invalid: 218
 Minimum: 0
 Maximum: 250
 Mean: 2.6
 Standard deviation: 11

8.3- Quel est le nombre de cet avoir dans la communauté ?
 (Q83_NOMBRE_AVOIRS\$09)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 5
 Decimals: 0
 Range: 0-999

Valid cases: 548
 Invalid: 215
 Minimum: 0
 Maximum: 999
 Mean: 24.6
 Standard deviation: 92.5

8.3- Quel est le nombre de cet avoir dans la communauté ?
 (Q83_NOMBRE_AVOIRS\$10)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 5
 Decimals: 0
 Range: 0-54

Valid cases: 601
 Invalid: 162
 Minimum: 0
 Maximum: 54
 Mean: 2.4
 Standard deviation: 4.2

8.3- Quel est le nombre de cet avoir dans la communauté ?
 (Q83_NOMBRE_AVOIRS\$11)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 5
 Decimals: 0
 Range: 0-220

Valid cases: 368
 Invalid: 395
 Minimum: 0
 Maximum: 220
 Mean: 2.2
 Standard deviation: 18.7

8.3- Quel est le nombre de cet avoir dans la communauté ?
 (Q83_NOMBRE_AVOIRS\$12)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 5
 Decimals: 0
 Range: 0-195

Valid cases: 491
 Invalid: 272
 Minimum: 0
 Maximum: 195
 Mean: 2.2
 Standard deviation: 9.1

8.3- Quel est le nombre de cet avoir dans la communauté ?
 (Q83_NOMBRE_AVOIRS\$13)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 5
 Decimals: 0
 Range: 0-20

Valid cases: 571
 Invalid: 192

8.3- Quel est le nombre de cet avoir dans la communauté ?
 (Q83_NOMBRE_AVOIRS\$14)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 5
 Decimals: 0
 Range: 0-999

Valid cases: 557
 Invalid: 206
 Minimum: 0
 Maximum: 999
 Mean: 3.5
 Standard deviation: 42.3

8.3- Quel est le nombre de cet avoir dans la communauté ?
 (Q83_NOMBRE_AVOIRS\$15)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 5
 Decimals: 0
 Range: 0-20

Valid cases: 359
 Invalid: 404

8.3- Quel est le nombre de cet avoir dans la communauté ?
 (Q83_NOMBRE_AVOIRS\$16)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 5
 Decimals: 0
 Range: 0-220

Valid cases: 366
 Invalid: 397
 Minimum: 0
 Maximum: 220
 Mean: 1.8
 Standard deviation: 15.6

8.3- Quel est le nombre de cet avoir dans la communauté ?
 (Q83_NOMBRE_AVOIRS\$17)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 5
 Decimals: 0
 Range: 0-50

Valid cases: 337
 Invalid: 426
 Minimum: 0
 Maximum: 50
 Mean: 0.8
 Standard deviation: 4.4

8.3- Quel est le nombre de cet avoir dans la communauté ?
 (Q83_NOMBRE_AVOIRS\$18)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 5
 Decimals: 0
 Range: 0-500

Valid cases: 411
 Invalid: 352
 Minimum: 0
 Maximum: 500
 Mean: 11
 Standard deviation: 45.3

8.3- Quel est le nombre de cet avoir dans la communauté ?
 (Q83_NOMBRE_AVOIRS\$19)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 357
 Invalid: 406

8.3- Quel est le nombre de cet avoir dans la communauté ?
 (Q83_NOMBRE_AVOIRS\$20)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 5
 Decimals: 0
 Range: 0-108

Valid cases: 564
 Invalid: 199
 Minimum: 0
 Maximum: 108
 Mean: 2.5
 Standard deviation: 6.7

8.3- Quel est le nombre de cet avoir dans la communauté ?
 (Q83_NOMBRE_AVOIRS\$21)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 5
 Decimals: 0
 Range: 0-80

Valid cases: 517
 Invalid: 246
 Minimum: 0
 Maximum: 80
 Mean: 0.9
 Standard deviation: 3.6

8.3- Quel est le nombre de cet avoir dans la communauté ?
 (Q83_NOMBRE_AVOIRS\$22)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 5
 Decimals: 0
 Range: 0-160

Valid cases: 434
 Invalid: 329
 Minimum: 0
 Maximum: 160
 Mean: 2.8
 Standard deviation: 13.6

8.3- Quel est le nombre de cet avoir dans la communauté ?
 (Q83_NOMBRE_AVOIRS\$23)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 344
 Invalid: 419

8.3- Quel est le nombre de cet avoir dans la communauté ?
 (Q83_NOMBRE_AVOIRS\$24)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 5
 Decimals: 0
 Range: 0-190

Valid cases: 397
 Invalid: 366
 Minimum: 0
 Maximum: 190
 Mean: 0.9
 Standard deviation: 9.5

8.3- Quel est le nombre de cet avoir dans la communauté ?
 (Q83_NOMBRE_AVOIRS\$25)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 5
 Decimals: 0
 Range: 0-900

Valid cases: 356
 Invalid: 407
 Minimum: 0
 Maximum: 900
 Mean: 18.6
 Standard deviation: 79.8

8.4- La majorité de la communauté, dont les plus vulnérables, bénéficie-t-elle de cet avoir? *** (Q84_ACCES_AUX_AVOIRS\$01)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 404
 Invalid: 359

8.4- La majorité de la communauté, dont les plus vulnérables, bénéficie-t-elle de cet avoir? *** (Q84_ACCES_AUX_AVOIRS\$02)
File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 368
Invalid: 395

8.4- La majorité de la communauté, dont les plus vulnérables, bénéficie-t-elle de cet avoir? *** (Q84_ACCES_AUX_AVOIRS\$03)
File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 333
Invalid: 430

8.4- La majorité de la communauté, dont les plus vulnérables, bénéficie-t-elle de cet avoir? *** (Q84_ACCES_AUX_AVOIRS\$04)
File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 348
Invalid: 415

8.4- La majorité de la communauté, dont les plus vulnérables, bénéficie-t-elle de cet avoir? *** (Q84_ACCES_AUX_AVOIRS\$05)
File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 334
Invalid: 429

8.4- La majorité de la communauté, dont les plus vulnérables, bénéficie-t-elle de cet avoir? *** (Q84_ACCES_AUX_AVOIRS\$06)
File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 388
 Invalid: 375

8.4- La majorité de la communauté, dont les plus vulnérables, bénéficie-t-elle de cet avoir? *** (Q84_ACCES_AUX_AVOIRS\$07)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 409
 Invalid: 354

8.4- La majorité de la communauté, dont les plus vulnérables, bénéficie-t-elle de cet avoir? *** (Q84_ACCES_AUX_AVOIRS\$08)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 532
 Invalid: 231

8.4- La majorité de la communauté, dont les plus vulnérables, bénéficie-t-elle de cet avoir? *** (Q84_ACCES_AUX_AVOIRS\$09)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 560
 Invalid: 203

8.4- La majorité de la communauté, dont les plus vulnérables, bénéficie-t-elle de cet avoir? *** (Q84_ACCES_AUX_AVOIRS\$10)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 586
 Invalid: 177

8.4- La majorité de la communauté, dont les plus vulnérables, bénéficie-t-elle de cet avoir? *** (Q84_ACCES_AUX_AVOIRS\$11)
File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 367
Invalid: 396

8.4- La majorité de la communauté, dont les plus vulnérables, bénéficie-t-elle de cet avoir? *** (Q84_ACCES_AUX_AVOIRS\$12)
File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 486
Invalid: 277

8.4- La majorité de la communauté, dont les plus vulnérables, bénéficie-t-elle de cet avoir? *** (Q84_ACCES_AUX_AVOIRS\$13)
File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 569
Invalid: 194

8.4- La majorité de la communauté, dont les plus vulnérables, bénéficie-t-elle de cet avoir? *** (Q84_ACCES_AUX_AVOIRS\$14)
File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 544
Invalid: 219

8.4- La majorité de la communauté, dont les plus vulnérables, bénéficie-t-elle de cet avoir? *** (Q84_ACCES_AUX_AVOIRS\$15)
File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 344
 Invalid: 419

8.4- La majorité de la communauté, dont les plus vulnérables, bénéficie-t-elle de cet avoir? *** (Q84_ACCES_AUX_AVOIRS\$16)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 355
 Invalid: 408

8.4- La majorité de la communauté, dont les plus vulnérables, bénéficie-t-elle de cet avoir? *** (Q84_ACCES_AUX_AVOIRS\$17)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 327
 Invalid: 436

8.4- La majorité de la communauté, dont les plus vulnérables, bénéficie-t-elle de cet avoir? *** (Q84_ACCES_AUX_AVOIRS\$18)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 403
 Invalid: 360

8.4- La majorité de la communauté, dont les plus vulnérables, bénéficie-t-elle de cet avoir? *** (Q84_ACCES_AUX_AVOIRS\$19)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 353
 Invalid: 410

8.4- La majorité de la communauté, dont les plus vulnérables, bénéficie-t-elle de cet avoir? *** (Q84_ACCES_AUX_AVOIRS\$20)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 560
Invalid: 203

8.4- La majorité de la communauté, dont les plus vulnérables, bénéficie-t-elle de cet avoir? *** (Q84_ACCES_AUX_AVOIRS\$21)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 517
Invalid: 246

8.4- La majorité de la communauté, dont les plus vulnérables, bénéficie-t-elle de cet avoir? *** (Q84_ACCES_AUX_AVOIRS\$22)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 422
Invalid: 341

8.4- La majorité de la communauté, dont les plus vulnérables, bénéficie-t-elle de cet avoir? *** (Q84_ACCES_AUX_AVOIRS\$23)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 332
Invalid: 431

8.4- La majorité de la communauté, dont les plus vulnérables, bénéficie-t-elle de cet avoir? *** (Q84_ACCES_AUX_AVOIRS\$24)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 385
 Invalid: 378

8.4- La majorité de la communauté, dont les plus vulnérables, bénéficie-t-elle de cet avoir? *** (Q84_ACCES_AUX_AVOIRS\$25)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 358
 Invalid: 405

8.5- Cet avoir est-il accessible par les hommes et les femmes de manière égalitaire? *** (Q85_ACCESSIBILITE_GENRE\$01)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 400
 Invalid: 363

8.5- Cet avoir est-il accessible par les hommes et les femmes de manière égalitaire? *** (Q85_ACCESSIBILITE_GENRE\$02)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 367
 Invalid: 396

8.5- Cet avoir est-il accessible par les hommes et les femmes de manière égalitaire? *** (Q85_ACCESSIBILITE_GENRE\$03)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 331
 Invalid: 432

8.5- Cet avoir est-il accessible par les hommes et les femmes de manière égale ? *** (Q85_ACCESSIBILITE_GENRE\$04)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 342
Invalid: 421

8.5- Cet avoir est-il accessible par les hommes et les femmes de manière égale ? *** (Q85_ACCESSIBILITE_GENRE\$05)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 331
Invalid: 432

8.5- Cet avoir est-il accessible par les hommes et les femmes de manière égale ? *** (Q85_ACCESSIBILITE_GENRE\$06)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 384
Invalid: 379

8.5- Cet avoir est-il accessible par les hommes et les femmes de manière égale ? *** (Q85_ACCESSIBILITE_GENRE\$07)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 409
Invalid: 354

8.5- Cet avoir est-il accessible par les hommes et les femmes de manière égale ? *** (Q85_ACCESSIBILITE_GENRE\$08)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 532
 Invalid: 231

8.5- Cet avoir est-il accessible par les hommes et les femmes de
 manière égalitaire ? *** (Q85_ACCESSIBILITE_GENRE\$09)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 560
 Invalid: 203

8.5- Cet avoir est-il accessible par les hommes et les femmes de
 manière égalitaire ? *** (Q85_ACCESSIBILITE_GENRE\$10)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 584
 Invalid: 179

8.5- Cet avoir est-il accessible par les hommes et les femmes de
 manière égalitaire ? *** (Q85_ACCESSIBILITE_GENRE\$11)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 367
 Invalid: 396

8.5- Cet avoir est-il accessible par les hommes et les femmes de
 manière égalitaire ? *** (Q85_ACCESSIBILITE_GENRE\$12)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 485
 Invalid: 278

8.5- Cet avoir est-il accessible par les hommes et les femmes de manière égale ? *** (Q85_ACCESSIBILITE_GENRE\$13)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 569
Invalid: 194

8.5- Cet avoir est-il accessible par les hommes et les femmes de manière égale ? *** (Q85_ACCESSIBILITE_GENRE\$14)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 545
Invalid: 218

8.5- Cet avoir est-il accessible par les hommes et les femmes de manière égale ? *** (Q85_ACCESSIBILITE_GENRE\$15)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 344
Invalid: 419

8.5- Cet avoir est-il accessible par les hommes et les femmes de manière égale ? *** (Q85_ACCESSIBILITE_GENRE\$16)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 349
Invalid: 414

8.5- Cet avoir est-il accessible par les hommes et les femmes de manière égale ? *** (Q85_ACCESSIBILITE_GENRE\$17)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 324
 Invalid: 439

8.5- Cet avoir est-il accessible par les hommes et les femmes de manière égalitaire ? *** (Q85_ACCESSIBILITE_GENRE\$18)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 401
 Invalid: 362

8.5- Cet avoir est-il accessible par les hommes et les femmes de manière égalitaire ? *** (Q85_ACCESSIBILITE_GENRE\$19)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 352
 Invalid: 411

8.5- Cet avoir est-il accessible par les hommes et les femmes de manière égalitaire ? *** (Q85_ACCESSIBILITE_GENRE\$20)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 560
 Invalid: 203

8.5- Cet avoir est-il accessible par les hommes et les femmes de manière égalitaire ? *** (Q85_ACCESSIBILITE_GENRE\$21)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 514
 Invalid: 249

8.5- Cet avoir est-il accessible par les hommes et les femmes de manière égale ? *** (Q85_ACCESSIBILITE_GENRE\$22)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 419
Format: numeric	Invalid: 344
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

8.5- Cet avoir est-il accessible par les hommes et les femmes de manière égale ? *** (Q85_ACCESSIBILITE_GENRE\$23)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 331
Format: numeric	Invalid: 432
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

8.5- Cet avoir est-il accessible par les hommes et les femmes de manière égale ? *** (Q85_ACCESSIBILITE_GENRE\$24)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 379
Format: numeric	Invalid: 384
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

8.5- Cet avoir est-il accessible par les hommes et les femmes de manière égale ? *** (Q85_ACCESSIBILITE_GENRE\$25)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 357
Format: numeric	Invalid: 406
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

8.6- Remarques (fournir toute information utile, surtout pour expliquer qui utilise l'avoir et pourquoi l'avoir ne fonct (Q86_REMARQUES\$01)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 45

Valid cases: 45
 Invalid: 0

8.6- Remarques (fournir toute information utile, surtout pour expliquer qui utilise l'avoir et pourquoi l'avoir ne fonct (Q86_REMARQUES\$02)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 63

Valid cases: 56
 Invalid: 0

8.6- Remarques (fournir toute information utile, surtout pour expliquer qui utilise l'avoir et pourquoi l'avoir ne fonct (Q86_REMARQUES\$03)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 35

Valid cases: 23
 Invalid: 0

8.6- Remarques (fournir toute information utile, surtout pour expliquer qui utilise l'avoir et pourquoi l'avoir ne fonct (Q86_REMARQUES\$04)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 48

Valid cases: 24
 Invalid: 0

8.6- Remarques (fournir toute information utile, surtout pour expliquer qui utilise l'avoir et pourquoi l'avoir ne fonct (Q86_REMARQUES\$05)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 42

Valid cases: 24
 Invalid: 0

8.6- Remarques (fournir toute information utile, surtout pour expliquer qui utilise l'avoir et pourquoi l'avoir ne fonct (Q86_REMARQUES\$06)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 56

Valid cases: 40
 Invalid: 0

8.6- Remarques (fournir toute information utile, surtout pour expliquer qui utilise l'avoir et pourquoi l'avoir ne fonct (Q86_REMARQUES\$07)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 50

Valid cases: 51
Invalid: 0

8.6- Remarques (fournir toute information utile, surtout pour expliquer qui utilise l'avoir et pourquoi l'avoir ne fonct (Q86_REMARQUES\$08)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 62

Valid cases: 70
Invalid: 0

8.6- Remarques (fournir toute information utile, surtout pour expliquer qui utilise l'avoir et pourquoi l'avoir ne fonct (Q86_REMARQUES\$09)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 54

Valid cases: 64
Invalid: 0

8.6- Remarques (fournir toute information utile, surtout pour expliquer qui utilise l'avoir et pourquoi l'avoir ne fonct (Q86_REMARQUES\$10)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 55

Valid cases: 91
Invalid: 0

8.6- Remarques (fournir toute information utile, surtout pour expliquer qui utilise l'avoir et pourquoi l'avoir ne fonct (Q86_REMARQUES\$11)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 50

Valid cases: 39
Invalid: 0

8.6- Remarques (fournir toute information utile, surtout pour expliquer qui utilise l'avoir et pourquoi l'avoir ne fonct (Q86_REMARQUES\$12)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 100

Valid cases: 42
Invalid: 0

8.6- Remarques (fournir toute information utile, surtout pour expliquer qui utilise l'avoir et pourquoi l'avoir ne fonct (Q86_REMARQUES\$13)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 75

Valid cases: 62
Invalid: 0

8.6- Remarques (fournir toute information utile, surtout pour expliquer qui utilise l'avoir et pourquoi l'avoir ne fonct (Q86_REMARQUES\$14)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 54

Valid cases: 50
Invalid: 0

8.6- Remarques (fournir toute information utile, surtout pour expliquer qui utilise l'avoir et pourquoi l'avoir ne fonct (Q86_REMARQUES\$15)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 56

Valid cases: 25
Invalid: 0

8.6- Remarques (fournir toute information utile, surtout pour expliquer qui utilise l'avoir et pourquoi l'avoir ne fonct (Q86_REMARQUES\$16)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 32

Valid cases: 31
Invalid: 0

8.6- Remarques (fournir toute information utile, surtout pour expliquer qui utilise l'avoir et pourquoi l'avoir ne fonct (Q86_REMARQUES\$17)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 21

Valid cases: 24
Invalid: 0

8.6- Remarques (fournir toute information utile, surtout pour expliquer qui utilise l'avoir et pourquoi l'avoir ne fonct (Q86_REMARQUES\$18)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 57

Valid cases: 51
Invalid: 0

8.6- Remarques (fournir toute information utile, surtout pour expliquer qui utilise l'avoir et pourquoi l'avoir ne fonct (Q86_REMARQUES\$19)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 15

Valid cases: 23
Invalid: 0

8.6- Remarques (fournir toute information utile, surtout pour expliquer qui utilise l'avoir et pourquoi l'avoir ne fonct (Q86_REMARQUES\$20)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 66

Valid cases: 66
Invalid: 0

8.6- Remarques (fournir toute information utile, surtout pour expliquer qui utilise l'avoir et pourquoi l'avoir ne fonct (Q86_REMARQUES\$21)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 48

Valid cases: 50
Invalid: 0

8.6- Remarques (fournir toute information utile, surtout pour expliquer qui utilise l'avoir et pourquoi l'avoir ne fonct (Q86_REMARQUES\$22)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 56

Valid cases: 59
Invalid: 0

8.6- Remarques (fournir toute information utile, surtout pour expliquer qui utilise l'avoir et pourquoi l'avoir ne fonct (Q86_REMARQUES\$23)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 38

Valid cases: 30
Invalid: 0

8.6- Remarques (fournir toute information utile, surtout pour expliquer qui utilise l'avoir et pourquoi l'avoir ne fonct (Q86_REMARQUES\$24)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 60

Valid cases: 42
Invalid: 0

8.6- Remarques (fournir toute information utile, surtout pour expliquer qui utilise l'avoir et pourquoi l'avoir ne fonct (Q86_REMARQUES\$25)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 56

Valid cases: 22
Invalid: 0

NUMERO QUESTION (NUM_QUESTION\$01)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 1-15

Valid cases: 754
Invalid: 9

NUMERO QUESTION (NUM_QUESTION\$02)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 2
 Decimals: 0
 Range: 1-15

Valid cases: 754
 Invalid: 9

NUMERO QUESTION (NUM_QUESTION\$03)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 2
 Decimals: 0
 Range: 1-15

Valid cases: 752
 Invalid: 11

NUMERO QUESTION (NUM_QUESTION\$04)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 2
 Decimals: 0
 Range: 1-15

Valid cases: 743
 Invalid: 20

NUMERO QUESTION (NUM_QUESTION\$05)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 2
 Decimals: 0
 Range: 1-15

Valid cases: 743
 Invalid: 20

NUMERO QUESTION (NUM_QUESTION\$06)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 2
 Decimals: 0
 Range: 1-15

Valid cases: 743
 Invalid: 20

NUMERO QUESTION (NUM_QUESTION\$07)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 2
 Decimals: 0
 Range: 1-15

Valid cases: 743
 Invalid: 20

NUMERO QUESTION (NUM_QUESTION\$08) File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 2
 Decimals: 0
 Range: 1-15

Valid cases: 743
 Invalid: 20

NUMERO QUESTION (NUM_QUESTION\$09) File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 2
 Decimals: 0
 Range: 1-15

Valid cases: 743
 Invalid: 20

NUMERO QUESTION (NUM_QUESTION\$10) File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 2
 Decimals: 0
 Range: 1-15

Valid cases: 743
 Invalid: 20

NUMERO QUESTION (NUM_QUESTION\$11) File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 2
 Decimals: 0
 Range: 1-15

Valid cases: 743
 Invalid: 20
 Minimum: 10
 Maximum: 12

NUMERO QUESTION (NUM_QUESTION\$12) File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 2
 Decimals: 0
 Range: 1-15

Valid cases: 741
 Invalid: 22
 Minimum: 11
 Maximum: 13

NUMERO QUESTION (NUM_QUESTION\$13)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 2
 Decimals: 0
 Range: 1-15

Valid cases: 742
 Invalid: 21
 Minimum: 12
 Maximum: 14

NUMERO QUESTION (NUM_QUESTION\$14)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 2
 Decimals: 0
 Range: 1-15

Valid cases: 742
 Invalid: 21
 Minimum: 13
 Maximum: 15

NUMERO QUESTION (NUM_QUESTION\$15)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 2
 Decimals: 0
 Range: 1-15

Valid cases: 740
 Invalid: 23
 Minimum: 13
 Maximum: 15

Score de l'Ã©lÃ©ment (Q9_SCORE_ELEMENT\$01)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 739
 Invalid: 24

Score de l'Ã©lÃ©ment (Q9_SCORE_ELEMENT\$02)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 730
 Invalid: 33

Score de l'Ã©lÃ©ment (Q9_SCORE_ELEMENT\$03)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 729
 Invalid: 34

Score de l'Ã©lÃ©ment (Q9_SCORE_ELEMENT\$04)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 711
 Invalid: 52

Score de l'Ã©lÃ©ment (Q9_SCORE_ELEMENT\$05)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 709
 Invalid: 54

Score de l'Ã©lÃ©ment (Q9_SCORE_ELEMENT\$06)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 713
 Invalid: 50

Score de l'Ã©lÃ©ment (Q9_SCORE_ELEMENT\$07)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 719
 Invalid: 44

Score de l'Ã©lÃ©ment (Q9_SCORE_ELEMENT\$08)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 707
 Invalid: 56

Score de l'Ã©lÃ©ment (Q9_SCORE_ELEMENT\$09)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 710
 Invalid: 53

Score de l'Ã©lÃ©ment (Q9_SCORE_ELEMENT\$10)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 706
 Invalid: 57

Score de l'Ã©lÃ©ment (Q9_SCORE_ELEMENT\$11)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 723
 Invalid: 40

Score de l'Ã©lÃ©ment (Q9_SCORE_ELEMENT\$12)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 714
 Invalid: 49

Score de l'Ã©lÃ©ment (Q9_SCORE_ELEMENT\$13)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 712
 Invalid: 51

Score de l'Ã©lÃ©ment (Q9_SCORE_ELEMENT\$14)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 717
 Invalid: 46

Score de l'Ã©lÃ©ment (Q9_SCORE_ELEMENT\$15)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

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

Valid cases: 706
 Invalid: 57

Commentaires & Informations

(Q9_COMMENTAIRES_INFORMATIONS\$01)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 100

Valid cases: 176
 Invalid: 0

Commentaires & Informations

(Q9_COMMENTAIRES_INFORMATIONS\$02)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 79

Valid cases: 103
 Invalid: 0

Commentaires & Informations
 (Q9_COMMENTAIRES_INFORMATIONS\$03)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 71

Valid cases: 95
 Invalid: 0

Commentaires & Informations
 (Q9_COMMENTAIRES_INFORMATIONS\$04)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 94

Valid cases: 106
 Invalid: 0

Commentaires & Informations
 (Q9_COMMENTAIRES_INFORMATIONS\$05)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 74

Valid cases: 75
 Invalid: 0

Commentaires & Informations
 (Q9_COMMENTAIRES_INFORMATIONS\$06)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 68

Valid cases: 84
 Invalid: 0

Commentaires & Informations
 (Q9_COMMENTAIRES_INFORMATIONS\$07)
 File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 96

Valid cases: 128
 Invalid: 0

Commentaires & Informations

(Q9_COMMENTAIRES_INFORMATIONS\$08)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 53

Valid cases: 76
 Invalid: 0

Commentaires & Informations

(Q9_COMMENTAIRES_INFORMATIONS\$09)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 59

Valid cases: 79
 Invalid: 0

Commentaires & Informations

(Q9_COMMENTAIRES_INFORMATIONS\$10)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 79

Valid cases: 91
 Invalid: 0

Commentaires & Informations

(Q9_COMMENTAIRES_INFORMATIONS\$11)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 103

Valid cases: 131

Commentaires & Informations

(Q9_COMMENTAIRES_INFORMATIONS\$12)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 83

Valid cases: 92
 Invalid: 0

Commentaires & Informations

(Q9_COMMENTAIRES_INFORMATIONS\$13)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 85

Valid cases: 76
Invalid: 0

Commentaires & Informations

(Q9_COMMENTAIRES_INFORMATIONS\$14)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 100

Valid cases: 146
Invalid: 0

Commentaires & Informations

(Q9_COMMENTAIRES_INFORMATIONS\$15)

File: BASE_QUALITATIF_ENSAN_SEPTF_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 100

Valid cases: 102
Invalid: 0

Documentation de l'étude

Autres ressources

Enquête Nationale de Sécurité Alimentaire et Nutritionnelle (ENSAN) - Septembre 2015

Titre	Enquête Nationale de Sécurité Alimentaire et Nutritionnelle (ENSAN) - Septembre 2015
Auteur(s)	SAP
Date	2015-08-01
Pays	Couverture nationale
Langue	Français
Editeur(s)	SAP
Description	<p>Le questionnaire ménage permet de collecter les informations auprès des ménages échantillons, il comprend 15 sections :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Identification - Démographie - Logement - énergie - équipement - Eau, hygiène & assainissement - Possession de bétail - Agriculture - Stocks céréaliers - Sources de revenus - Dépenses - approvisionnements - recours au crédit - Consommation alimentaire - Chocs - Stratégies d'adaptation - Indice domestique de la faim - Assistance & programmes d'aide - Nutrition <p>Le questionnaire est structure en 13 sections ci-après:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Identification - Démographie - Logement - énergie - équipement - Eau, hygiène & assainissement - Possession de bétail - Agriculture - Stocks céréaliers - Sources de revenus - Dépenses - approvisionnements - recours au crédit - Consommation alimentaire - Chocs - Stratégies d'adaptation - Indice domestique de la faim - Assistance & programmes d'aide - Nutrition
Documents techniques	<ul style="list-style-type: none"> - Identification - Démographie - Logement - énergie - équipement - Eau, hygiène & assainissement - Possession de bétail - Agriculture - Stocks céréaliers - Sources de revenus - Dépenses - approvisionnements - recours au crédit - Consommation alimentaire - Chocs - Stratégies d'adaptation - Indice domestique de la faim - Assistance & programmes d'aide - Nutrition
Nom du fichier	Docs/Ressources externes/Questionnaire/Questionne_Menage - ENSAN_Septembre_2015 - Version_Definitive_24082015(1).pdf

Enquête Nationale de Sécurité Alimentaire et Nutritionnelle (ENSAN) - Septembre 2015

Titre	Enquête Nationale de Sécurité Alimentaire et Nutritionnelle (ENSAN) - Septembre 2015
-------	--

Auteur(s)	SAP
Date	2015-08-01
Pays	Couverture nationale
Langue	Français
Editeur(s)	SAP
Description	Le questionnaire qualitatif permet de collecter les informations auprès des communautés villageoises à travers un focus groupe élargi aux informateurs clés. Le questionnaire qualitatif est structure en 9 sections ci-après:
Documents techniques	<ul style="list-style-type: none">- identification- démographique & migration- appréciation de l'évolution de la campagne agropastorale en cours- marche des produits alimentaires et bétails- accessibilité physique des marchés- appréciation de l'évolution de la situation alimentaire- Chocs et sécurité alimentaire- avoirs communautaire- capacités de préparation communautaire face aux chocs/urgences
Nom du fichier	Docs/Ressources externes/Questionnaire/Questionnaire QUALITATIF - ENSAN_Mali_Septembre_2015 - VF_du_24082015.pdf

Enquête Nationale de Sécurité Alimentaire et Nutritionnelle (ENSAN) au Mali 2015

Titre	Enquête Nationale de Sécurité Alimentaire et Nutritionnelle (ENSAN) au Mali 2015
Auteur(s)	SAP
Date	2015-08-01
Pays	Couverture nationale
Langue	Français
Editeur(s)	SAP
Description	Le manuel permet de guider l'enquêteur pour le remplissage des différents outils de collecte.

	1. introduction
	2. objectifs de l'enquête
	objectif global
	objectifs spécifiques
	3.tâches et responsabilités
	4.consignes particulières pour l'administration et le remplissage
	5. glossaire
	section 0 : identification
	section i - caracteristiques du chef de menage & migration
	a - caractéristiques du chef de ménage
	b - migration
	section ii - logement, energie, equipements
	a - logement
	b - énergie
	section iii - eau - hygiene - assainissement - sante
	a - eau
	b - hygiene et assainissement
	c - acces a la sante
Documents techniques	section iv - agriculture, elevage, peche
	a - production agricole
	b - elevage
	c -peche
	section v - consommation alimentaire et achat/vente de produits vivrieres
	a- consommation alimentaire
	b- achat/vente des produits vivrieres
	section vi - depenses, dettes et entraides
	a - depenses alimentaires
	b - depenses non alimentaires
	c - endettement et entraide
	section vii - sources de revenu
	section viii- utilisation des ressources forestieres
	section ix- strategies d'adaptation et chocs
	6.fin de l'interview
	7.annexes
	annexe 1 codification des régions/départements / arrondissements
	annexe 2 codification des superviseurs
	annexe 3 : liste 'composition des groupes d'aliments
Nom du fichier	Docs/Ressources externes/Manuel/Manuel_Questionnaire_Menage - 29082015.pdf

RAPPORT DEFINITIF - Enquête nationale sur la sécurité alimentaire et nutritionnelle, septembre 2015 (ENSAN Mali)

Titre	RAPPORT DEFINITIF - Enquête nationale sur la sécurité alimentaire et nutritionnelle, septembre 2015 (ENSAN Mali)
Auteur(s)	SAP
Date	2015-10-01
Pays	Couverture nationale
Langue	Français
Editeur(s)	SAP
Description	ce document fait un résumé des indicateurs clé de la sécurité alimentaire afin d'appréhender la situation courante de la sécurité alimentaire et nutritionnelle des ménages, de même que son évolution au cours des 6 derniers mois.
Nom du fichier	Docs/Ressources externes/Rapport/RAPPORT_MALI_ENSAN septembre 2015_version définitive_10112015.pdf

Lettre d'invitation atelier de validation ENSAN-Sept 2015

Titre	Lettre d'invitation atelier de validation ENSAN-Sept 2015
Auteur(s)	SAP
Date	2015-10-22
Pays	Couverture nationale
Langue	Français

Editeur(s)	SAP
Description	Lettre d'invitation atelier de validation ENSAN-Sept 2015
Nom du fichier	Docs/Ressources externes/Lettres/Lettre d'invitation atelier de validation ENSAN-Sept 2015.pdf

TdR enquête ENSAN septembre 2015

Titre	TdR enquête ENSAN septembre 2015
Auteur(s)	SAP
Date	2015-08-01
Pays	Couverture nationale
Langue	Français
Editeur(s)	SAP
Description	<p>L'objectif global de cette évaluation est de procéder à une mise à jour des indicateurs clé de la sécurité alimentaire afin d'appréhender la situation courante de la sécurité alimentaire et nutritionnelle des ménages, de même que son évolution au cours des 6 derniers mois. Par ailleurs, les informations à produire constitueront des données actualisées de qualité qui seront utilisées lors du prochain atelier du Cadre Harmonisé. En outre, elles contribueront à une meilleure élaboration ou redéfinition du ciblage ainsi que des projets/programmes d'assistance (alimentaire ou non alimentaire) au Mali, à court et moyen terme. Ce qui constituera un outil clé pour le plaidoyer à la fois pour le Gouvernement et ses partenaires.</p>
Résumé	<p>Cette évaluation produira principalement les résultats suivants :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. un rapport d'une trentaine de pages (annexes non inclus) présentant les résultats, analyses et recommandations ; 2. un résumé exécutif (2 à 4 pages) synthétisant les résultats, les analyses ainsi que les recommandations ; 3. les autres documents de travail y afférents (termes de référence, documents méthodologiques, questionnaires, masques de saisie, base de données, présentations PowerPoint, fichiers Excel, notes/rapports de synthèse, etc.) ; <p>une institutionnalisation et pérennisation des acquis en termes de régularités des enquêtes de sécurité alimentaire et nutritionnelle au Mali</p> <p>Le TdR est composé de 9 parties ci-après:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1/- CONTEXTE 2/- JUSTIFICATION 3/- OBJECTIF DE L'EVALUATION 4/- RESULTATS ATTENDUS 5/- APPROCHE METHODOLOGIQUE <ol style="list-style-type: none"> 5.1/- PLANNING 5.2/- ECHANTILLONNAGE <ul style="list-style-type: none"> v Base de sondage v Détermination de la taille de l'échantillon 5.3/- OUTILS DE COLLECTE DES DONNEES 5.4/- FORMATION, ENQUETE PILOTE & COLLECTE DES DONNEES <ol style="list-style-type: none"> 5.4.1/- Recrutement/Formation des agents de terrain & Test/Enquête pilote 5.4.2/- Collecte des données 5.4.3/- Mécanismes de contrôle de la qualité des données 6/- SAISIE, APUREMENT & ANALYSE DES DONNEES 7/- RAPPORT DE L'EVALUATION 8/- PARTENARIAT & COORDINATION DE L'EVALUATION 9/- ANNEXES <ul style="list-style-type: none"> Annexe 1 : Indicateurs de sécurité alimentaire d'intérêt pour cette évaluation Annexe 2 : Cadre conceptuelle de la sécurité alimentaire et nutritionnelle Annexe 3 : Autres documents d'intérêt pour l'évaluation (à élaborer/finaliser) Annexe 4 : Echantillonnage
Documents techniques	
Nom du fichier	Docs/Ressources externes/Tdr/TdR - ENSAN_Septembre_2015 .pdf