

Mali - Enquête Nationale sur la Sécurité Alimentaire et Nutritionnelle (ENSAN) MALI Fev 2015

Système d'Alerte Précoce (SAP)

Rapport généré le: February 10, 2022

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

Overview

Identification

ID NUMBER
ENSAN-FEV-2015

Version

VERSION DESCRIPTION
Mars 2015

PRODUCTION DATE
2015-02-28

Overview

ABSTRACT
Résumé:

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-FEV-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

2015-03-31

DDI DOCUMENT ID

ENSAN-FEV-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'Enumération (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_FEV_2015

Content

Cases 8586

Variable(s) 989

Structure Type:
Keys: ()

Version

Producer

Missing Data

Variables

ID	NAME	LABEL	TYPE	FORMAT	QUESTION
V2315	PONDERATIONS	Pondérations	contin	numeric	
V2316	Q11_CODE_REGION	1.1/- Code de la région	discrete	numeric	
V2317	Q12_CODE_CERCLE	1.2/- Code du cercle	discrete	numeric	
V2318	Q13_CODE_COMMUNE	1.3/- Code la commune/ville	discrete	numeric	
V2319	Q14_VILLAGE_QUARTIER_SITE	1.4/- Nom du Village/Quartier/Site	discrete	character	
V2320	Q15_CODE_ZME	1.5/- Code de la zone de moyens d'existence (ZME)	discrete	numeric	
V2321	Q16_MILIEU_RESIDENCE	1.6/- Milieu de résidence	discrete	numeric	
V2322	CODE_GRAPPE	Code de la grappe	contin	numeric	
V2323	CODE_MENAGE	Code du ménage	discrete	numeric	
V2324	Q18A_JOUR_COLLECTE	1.8.a/- Jour de collecte	contin	numeric	
V2325	Q18B_MOIS_COLLECTE	1.8.b/- Mois de collecte	discrete	numeric	
V2326	Q19A_CODE_ENQUETEUR	1.9.a/- Code de l'enquêteur	contin	numeric	
V2327	Q19B_SIGNATURE_ENQUETEUR	1.9.b/- Signature de l'enquêteur	discrete	character	
V2328	Q110A_CODE_SUPERVISEUR	1.10.a/- Code du superviseur	contin	numeric	
V2329	Q110B_SIGNATURE_SUPERVISEUR	1.10.b/- Signature du superviseur	discrete	character	
V2330	Q111A_CODE_AGENT_SAISIE	1.11.a/- Code de l'agent de saisie	contin	numeric	
V2331	Q113_LIEN_PARENTE_REPONDANT_CM	1.14/- Lien de parenté entre le répondant et le chef de ménage	discrete	numeric	
V2332	Q114_AUTRE_PRECISION	1.14/- Autre (précision)	discrete	character	
V2333	Q21_STATUT_DU_MENAGE	2.1/- Statut du ménage	discrete	numeric	
V2334	Q21_AUTRE_PRECISION	2.1/- Statut du ménage - Précision	discrete	character	
V2335	Q22_SEXE_DU_CM	2.2/- Sexe du chef de ménage	discrete	numeric	
V2336	Q23_AGE_DU_CM	2.3/- Age du chef de ménage	contin	numeric	
V2337	Q24_SITUATION_MATRIMONIAL_CM	2.4/- Situation matrimonial du chef de ménage	discrete	numeric	
V2338	Q24_AUTRE_PRECISION	2.4/- Situation matrimonial du chef de ménage - Précision	discrete	character	

V2339	Q25_NIVEAU_EDUCATION_DU_CM	2.5 / Niveau d'Éducation du chef de ménage	discrete	numeric
V2340	Q26_NO_ORDRE\$1	2.6/- No Ordre	discrete	numeric
V2341	Q26_NO_ORDRE\$2	2.6/- No Ordre	discrete	numeric
V2342	Q26_0_23_MOIS\$1	A/- 0-23 mois	discrete	numeric
V2343	Q26_0_23_MOIS\$2	A/- 0-23 mois	discrete	numeric
V2344	Q26_24_59_MOIS\$1	B/- 24-59 mois	discrete	numeric
V2345	Q26_24_59_MOIS\$2	B/- 24-59 mois	discrete	numeric
V2346	Q26_5_6_ANS\$1	C/- 5-6 ans	discrete	numeric
V2347	Q26_5_6_ANS\$2	C/- 5-6 ans	discrete	numeric
V2348	Q26_7_14_ANS\$1	D/- 7-14 ans	contin	numeric
V2349	Q26_7_14_ANS\$2	D/- 7-14 ans	contin	numeric
V2350	Q26_15_49_ANS\$1	E/- 15-49 ans	contin	numeric
V2351	Q26_15_49_ANS\$2	E/- 15-49 ans	contin	numeric
V2352	Q26_50_64_ANS\$1	F/- 50-64 ans	discrete	numeric
V2353	Q26_50_64_ANS\$2	F/- 50-64 ans	discrete	numeric
V2354	Q26_65_ANS_ET_PLUS\$1	G/- 65 ans et plus	discrete	numeric
V2355	Q26_65_ANS_ET_PLUS\$2	G/- 65 ans et plus	discrete	numeric
V2356	Q27_NO_ORDRE\$1	2.7/- No d'ordre	discrete	numeric
V2357	Q27_NO_ORDRE\$2	2.7/- No d'ordre	discrete	numeric
V2358	Q27_N_ONT_PAS_FREQUENTE\$1	A/- N'ont pas fréquenté	contin	numeric
V2359	Q27_N_ONT_PAS_FREQUENTE\$2	A/- N'ont pas fréquenté	contin	numeric
V2360	Q27_PRESCOLAIRE\$1	B/- Pré-scolaire	contin	numeric
V2361	Q27_PRESCOLAIRE\$2	B/- Pré-scolaire	contin	numeric
V2362	Q27_CF_1\$1	C/- 1er Cycle fondamental	contin	numeric
V2363	Q27_CF_1\$2	C/- 1er Cycle fondamental	contin	numeric
V2364	Q27_CF_2\$1	D/- 2e Cycle fondamental	discrete	numeric
V2365	Q27_CF_2\$2	D/- 2e Cycle fondamental	discrete	numeric
V2366	Q27_SECONDAIRE\$1	E/- Secondaire	discrete	numeric
V2367	Q27_SECONDAIRE\$2	E/- Secondaire	discrete	numeric
V2368	Q272A_PREMIERE_RAISON_NS	2.7.2.a/- Première raison principale de non scolarisation	discrete	numeric
V2369	Q272A_AUTRE_PR_NS_PRECISION	2.7.2.a/- Autre première raison - Précision	discrete	character
V2370	Q272B_DEUXIEME_RAISON_NS	2.7.2.b/- Deuxième raison principale de non scolarisation	discrete	numeric
V2371	Q272B_AUTRE_DR_NS_PRECISION	2.7.2.b/- Autre deuxième raison - Précision	discrete	character
V2372	Q28A_NBRE_PERS_HANDICAPEES	2.8.a/- Quel est le nombre de personnes handicapées physiques ou mentales dans le ménage ?	contin	numeric
V2373	TAILLE_MENAGE	Taille du ménage	contin	numeric

V2374	Q28B_CM_HANDICAPE	2.8.b/- Le chef de ménage en fait-il partie ?	discrete	numeric
V2375	Q29_NBRE_ORPHELINS	2.9/- Quel est le nombre d'orphelin(e)s âgé(e)s de moins de 18 ans dans le ménage ?	discrete	numeric
V2376	Q210_NBRE_FEMMES_ENCEINTES	2.10/- Quel est le nombre de femmes enceintes dans le ménage ?	discrete	numeric
V2377	Q211_NBRE_FEMMES_ALLAITANTES	2.11/- Quel est le nombre de femmes allaitantes dans le ménage ?	contin	numeric
V2378	Q212A_NBRE_PERS_MALADES_CHRONIK	2.12.a/- Quel est le nombre de personnes chroniquement malades dans le ménage ?	contin	numeric
V2379	Q212B_CM_MALADE_CHRONIK	2.12.b/- Le chef de ménage en fait-il partie ?	discrete	numeric
V2380	Q212C_PERS_MALADES_MST_IST	2.12.c/- Y a-t-il des personnes souffrant de maladies (telles que la tuberculose, la lèpre, le SIDA) dans le ménage ?	discrete	numeric
V2381	Q31_TYPE_LOGEMENT_VIT_MENAGE	3.1/- Dans quel type de logement vit votre ménage ?	discrete	numeric
V2382	Q31_AUTRE_PRECISION	3.1/- Type de logement dans lequel vit le ménage - Précision	discrete	character
V2383	Q32_STATUT_OCCUPATION_LOGEMENT	3.2/- Quel est le statut d'occupation du logement de votre ménage ?	discrete	numeric
V2384	Q32_AUTRE_PRECISION	3.2/- Le statut d'occupation du logement de votre ménage - Précision	discrete	character
V2385	Q33_NBRE_PIECES_USAGE_HABITATION	3.3/- Combien de pièces, à usage d'habitation, votre ménage occupe-t-il ?	contin	numeric
V2386	Q34_PRINCIPAL_MATERIAU_TOIT_LOG	3.4/- Quel est le principal matériau du toit du principal logement occupé par votre ménage ?	discrete	numeric
V2387	Q34_AUTRE_PRECISION	3.4/- Le principal matériau du toit du principal logement occupé par votre ménage - Précision	discrete	character
V2388	Q35_PRINCIPAL_MATERIAU_MURS	3.5/- Quel est le principal matériau des murs/clôtures du principal logement occupé par votre ménage ?	discrete	numeric
V2389	Q35_AUTRE_PRECISION	3.5/- Le principal matériau des murs/clôtures du principal logement occupé par votre ménage - Précision	discrete	character
V2390	Q36_PRINCIPAL_MATERIAU_SOL	3.6/- Quel est le principal matériau du sol du principal logement occupé par votre ménage ?	discrete	numeric
V2391	Q36_AUTRE_PRECISION	3.6/- Le principal matériau du sol du principal logement occupé par votre ménage - Précision	discrete	character

V2392	Q37_SOURCE_ECLAIRAGE	3.7/- Quel est la principale source d'énergie la plus utilisée par votre ménage pour l'éclairage ?	discrete	numeric
V2393	Q37_AUTRE_PRECISION	3.7/- La principale source d'énergie la plus utilisée par votre ménage pour l'éclairage - Precision	discrete	character
V2394	Q38_PRINC_SOURCE_ENERGIE_CUISSON	3.8/- Quel est la principale source d'énergie la plus utilisée par votre ménage pour la cuisson des aliments ?	discrete	numeric
V2395	Q38_AUTRE_PRECISION	3.8/- La principale source d'énergie la plus utilisée par votre ménage pour la cuisson des aliments - Précision	discrete	character
V2396	Q3901_NBRE_RADIO	3.9.1/- Nombre de radio	contin	numeric
V2397	Q3902_NBRE_TELEVISEUR	3.9.2/- Nombre de téléviseur	contin	numeric
V2398	Q3903_NBRE_ORDINATEUR	3.9.3/- Nombre d'ordinateur	discrete	numeric
V2399	Q3904_NBRE_INTERNET	3.9.4/- Nombre (de connexion) internet	discrete	numeric
V2400	Q3905_NBRE_DECODEUR	3.9.5/- Nombre de chaîne audio visuelle privée / décodeur	discrete	numeric
V2401	Q3906_NBRE_CLIMATISEUR	3.9.6/- Nombre de climatiseur	discrete	numeric
V2402	Q3907_NBRE_MACHINE_A_LAVER	3.9.7/- Nombre de machine à laver	contin	numeric
V2403	Q3908_NBRE_MACHINE_A_COUDRE	3.9.8/- Nombre de machine à coudre	discrete	numeric
V2404	Q3909_NBRE_FRIGO	3.9.9/- Nombre de réfrigérateur / congélateur	discrete	numeric
V2405	Q3910_NBRE_FOURNEAU	3.9.10/- Nombre de fourneau / foyer amélioré	discrete	numeric
V2406	Q3911_NBRE_FUT_EAU	3.9.11/- Nombre de fût d'eau	contin	numeric
V2407	Q3912_NBRE_TELEPHONE	3.9.12/- Nombre de téléphone (portable)	contin	numeric
V2408	Q3913_NBRE_VOITURE	3.9.13/- Nombre de voiture / camion	contin	numeric
V2409	Q3914_NBRE_MOTO	3.9.14/- Nombre de moto / motocyclette	contin	numeric
V2410	Q3915_NBRE_MOTO_TAXI	3.9.15/- Nombre de moto-taxi	contin	numeric
V2411	Q3916_NBRE_VELO	3.9.16/- Nombre de vélo / bicyclette	contin	numeric
V2412	Q3917_NBRE_CHARRETTE	3.9.17/- Nombre de charrette	discrete	numeric
V2413	Q3918_NBRE_CHARRUE	3.9.18/- Nombre de charrue	contin	numeric
V2414	Q3919_NBRE_SEMOIR	3.9.19/- Nombre de semoir	contin	numeric
V2415	Q3920_NBRE_HERSE	3.9.20/- Nombre de herse	contin	numeric
V2416	Q3921_NBRE_PULVERISATEUR	3.9.21/- Nombre de pulvérisateur	discrete	numeric
V2417	Q3922_NBRE_BIJOUX	3.9.22/- Nombre de bijoux (argent, or)	contin	numeric
V2418	Q3923_NBRE_PIROGUE	3.9.23/- Nombre de pirogue	discrete	numeric
V2419	Q3924_NBRE_FILETS	3.9.24/- Nombre de filets	contin	numeric

V2420	Q3925_NBRE_MOTOPOMPE	39.25/- Nombre de motopompe	contin	numeric
V2421	Q3926_NBRE_POUSSE_POUSSE	39.26/- Nombre de porte-tout (pousse-pousse)	discrete	numeric
V2422	Q3927_NBRE_MAISONS	39.27/- Nombre de maisons / immeubles	discrete	numeric
V2423	Q3928_NBRE_PARCELLES_TERRAINS	39.28/- Nombre de parcelles de terrain	contin	numeric
V2424	Q3929_NBRE_LITS	39.29/- Nombre de lits	contin	numeric
V2425	Q3930_NBRE_TABLES	39.30/- Nombre de tables	contin	numeric
V2426	Q3931_NBRE_CHAISES	39.31/- Nombre de chaises	contin	numeric
V2427	Q3932_NBRE_BANCS	39.32/- Nombre de bancs / tabourets	contin	numeric
V2428	Q41A_SRCE_PRINCIPALE_EAU_1	4.1a/- Quelle est la principale source d'approvisionnement en eau de boisson utilisée actuellement par votre ménage ?	discrete	numeric
V2429	Q41A_AUTRE_PRECISION_1	4.1a/- Autre principale source d'approvisionnement en eau de boisson utilisée actuellement par votre ménage - Précision	discrete	character
V2430	Q41B_SRCE_EAU_2	4.1b/- Quelle est la deuxième source d'approvisionnement en eau de boisson utilisée actuellement par votre ménage ?	discrete	numeric
V2431	Q41B_AUTRE_PRECISION	4.1b/- Autre deuxième source d'approvisionnement en eau de boisson utilisée actuellement par votre ménage - Précision	discrete	character
V2432	Q41C_SRCE_EAU_3	4.1c/- Quelle est la troisième source d'approvisionnement en eau de boisson utilisée actuellement par votre ménage ?	discrete	numeric
V2433	Q41C_AUTRE_PRECISION_3	4.1c/- Autre troisième source d'approvisionnement en eau de boisson utilisée actuellement par votre ménage - Précision	discrete	character
V2434	Q42_VOLUME_EAU_POTABLE_JOURNEE	4.2/- Quel volume d'eau potable (provenant de la source d'eau améliorée) est journalièrement disponible pour votre ménage	contin	numeric
V2435	Q43A_FEMMES_CHERCHER_EAU	4.3a/- Les femmes (15 ans et plus) ?	discrete	numeric
V2436	Q43B_FILLES_CHERCHER_EAU	4.3b/- Les filles (moins de 15 ans) ?	discrete	numeric
V2437	Q43C_GARCONS_CHERCHER_EAU	4.3c/- Les garçons (moins de 15 ans) ?	discrete	numeric
V2438	Q43D_HOMMES_CHERCHER_EAU	4.3d/- Les hommes (15 ans et plus) ?	discrete	numeric
V2439	Q43E_AUTRE_CHERCHER_EAU	4.3e/- Autre ?	discrete	numeric
V2440	Q43E_AUTRE_PRECISION	4.3e/- Autre - Précision	discrete	character

V2441	Q4_TEMPS_POUR_ALLER_CHERCHER_EAV	4.4/-Combien de temps faut-il au ménage pour aller chercher de l'eau de boisson (aller/retour + temps d'attente sur pla	discrete	numeric
V2442	Q45A_TRAITEMENT_HABITUEL_EAU	4.5a/- Habituellement, votre ménage traite-t-il l'eau avant de la boire ?	discrete	numeric
V2443	Q45B_COMMENT_TRAITER_EAU	4.5b/- Habituellement, comment votre ménage traite-t-il l'eau ?	discrete	numeric
V2444	Q45B_AUTRE_PRECISION	4.5b/- Habituellement, comment votre ménage traite-t-il l'eau - Précision	discrete	character
V2445	Q46_TYPE_TOILETTE_MENAGE_UTILISE	4.6/- Quel type de toilettes les membres de votre ménage utilisent-ils principalement ?	discrete	numeric
V2446	Q46_AUTRE_PRECISION	4.6/- Type de toilettes les membres de votre ménage utilisent - Précision	discrete	character
V2447	Q47_ETAT_PROPRETE_TOILETTE	4.7/- Pouvez me montrer vos toilettes ?	discrete	numeric
V2448	Q48_LIEU_LAVAGE_MAIN	4.8/- Pouvez-vous me montrer où est-ce que vous lavez vos mains ?	discrete	numeric
V2449	Q48_AUTRE_PRECISION	4.8/- Pouvez-vous me montrer où est-ce que vous lavez vos mains ? - Précision	discrete	character
V2450	Q49A_EXISTENCE_SAVON	4.9a/- Est ce qu'il y a du savon ou tout autre détergent local ?	discrete	numeric
V2451	Q49A_AUTRE_PRECISION	4.9a/-Est ce qu'il y a du savon ou tout autre détergent local - Précision	discrete	character
V2452	Q49B_UTILISATION_SAVON	4.9b/- Est-ce que vous utilisez du savon ou détergent disponible pour laver vos mains ?	discrete	numeric
V2453	Q410A_AVANT_DE_PREPARER_LES_REP	4.10a/- Avant de préparer les repas	discrete	numeric
V2454	Q410B_AVANT_DE_FAIRE_MANGER_ENG	4.10b/- Avant de faire manger l'enfant	discrete	numeric
V2455	Q410C_APRES_LES_SELLES	4.10c/- Au sortir des toilettes / Après les selles	discrete	numeric
V2456	Q410D_APRES_NETTOYAGE_ENFANT	4.10d/- Après avoir nettoyé l'enfant qui était aux toilettes	discrete	numeric
V2457	Q410E_AVANT_MANGER	4.10e/- Avant de manger ou de donner à manger	discrete	numeric
V2458	Q410F_APRES_LE_MANGER	4.10f/- Après le manger	discrete	numeric
V2459	Q410G_JAMAIS	4.10g/- Jamais	discrete	numeric
V2460	Q411_MOYEN_EVACUATION_ORDURE	4.11/- Comment votre ménage se débarrasse-t-il principalement de ses ordures ménagères ?	discrete	numeric
V2461	Q411_AUTRE_PRECISION	4.11/- Comment votre ménage se débarrasse-t-il principalement de ses ordures ménagères - Précision	discrete	character

V2462	Q412_MOYEN_EVACUATION_EAU	4.12/- Comment votre ménage a-t-il principalement ses eaux usées ?	discrete	numeric
V2463	Q412_AUTRE_PRECISION	4.12/- Comment votre ménage a-t-il principalement ses eaux usées - Précision	discrete	character
V2464	Q51_POSSESSION_BETAIL	5.1/- Possédez-vous des têtes de bétail ?	discrete	numeric
V2465	Q521_NBRE_DE_BOVINS	5.2.1/- Nombre de bovins	contin	numeric
V2466	Q522_NBRE_DE_OVINS	5.2.2/- Nombre d'ovins	contin	numeric
V2467	Q523_NBRE_DE_CAPRINS	5.2.3/- Nombre de caprins	contin	numeric
V2468	Q524_NBRE_DE_CAMELINS	5.2.4/- Nombre de camelins	contin	numeric
V2469	Q525_NBRE_DE_EQUINS	5.2.5/- Nombre d'équins	discrete	numeric
V2470	Q526_NBRE_DE_ASINS	5.2.6/- Nombre d'asins	contin	numeric
V2471	Q527_NBRE_DE_VOLAILLES	5.2.7/- Nombre de volailles	contin	numeric
V2472	Q527_NBRE_DE_PORCINS	5.2.8/- Nombre de porcins	contin	numeric
V2473	Q53_ETAT_EMBONPOINT_BETAIL	5.3/- Quel est l'état d'embonpoint du bétail possédé par votre ménage ?	discrete	numeric
V2474	Q541_CONTRAINTES_ELEVAGE_1	5.4.1/- Première contrainte pour l'élevage	discrete	numeric
V2475	Q541_CONTRAINTES_ELEVAGE_1_AUTRE	5.4.1/- Première contrainte pour l'élevage - Précision	discrete	character
V2476	Q542_CONTRAINTES_ELEVAGE_2	5.4.2/- Deuxième contrainte pour l'élevage	discrete	numeric
V2477	Q542_CONTRAINTES_ELEVAGE_2_AUTRE	5.4.2/- Deuxième contrainte pour l'élevage - Précision	discrete	character
V2478	Q543_CONTRAINTES_ELEVAGE_3	5.4.3/- Troisième contrainte pour l'élevage	discrete	numeric
V2479	Q543_CONTRAINTES_ELEVAGE_3_AUTRE	5.4.3/- Troisième contrainte pour l'élevage - Précision	discrete	character
V2480	Q543_ELEVAGE_6_DERNIERS_MOIS	ATTENTION : LE MENAGE A-T-IL POSSEDE DU BETAIL OU PRATIQUE DE L'ELEVAGE AU COURS DES 6 DERNIERS MOIS ?	discrete	numeric
V2481	Q55_NO_ORDRE\$1	5.5/- Type d'animaux	discrete	numeric
V2482	Q55_NO_ORDRE\$2	5.5/- Type d'animaux	discrete	numeric
V2483	Q55_NO_ORDRE\$3	5.5/- Type d'animaux	discrete	numeric
V2484	Q55_NO_ORDRE\$4	5.5/- Type d'animaux	discrete	numeric
V2485	Q55_NO_ORDRE\$5	5.5/- Type d'animaux	discrete	numeric
V2486	Q55_NO_ORDRE\$6	5.5/- Type d'animaux	discrete	numeric
V2487	Q55_NO_ORDRE\$7	5.5/- Type d'animaux	discrete	numeric
V2488	Q55_NO_ORDRE\$8	5.5/- Type d'animaux	discrete	numeric
V2489	Q551_NBRE_ANIMAUX_VENDUS\$1	5.5.1/- Nombre d'animaux vendus au cours des 6 derniers mois	contin	numeric
V2490	Q552_PU_VENTE\$1	5.5.2/- Prix unitaire moyen de vente (en francs CFA)	contin	numeric

V2491	Q553_NBRE_ANIMAUX_CONS_ABAT\$1	5.5.3/- Nombre d'animaux consommés/abattus au cours des 6 derniers mois	discrete	numeric
V2492	Q554_NBRE_ANIMAUX_DISPARUS\$1	5.5.4/- Nombre d'animaux perdus/disparus au cours des 6 derniers mois	contin	numeric
V2493	Q555_NBRE_ANIMAUX_MORTS\$1	5.5.5/- Nombre d'animaux vendus au cours des 6 derniers mois	contin	numeric
V2494	Q556_NBRE_ANIMAUX_ACHAT\$1	5.5.6/- Nombre d'animaux achetés au cours des 6 derniers mois	contin	numeric
V2495	Q557_PU_ACHAT\$1	5.5.7/- Prix unitaire moyen d'achat (en francs CFA)	contin	numeric
V2496	Q551_NBRE_ANIMAUX_VENDUS\$2	5.5.1/- Nombre d'animaux vendus au cours des 6 derniers mois	contin	numeric
V2497	Q552_PU_VENTE\$2	5.5.2/- Prix unitaire moyen de vente (en francs CFA)	contin	numeric
V2498	Q553_NBRE_ANIMAUX_CONS_ABAT\$2	5.5.3/- Nombre d'animaux consommés/abattus au cours des 6 derniers mois	contin	numeric
V2499	Q554_NBRE_ANIMAUX_DISPARUS\$2	5.5.4/- Nombre d'animaux perdus/disparus au cours des 6 derniers mois	contin	numeric
V2500	Q555_NBRE_ANIMAUX_MORTS\$2	5.5.5/- Nombre d'animaux vendus au cours des 6 derniers mois	contin	numeric
V2501	Q556_NBRE_ANIMAUX_ACHAT\$2	5.5.6/- Nombre d'animaux achetés au cours des 6 derniers mois	contin	numeric
V2502	Q557_PU_ACHAT\$2	5.5.7/- Prix unitaire moyen d'achat (en francs CFA)	contin	numeric
V2503	Q551_NBRE_ANIMAUX_VENDUS\$3	5.5.1/- Nombre d'animaux vendus au cours des 6 derniers mois	contin	numeric
V2504	Q552_PU_VENTE\$3	5.5.2/- Prix unitaire moyen de vente (en francs CFA)	contin	numeric
V2505	Q553_NBRE_ANIMAUX_CONS_ABAT\$3	5.5.3/- Nombre d'animaux consommés/abattus au cours des 6 derniers mois	contin	numeric
V2506	Q554_NBRE_ANIMAUX_DISPARUS\$3	5.5.4/- Nombre d'animaux perdus/disparus au cours des 6 derniers mois	contin	numeric
V2507	Q555_NBRE_ANIMAUX_MORTS\$3	5.5.5/- Nombre d'animaux vendus au cours des 6 derniers mois	contin	numeric
V2508	Q556_NBRE_ANIMAUX_ACHAT\$3	5.5.6/- Nombre d'animaux achetés au cours des 6 derniers mois	contin	numeric
V2509	Q557_PU_ACHAT\$3	5.5.7/- Prix unitaire moyen d'achat (en francs CFA)	contin	numeric
V2510	Q551_NBRE_ANIMAUX_VENDUS\$4	5.5.1/- Nombre d'animaux vendus au cours des 6 derniers mois	contin	numeric
V2511	Q552_PU_VENTE\$4	5.5.2/- Prix unitaire moyen de vente (en francs CFA)	contin	numeric
V2512	Q553_NBRE_ANIMAUX_CONS_ABAT\$4	5.5.3/- Nombre d'animaux consommés/abattus au cours des 6 derniers mois	discrete	numeric

V2513	Q554_NBRE_ANIMAUX_DISPARUS\$4	5.5.4/- Nombre d'animaux perdus/disparus au cours des 6 derniers mois	discrete	numeric
V2514	Q555_NBRE_ANIMAUX_MORTS\$4	5.5.5/- Nombre d'animaux vendus au cours des 6 derniers mois	discrete	numeric
V2515	Q556_NBRE_ANIMAUX_ACHAT\$4	5.5.6/- Nombre d'animaux achetés au cours des 6 derniers mois	discrete	numeric
V2516	Q557_PU_ACHAT\$4	5.5.7/- Prix unitaire moyen d'achat (en francs CFA)	contin	numeric
V2517	Q551_NBRE_ANIMAUX_VENDUS\$5	5.5.1/- Nombre d'animaux vendus au cours des 6 derniers mois	discrete	numeric
V2518	Q552_PU_VENTE\$5	5.5.2/- Prix unitaire moyen de vente (en francs CFA)	contin	numeric
V2519	Q553_NBRE_ANIMAUX_CONS_ABAT\$5	5.5.3/- Nombre d'animaux consommés/abattus au cours des 6 derniers mois	discrete	numeric
V2520	Q554_NBRE_ANIMAUX_DISPARUS\$5	5.5.4/- Nombre d'animaux perdus/disparus au cours des 6 derniers mois	discrete	numeric
V2521	Q555_NBRE_ANIMAUX_MORTS\$5	5.5.5/- Nombre d'animaux vendus au cours des 6 derniers mois	discrete	numeric
V2522	Q556_NBRE_ANIMAUX_ACHAT\$5	5.5.6/- Nombre d'animaux achetés au cours des 6 derniers mois	discrete	numeric
V2523	Q557_PU_ACHAT\$5	5.5.7/- Prix unitaire moyen d'achat (en francs CFA)	contin	numeric
V2524	Q551_NBRE_ANIMAUX_VENDUS\$6	5.5.1/- Nombre d'animaux vendus au cours des 6 derniers mois	discrete	numeric
V2525	Q552_PU_VENTE\$6	5.5.2/- Prix unitaire moyen de vente (en francs CFA)	contin	numeric
V2526	Q553_NBRE_ANIMAUX_CONS_ABAT\$6	5.5.3/- Nombre d'animaux consommés/abattus au cours des 6 derniers mois	discrete	numeric
V2527	Q554_NBRE_ANIMAUX_DISPARUS\$6	5.5.4/- Nombre d'animaux perdus/disparus au cours des 6 derniers mois	discrete	numeric
V2528	Q555_NBRE_ANIMAUX_MORTS\$6	5.5.5/- Nombre d'animaux vendus au cours des 6 derniers mois	contin	numeric
V2529	Q556_NBRE_ANIMAUX_ACHAT\$6	5.5.6/- Nombre d'animaux achetés au cours des 6 derniers mois	discrete	numeric
V2530	Q557_PU_ACHAT\$6	5.5.7/- Prix unitaire moyen d'achat (en francs CFA)	contin	numeric
V2531	Q551_NBRE_ANIMAUX_VENDUS\$7	5.5.1/- Nombre d'animaux vendus au cours des 6 derniers mois	contin	numeric
V2532	Q552_PU_VENTE\$7	5.5.2/- Prix unitaire moyen de vente (en francs CFA)	contin	numeric
V2533	Q553_NBRE_ANIMAUX_CONS_ABAT\$7	5.5.3/- Nombre d'animaux consommés/abattus au cours des 6 derniers mois	contin	numeric
V2534	Q554_NBRE_ANIMAUX_DISPARUS\$7	5.5.4/- Nombre d'animaux perdus/disparus au cours des 6 derniers mois	contin	numeric

V2535	Q555_NBRE_ANIMAUX_MORTS\$7	5.5.5/- Nombre d'animaux vendus au cours des 6 derniers mois	contin	numeric
V2536	Q556_NBRE_ANIMAUX_ACHAT\$7	5.5.6/- Nombre d'animaux achetés au cours des 6 derniers mois	contin	numeric
V2537	Q557_PU_ACHAT\$7	5.5.7/- Prix unitaire moyen d'achat (en francs CFA)	contin	numeric
V2538	Q551_NBRE_ANIMAUX_VENDUS\$8	5.5.1/- Nombre d'animaux vendus au cours des 6 derniers mois	discrete	numeric
V2539	Q552_PU_VENTE\$8	5.5.2/- Prix unitaire moyen de vente (en francs CFA)	contin	numeric
V2540	Q553_NBRE_ANIMAUX_CONS_ABAT\$8	5.5.3/- Nombre d'animaux consommés/abattus au cours des 6 derniers mois	discrete	numeric
V2541	Q554_NBRE_ANIMAUX_DISPARUS\$8	5.5.4/- Nombre d'animaux perdus/disparus au cours des 6 derniers mois	contin	numeric
V2542	Q555_NBRE_ANIMAUX_MORTS\$8	5.5.5/- Nombre d'animaux vendus au cours des 6 derniers mois	contin	numeric
V2543	Q556_NBRE_ANIMAUX_ACHAT\$8	5.5.6/- Nombre d'animaux achetés au cours des 6 derniers mois	discrete	numeric
V2544	Q557_PU_ACHAT\$8	5.5.7/- Prix unitaire moyen d'achat (en francs CFA)	contin	numeric
V2545	Q56_EVOLUTION_TAILLE_CHEPTEL	5.6/- Comment a-t-il évolué la taille du cheptel de votre ménage au cours des 12 derniers mois (entre 2013 et 2014) ?	discrete	numeric
V2546	Q57A_PREMIERE_RAISON_CHANGE	5.7a/- En cas de changement, citer la première raison	discrete	numeric
V2547	Q57A_AUTRE_PRECISION	5.7a/- Première raison de changement - Précision	discrete	character
V2548	Q57B_DEUXIEME_RAISON_CHANGE	5.7b/- En cas de changement, citer la deuxième raison	discrete	numeric
V2549	Q57B_AUTRE_PRECISION	5.7b/- Deuxième raison de changement - Précision	discrete	character
V2550	Q58A_ENFANTS_15_ANS	5.8a/- Les enfants (de moins de 15 ans)	discrete	numeric
V2551	Q58B_FEMMES_ADULTES	5.8b/- Les femmes (adultes de 15 ans et plus)	discrete	numeric
V2552	Q58C_HOMMES_ADULTES	5.8c/- Les hommes (adultes de 15 ans et plus)	discrete	numeric
V2553	Q61A_MARAICHAGE	6.1.a/- Est-ce que votre ménage pratique actuellement le maraîchage ?	discrete	numeric
V2554	Q61B_CULTURES_DECRUES	6.1.b/- Est-ce que votre ménage pratique actuellement les cultures de décrues ?	discrete	numeric
V2555	Q61C_CULTURES_IRRIGUEES	6.1.c/- Est-ce que votre ménage pratique actuellement les cultures irriguées ?	discrete	numeric
V2556	Q62_SUPERFICIE_CULTIVEE	6.2/- Si OUI, quelle surface votre ménage a-t-il cultivée (en ha) ?	contin	numeric

V2557	Q62_SUPERFICIE_CULTIVEE_B		discrete	numeric
V2558	Q63_RAISON_NON_PRATIQUE_AGR	6.3/- Si non, pourquoi ? (raison principale)	discrete	numeric
V2559	Q63_RAISON_NPA_PRECISION	6.3/- Si non, pourquoi ? (raison principale) - Précision	discrete	character
V2560	Q64_RECOLTE_EN_COURS	6.4/- Est-ce que votre ménage est entrain de récolter ?	discrete	numeric
V2561	HH_PRATIQUE_AGR_CS		discrete	numeric
V2562	Q65_PERSPECTIVES_PRODUCTIONS	6.5/- Les perspectives de productions sont-elles ?	discrete	numeric
V2563	Q661_RAISON_PRINCIPALE_1	6.6.1/- Première raison principale de la (très) mauvaise perspective de production	discrete	numeric
V2564	Q661_AUTRE_PRECISION	6.6.1/- Autre - Précision	discrete	character
V2565	Q662_RAISON_PRINCIPALE_2	6.6.2/- Deuxième raison principale de la (très) mauvaise perspective de production	discrete	numeric
V2566	Q662_AUTRE_PRECISION	6.6.2/- Autre - Précision	discrete	character
V2567	Q67A_CULTURE_DE_2014_2015\$1	6.7.a/- Culture de 2014/2015	discrete	numeric
V2568	Q67A_CULTURE_DE_2014_2015\$2	6.7.a/- Culture de 2014/2015	discrete	numeric
V2569	Q67A_CULTURE_DE_2014_2015\$3	6.7.a/- Culture de 2014/2015	discrete	numeric
V2570	Q67A_CULTURE_DE_2014_2015\$4	6.7.a/- Culture de 2014/2015	discrete	numeric
V2571	Q67A_CULTURE_DE_2014_2015\$5	6.7.a/- Culture de 2014/2015	discrete	numeric
V2572	Q67A_AUTRE_CULTURE_PRECISION\$1	6.7.a/- Autre culture - Précision	discrete	character
V2573	Q67A_AUTRE_CULTURE_PRECISION\$2	6.7.a/- Autre culture - Précision	discrete	character
V2574	Q67A_AUTRE_CULTURE_PRECISION\$3	6.7.a/- Autre culture - Précision	discrete	character
V2575	Q67A_AUTRE_CULTURE_PRECISION\$4	6.7.a/- Autre culture - Précision	discrete	character
V2576	Q67A_AUTRE_CULTURE_PRECISION\$5	6.7.a/- Autre culture - Précision	discrete	character
V2577	Q67B_SUPERFICIE_EMBLAVE_HA\$1	6.7.b/- Superficie emblavée (ha) en 2014/2015	discrete	numeric
V2578	Q67B_SUPERFICIE_EMBLAVE_HA\$2	6.7.b/- Superficie emblavée (ha) en 2014/2015	contin	numeric
V2579	Q67B_SUPERFICIE_EMBLAVE_HA\$3	6.7.b/- Superficie emblavée (ha) en 2014/2015	contin	numeric
V2580	Q67B_SUPERFICIE_EMBLAVE_HA\$4	6.7.b/- Superficie emblavée (ha) en 2014/2015	discrete	numeric
V2581	Q67B_SUPERFICIE_EMBLAVE_HA\$5	6.7.b/- Superficie emblavée (ha) en 2014/2015	discrete	numeric
V2582	Q67C_NOMBRE_RECOLTE\$1	6.7.c/- Nombre récolté en 2014/2015 (en UML)	contin	numeric
V2583	Q67C_NOMBRE_RECOLTE\$2	6.7.c/- Nombre récolté en 2014/2015 (en UML)	contin	numeric
V2584	Q67C_NOMBRE_RECOLTE\$3	6.7.c/- Nombre récolté en 2014/2015 (en UML)	contin	numeric
V2585	Q67C_NOMBRE_RECOLTE\$4	6.7.c/- Nombre récolté en 2014/2015 (en UML)	contin	numeric
V2586	Q67C_NOMBRE_RECOLTE\$5	6.7.c/- Nombre récolté en 2014/2015 (en UML)	contin	numeric

V2587	Q67D_UNITE_NOM_DE_L_UML\$1	6.7.d/- Unité (nom de l'UML)	discrete	character
V2588	Q67D_UNITE_NOM_DE_L_UML\$2	6.7.d/- Unité (nom de l'UML)	discrete	character
V2589	Q67D_UNITE_NOM_DE_L_UML\$3	6.7.d/- Unité (nom de l'UML)	discrete	character
V2590	Q67D_UNITE_NOM_DE_L_UML\$4	6.7.d/- Unité (nom de l'UML)	discrete	character
V2591	Q67D_UNITE_NOM_DE_L_UML\$5	6.7.d/- Unité (nom de l'UML)	discrete	character
V2592	Q67E_POIDS_DE_L_UML_EN_KG\$1	6.7.e/- Poids de l'UML en Kg	contin	numeric
V2593	Q67E_POIDS_DE_L_UML_EN_KG\$2	6.7.e/- Poids de l'UML en Kg	contin	numeric
V2594	Q67E_POIDS_DE_L_UML_EN_KG\$3	6.7.e/- Poids de l'UML en Kg	contin	numeric
V2595	Q67E_POIDS_DE_L_UML_EN_KG\$4	6.7.e/- Poids de l'UML en Kg	contin	numeric
V2596	Q67E_POIDS_DE_L_UML_EN_KG\$5	6.7.e/- Poids de l'UML en Kg	contin	numeric
V2597	DIFF_1		contin	numeric
V2598	DIFF_2		discrete	numeric
V2599	DIFF_3		contin	numeric
V2600	DIFF_4		discrete	numeric
V2601	DIFF_5		discrete	numeric
V2602	Q67F_QUANTITE_RECOLTEE_EN_KG\$1	6.7.f/- Quantité récoltée (en kg)	contin	numeric
V2603	Q67F_QUANTITE_RECOLTEE_EN_KG\$2	6.7.f/- Quantité récoltée (en kg)	contin	numeric
V2604	Q67F_QUANTITE_RECOLTEE_EN_KG\$3	6.7.f/- Quantité récoltée (en kg)	contin	numeric
V2605	Q67F_QUANTITE_RECOLTEE_EN_KG\$4	6.7.f/- Quantité récoltée (en kg)	discrete	numeric
V2606	Q67F_QUANTITE_RECOLTEE_EN_KG\$5	6.7.f/- Quantité récoltée (en kg)	discrete	numeric
V2607	Q67G_QUANTITE_AUTOCONSOMME_EN_KG	6.7.g/- Quantité d'autoconsommation (en kg)	contin	numeric
V2608	V294	6.7.g/- Quantité d'autoconsommation (en kg)	contin	numeric
V2609	V295	6.7.g/- Quantité d'autoconsommation (en kg)	contin	numeric
V2610	V296	6.7.g/- Quantité d'autoconsommation (en kg)	discrete	numeric
V2611	V297	6.7.g/- Quantité d'autoconsommation (en kg)	discrete	numeric
V2612	Q67H_QUANTITE_VENDUE_ECHANGE_KG	6.7.h/- Quantité vendue/échangée (en kg)	contin	numeric
V2613	V299	6.7.h/- Quantité vendue/échangée (en kg)	discrete	numeric
V2614	V300	6.7.h/- Quantité vendue/échangée (en kg)	discrete	numeric
V2615	V301	6.7.h/- Quantité vendue/échangée (en kg)	discrete	numeric
V2616	V302	6.7.h/- Quantité vendue/échangée (en kg)	discrete	numeric
V2617	Q67I_QUANTITE_DONNEE_EN_KG\$1	6.7.i/- Quantité donnée (en kg)	contin	numeric
V2618	Q67I_QUANTITE_DONNEE_EN_KG\$2	6.7.i/- Quantité donnée (en kg)	contin	numeric

V2619	Q67I_QUANTITE_DONNEE_EN_KG\$3	6.7.i/- Quantité donnée (en kg)	discrete	numeric
V2620	Q67I_QUANTITE_DONNEE_EN_KG\$4	6.7.i/- Quantité donnée (en kg)	discrete	numeric
V2621	Q67I_QUANTITE_DONNEE_EN_KG\$5	6.7.i/- Quantité donnée (en kg)	discrete	numeric
V2622	Q67J_QUANTITE_AUTRE_UTILISATION\$	6.7.j/- Quantité relative aux autres utilisations (en kg)	discrete	numeric
V2623	V309	6.7.j/- Quantité relative aux autres utilisations (en kg)	contin	numeric
V2624	V310	6.7.j/- Quantité relative aux autres utilisations (en kg)	discrete	numeric
V2625	V311	6.7.j/- Quantité relative aux autres utilisations (en kg)	discrete	numeric
V2626	V312	6.7.j/- Quantité relative aux autres utilisations (en kg)	discrete	numeric
V2627	Q67K_STOCK_DISPONIBLE_EN_KG\$1	6.7.k/- Stock disponible (en kg)	contin	numeric
V2628	Q67K_STOCK_DISPONIBLE_EN_KG\$2	6.7.k/- Stock disponible (en kg)	contin	numeric
V2629	Q67K_STOCK_DISPONIBLE_EN_KG\$3	6.7.k/- Stock disponible (en kg)	contin	numeric
V2630	Q67K_STOCK_DISPONIBLE_EN_KG\$4	6.7.k/- Stock disponible (en kg)	discrete	numeric
V2631	Q67K_STOCK_DISPONIBLE_EN_KG\$5	6.7.k/- Stock disponible (en kg)	discrete	numeric
V2632	Q67L_UTILISATION_SEMENCES_AMEL\$1	6.7.l/- Utilisation de semences/boutures améliorées	discrete	numeric
V2633	Q67L_UTILISATION_SEMENCES_AMEL\$2	6.7.l/- Utilisation de semences/boutures améliorées	discrete	numeric
V2634	Q67L_UTILISATION_SEMENCES_AMEL\$3	6.7.l/- Utilisation de semences/boutures améliorées	discrete	numeric
V2635	Q67L_UTILISATION_SEMENCES_AMEL\$4	6.7.l/- Utilisation de semences/boutures améliorées	discrete	numeric
V2636	Q67L_UTILISATION_SEMENCES_AMEL\$5	6.7.l/- Utilisation de semences/boutures améliorées	discrete	numeric
V2637	Q67M_UTILISATION_ENGRAIS\$1	6.7.m/- Utilisation d'engrais	discrete	numeric
V2638	Q67M_UTILISATION_ENGRAIS\$2	6.7.m/- Utilisation d'engrais	discrete	numeric
V2639	Q67M_UTILISATION_ENGRAIS\$3	6.7.m/- Utilisation d'engrais	discrete	numeric
V2640	Q67M_UTILISATION_ENGRAIS\$4	6.7.m/- Utilisation d'engrais	discrete	numeric
V2641	Q67M_UTILISATION_ENGRAIS\$5	6.7.m/- Utilisation d'engrais	discrete	numeric
V2642	Q67N_UTILISATION_AUTRES_INTRANTT	6.7.n/- Utilisation d'autres intrants	discrete	numeric
V2643	V329	6.7.n/- Utilisation d'autres intrants	discrete	numeric
V2644	V330	6.7.n/- Utilisation d'autres intrants	discrete	numeric
V2645	V331	6.7.n/- Utilisation d'autres intrants	discrete	numeric
V2646	V332	6.7.n/- Utilisation d'autres intrants	discrete	numeric
V2647	Q67O_MODE_ACQUISITION_SEMENC\$1	6.7.o/- Mode principal d'acquisition des semences	discrete	numeric
V2648	Q67O_MODE_ACQUISITION_SEMENC\$2	6.7.o/- Mode principal d'acquisition des semences	discrete	numeric
V2649	Q67O_MODE_ACQUISITION_SEMENC\$3	6.7.o/- Mode principal d'acquisition des semences	discrete	numeric
V2650	Q67O_MODE_ACQUISITION_SEMENC\$4	6.7.o/- Mode principal d'acquisition des semences	discrete	numeric

V2651	Q67O_MODE_ACQUISITION_SEMENC\$5	6.7.o/- Mode principal d'acquisition des semences	discrete	numeric
V2652	Q67O_AUTRE_MODE_PRECISION\$1	6.7.o/- Autre mode d'acquisition - Précision	discrete	character
V2653	Q67O_AUTRE_MODE_PRECISION\$2	6.7.o/- Autre mode d'acquisition - Précision	discrete	character
V2654	Q67O_AUTRE_MODE_PRECISION\$3	6.7.o/- Autre mode d'acquisition - Précision	discrete	character
V2655	Q67O_AUTRE_MODE_PRECISION\$4	6.7.o/- Autre mode d'acquisition - Précision	discrete	character
V2656	Q67O_AUTRE_MODE_PRECISION\$5	6.7.o/- Autre mode d'acquisition - Précision	discrete	character
V2657	Q81_NO_ORDRE_A\$1	8.1.a/- No d'ordre	discrete	numeric
V2658	Q81A_CODE_SR_HABITUEL\$1	8.1.a/- Code de la source de revenus habituelle	discrete	numeric
V2659	Q81A_CONTRIB_SRG_HAB\$1	8.1.a/- Contribution au revenu global du ménage	contin	numeric
V2660	Q81A_AUTRE_SR_HABITUEL\$1	8.1.a/- Autre source de revenus habituelle - Précision	discrete	character
V2661	Q81A_APPORT_MOIS_SR_HABITUEL\$1	8.1.a/- Apport monétaire mensuel de cette source de revenus habituelle	contin	numeric
V2662	Q81_NO_ORDRE_A\$2	8.1.a/- No d'ordre	discrete	numeric
V2663	Q81A_CODE_SR_HABITUEL\$2	8.1.a/- Code de la source de revenus habituelle	discrete	numeric
V2664	Q81A_AUTRE_SR_HABITUEL\$2	8.1.a/- Autre source de revenus habituelle - Précision	discrete	character
V2665	Q81A_CONTRIB_SRG_HAB\$2	8.1.a/- Contribution au revenu global du ménage	contin	numeric
V2666	Q81A_APPORT_MOIS_SR_HABITUEL\$2	8.1.a/- Apport monétaire mensuel de cette source de revenus habituelle	contin	numeric
V2667	Q81_NO_ORDRE_A\$3	8.1.a/- No d'ordre	discrete	numeric
V2668	Q81A_CODE_SR_HABITUEL\$3	8.1.a/- Code de la source de revenus habituelle	discrete	numeric
V2669	Q81A_AUTRE_SR_HABITUEL\$3	8.1.a/- Autre source de revenus habituelle - Précision	discrete	character
V2670	Q81A_CONTRIB_SRG_HAB\$3	8.1.a/- Contribution au revenu global du ménage	contin	numeric
V2671	Q81A_APPORT_MOIS_SR_HABITUEL\$3	8.1.a/- Apport monétaire mensuel de cette source de revenus habituelle	contin	numeric
V2672	Q81_NO_ORDRE_A\$4	8.1.a/- No d'ordre	discrete	numeric
V2673	Q81A_CODE_SR_HABITUEL\$4	8.1.a/- Code de la source de revenus habituelle	discrete	numeric
V2674	Q81A_AUTRE_SR_HABITUEL\$4	8.1.a/- Autre source de revenus habituelle - Précision	discrete	character
V2675	DIFF		contin	numeric
V2676	REVENUS		contin	numeric
V2677	C1		contin	numeric

V2678	C2		contin	numeric
V2679	C3		contin	numeric
V2680	C4		contin	numeric
V2681	Q81A_CONTRIB_SRG_HAB\$4	8.1.a/- Contribution au revenu global du ménage	contin	numeric
V2682	Q81A_APPORT_MOIS_SR_HABITUEL\$4	8.1.a/- Apport monétaire mensuel de cette source de revenus habituelle	contin	numeric
V2683	Q81A_NO_ORDRE\$1	8.1.a/- No d'ordre	discrete	numeric
V2684	Q81A_NO_ORDRE\$2	8.1.a/- No d'ordre	discrete	numeric
V2685	Q81A_NO_ORDRE\$3	8.1.a/- No d'ordre	discrete	numeric
V2686	Q81A_NO_ORDRE\$4	8.1.a/- No d'ordre	discrete	numeric
V2687	Q81B_CODE_SR_ACTUEL\$1	8.1.b/- Code de la source de revenus actuelle	discrete	numeric
V2688	Q81B_CODE_SR_ACTUEL\$2	8.1.b/- Code de la source de revenus actuelle	discrete	numeric
V2689	Q81B_CODE_SR_ACTUEL\$3	8.1.b/- Code de la source de revenus actuelle	discrete	numeric
V2690	Q81B_CODE_SR_ACTUEL\$4	8.1.b/- Code de la source de revenus actuelle	discrete	numeric
V2691	Q81B_AUTRE_SR_ACTUEL\$1	8.1.b/- Autre source de revenus actuelle - Précision	discrete	character
V2692	Q81B_AUTRE_SR_ACTUEL\$2	8.1.b/- Autre source de revenus actuelle - Précision	discrete	character
V2693	Q81B_AUTRE_SR_ACTUEL\$3	8.1.b/- Autre source de revenus actuelle - Précision	discrete	character
V2694	Q81B_AUTRE_SR_ACTUEL\$4	8.1.b/- Autre source de revenus actuelle - Précision	discrete	character
V2695	Q81A_CONTRIB_SRG_ACTUEL\$1	8.1.b/- Contribution au revenu global du ménage	contin	numeric
V2696	Q81A_CONTRIB_SRG_ACTUEL\$2	8.1.b/- Contribution au revenu global du ménage	contin	numeric
V2697	Q81A_CONTRIB_SRG_ACTUEL\$3	8.1.b/- Contribution au revenu global du ménage	contin	numeric
V2698	Q81A_CONTRIB_SRG_ACTUEL\$4	8.1.b/- Contribution au revenu global du ménage	contin	numeric
V2699	Q81A_APPORT_MOIS_SR_ACTUEL\$1	8.1.b/- Apport monétaire mensuel de cette source de revenus actuelle	contin	numeric
V2700	Q81A_APPORT_MOIS_SR_ACTUEL\$2	8.1.b/- Apport monétaire mensuel de cette source de revenus actuelle	contin	numeric
V2701	Q81A_APPORT_MOIS_SR_ACTUEL\$3	8.1.b/- Apport monétaire mensuel de cette source de revenus actuelle	contin	numeric
V2702	Q81A_APPORT_MOIS_SR_ACTUEL\$4	8.1.b/- Apport monétaire mensuel de cette source de revenus actuelle	contin	numeric

V2703	Q82_APPORT_FEMME_SRG	8.2/- Quelle est la contribution des revenus apportés par les femmes aux revenus globaux du ménage ?	contin	numeric
V2704	Q83_APPORT_ENFANT_SRG	8.3/- Quelle est la contribution des revenus apportés par les membres/enfants âgés de moins de 15 ans aux revenus globaux	contin	numeric
V2705	Q84_STABILITE_REVENUS	8.4/- Les revenus actuels de votre ménage sont-ils ?	discrete	numeric
V2706	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
V2707	Q86_AGR_CONTRAINTES_1	8.6.a/- Quelle est la première contrainte qui pèse sur les activités génératrices de revenus du ménage ?	discrete	numeric
V2708	Q86_TYPE_VULNERABILITE_1	8.6.a/- Type de vulnérabilité - Précision	discrete	character
V2709	Q86_AGR_AUTRE_CONTRAINTES_1	8.6.a/- Autre première contrainte - Précision	discrete	character
V2710	Q86_AGR_CONTRAINTES_2	8.6.b/- Quelle est la deuxième contrainte qui pèse sur les activités génératrices de revenus du ménage ?	discrete	numeric
V2711	Q86_TYPE_VULNERABILITE_2	8.6.b/- Type de vulnérabilité - Précision	discrete	character
V2712	Q86_AGR_AUTRE_CONTRAINTES_2	8.6.b/- Autre deuxième contrainte - Précision	discrete	character
V2713	Q87_AUTO_CLASSIFICATION	8.7/- Considérant le niveau de vie de votre ménage, comment le situez-vous par rapport aux autres ménages du village ?	discrete	numeric
V2714	Q88_MINIMUN_VIVRE_MOIS	8.8/- A combien estimez-vous, pour votre ménage, le montant minimum nécessaire par mois pour vivre? (en francs CFA)	contin	numeric
V2715	Q91_NO_ORDRE\$01	9.1/- No d'ordre	discrete	numeric
V2716	Q91_NO_ORDRE\$02	9.1/- No d'ordre	discrete	numeric
V2717	Q91_NO_ORDRE\$03	9.1/- No d'ordre	discrete	numeric
V2718	Q91_NO_ORDRE\$04	9.1/- No d'ordre	discrete	numeric
V2719	Q91_NO_ORDRE\$05	9.1/- No d'ordre	discrete	numeric
V2720	Q91_NO_ORDRE\$06	9.1/- No d'ordre	discrete	numeric
V2721	Q91_NO_ORDRE\$07	9.1/- No d'ordre	discrete	numeric
V2722	Q91_NO_ORDRE\$08	9.1/- No d'ordre	discrete	numeric
V2723	Q91_NO_ORDRE\$09	9.1/- No d'ordre	discrete	numeric
V2724	Q91_NO_ORDRE\$10	9.1/- No d'ordre	discrete	numeric
V2725	Q91_NO_ORDRE\$11	9.1/- No d'ordre	discrete	numeric
V2726	Q91_NO_ORDRE\$12	9.1/- No d'ordre	discrete	numeric

V2727	Q91A_DEP_ALIM_CASH\$01	9.1.a/- Montant de la d'Ã©pense en CASH pour la consommation des aliments suivants :	contin	numeric
V2728	Q91A_DEP_ALIM_CASH\$02	9.1.a/- Montant de la d'Ã©pense en CASH pour la consommation des aliments suivants :	contin	numeric
V2729	Q91A_DEP_ALIM_CASH\$03	9.1.a/- Montant de la d'Ã©pense en CASH pour la consommation des aliments suivants :	contin	numeric
V2730	Q91A_DEP_ALIM_CASH\$04	9.1.a/- Montant de la d'Ã©pense en CASH pour la consommation des aliments suivants :	contin	numeric
V2731	Q91A_DEP_ALIM_CASH\$05	9.1.a/- Montant de la d'Ã©pense en CASH pour la consommation des aliments suivants :	contin	numeric
V2732	Q91A_DEP_ALIM_CASH\$06	9.1.a/- Montant de la d'Ã©pense en CASH pour la consommation des aliments suivants :	contin	numeric
V2733	Q91A_DEP_ALIM_CASH\$07	9.1.a/- Montant de la d'Ã©pense en CASH pour la consommation des aliments suivants :	contin	numeric
V2734	Q91A_DEP_ALIM_CASH\$08	9.1.a/- Montant de la d'Ã©pense en CASH pour la consommation des aliments suivants :	contin	numeric
V2735	Q91A_DEP_ALIM_CASH\$09	9.1.a/- Montant de la d'Ã©pense en CASH pour la consommation des aliments suivants :	contin	numeric
V2736	Q91A_DEP_ALIM_CASH\$10	9.1.a/- Montant de la d'Ã©pense en CASH pour la consommation des aliments suivants :	contin	numeric
V2737	Q91A_DEP_ALIM_CASH\$11	9.1.a/- Montant de la d'Ã©pense en CASH pour la consommation des aliments suivants :	contin	numeric
V2738	Q91A_DEP_ALIM_CASH\$12	9.1.a/- Montant de la d'Ã©pense en CASH pour la consommation des aliments suivants :	contin	numeric
V2739	Q91B_DEP_ALIM_CREDIT\$01	9.1.b/- Montant de la d'Ã©pense A CREDIT pour la consommation des aliments suivants :	contin	numeric
V2740	Q91B_DEP_ALIM_CREDIT\$02	9.1.b/- Montant de la d'Ã©pense A CREDIT pour la consommation des aliments suivants :	contin	numeric
V2741	Q91B_DEP_ALIM_CREDIT\$03	9.1.b/- Montant de la d'Ã©pense A CREDIT pour la consommation des aliments suivants :	contin	numeric
V2742	Q91B_DEP_ALIM_CREDIT\$04	9.1.b/- Montant de la d'Ã©pense A CREDIT pour la consommation des aliments suivants :	contin	numeric
V2743	Q91B_DEP_ALIM_CREDIT\$05	9.1.b/- Montant de la d'Ã©pense A CREDIT pour la consommation des aliments suivants :	contin	numeric
V2744	Q91B_DEP_ALIM_CREDIT\$06	9.1.b/- Montant de la d'Ã©pense A CREDIT pour la consommation des aliments suivants :	contin	numeric

V2745	Q91B_DEP_ALIM_CREDIT\$07	9.1.b/- Montant de la dépense A CREDIT pour la consommation des aliments suivants :	contin	numeric
V2746	Q91B_DEP_ALIM_CREDIT\$08	9.1.b/- Montant de la dépense A CREDIT pour la consommation des aliments suivants :	contin	numeric
V2747	Q91B_DEP_ALIM_CREDIT\$09	9.1.b/- Montant de la dépense A CREDIT pour la consommation des aliments suivants :	contin	numeric
V2748	Q91B_DEP_ALIM_CREDIT\$10	9.1.b/- Montant de la dépense A CREDIT pour la consommation des aliments suivants :	contin	numeric
V2749	Q91B_DEP_ALIM_CREDIT\$11	9.1.b/- Montant de la dépense A CREDIT pour la consommation des aliments suivants :	contin	numeric
V2750	Q91B_DEP_ALIM_CREDIT\$12	9.1.b/- Montant de la dépense A CREDIT pour la consommation des aliments suivants :	contin	numeric
V2751	Q92_ALIMENTS_CONSOMMES_HORS_AC\$0	9.2/- Le ménage a-t-il consomm�� les aliments suivants sans les acheter ?	discrete	numeric
V2752	V438	9.2/- Le ménage a-t-il consomm�� les aliments suivants sans les acheter ?	discrete	numeric
V2753	V439	9.2/- Le ménage a-t-il consomm�� les aliments suivants sans les acheter ?	discrete	numeric
V2754	V440	9.2/- Le ménage a-t-il consomm�� les aliments suivants sans les acheter ?	discrete	numeric
V2755	V441	9.2/- Le ménage a-t-il consomm�� les aliments suivants sans les acheter ?	discrete	numeric
V2756	V442	9.2/- Le ménage a-t-il consomm�� les aliments suivants sans les acheter ?	discrete	numeric
V2757	V443	9.2/- Le ménage a-t-il consomm�� les aliments suivants sans les acheter ?	discrete	numeric
V2758	V444	9.2/- Le ménage a-t-il consomm�� les aliments suivants sans les acheter ?	discrete	numeric
V2759	V445	9.2/- Le ménage a-t-il consomm�� les aliments suivants sans les acheter ?	discrete	numeric
V2760	Q92_ALIMENTS_CONSOMMES_HORS_AC\$1	9.2/- Le ménage a-t-il consomm�� les aliments suivants sans les acheter ?	discrete	numeric
V2761	V447	9.2/- Le ménage a-t-il consomm�� les aliments suivants sans les acheter ?	discrete	numeric
V2762	V448	9.2/- Le ménage a-t-il consomm�� les aliments suivants sans les acheter ?	discrete	numeric

V2763	Q93_VALEUR_CONSOMMATION\$01	9.3/- Valeur estimée des aliments non achetés mais consommés	contin	numeric
V2764	Q93_VALEUR_CONSOMMATION\$02	9.3/- Valeur estimée des aliments non achetés mais consommés	contin	numeric
V2765	Q93_VALEUR_CONSOMMATION\$03	9.3/- Valeur estimée des aliments non achetés mais consommés	contin	numeric
V2766	Q93_VALEUR_CONSOMMATION\$04	9.3/- Valeur estimée des aliments non achetés mais consommés	contin	numeric
V2767	Q93_VALEUR_CONSOMMATION\$05	9.3/- Valeur estimée des aliments non achetés mais consommés	contin	numeric
V2768	Q93_VALEUR_CONSOMMATION\$06	9.3/- Valeur estimée des aliments non achetés mais consommés	contin	numeric
V2769	Q93_VALEUR_CONSOMMATION\$07	9.3/- Valeur estimée des aliments non achetés mais consommés	contin	numeric
V2770	Q93_VALEUR_CONSOMMATION\$08	9.3/- Valeur estimée des aliments non achetés mais consommés	contin	numeric
V2771	Q93_VALEUR_CONSOMMATION\$09	9.3/- Valeur estimée des aliments non achetés mais consommés	contin	numeric
V2772	Q93_VALEUR_CONSOMMATION\$10	9.3/- Valeur estimée des aliments non achetés mais consommés	contin	numeric
V2773	Q93_VALEUR_CONSOMMATION\$11	9.3/- Valeur estimée des aliments non achetés mais consommés	contin	numeric
V2774	Q93_VALEUR_CONSOMMATION\$12	9.3/- Valeur estimée des aliments non achetés mais consommés	contin	numeric
V2775	Q94_SOURCE_ALIMENT_CONSOMME\$01	9.4/- Source des aliments consommés (hors dépenses cash et/ou crédit)	discrete	numeric
V2776	Q94_SOURCE_ALIMENT_CONSOMME\$02	9.4/- Source des aliments consommés (hors dépenses cash et/ou crédit)	discrete	numeric
V2777	Q94_SOURCE_ALIMENT_CONSOMME\$03	9.4/- Source des aliments consommés (hors dépenses cash et/ou crédit)	discrete	numeric
V2778	Q94_SOURCE_ALIMENT_CONSOMME\$04	9.4/- Source des aliments consommés (hors dépenses cash et/ou crédit)	discrete	numeric
V2779	Q94_SOURCE_ALIMENT_CONSOMME\$05	9.4/- Source des aliments consommés (hors dépenses cash et/ou crédit)	discrete	numeric
V2780	Q94_SOURCE_ALIMENT_CONSOMME\$06	9.4/- Source des aliments consommés (hors dépenses cash et/ou crédit)	discrete	numeric

V2781	Q94_SOURCE_ALIMENT_CONSOMME\$07	9.4/- Source des aliments consommés (hors dépenses cash et/ou crédit)	discrete	numeric
V2782	Q94_SOURCE_ALIMENT_CONSOMME\$08	9.4/- Source des aliments consommés (hors dépenses cash et/ou crédit)	discrete	numeric
V2783	Q94_SOURCE_ALIMENT_CONSOMME\$09	9.4/- Source des aliments consommés (hors dépenses cash et/ou crédit)	discrete	numeric
V2784	Q94_SOURCE_ALIMENT_CONSOMME\$10	9.4/- Source des aliments consommés (hors dépenses cash et/ou crédit)	discrete	numeric
V2785	Q94_SOURCE_ALIMENT_CONSOMME\$11	9.4/- Source des aliments consommés (hors dépenses cash et/ou crédit)	discrete	numeric
V2786	Q94_SOURCE_ALIMENT_CONSOMME\$12	9.4/- Source des aliments consommés (hors dépenses cash et/ou crédit)	discrete	numeric
V2787	Q941_DEP_ELECTRICITE	9.4.1/- Dépenses en électricité au cours du mois dernier	contin	numeric
V2788	Q942_DEP_EAU	9.4.2/- Dépenses en eau au cours du mois dernier	contin	numeric
V2789	Q943_DEP_LOGEMENT	9.4.3/- Dépenses en logement/location au cours du mois dernier	contin	numeric
V2790	Q944_DEP_TELEPHONE	9.4.4/- Dépenses en téléphone au cours du mois dernier	contin	numeric
V2791	Q945_DEP_COMBUSTIBLE	9.4.5/- Dépenses en combustible (bois / charbon / pétrole lampant / gaz butane) au cours du mois dernier	contin	numeric
V2792	Q946_DEP_TRANSPORT	9.4.6/- Dépenses en transport au cours du mois dernier	contin	numeric
V2793	Q947_DEP_PRODUITS_ENTRETIEN	9.4.7/- Dépenses en savon et produits d'entretien et de nettoyage au cours du mois dernier	contin	numeric
V2794	Q948_DEP_SOINS_CORPORELS	9.4.8/- Dépenses en hygiène et soins corporels au cours du mois dernier	contin	numeric
V2795	Q949_DEP_ALCOOL_VIN_TABAC	9.4.9/- Dépenses en alcool/vin & tabac au cours du mois dernier	contin	numeric
V2796	Q951_DEP_SANTE	9.5.1/- Dépenses médicales ou de santé au cours des six derniers mois	contin	numeric
V2797	Q952_DEP_HABILLEMENT	9.5.2/- Dépenses en vêtements/chaussures au cours des six derniers mois	contin	numeric
V2798	Q953_DEP_EDUCATION	9.5.3/- Dépenses en éducation, frais de scolarité au cours des six derniers mois	contin	numeric
V2799	Q954_DEP_REMBOURSEMENT_DETTE	9.5.4/- Dépenses en remboursement de dettes au cours des six derniers mois	contin	numeric

V2800	Q955_DEP_REPARATION_LOGEMENT	9.5.5/- DÃ©penses en rÃ©paration du logement au cours des six derniers mois	contin	numeric
V2801	Q956_DEP_ASSISTANCE_FAMILIALE	9.5.6/- DÃ©penses en assistance familiale au cours des six derniers mois	contin	numeric
V2802	Q957_DEP_EVENEMENTS	9.5.7/- DÃ©penses en Ã©vÃ©nements sociaux / festivitÃ©s au cours des six derniers mois	contin	numeric
V2803	Q958_DEP_IMPOTS_TAXES	9.5.8/- DÃ©penses en impÃ´ts, amendes, taxes contravention au cours des six derniers mois	contin	numeric
V2804	Q959_DEP_PARURES	9.5.9/- DÃ©penses en achats et modifications de parures au cours des six derniers mois	contin	numeric
V2805	Q9510_DEP_MOBILIER	9.5.10/- DÃ©penses en mobilier et Ã©quipement durable au cours des six derniers mois	contin	numeric
V2806	Q9511_DEP_MOYENS_TRANSPORT	9.5.11/- DÃ©penses en achats de moyens de transports au cours des six derniers mois	contin	numeric
V2807	Q9512_DEP_INTRANTS_AGRICOLES	9.5.12/- DÃ©penses en intrants agricoles (bÃ©tail/cultures) au cours des six derniers mois	contin	numeric
V2808	Q9513_DEP_EPARGNE	9.5.13/- DÃ©penses en Ã©pargne au cours des six derniers mois	contin	numeric
V2809	Q9514_DEP_AUTRES_DEPENSES	9.5.14/- Autres depenses au cours des six derniers mois	contin	numeric
V2810	Q9514_AUTRES_DEP_PRECISION	9.5.14/- Autres dÃ©penses au cours des six derniers mois - PrÃ©cision	discrete	character
V2811	Q96A_PROPRE_PRODUCTION	9.6.a/- Propre production	discrete	numeric
V2812	Q96B_DONS_SOCIAUX	9.6.b/- Dons sociaux	discrete	numeric
V2813	Q96C_DONS_HUMANITAIRES	9.6.c/- Dons humanitaires	discrete	numeric
V2814	Q96D_TRANSFERTS_MIGRANTS	9.6.d/- Transferts/Envois des migrants	discrete	numeric
V2815	Q96E_PAYEMENT_NATURE	9.6.e/- Payement en nature	discrete	numeric
V2816	Q96F_SOLIDARITE	9.6.f/- SolidaritÃ©	discrete	numeric
V2817	Q96G_MARCHES	9.6.g/- MarchÃ©s	discrete	numeric
V2818	Q96H_AUTRE	9.6.h/- Autre	discrete	numeric
V2819	Q96H_AUTRE_PRECISION	9.6.h/- Autre - PrÃ©cision	discrete	character
V2820	Q96B_SRCE_DIFFERENTES	9.6.B/- Ces sources actuelles d'approvisionnement (en produits alimentaires) sont-elles diffÃ©rentes des sources habituel	discrete	numeric
V2821	Q97_DIFFICULTE_APPROVISIONNEMENT	9.7/- Au cours des 12 derniers mois, y a-t-il eu des mois pendant lesquels vous n'aviez pas assez de nourriture pour sat	discrete	numeric
V2822	Q98_RAISON_PB_APPROV_1	9.8.1/- Si OUI, quelle est la premiÃ¨re raison principale ?	discrete	numeric

V2823	Q98_AUTRE_RAISON_1	9.8.1/- Autre première raison principale - Précision	discrete	character
V2824	Q98_RAISON_PB_APPROV_2	9.8.2/- Si OUI, quelle est la deuxième raison principale ?	discrete	numeric
V2825	Q98_AUTRE_RAISON_2	9.8.2/- Autre deuxième raison principale - Précision	discrete	character
V2826	Q991_JANVIER_2015	9.9.1/- Janvier 2015	discrete	numeric
V2827	Q992_DECEMBRE_2014	9.9.2/- Décembre 2014	discrete	numeric
V2828	Q993_NOVEMBRE_2014	9.9.3/- Novembre 2014	discrete	numeric
V2829	Q99_OCTOBRE_2014	9.9.4/- Octobre 2014	discrete	numeric
V2830	Q995_SEPTEMBRE_2014	9.9.5/- Septembre 2014	discrete	numeric
V2831	Q996_AOUT_2014	9.9.6/- Août 2014	discrete	numeric
V2832	Q997_JUILLET_2014	9.9.7/- Juillet 2014	discrete	numeric
V2833	Q998_JUIN_2014	9.9.8/- Juin 2014	discrete	numeric
V2834	Q999_MAI_2014	9.9.9/- Mai 2014	discrete	numeric
V2835	Q9910_AVRIL_2014	9.9.10/- Avril 2014	discrete	numeric
V2836	Q9911_MARS_2014	9.9.11/- Mars 2014	discrete	numeric
V2837	Q9912_FEVRIER_2014	9.9.12/- Février 2014	discrete	numeric
V2838	Q910_CONTRACTION_DETTE	9.10/- Le ménage a-t-il contracté une dette (en espèces ou en nature) au cours des 6 derniers mois ?	discrete	numeric
V2839	Q911A_RAISON_DETTE_1	9.11.a/- Si OUI, quelle est la première raison principale ?	discrete	numeric
V2840	Q911A_DEPLACEMENT_PRECISION	9.11.a/ Motif du déplacement - Précision	discrete	character
V2841	Q911A_AUTRE_RAISON_DETTE_1	9.11.a/- Autre première raison principale - Précision	discrete	character
V2842	Q911B_RAISON_DETTE_2	9.11.b/- Si OUI, quelle est la deuxième raison principale ?	discrete	numeric
V2843	Q911B_DEPLACEMENT_PRECISIOO	9.11.b/ Motif du déplacement - Précision	discrete	character
V2844	Q911B_AUTRE_RAISON_DETTE_2	9.11.b/- Autre deuxième raison principale - Précision	discrete	character
V2845	Q912_PERIODE_DETTE	9.12/- A quelle période de l'année votre ménage a-t-il habituellement le plus recours au crédit ?	discrete	numeric
V2846	Q912_AUTRE_PERIODE	9.12/- Autre période de l'année - Précision	discrete	character
V2847	Q913_SOURCE_HABITUELLE_EMPRUNV	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	discrete	numeric
V2848	Q913_AUTRE_SOURCE_EMPRUNT	9.13/- Autre source d'emprunt - Précision	discrete	character
V2849	Q914_STRATEGIE_PAIEMENT_DETTEU	9.14/- Comment votre ménage arrive-t-il à payer principalement ses dettes ?	discrete	numeric

V2850	Q914_AUTRE_STRATEGIE_PAYE_DETTE	9.14/- Autre stratégie pour payer ses dettes - Précision	discrete	character
V2851	Q10A_NO_ORDRE\$01	10.a/- No d'ordre	discrete	numeric
V2852	Q10A_NO_ORDRE\$02	10.a/- No d'ordre	discrete	numeric
V2853	Q10A_NO_ORDRE\$03	10.a/- No d'ordre	discrete	numeric
V2854	Q10A_NO_ORDRE\$04	10.a/- No d'ordre	discrete	numeric
V2855	Q10A_NO_ORDRE\$05	10.a/- No d'ordre	discrete	numeric
V2856	Q10A_NO_ORDRE\$06	10.a/- No d'ordre	discrete	numeric
V2857	Q10A_NO_ORDRE\$07	10.a/- No d'ordre	discrete	numeric
V2858	Q10A_NO_ORDRE\$08	10.a/- No d'ordre	discrete	numeric
V2859	Q10A_NO_ORDRE\$09	10.a/- No d'ordre	discrete	numeric
V2860	Q10A_NO_ORDRE\$10	10.a/- No d'ordre	discrete	numeric
V2861	Q10A_NO_ORDRE\$11	10.a/- No d'ordre	discrete	numeric
V2862	Q10A_NO_ORDRE\$12	10.a/- No d'ordre	discrete	numeric
V2863	Q10A_NO_ORDRE\$13	10.a/- No d'ordre	discrete	numeric
V2864	Q10A_NO_ORDRE\$14	10.a/- No d'ordre	discrete	numeric
V2865	Q10A_NO_ORDRE\$15	10.a/- No d'ordre	discrete	numeric
V2866	Q10A_NO_ORDRE\$16	10.a/- No d'ordre	discrete	numeric
V2867	Q10A_ALIMENT_CONSOMME_LA_VEILLG\$	10.a/- Votre ménage a-t-il consommé hier l'aliment suivant ?	discrete	numeric
V2868	V554	10.a/- Votre ménage a-t-il consommé hier l'aliment suivant ?	discrete	numeric
V2869	V555	10.a/- Votre ménage a-t-il consommé hier l'aliment suivant ?	discrete	numeric
V2870	V556	10.a/- Votre ménage a-t-il consommé hier l'aliment suivant ?	discrete	numeric
V2871	V557	10.a/- Votre ménage a-t-il consommé hier l'aliment suivant ?	discrete	numeric
V2872	V558	10.a/- Votre ménage a-t-il consommé hier l'aliment suivant ?	discrete	numeric
V2873	V559	10.a/- Votre ménage a-t-il consommé hier l'aliment suivant ?	discrete	numeric
V2874	V560	10.a/- Votre ménage a-t-il consommé hier l'aliment suivant ?	discrete	numeric
V2875	V561	10.a/- Votre ménage a-t-il consommé hier l'aliment suivant ?	discrete	numeric
V2876	V562	10.a/- Votre ménage a-t-il consommé hier l'aliment suivant ?	discrete	numeric

V2877	V563	10.a/- Votre ménage a-t-il consommé hier l'aliment suivant ?	discrete	numeric
V2878	V564	10.a/- Votre ménage a-t-il consommé hier l'aliment suivant ?	discrete	numeric
V2879	V565	10.a/- Votre ménage a-t-il consommé hier l'aliment suivant ?	discrete	numeric
V2880	V566	10.a/- Votre ménage a-t-il consommé hier l'aliment suivant ?	discrete	numeric
V2881	V567	10.a/- Votre ménage a-t-il consommé hier l'aliment suivant ?	discrete	numeric
V2882	V568	10.a/- Votre ménage a-t-il consommé hier l'aliment suivant ?	discrete	numeric
V2883	Q10B_NBRE_DE_JOURS_CONSO\$01	10.b/- Nombre de jours de consommation de l'aliment (au cours des 7 derniers jours)	discrete	numeric
V2884	Q10B_NBRE_DE_JOURS_CONSO\$02	10.b/- Nombre de jours de consommation de l'aliment (au cours des 7 derniers jours)	discrete	numeric
V2885	Q10B_NBRE_DE_JOURS_CONSO\$03	10.b/- Nombre de jours de consommation de l'aliment (au cours des 7 derniers jours)	discrete	numeric
V2886	Q10B_NBRE_DE_JOURS_CONSO\$04	10.b/- Nombre de jours de consommation de l'aliment (au cours des 7 derniers jours)	discrete	numeric
V2887	Q10B_NBRE_DE_JOURS_CONSO\$05	10.b/- Nombre de jours de consommation de l'aliment (au cours des 7 derniers jours)	discrete	numeric
V2888	Q10B_NBRE_DE_JOURS_CONSO\$06	10.b/- Nombre de jours de consommation de l'aliment (au cours des 7 derniers jours)	discrete	numeric
V2889	Q10B_NBRE_DE_JOURS_CONSO\$07	10.b/- Nombre de jours de consommation de l'aliment (au cours des 7 derniers jours)	discrete	numeric
V2890	Q10B_NBRE_DE_JOURS_CONSO\$08	10.b/- Nombre de jours de consommation de l'aliment (au cours des 7 derniers jours)	discrete	numeric
V2891	Q10B_NBRE_DE_JOURS_CONSO\$09	10.b/- Nombre de jours de consommation de l'aliment (au cours des 7 derniers jours)	discrete	numeric
V2892	Q10B_NBRE_DE_JOURS_CONSO\$10	10.b/- Nombre de jours de consommation de l'aliment (au cours des 7 derniers jours)	discrete	numeric
V2893	Q10B_NBRE_DE_JOURS_CONSO\$11	10.b/- Nombre de jours de consommation de l'aliment (au cours des 7 derniers jours)	discrete	numeric
V2894	Q10B_NBRE_DE_JOURS_CONSO\$12	10.b/- Nombre de jours de consommation de l'aliment (au cours des 7 derniers jours)	discrete	numeric

V2895	Q10B_NBRE_DE_JOURS_CONSO\$13	10.b/- Nombre de jours de consommation de l'aliment (au cours des 7 derniers jours)	discrete	numeric
V2896	Q10B_NBRE_DE_JOURS_CONSO\$14	10.b/- Nombre de jours de consommation de l'aliment (au cours des 7 derniers jours)	discrete	numeric
V2897	Q10B_NBRE_DE_JOURS_CONSO\$15	10.b/- Nombre de jours de consommation de l'aliment (au cours des 7 derniers jours)	discrete	numeric
V2898	Q10B_NBRE_DE_JOURS_CONSO\$16	10.b/- Nombre de jours de consommation de l'aliment (au cours des 7 derniers jours)	discrete	numeric
V2899	Q10C_SOURCE_PRINCIPALE ALIMENV\$0	10.c/- Source principale de l'aliment	discrete	numeric
V2900	V586	10.c/- Source principale de l'aliment	discrete	numeric
V2901	V587	10.c/- Source principale de l'aliment	discrete	numeric
V2902	V588	10.c/- Source principale de l'aliment	discrete	numeric
V2903	V589	10.c/- Source principale de l'aliment	discrete	numeric
V2904	V590	10.c/- Source principale de l'aliment	discrete	numeric
V2905	V591	10.c/- Source principale de l'aliment	discrete	numeric
V2906	V592	10.c/- Source principale de l'aliment	discrete	numeric
V2907	V593	10.c/- Source principale de l'aliment	discrete	numeric
V2908	Q10C_SOURCE_PRINCIPALE ALIMENV\$1	10.c/- Source principale de l'aliment	discrete	numeric
V2909	V595	10.c/- Source principale de l'aliment	discrete	numeric
V2910	V596	10.c/- Source principale de l'aliment	discrete	numeric
V2911	V597	10.c/- Source principale de l'aliment	discrete	numeric
V2912	V598	10.c/- Source principale de l'aliment	discrete	numeric
V2913	V599	10.c/- Source principale de l'aliment	discrete	numeric
V2914	V600	10.c/- Source principale de l'aliment	discrete	numeric
V2915	Q10C_AUTRE_SOURCE_PRINC_ALIMENT\$	10.c/- Autre source principale de l'aliment - Précision	discrete	character
V2916	V602	10.c/- Autre source principale de l'aliment - Précision	discrete	character
V2917	V603	10.c/- Autre source principale de l'aliment - Précision	discrete	character
V2918	V604	10.c/- Autre source principale de l'aliment - Précision	discrete	character

V2919	V605	10.c/- Autre source principale de l'aliment - Précision	discrete	character
V2920	V606	10.c/- Autre source principale de l'aliment - Précision	discrete	character
V2921	V607	10.c/- Autre source principale de l'aliment - Précision	discrete	character
V2922	V608	10.c/- Autre source principale de l'aliment - Précision	discrete	character
V2923	V609	10.c/- Autre source principale de l'aliment - Précision	discrete	character
V2924	V610	10.c/- Autre source principale de l'aliment - Précision	discrete	character
V2925	V611	10.c/- Autre source principale de l'aliment - Précision	discrete	character
V2926	V612	10.c/- Autre source principale de l'aliment - Précision	discrete	character
V2927	V613	10.c/- Autre source principale de l'aliment - Précision	discrete	character
V2928	V614	10.c/- Autre source principale de l'aliment - Précision	discrete	character
V2929	V615	10.c/- Autre source principale de l'aliment - Précision	discrete	character
V2930	V616	10.c/- Autre source principale de l'aliment - Précision	discrete	character
V2931	Q10171_ENFANTS_2_5_ANS	10.17.1/- Enfants ([2-5 ans[)	discrete	numeric
V2932	Q10172_ENFANTS_6_14_ANS	10.17.2/- Enfants ([6-14 ans[)	discrete	numeric
V2933	Q10173_ADULTES	10.17.3/- Adultes (> 15 ans)	discrete	numeric
V2934	Q1018A_CHANGE_HAB_ALIMENTAIRE	10.18.a/- Y a-t-il un changement dans vos habitudes alimentaires en cette période ?	discrete	numeric
V2935	Q1018B_PREMIER_CHANGEMENT	10.18.b/- Si OUI, quel est le premier changement et de quelle ampleur ?	discrete	numeric
V2936	Q1018B_DEUXIEME_CHANGEMENT	10.18.b/- Si OUI, quel est le deuxième changement et de quelle ampleur ?	discrete	numeric
V2937	Q1018C_PREMIERE_RAISON_1	10.18.c/- Quelle est la première raison de ce changement ?	discrete	numeric
V2938	Q1018C_AUTRE_PRECISION_1	10.18.c/- Autre - Précision	discrete	character
V2939	Q1018C_DEUXIEME_RAISON_2	10.18c/- Quelle est la deuxième raison de ce changement ?	discrete	numeric
V2940	Q1018C_AUTRE_PRECISION_2	10.18.c/- Autre - Précision	discrete	character
V2941	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
V2942	Q111_AUTRE_PREMIER_CHOC_SUBI	11.1/- Autre premier choc subi - Précision	discrete	character
V2943	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

V2944	Q112_AUTRE_DEUXIEME_CHOC_SUBI	11.2/- Autre deuxième choc subi - Précision	discrete	character
V2945	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
V2946	Q113_AUTRE_TROISIEME_CHOC_SUBI	11.3/- Autre troisième choc subi - Précision	discrete	character
V2947	Q114A_SUBIS_EFFETS_CHOCS	11.4.a/- Est-ce que le ménage continue de ressentir jusqu'à présent les effets de ce(s) choc(s) ?	discrete	numeric
V2948	Q114B_INTENSITE_CHOCS	11.4.b/- Si oui, avec quelle intensité ?	discrete	numeric
V2949	Q12A1_SUBSTITUTION_ALIMENTS	12.a.1/- Vous réussirez-vous à acheter les aliments les moins chers et les moins chers	discrete	numeric
V2950	Q12A2_EMPRUNTER_ALIMENTS	12.a.2/- Emprunter de la nourriture ou compter sur l'aide des amis / de la famille	discrete	numeric
V2951	Q12A3_REDUIRE_NBRE_REPAS_JOURS	12.a.3/- Diminuer le nombre de repas consommés dans 1 journée	discrete	numeric
V2952	Q12A4_DIMINUER_CONSO_ADULTES_APG	12.a.4/- Réduire les quantités consommées par les adultes/mères pour nourrir les enfants	discrete	numeric
V2953	Q12A5_LIMITER_PORTION_MANGEE	12.a.5/- Limiter la portion mangée à chaque repas	discrete	numeric
V2954	Q12A6_PASSER_JOUR_SANS_MANGES	12.a.6/- Passer une journée entière sans manger parce qu'il n'y avait pas assez de nourriture	discrete	numeric
V2955	Q12B_NO_ORDRE\$01	12.b/- No d'ordre	discrete	numeric
V2956	Q12B_NO_ORDRE\$02	12.b/- No d'ordre	discrete	numeric
V2957	Q12B_NO_ORDRE\$03	12.b/- No d'ordre	discrete	numeric
V2958	Q12B_NO_ORDRE\$04	12.b/- No d'ordre	discrete	numeric
V2959	Q12B_NO_ORDRE\$05	12.b/- No d'ordre	discrete	numeric
V2960	Q12B_NO_ORDRE\$06	12.b/- No d'ordre	discrete	numeric
V2961	Q12B_NO_ORDRE\$07	12.b/- No d'ordre	discrete	numeric
V2962	Q12B_NO_ORDRE\$08	12.b/- No d'ordre	discrete	numeric
V2963	Q12B_NO_ORDRE\$09	12.b/- No d'ordre	discrete	numeric
V2964	Q12B_NO_ORDRE\$10	12.b/- No d'ordre	discrete	numeric
V2965	Q12B_NO_ORDRE\$11	12.b/- No d'ordre	discrete	numeric
V2966	Q12B_NO_ORDRE\$12	12.b/- No d'ordre	discrete	numeric
V2967	Q12B_NO_ORDRE\$13	12.b/- No d'ordre	discrete	numeric
V2968	Q12B_NO_ORDRE\$14	12.b/- No d'ordre	discrete	numeric
V2969	Q12B_NO_ORDRE\$15	12.b/- No d'ordre	discrete	numeric
V2970	Q12B_NO_ORDRE\$16	12.b/- No d'ordre	discrete	numeric
V2971	Q12B_NO_ORDRE\$17	12.b/- No d'ordre	discrete	numeric

V2972	Q12B_APPLICABILITE_STRATEGIE\$01	12.b/- Quel est le niveau d'applicabilité de la stratégie suivante?	discrete	numeric
V2973	Q12B_APPLICABILITE_STRATEGIE\$02	12.b/- Quel est le niveau d'applicabilité de la stratégie suivante?	discrete	numeric
V2974	Q12B_APPLICABILITE_STRATEGIE\$03	12.b/- Quel est le niveau d'applicabilité de la stratégie suivante?	discrete	numeric
V2975	Q12B_APPLICABILITE_STRATEGIE\$04	12.b/- Quel est le niveau d'applicabilité de la stratégie suivante?	discrete	numeric
V2976	Q12B_APPLICABILITE_STRATEGIE\$05	12.b/- Quel est le niveau d'applicabilité de la stratégie suivante?	discrete	numeric
V2977	Q12B_APPLICABILITE_STRATEGIE\$06	12.b/- Quel est le niveau d'applicabilité de la stratégie suivante?	discrete	numeric
V2978	Q12B_APPLICABILITE_STRATEGIE\$07	12.b/- Quel est le niveau d'applicabilité de la stratégie suivante?	discrete	numeric
V2979	Q12B_APPLICABILITE_STRATEGIE\$08	12.b/- Quel est le niveau d'applicabilité de la stratégie suivante?	discrete	numeric
V2980	Q12B_APPLICABILITE_STRATEGIE\$09	12.b/- Quel est le niveau d'applicabilité de la stratégie suivante?	discrete	numeric
V2981	Q12B_APPLICABILITE_STRATEGIE\$10	12.b/- Quel est le niveau d'applicabilité de la stratégie suivante?	discrete	numeric
V2982	Q12B_APPLICABILITE_STRATEGIE\$11	12.b/- Quel est le niveau d'applicabilité de la stratégie suivante?	discrete	numeric
V2983	Q12B_APPLICABILITE_STRATEGIE\$12	12.b/- Quel est le niveau d'applicabilité de la stratégie suivante?	discrete	numeric
V2984	Q12B_APPLICABILITE_STRATEGIE\$13	12.b/- Quel est le niveau d'applicabilité de la stratégie suivante?	discrete	numeric
V2985	Q12B_APPLICABILITE_STRATEGIE\$14	12.b/- Quel est le niveau d'applicabilité de la stratégie suivante?	discrete	numeric
V2986	Q12B_APPLICABILITE_STRATEGIE\$15	12.b/- Quel est le niveau d'applicabilité de la stratégie suivante?	discrete	numeric
V2987	Q12B_APPLICABILITE_STRATEGIE\$16	12.b/- Quel est le niveau d'applicabilité de la stratégie suivante?	discrete	numeric
V2988	Q12B_APPLICABILITE_STRATEGIE\$17	12.b/- Quel est le niveau d'applicabilité de la stratégie suivante?	discrete	numeric
V2989	Q12B18A_STRATEGIE_HAB_DIFFERENTF	12.b.18.a/- Ces stratégies sont-elles différentes de celles adoptées habituellement en cette période ?	discrete	numeric

V2990	Q12B18B1_STRATEGIE_INTENSITE	12.b.18.b.1/- Si oui, sont-elles différentes en intensité ?	discrete	numeric
V2991	Q12B18B2_STRATEGIE_DUREE	12.b.18.b.2/- Si oui, sont-elles différentes en durée ?	discrete	numeric
V2992	Q12B18B3_STRATEGIE_PERIODE	12.b.18.b.3/- Si oui, sont-elles différentes à la période ?	discrete	numeric
V2993	Q12C11_AUCUN_ALIMENT	12.c.1.1/- Au cours des 4 dernières semaines (30 jours), n'y avait-il aucun aliment à manger à la maison, de quelque nat	discrete	numeric
V2994	Q12C12_AUCUN_ALIMENT_FOIS	12.c.1.2/- Combien de fois est-ce arrivé au cours des 4 dernières semaines (30 jours) ?	discrete	numeric
V2995	Q12C21_DORMIR_AFFAME	12.c.2.1/- Au cours des 4 dernières semaines (30 jours), étiez-vous ou tout membre de votre ménage obligé de dormir affa	discrete	numeric
V2996	Q12C22_DORMIR_AFFAME_FOIS	12.c.2.2/- Combien de fois est-ce arrivé au cours des 4 dernières semaines (30 jours) ?	discrete	numeric
V2997	Q12C31_JOUR_SANS_MANGER	12.c.3.1/- Au cours des 4 dernières semaines (30 jours), avez-vous ou tout autre membre de votre ménage passé un jour et	discrete	numeric
V2998	Q12C32_JOUR_SANS_MANGER_FOIS	12.c.3.2/- Combien de fois est-ce arrivé au cours des 4 dernières semaines (30 jours) ?	discrete	numeric
V2999	Q131_NO_ORDRE\$1	13.1/- No d'ordre	discrete	numeric
V3000	Q131_NO_ORDRE\$2	13.1/- No d'ordre	discrete	numeric
V3001	Q131_NO_ORDRE\$3	13.1/- No d'ordre	discrete	numeric
V3002	Q131_NO_ORDRE\$4	13.1/- No d'ordre	discrete	numeric
V3003	Q131_NO_ORDRE\$5	13.1/- No d'ordre	discrete	numeric
V3004	Q131_NO_ORDRE\$6	13.1/- No d'ordre	discrete	numeric
V3005	Q131_NO_ORDRE\$7	13.1/- No d'ordre	discrete	numeric
V3006	Q131A_AIDE_RECU_6_DERNIER_MOIT\$1	13.1.a/- Quel type d'aide ou d'appui avez-vous reçu au cours des 6 derniers mois ?	discrete	numeric
V3007	Q131A_AIDE_RECU_6_DERNIER_MOIT\$2	13.1.a/- Quel type d'aide ou d'appui avez-vous reçu au cours des 6 derniers mois ?	discrete	numeric
V3008	Q131A_AIDE_RECU_6_DERNIER_MOIT\$3	13.1.a/- Quel type d'aide ou d'appui avez-vous reçu au cours des 6 derniers mois ?	discrete	numeric
V3009	Q131A_AIDE_RECU_6_DERNIER_MOIT\$4	13.1.a/- Quel type d'aide ou d'appui avez-vous reçu au cours des 6 derniers mois ?	discrete	numeric
V3010	Q131A_AIDE_RECU_6_DERNIER_MOIT\$5	13.1.a/- Quel type d'aide ou d'appui avez-vous reçu au cours des 6 derniers mois ?	discrete	numeric
V3011	Q131A_AIDE_RECU_6_DERNIER_MOIT\$6	13.1.a/- Quel type d'aide ou d'appui avez-vous reçu au cours des 6 derniers mois ?	discrete	numeric

V3012	Q131A_AIDE_RECU_6_DERNIER_MOIS\$7	13.1.a/- Quel type d'aide ou d'appui avez-vous reçu au cours des 6 derniers mois ?	discrete	numeric
V3013	Q131A_AUTRE_PRECISION\$1	13.1.a/- Type d'aide - Precision	discrete	character
V3014	Q131A_AUTRE_PRECISION\$2	13.1.a/- Type d'aide - Precision	discrete	character
V3015	Q131A_AUTRE_PRECISION\$3	13.1.a/- Type d'aide - Precision	discrete	character
V3016	Q131A_AUTRE_PRECISION\$4	13.1.a/- Type d'aide - Precision	discrete	character
V3017	Q131A_AUTRE_PRECISION\$5	13.1.a/- Type d'aide - Precision	discrete	character
V3018	Q131A_AUTRE_PRECISION\$6	13.1.a/- Type d'aide - Precision	discrete	character
V3019	Q131A_AUTRE_PRECISION\$7	13.1.a/- Type d'aide - Precision	discrete	character
V3020	Q132B_ENTITE_AIDE_FOURNIE\$1	13.2.b/- Quelle entité a fourni l'aide reçue au cours des six derniers ?	discrete	numeric
V3021	Q132B_ENTITE_AIDE_FOURNIE\$2	13.2.b/- Quelle entité a fourni l'aide reçue au cours des six derniers ?	discrete	numeric
V3022	Q132B_ENTITE_AIDE_FOURNIE\$3	13.2.b/- Quelle entité a fourni l'aide reçue au cours des six derniers ?	discrete	numeric
V3023	Q132B_ENTITE_AIDE_FOURNIE\$4	13.2.b/- Quelle entité a fourni l'aide reçue au cours des six derniers ?	discrete	numeric
V3024	Q132B_ENTITE_AIDE_FOURNIE\$5	13.2.b/- Quelle entité a fourni l'aide reçue au cours des six derniers ?	discrete	numeric
V3025	Q132B_ENTITE_AIDE_FOURNIE\$6	13.2.b/- Quelle entité a fourni l'aide reçue au cours des six derniers ?	discrete	numeric
V3026	Q132B_ENTITE_AIDE_FOURNIE\$7	13.2.b/- Quelle entité a fourni l'aide reçue au cours des six derniers ?	discrete	numeric
V3027	Q132B_AUTRES_PRECISION\$1	13.2.b/- Entité ayant fourni l'aide - Précision	discrete	character
V3028	Q132B_AUTRES_PRECISION\$2	13.2.b/- Entité ayant fourni l'aide - Précision	discrete	character
V3029	Q132B_AUTRES_PRECISION\$3	13.2.b/- Entité ayant fourni l'aide - Précision	discrete	character
V3030	Q132B_AUTRES_PRECISION\$4	13.2.b/- Entité ayant fourni l'aide - Précision	discrete	character
V3031	Q132B_AUTRES_PRECISION\$5	13.2.b/- Entité ayant fourni l'aide - Précision	discrete	character
V3032	Q132B_AUTRES_PRECISION\$6	13.2.b/- Entité ayant fourni l'aide - Précision	discrete	character
V3033	Q132B_AUTRES_PRECISION\$7	13.2.b/- Entité ayant fourni l'aide - Précision	discrete	character
V3034	Q133C_BENEFICIAIRE_AIDE\$1	13.3.c/- L'aide a-t-elle été reçue pour qui dans le ménage ?	discrete	numeric
V3035	Q133C_BENEFICIAIRE_AIDE\$2	13.3.c/- L'aide a-t-elle été reçue pour qui dans le ménage ?	discrete	numeric
V3036	Q133C_BENEFICIAIRE_AIDE\$3	13.3.c/- L'aide a-t-elle été reçue pour qui dans le ménage ?	discrete	numeric

V3037	Q133C_BENEFICIAIRE_AIDE\$4	13.3.c/- L'aide a t-elle reue pour qui dans le mge ?	discrete	numeric
V3038	Q133C_BENEFICIAIRE_AIDE\$5	13.3.c/- L'aide a t-elle reue pour qui dans le mge ?	discrete	numeric
V3039	Q133C_BENEFICIAIRE_AIDE\$6	13.3.c/- L'aide a t-elle reue pour qui dans le mge ?	discrete	numeric
V3040	Q133C_BENEFICIAIRE_AIDE\$7	13.3.c/- L'aide a t-elle reue pour qui dans le mge ?	discrete	numeric
V3041	Q133C_AUTRE_PRECISION\$1	13.3.c/- Autre bnficiaire - Precision	discrete	character
V3042	Q133C_AUTRE_PRECISION\$2	13.3.c/- Autre bnficiaire - Precision	discrete	character
V3043	Q133C_AUTRE_PRECISION\$3	13.3.c/- Autre bnficiaire - Precision	discrete	character
V3044	Q133C_AUTRE_PRECISION\$4	13.3.c/- Autre bnficiaire - Precision	discrete	character
V3045	Q133C_AUTRE_PRECISION\$5	13.3.c/- Autre bnficiaire - Precision	discrete	character
V3046	Q133C_AUTRE_PRECISION\$6	13.3.c/- Autre bnficiaire - Precision	discrete	character
V3047	Q133C_AUTRE_PRECISION\$7	13.3.c/- Autre bnficiaire - Precision	discrete	character
V3048	Q132_DECISION_UTILISATION_AIDF	13.2/- Qui dide de l'utilisation de l'assistance reue ?	discrete	numeric
V3049	Q132_AUTRE_PRECISION	13.2/- Dideur de l'utilisation de l'assistance reue - Precision	discrete	character
V3050	Q13A_TYPE_AIDE_6_PM_1	13.3.a/- Quel type d'intervention est le plus indiqu pour vous venir en aide au cours des 6 prochains mois ?	discrete	numeric
V3051	Q13A_TYPE_AIDE_6_PM_1_PREC	13.3.a/- Type d'intervention le plus indiqu - Precision (1)	discrete	character
V3052	Q13B_TYPE_AIDE_6_PM_2	13.3.b/- Quel type d'intervention est le plus indiqu pour vous venir en aide au cours des 6 prochains mois ?	discrete	numeric
V3053	Q13B_TYPE_AIDE_6_PM_2_PREC	13.3.b/- Type d'intervention le plus indiqu - Precision (2)	discrete	character
V3054	Q13C_TYPE_AIDE_6_PM_3	13.3.c/- Quel type d'intervention est le plus indiqu pour vous venir en aide au cours des 6 prochains mois ?	discrete	numeric
V3055	Q13C_TYPE_AIDE_6_PM_3_PREC	13.3.c/- Type d'intervention le plus indiqu - Precision (3)	discrete	character
V3056	Q141_SENSIBILISATION	14.1/- Est-ce qu'un membre de votre mge a particip à une sance de sensibilisation ou d'ducation nutritionnelle au	discrete	numeric
V3057	Q142_NO_ORDRE\$1	14.2/- No d'ordre	discrete	numeric
V3058	Q142_NO_ORDRE\$2	14.2/- No d'ordre	discrete	numeric
V3059	Q142_NO_ORDRE\$3	14.2/- No d'ordre	discrete	numeric
V3060	Q142_NO_ORDRE\$4	14.2/- No d'ordre	discrete	numeric

V3061	Q142_NO_ORDRE\$5	14.2/- No d'ordre	discrete	numeric
V3062	Q142A_THEME_TRAITE\$1	14.2.a/- Le thÃ¨me a-t-il Ã©tÃ© traitÃ© ?	discrete	numeric
V3063	Q142A_THEME_TRAITE\$2	14.2.a/- Le thÃ¨me a-t-il Ã©tÃ© traitÃ© ?	discrete	numeric
V3064	Q142A_THEME_TRAITE\$3	14.2.a/- Le thÃ¨me a-t-il Ã©tÃ© traitÃ© ?	discrete	numeric
V3065	Q142A_THEME_TRAITE\$4	14.2.a/- Le thÃ¨me a-t-il Ã©tÃ© traitÃ© ?	discrete	numeric
V3066	Q142A_THEME_TRAITE\$5	14.2.a/- Le thÃ¨me a-t-il Ã©tÃ© traitÃ© ?	discrete	numeric
V3067	Q142B1_AGENT_DE_SANTE\$1	14.2.b.1/- L'agent de santÃ©	discrete	numeric
V3068	Q142B1_AGENT_DE_SANTE\$2	14.2.b.1/- L'agent de santÃ©	discrete	numeric
V3069	Q142B1_AGENT_DE_SANTE\$3	14.2.b.1/- L'agent de santÃ©	discrete	numeric
V3070	Q142B1_AGENT_DE_SANTE\$4	14.2.b.1/- L'agent de santÃ©	discrete	numeric
V3071	Q142B1_AGENT_DE_SANTE\$5	14.2.b.1/- L'agent de santÃ©	discrete	numeric
V3072	Q142B2_AGENT_SC\$1	14.2.b.2/- L'agent de santÃ© communautaire	discrete	numeric
V3073	Q142B2_AGENT_SC\$2	14.2.b.2/- L'agent de santÃ© communautaire	discrete	numeric
V3074	Q142B2_AGENT_SC\$3	14.2.b.2/- L'agent de santÃ© communautaire	discrete	numeric
V3075	Q142B2_AGENT_SC\$4	14.2.b.2/- L'agent de santÃ© communautaire	discrete	numeric
V3076	Q142B2_AGENT_SC\$5	14.2.b.2/- L'agent de santÃ© communautaire	discrete	numeric
V3077	Q142B3_AGENTS_ONG\$1	14.2.b.3/- Les agents d'une ONG	discrete	numeric
V3078	Q142B3_AGENTS_ONG\$2	14.2.b.3/- Les agents d'une ONG	discrete	numeric
V3079	Q142B3_AGENTS_ONG\$3	14.2.b.3/- Les agents d'une ONG	discrete	numeric
V3080	Q142B3_AGENTS_ONG\$4	14.2.b.3/- Les agents d'une ONG	discrete	numeric
V3081	Q142B3_AGENTS_ONG\$5	14.2.b.3/- Les agents d'une ONG	discrete	numeric
V3082	Q142B4_AUTRE\$1	14.2.b.4/- Autre	discrete	numeric
V3083	Q142B4_AUTRE\$2	14.2.b.4/- Autre	discrete	numeric
V3084	Q142B4_AUTRE\$3	14.2.b.4/- Autre	discrete	numeric
V3085	Q142B4_AUTRE\$4	14.2.b.4/- Autre	discrete	numeric
V3086	Q142B4_AUTRE\$5	14.2.b.4/- Autre	discrete	numeric
V3087	Q142B4_AUTRE_PRECISION\$1	14.2.b.4/- Autre - PrÃ©cision	discrete	character
V3088	Q142B4_AUTRE_PRECISION\$2	14.2.b.4/- Autre - PrÃ©cision	discrete	character
V3089	Q142B4_AUTRE_PRECISION\$3	14.2.b.4/- Autre - PrÃ©cision	discrete	character
V3090	Q142B4_AUTRE_PRECISION\$4	14.2.b.4/- Autre - PrÃ©cision	discrete	character
V3091	Q142B4_AUTRE_PRECISION\$5	14.2.b.4/- Autre - PrÃ©cision	discrete	character
V3092	OBSERVATIONS_1	Observations 1	discrete	character
V3093	OBSERVATIONS_2	Observations 2	discrete	character
V3094	OBSERVATIONS_3	Observations 3	discrete	character
V3095	POURC_FEMMES	% de femmes dans le mÃ©nage	contin	numeric

V3096	POURC_ENFANTS_MOINS_5_ANS	% d'enfants de moins de 5 ans dans le ménage	contin	numeric
V3097	POURC_ENFANTS_5_14_ANS	% d'enfants de 5-14 ans dans le ménage	contin	numeric
V3098	POURC_PERS_65_ANS_ET_PLUS	% de personnes âgées de 65 ans et plus	contin	numeric
V3099	POURC_PERS_DEPENDANTS	% de personnes potentiellement dépendants	contin	numeric
V3100	POURC_PERS_DEPENDANTS_70	% de personnes potentiellement dépendants > 70%	discrete	numeric
V3101	NBRE_ENFANTS_7_14_ANS	Nombre d'enfants de 7-14 ans dans le ménage	contin	numeric
V3102	POURC_ENFANTS_7_14_ANS_SCOLARISE	% d'enfants de 7-14 ans scolarisés (primaire/secondaire) dans le ménage	contin	numeric
V3103	HH_PERS_HANDICAPEES	Présence de personnes handicapées dans le ménage	discrete	numeric
V3104	HH_PERS_ORPHELINES	Présence d'orphelins dans le ménage	discrete	numeric
V3105	HH_FEMMES_ENCEINTES	Présence de femmes enceintes dans le ménage	discrete	numeric
V3106	HH_FEMMES_ALLAITANTES	Présence de femmes allaitantes dans le ménage	discrete	numeric
V3107	HH_MALADES_CHRONIQUES	Présence de malades chroniques dans le ménage	discrete	numeric
V3108	HH_MALADES_TELS_IST_MST	Présence de personnes souffrant de IAPre, tuberculoses ou IST/MST	discrete	numeric
V3109	ACCES_SOURCE_EAU_AMELIOREE	Le ménage a accès à une source d'eau potable (pour son approvisionnement en eau de boisson)	discrete	numeric
V3110	Maison_individuelle	Le ménage vit dans une maison individuelle	discrete	numeric
V3111	Ratio_occupation	Ratio d'occupation des pièces	contin	numeric
V3112	Ratio_occupation_inf_a_3_pers	Le taux d'occupation des pièces est inférieur ou égale à 3 personnes	discrete	numeric
V3113	Toit_en_tole_seule	La toiture du logement du ménage est en tôle seule	discrete	numeric
V3114	Mur_en_banco	Le mur du logement du ménage est en banco	discrete	numeric
V3115	Sol_en_ciment	Le mur du logement du ménage est en banco	discrete	numeric
V3116	Eclairage_Torche	La torche est la principale source d'éclairage du ménage	discrete	numeric
V3117	Radio	Radio fonctionnelle	discrete	numeric
V3118	Televiseur	Téléviseur	discrete	numeric
V3119	Ordinateur	Ordinateur	discrete	numeric
V3120	Acces_Internet	Accès internet	discrete	numeric
V3121	Decodeur	Décodeur	discrete	numeric

V3122	Climatiseur	Climatiseur	discrete	numeric
V3123	Machine_a_laver	Machine Ã laver	discrete	numeric
V3124	Machine_a_coudre	Machine Ã coudre	discrete	numeric
V3125	Frigo	Frigo	discrete	numeric
V3126	Fourneau	Fourneau	discrete	numeric
V3127	Fut_d_eau	FÃ»t d'eau	discrete	numeric
V3128	Telephone	TÃ©lÃ©phone	discrete	numeric
V3129	Voiture	Voiture	discrete	numeric
V3130	Moto	Moto	discrete	numeric
V3131	Moto_taxi	Moto taxi	discrete	numeric
V3132	Velo	VÃ©lo	discrete	numeric
V3133	Charrette	Charrette	discrete	numeric
V3134	Charrue	Charrue	discrete	numeric
V3135	Semoir	Semoir	discrete	numeric
V3136	Herse	Herse	discrete	numeric
V3137	Pulverisateur	Pulverisateur	discrete	numeric
V3138	Bijoux	Bijoux	discrete	numeric
V3139	Pirogue	Pirogue	discrete	numeric
V3140	Filets_peche	Filets (de pÃ¢che)	discrete	numeric
V3141	Motopompe	Motopompe	discrete	numeric
V3142	Pousse_pousse	Pousse-pousse	discrete	numeric
V3143	Maison	Maison	discrete	numeric
V3144	Parcelle_terrain	Parcelle (de terrain)	discrete	numeric
V3145	Lit	Lit	discrete	numeric
V3146	Table	Table	discrete	numeric
V3147	Chaise	Chaise	discrete	numeric
V3148	Bancs	Bancs	discrete	numeric
V3149	Source_eau_amelioree	La principale source d'approvisionnement en eau de boisson du mÃ©nage est une source d'eau amÃ©liorÃ©e	discrete	numeric
V3150	VOLUME_EAU_PER_CAPITA	Volume d'eau per capita	contin	numeric
V3151	Toilette_amelioree	Le mÃ©nage utilise des toilettes amÃ©liorÃ©es	discrete	numeric
V3152	FAC1_2	REGR factor score 1 for HWI analysis	contin	numeric
V3153	HWI	Quintiles d'indice de bien-Ãatre Ã©conomique des mÃ©nages (HWI)	discrete	numeric
V3154	CEREALES	Consommation de cÃ©rÃ©ales	discrete	numeric
V3155	TUBERCULES	Consommation de tubercules	discrete	numeric
V3156	LEGUMINEUSES	Consommation de lÃ©gumineuses	discrete	numeric
V3157	LEGUMES_ORANGE	Consommation de lÃ©gumes oranges	discrete	numeric

V3158	LEGUMES_FEUILLES	Consommation de Légumes feuilles	discrete	numeric
V3159	LEGUMES_AUTRES	Consommation d'autres Légumes	discrete	numeric
V3160	FRUITS_ORANGE	Consommation de fruits oranges	discrete	numeric
V3161	FRUITS_AUTRE	Consommation d'autres fruits	discrete	numeric
V3162	VIANDES	Consommation de viandes	discrete	numeric
V3163	ABATS	Consommation d'abats	discrete	numeric
V3164	POISSONS	Consommation de poissons	discrete	numeric
V3165	OEUFS	Consommation d'oeufs	discrete	numeric
V3166	LAIT	Consommation de lait	discrete	numeric
V3167	HUILE	Consommation d'huile	discrete	numeric
V3168	SUCRE	Consommation de sucre	discrete	numeric
V3169	CONDIMENTS	Consommation de condiments	discrete	numeric
V3170	ALIMENTS_DE_BASE	Aliments de base	discrete	numeric
V3171	LEGUMINEUSE	Légumineuses	discrete	numeric
V3172	LEGUMES	Légumes	discrete	numeric
V3173	FRUITS	Fruits	discrete	numeric
V3174	PROTEINES_ANIMALES	Protéines animales	discrete	numeric
V3175	PROTEINES_LAITIERES	Protéines laitières	discrete	numeric
V3176	HUILE_GRAISSE	Huile & Graisse	discrete	numeric
V3177	SUCRES	Sucre	discrete	numeric
V3178	FCS	Score de consommation alimentaire	contin	numeric
V3179	FCG	Classes de consommation alimentaire (21/48)	discrete	numeric
V3180	RCSI	CSI réduit/Simplifié	contin	numeric
V3181	DEPENSES ALIM CASH	Dépenses alimentaires CASH	contin	numeric
V3182	DEPENSES ALIM CREDIT	Dépenses alimentaires CREDIT	contin	numeric
V3183	VALEUR_AUTOCONS ALIM	Estimation des autres consommations (hors achat/crédit)	contin	numeric
V3184	Depenses_Alimentaires_Mensuelles	Dépenses alimentaires (CASH & CREDIT)	contin	numeric
V3185	DEPENSES_NON_ALIMENTAIRES_MENSUE	Dépenses non alimentaires (rapportées au mois)	contin	numeric
V3186	DEPENSES_TOTALES_MENSUELLES	Dépenses totales mensuelles	contin	numeric
V3187	DEPENSES ALIM CASH POURC	Part des dépenses mensuelles alimentaires CREDIT	contin	numeric
V3188	DEPENSES ALIM CREDIT POURC	Part des dépenses mensuelles alimentaires CREDIT	contin	numeric
V3189	VALEUR_AUTOCONS ALIM POURC	Part des dépenses mensuelles relatives à la consommation hors achat cash/crédit	contin	numeric
V3190	PART_DEPENSES_ALIMENTAIRES_MENSU	Part des dépenses mensuelles consacrées à l'alimentation	contin	numeric

V3191	DEP_NON ALIM_POURC	Part des dépenses mensuelles non alimentaires	contin	numeric
V3192	CLASSES_PART_DEP	Classes des parts de dépenses mensuelles alimentaires	discrete	numeric
V3193	Recours_Strategies_Stress	Le ménage a eu recours a des stratégies de stress	discrete	numeric
V3194	Recours_Strategies_Crise	Le ménage a eu recours a des stratégies de crise	discrete	numeric
V3195	Recours_Strategies_Urgence	Classification de la gravité des types stratégies adoptés par le ménage	discrete	numeric
V3196	Classification_Recours_Type_Stra	Classification selon le recours aux différents types de stratégies	discrete	numeric
V3197	GCA_4	Recodification de FCG	discrete	numeric
V3198	MEAN_COPING_CAPACITY	MEAN COPING CAPACITY	contin	numeric
V3199	HH_Food_Security_Groups	Classes de sécurité alimentaire	discrete	numeric
V3200	Cereales_SDAM	SDAM - Céréales	discrete	numeric
V3201	Tubercules_SDAM	SDAM - Tubercules	discrete	numeric
V3202	Fruits_SDAM	SDAM - Fruits	discrete	numeric
V3203	ViandesAbats_SDAM	SDAM - Vandes/Abats	discrete	numeric
V3204	Oeuf_SDAM	SDAM - Oeufs	discrete	numeric
V3205	Poissons_SDAM	SDAM - Poissons	discrete	numeric
V3206	Legumineuse_SDAM	SDAM - Légumineuses	discrete	numeric
V3207	Lait_SDAM	SDAM - Lait	discrete	numeric
V3208	HuileGraisse_SDAM	SDAM - Huile/Graisse	discrete	numeric
V3209	SucreMiel_SDAM	SDAM - Sucre/Miel	discrete	numeric
V3210	CondimentsEpices_SDAM	SDAM - Condiments/Epices	discrete	numeric
V3211	Legumes_SDAM	SDAM - Légumes	discrete	numeric
V3212	SDAM	Score de Diversité Alimentaire des ménages (SDAM - 12 groupes)	discrete	numeric
V3213	SDAM_4_Groupes	Le SDAM du ménage est inférieur à 4 groupes d'aliments (sur 12)	discrete	numeric
V3214	HHS_Q1	Indice domestique de la faim - Q1	discrete	numeric
V3215	HHS_Q2	Indice domestique de la faim - Q2	discrete	numeric
V3216	HHS_Q3	Indice domestique de la faim - Q3	discrete	numeric
V3217	HHS	Indice domestique de la faim - GLOBAL	discrete	numeric
V3218	HHS_CATEGORIE	Indice domestique de la faim - CATEGORIE	discrete	numeric
V3219	UBT_SAP	Nombre d'UBT	contin	numeric
V3220	Evolution_Cheptel_6_derniers_moi	Evolution du cheptel (6 derniers mois) - Bovins	contin	numeric
V3221	V907	Evolution du cheptel (6 derniers mois) - Ovins	contin	numeric

V3222	V908	Evolution du cheptel (6 derniers mois) - Caprins	contin	numeric
V3223	V909	Evolution du cheptel (6 derniers mois) - Camelins	contin	numeric
V3224	V910	Evolution du cheptel (6 derniers mois) - Equins	contin	numeric
V3225	V911	Evolution du cheptel (6 derniers mois) - Asins	contin	numeric
V3226	V912	Evolution du cheptel (6 derniers mois) - Volailles	contin	numeric
V3227	V913	Evolution du cheptel (6 derniers mois) - Porcins	contin	numeric
V3228	Bovins_6_DM	Nombre de bovins - Situation d'il y a 6 mois	contin	numeric
V3229	Ovins_6_DM	Nombre d'ovins - Situation d'il y a 6 mois	contin	numeric
V3230	Caprins_6_DM	Nombre de caprins - Situation d'il y a 6 mois	contin	numeric
V3231	Camelins_6_DM	Nombre de camelins - Situation d'il y a 6 mois	contin	numeric
V3232	Equins_6_DM	Nombre d'Equins - Situation d'il y a 6 mois	discrete	numeric
V3233	Asins_6_DM	Nombre d'asins - Situation d'il y a 6 mois	contin	numeric
V3234	Volailles_6_DM	Nombre de volailles - Situation d'il y a 6 mois	contin	numeric
V3235	Porcins_6_DM	Nombre de porcins - Situation d'il y a 6 mois	contin	numeric
V3236	UBT_SAP_6_DM	Nombre d'UBT - Situation d'il y a 6 mois	contin	numeric
V3237	Evolution_UBT_SAP_6_DM	Evolution du nombre d'UBT au cours des 6 derniers mois	discrete	numeric
V3238	UBT_SAP_VENDUS	Nombre d'UBT consommés/abattus au cours des 6 derniers mois	contin	numeric
V3239	UBT_SAP_CONS_ABAT	Nombre d'UBT vendus au cours des 6 derniers mois	contin	numeric
V3240	UBT_SAP_DISPARUS	Nombre d'UBT perdus/disparus au cours des 6 derniers mois	contin	numeric
V3241	UBT_SAP_MORTS	Nombre d'UBT morts au cours des 6 derniers mois	contin	numeric
V3242	UBT_SAP_ACHAT	Nombre d'UBT achetés au cours des 6 derniers mois	contin	numeric
V3243	TAUX_VENTE_BETAIL	% d'UBT vendus au cours des 6 derniers mois	contin	numeric
V3244	TAUX_CONSOMMATION_ABATTAGE_BETAIL	% d'UBT consommés/abattus au cours des 6 derniers mois	contin	numeric
V3245	TAUX_PERTE_DISPARITION_BETAIL	% d'UBT perdus/disparus au cours des 6 derniers mois	contin	numeric
V3246	TAUX_MORTALITE_BETAIL	% d'UBT morts au cours des 6 derniers mois	contin	numeric

V3247	TAUX_ACHAT_BETAIL	% d'UBT achetés au cours des 6 derniers mois	contin	numeric
V3248	TAUX_ACCROISSEMENT_BETAIL	Taux d'accroissement de la taille du cheptel au cours des 6 derniers mois	contin	numeric
V3249	HH_ASSISTANCE_RECUE	% de ménages ayant reçu une assistance au cours des 6 derniers mois	discrete	numeric
V3250	Maison_IS_EXPLE	Le ménage vit dans une maison individuelle simple	discrete	numeric
V3251	Concession_PL_EXPLE	Le ménage vit dans une concession à plusieurs logements	discrete	numeric
V3252	Proprio_avec_titre_EXPLE	Propriétaire avec titre	discrete	numeric
V3253	Ratio_occupation_EXPLE	Ratio d'occupation	contin	numeric
V3254	Categorie_Ratio_Occupation_4_EXP	Le ratio d'occupation ≥ 4	discrete	numeric
V3255	Toit_Tole_seule_EXPLE	Toit du logement en tôle seule	discrete	numeric
V3256	Toit_Banco_EXPLE	Toit du logement en banco	discrete	numeric
V3257	Mur_dur_SD_EXPLE	Mur du logement en dur ou semi-dur	discrete	numeric
V3258	Mur_Banco_EXPLE	Mur du logement en banco	discrete	numeric
V3259	Mur_Bois_Paille_EXPLE	Mur du logement en bois/paille	discrete	numeric
V3260	Sol_en_ciment_EXPLE	Sol du logement en ciment	discrete	numeric
V3261	combustible_cuisson_bois_chauffe	Bois de chauffe (cuisson)	discrete	numeric
V3262	combustible_cuisson_charbon_de_b	Charbon de bois (cuisson)	discrete	numeric
V3263	Eclairage_Torche_EXPLE	Torche à pile (éclairage)	discrete	numeric
V3264	Eclairage_Electricite_EDM_EXPLE	Electricité - EDM (éclairage)	discrete	numeric
V3265	Eclairage_Panneau_Solaire_EXPLE	Panneau solaire (éclairage)	discrete	numeric
V3266	Acces_Source_Eau_Amelioree_EXPLE	Le ménage a accès à une source d'eau potable (pour son approvisionnement en eau de boisson)	discrete	numeric
V3267	Toilette_Amelioree_EXPLE		discrete	numeric
V3268	FAC1_1_EXPLE	REGR factor score 1 for analysis 1	contin	numeric
V3269	FAC1_2_HWI	Indice de richesse	contin	numeric
V3270	FAC1_3_EXPLE	REGR factor score 1 for analysis 3	contin	numeric
V3271	PFAC1_2_	Proportion Estimate of FAC1_2_HWI using Blom's Formula	contin	numeric
V3272	NFAC1_2_	Percentile Group of FAC1_2_HWI	discrete	numeric
V3273	NOR001	Normal Score of FAC1_2_HWI using Van der Waerden's Formula	contin	numeric
V3274	NTI001	Percentile Group of FAC1_2_HWI	discrete	numeric
V3275	REVENUS_TOTAL_EXPLE		contin	numeric
V3276	CONTRIB_SRH_01		contin	numeric
V3277	CONTRIB_SRH_02		contin	numeric
V3278	CONTRIB_SRH_03		contin	numeric
V3279	CONTRIB_SRH_04		contin	numeric

V3280	CONTRIB_SRH_05		contin	numeric
V3281	CONTRIB_SRH_06		contin	numeric
V3282	CONTRIB_SRH_07		contin	numeric
V3283	CONTRIB_SRH_08		contin	numeric
V3284	CONTRIB_SRH_09		contin	numeric
V3285	CONTRIB_SRH_10		contin	numeric
V3286	CONTRIB_SRH_11		contin	numeric
V3287	CONTRIB_SRH_12		contin	numeric
V3288	CONTRIB_SRH_13		contin	numeric
V3289	CONTRIB_SRH_14		contin	numeric
V3290	CONTRIB_SRH_15		contin	numeric
V3291	CONTRIB_SRH_16		contin	numeric
V3292	CONTRIB_SRH_17		contin	numeric
V3293	CONTRIB_SRH_18		contin	numeric
V3294	CONTRIB_SRH_19		contin	numeric
V3295	CONTRIB_SRH_20		contin	numeric
V3296	CONTRIB_SRH_21		contin	numeric
V3297	CONTRIB_SRH_22		contin	numeric
V3298	CONTRIB_SRH_23		contin	numeric
V3299	CONTRIB_SRH_24		contin	numeric
V3300	CONTRIB_SRH_25		contin	numeric
V3301	CONTRIB_SRH_26		contin	numeric
V3302	CONTRIB_SRH_TOTAL		contin	numeric
V3303	QCL_1	Cluster Number of Case	discrete	numeric

BASE_NUT_ENSAN_FEV 2015

Content

Cases 15645

Variable(s) 32

Structure Type:
Keys: ()

Version

Producer

Missing Data

Variables

ID	NAME	LABEL	TYPE	FORMAT	QUESTION
V3304	PONDERATIONS	Pondérations	contin	numeric	
V3305	Q11_CODE_REGION	1.1/- Code de la région	discrete	numeric	
V3306	Q12_CODE_CERCLE	1.2/- Code du cercle	discrete	numeric	
V3307	Q13_CODE_COMMUNE	1.3/- Code la commune/ville	discrete	numeric	
V3308	Q14_VILLAGE_QUARTIER_SITE	1.4/- Nom du Village/Quartier/Site	discrete	character	
V3309	ID		contin	numeric	
V3310	Q15_CODE_ZME	1.5/- Code de la zone de moyens d'existence (ZME)	discrete	numeric	
V3311	Q16_MILIEU_RESIDENCE	1.6/- Milieu de résidence	discrete	numeric	
V3312	code_menagenut		contin	numeric	
V3313	CODE_GRAPPE	Code de la grappe	contin	numeric	
V3314	CODE_MENAGE	Code du ménage	discrete	numeric	
V3315	Q1430_NUMERO_ENFANT	14.3.0/- Numéro Enfant	discrete	numeric	
V3316	code_menagenuut		contin	numeric	
V3317	Q1431_SEXE_ENFANT	14.3.1/- Sexe de l'enfant	discrete	numeric	
V3318	Age_Enfant	14.3.2/- L'âge de l'enfant (en mois)	contin	numeric	
V3319	Q1432_AGE_ENFANT	14.3.2/- L'âge de l'enfant (en mois)	contin	numeric	
V3320	Q1433_MODE_VERIF_AGE	14.3.3/- Mode de vérification de l'âge	discrete	numeric	
V3321	Q1433_AUTRE_PRECISION	14.3.3/- Mode de vérification de l'âge - Précision	discrete	character	
V3322	Q1434_ENFANT_ALLAITE	14.3.4/- Est-ce que l'enfant est-il/elle actuellement allaité ?	discrete	numeric	
V3323	Q1435_NBRE_REPAS_HIER	14.3.5/- Nombre de repas pris la veille par l'enfant ?	contin	numeric	
V3324	Mesure_PB	14.3.6/- Mesure du Périmètre Brachial	contin	numeric	
V3325	Q1436_PB	14.3.6/- Mesure du Périmètre Brachial	contin	numeric	
V3326	Q1437_COULEUR_PB	14.3.7/- Couleur du PB	discrete	numeric	
V3327	Q1438_PRESENCE_OEDEMES	14.3.8/- Présence des œdèmes bilatéraux	discrete	numeric	

V3328	Q1439_INSCRIT_PROG_NUT	14.3.9/- Est-ce que l'enfant est présentement inscrit dans un programme de nutrition	discrete	numeric
V3329	Q1439_AUTRE_PROG_NUT_PREC	14.3.9/- Autre programme de nutrition - Précision	discrete	character
V3330	Q14310_ENFANT_MALADE	14.3.10/- L'enfant a-t-il été malade au cours des deux dernières semaines ? (fièvre, toux, diarrhée)	discrete	numeric
V3331	Malnutrition_Aigue		discrete	numeric
V3332	Malnutrition_Aigue_Svre		discrete	numeric
V3333	Malnutrition_Aigue_modre		discrete	numeric
V3334	Classe_Malnutrition_Aigue	Classe de malnutrition_Aigue	discrete	numeric
V3335	classage	Classe d'âge des enfants	discrete	numeric

Pondérations (PONDERATIONS)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 8
 Decimals: 2
 Range: 3.45128954867237-3014.65714976435

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 3.5
 Maximum: 3014.7
 Mean: 241.1
 Standard deviation: 262.1

1.1/- Code de la région (Q11_CODE_REGION)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0

1.2/- Code du cercle (Q12_CODE_CERCLE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0

1.3/- Code la commune/ville (Q13_CODE_COMMUNE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0

1.4/- Nom du Village/Quartier/Site (Q14_VILLAGE_QUARTIER_SITE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 73

Valid cases: 8586
 Invalid: 0

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

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0

1.6/- Milieu de résidence (Q16_MILIEU_RESIDENCE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0

Code de la grappe (CODE_GRAPPE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 3
 Decimals: 0
 Range: 1-871

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 1
 Maximum: 871
 Mean: 433.3
 Standard deviation: 250.9

Code du ménage (CODE_MENAGE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0

1.8.a/- Jour de collecte (Q18A_JOUR_COLLECTE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 2
 Decimals: 0
 Range: 1-29

Valid cases: 8569
 Invalid: 17
 Minimum: 1
 Maximum: 29
 Mean: 18.4
 Standard deviation: 4.2

1.8.b/- Mois de collecte (Q18B_MOIS_COLLECTE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8580
 Invalid: 6

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

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 4
 Decimals: 0
 Range: 1-6444

Valid cases: 8519
 Invalid: 67
 Minimum: 1
 Maximum: 6444
 Mean: 382.7
 Standard deviation: 282

1.9.b/- Signature de l'enquêteur (Q19B_SIGNATURE_ENQUETEUR)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 25

Valid cases: 3978
 Invalid: 0

1.10.a/- Code du superviseur (Q110A_CODE_SUPERVISEUR)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 4
 Decimals: 0
 Range: 7-8111

Valid cases: 8086
 Invalid: 500
 Minimum: 7
 Maximum: 8111
 Mean: 378.8
 Standard deviation: 323

1.10.b/- Signature du superviseur (Q110B_SIGNATURE_SUPERVISEUR)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 25

Valid cases: 3221
 Invalid: 0

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

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 4
 Decimals: 0
 Range: 1-611

Valid cases: 952
 Invalid: 7634
 Minimum: 1
 Maximum: 611
 Mean: 135.1
 Standard deviation: 115.8

1.14/- Lien de parenté entre le répondant et le chef de ménage (Q113_LIEN_PARENTE_REPONDANT_CM) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8466
 Invalid: 120

1.14/- Autre (précision) (Q114_AUTRE_PRECISION) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 21

Valid cases: 405
 Invalid: 0

2.1/- Statut du ménage (Q21_STATUT_DU_MENAGE) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8576
 Invalid: 10

2.1/- Statut du ménage - Précision (Q21_AUTRE_PRECISION) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 22

Valid cases: 7
 Invalid: 0

2.2/- Sexe du chef de ménage (Q22_SEXE_DU_CM) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8585
 Invalid: 1

2.3/- Age du chef de ménage (Q23_AGE_DU_CM) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 3
 Decimals: 0
 Range: 18-110

Valid cases: 8540
 Invalid: 46
 Minimum: 18
 Maximum: 110
 Mean: 52
 Standard deviation: 14.2

2.4/- Situation matrimonial du chef de ménage (Q24_SITUATION_MATRIMONIAL_CM) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8571
 Invalid: 15

2.4/- Situation matrimonial du chef de ménage - Précision (Q24_AUTRE_PRECISION) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 1

Valid cases: 0
 Invalid: 0

2.5 / Niveau d'éducation du chef de ménage (Q25_NIVEAU_EDUCATION_DU_CM) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8568
 Invalid: 18

2.6/- No Ordre (Q26_NO_ORDRE\$1) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0

2.6/- No Ordre (Q26_NO_ORDRE\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0

A/- 0-23 mois (Q26_0_23_MOIS\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 12
 Mean: 0.4
 Standard deviation: 0.8

A/- 0-23 mois (Q26_0_23_MOIS\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 10
 Mean: 0.4
 Standard deviation: 0.8

B/- 24-59 mois (Q26_24_59_MOIS\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 10
 Mean: 0.6
 Standard deviation: 1

B/- 24-59 mois (Q26_24_59_MOIS\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 15
Range: 0-15	Mean: 0.6
	Standard deviation: 1

C/- 5-6 ans (Q26_5_6_ANS\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 15
Range: 0-15	Mean: 0.6
	Standard deviation: 1.1

C/- 5-6 ans (Q26_5_6_ANS\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 20
Range: 0-20	Mean: 0.5
	Standard deviation: 1.1

D/- 7-14 ans (Q26_7_14_ANS\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 40
Range: 0-40	Mean: 1.3
	Standard deviation: 1.8

D/- 7-14 ans (Q26_7_14_ANS\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 58
Range: 0-58	Mean: 1.1
	Standard deviation: 1.8

E/- 15-49 ans (Q26_15_49_ANS\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 36
Range: 0-36	Mean: 2.1
	Standard deviation: 2.6

E/- 15-49 ans (Q26_15_49_ANS\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 37
Range: 0-37	Mean: 2.3
	Standard deviation: 2.7

F/- 50-64 ans (Q26_50_64_ANS\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 17
Range: 0-17	Mean: 0.4
	Standard deviation: 0.8

F/- 50-64 ans (Q26_50_64_ANS\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 18
Range: 0-18	Mean: 0.4
	Standard deviation: 0.9

G/- 65 ans et plus (Q26_65_ANS_ET_PLUS\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 7
Range: 0-7	Mean: 0.2
	Standard deviation: 0.5

G/- 65 ans et plus (Q26_65_ANS_ET_PLUS\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 10
Range: 0-10	Mean: 0.2
	Standard deviation: 0.5

2.7/- No d'ordre (Q27_NO_ORDRE\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

2.7/- No d'ordre (Q27_NO_ORDRE\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

A/- N'ont pas fréquenté (Q27_N_ONT_PAS_FREQUENTE\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 32
Range: 0-32	Mean: 1.5
	Standard deviation: 2.2

A/- N'ont pas fréquenté (Q27_N_ONT_PAS_FREQUENTE\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 29
Range: 0-29	Mean: 1.4
	Standard deviation: 2.1

B/- PrÃ©scolaire (Q27_PRESCOLAIRE\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 21
Range: 0-21	Mean: 0.1
	Standard deviation: 0.6

B/- PrÃ©scolaire (Q27_PRESCOLAIRE\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 90
Range: 0-90	Mean: 0.1
	Standard deviation: 1.2

C/- 1er Cycle fondamental (Q27_CF_1\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 58
Range: 0-58	Mean: 0.8
	Standard deviation: 1.5

C/- 1er Cycle fondamental (Q27_CF_1\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 52
Range: 0-52	Mean: 0.7
	Standard deviation: 1.4

D/- 2e Cycle fondamental (Q27_CF_2\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 13
Range: 0-13	Mean: 0.2
	Standard deviation: 0.6

D/- 2e Cycle fondamental (Q27_CF_2\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 9
Range: 0-9	Mean: 0.1
	Standard deviation: 0.5

E/- Secondaire (Q27_SECONDAIRE\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 9
Range: 0-9	Mean: 0
	Standard deviation: 0.2

E/- Secondaire (Q27_SECONDAIRE\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 10
Range: 0-10	Mean: 0
	Standard deviation: 0.2

2.7.2.a/- Première raison principale de non scolarisation
(Q272A_PREMIERE_RAISON_NS)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 7682
Format: numeric	Invalid: 904
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-99	

2.7.2.a/- Autre première raison - Précision
(Q272A_AUTRE_PR_NS_PRECISION)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 339
Format: character	Invalid: 0
Width: 63	

2.7.2.b/- Deuxième raison principale de non scolarisation

(Q272B_DEUXIEME_RAISON_NS)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 3557
 Invalid: 5029

2.7.2.b/- Autre deuxième raison - Précision

(Q272B_AUTRE_DR_NS_PRECISION)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 113

Valid cases: 384

2.8.a/- Quel est le nombre de personnes handicapées physiques ou mentales dans le ménage ? (Q28A_NBRE_PERS_HANDICAPEES)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8561
 Invalid: 25
 Minimum: 0
 Maximum: 99
 Mean: 0.2
 Standard deviation: 1.2

Taille du ménage (TAILLE_MENAGE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 5
 Decimals: 0
 Range: 0-136

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 136
 Mean: 11.1
 Standard deviation: 11.6

2.8.b/- Le chef de ménage en fait-il partie ? (Q28B_CM_HANDICAPE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 6496
 Invalid: 2090

2.9/- Quel est le nombre d'orphelin(e)s Ã¢gÃ©(e)s de moins de 18 ans dans le mÃ©nage ? (Q29_NBRE_ORPHELINS)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8544
Invalid: 42
Minimum: 0
Maximum: 19
Mean: 0.3
Standard deviation: 1

2.10/- Quel est le nombre de femmes enceintes dans le mÃ©nage ? (Q210_NBRE_FEMMES_ENCEINTES)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8537
Invalid: 49
Minimum: 0
Maximum: 10
Mean: 0.3
Standard deviation: 0.7

2.11/- Quel est le nombre de femmes allaitantes dans le mÃ©nage ? (Q211_NBRE_FEMMES_ALLAITANTES)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 0-22

Valid cases: 8550
Invalid: 36
Minimum: 0
Maximum: 22
Mean: 0.8
Standard deviation: 1.2

2.12.a/- Quel est le nombre de personnes chroniquement malades dans le mÃ©nage ? (Q212A_NBRE_PERS_MALADES_CHRONIK)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 0-21

Valid cases: 8533
Invalid: 53
Minimum: 0
Maximum: 21
Mean: 0.2
Standard deviation: 0.6

2.12 b/- Le chef de ménage en fait-il partie ?

(Q212B_CM_MALADE_CHRONIK)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 6526
 Invalid: 2060

2.12.c/- Y a-t-il des personnes souffrant de maladies (telles que la tuberculose, la lèpre, le SIDA) dans le ménage ?

(Q212C_PERS_MALADES_MST_IST)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8457
 Invalid: 129

3.1/- Dans quel type de logement vit votre ménage ?

(Q31_TYPE_LOGEMENT_VIT_MENAGE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8581
 Invalid: 5

3.1/ - Type de logement dans lequel vit le ménage - Précision

(Q31_AUTRE_PRECISION)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 19

Valid cases: 17
 Invalid: 0

3.2/- Quel est le statut d'occupation du logement de votre ménage ?

(Q32_STATUT_OCCUPATION_LOGEMENT)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8574
 Invalid: 12

3.2/- Le statut d'occupation du logement de votre ménage -
 Précision (Q32_AUTRE_PRECISION)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 13

Valid cases: 7
 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_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 2
 Decimals: 0
 Range: 0-80

Valid cases: 8476
 Invalid: 110
 Minimum: 0
 Maximum: 80
 Mean: 5.2
 Standard deviation: 4.9

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_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8564
 Invalid: 22

3.4/- Le principal matériau du toit du principal logement occupé
 par votre ménage - Précision (Q34_AUTRE_PRECISION)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 16

Valid cases: 590
 Invalid: 0

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

(Q35_PRINCIPAL_MATERIAU_MURS)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8579
Invalid: 7

3.5/- Le principal matériau des murs/clôtures du principal logement occupé par votre ménage - Précision (Q35_AUTRE_PRECISION)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 15

Valid cases: 600
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_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8578
Invalid: 8

3.6/- Le principal matériau du sol du principal logement occupé par votre ménage - Précision (Q36_AUTRE_PRECISION)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 15

Valid cases: 667
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_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8538
 Invalid: 48

3.7/- La principale source d'énergie la plus utilisée par votre ménage pour l'éclairage - Precision (Q37_AUTRE_PRECISION)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 19

Valid cases: 36
 Invalid: 0

3.8/ - Quel est la principale source d'énergie la plus utilisée par votre ménage pour la cuisson des aliments ?
 (Q38_PRINC_SOURCE_ENERGIE_CUISSON)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8537
 Invalid: 49

3.8/- La principale source d'énergie la plus utilisée par votre ménage pour la cuisson des aliments - Précision
 (Q38_AUTRE_PRECISION)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 21

Valid cases: 41
 Invalid: 0

3.9.1/- Nombre de radio (Q3901_NBRE_RADIO)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 3
 Decimals: 0
 Range: 0-222

Valid cases: 8511
 Invalid: 75
 Minimum: 0
 Maximum: 222
 Mean: 1.1
 Standard deviation: 2.8

3.9.2/- Nombre de téléviseur (Q3902_NBRE_TELEVISEUR)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8411
Format: numeric	Invalid: 175
Width: 3	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 27
Range: 0-27	Mean: 0.3
	Standard deviation: 0.7

39.3/- Nombre d'ordinateur (Q3903_NBRE_ORDINATEUR)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8374
Format: numeric	Invalid: 212
Width: 3	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 20
Range: 0-20	Mean: 0
	Standard deviation: 0.3

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

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8368
Format: numeric	Invalid: 218
Width: 3	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 6
Range: 0-6	Mean: 0
	Standard deviation: 0.1

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

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8372
Format: numeric	Invalid: 214
Width: 3	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 11
Range: 0-11	Mean: 0.1
	Standard deviation: 0.4

39.6/- Nombre de climatiseur (Q3906_NBRE_CLIMATISEUR)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8364
 Invalid: 222
 Minimum: 0
 Maximum: 20
 Mean: 0
 Standard deviation: 0.3

39.7/- Nombre de machine à laver (Q3907_NBRE_MACHINE_A_LAVER) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 3
 Decimals: 0
 Range: 0-30

Valid cases: 8362
 Invalid: 224
 Minimum: 0
 Maximum: 30
 Mean: 0
 Standard deviation: 0.3

39.8/- Nombre de machine à coudre (Q3908_NBRE_MACHINE_A_COUDRE) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8367
 Invalid: 219
 Minimum: 0
 Maximum: 20
 Mean: 0
 Standard deviation: 0.4

39.9/- Nombre de réfrigérateur / congélateur (Q3909_NBRE_FRIGO) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8362
 Invalid: 224
 Minimum: 0
 Maximum: 7
 Mean: 0
 Standard deviation: 0.2

39.10/- Nombre de fourneau / foyer amélioré (Q3910_NBRE_FOURNEAU) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8369
 Invalid: 217
 Minimum: 0
 Maximum: 20
 Mean: 0.2
 Standard deviation: 0.7

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

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8404
Format: numeric	Invalid: 182
Width: 3	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 80
Range: 0-80	Mean: 0.4
	Standard deviation: 1.6

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

(Q3912_NBRE_TELEPHONE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8484
Format: numeric	Invalid: 102
Width: 3	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 65
Range: 0-65	Mean: 2.3
	Standard deviation: 2.9

39.13/- Nombre de voiture / camion (Q3913_NBRE_VOITURE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8399
Format: numeric	Invalid: 187
Width: 3	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 115
Range: 0-115	Mean: 0.1
	Standard deviation: 1.4

39.14/- Nombre de moto / motocyclette (Q3914_NBRE_MOTO)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8423
Format: numeric	Invalid: 163
Width: 3	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 52
Range: 0-52	Mean: 0.7
	Standard deviation: 1.3

39.15/- Nombre de moto-taxi (Q3915_NBRE_MOTO_TAXI)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 3
 Decimals: 0
 Range: 0-21

Valid cases: 8385
 Invalid: 201
 Minimum: 0
 Maximum: 21
 Mean: 0
 Standard deviation: 0.4

39.16/- Nombre de vélo / bicyclette (Q3916_NBRE_VELO)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 3
 Decimals: 0
 Range: 0-25

Valid cases: 8440
 Invalid: 146
 Minimum: 0
 Maximum: 25
 Mean: 0.9
 Standard deviation: 1.5

39.17/- Nombre de charrette (Q3917_NBRE_CHARRETTE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 3
 Decimals: 0
 Range: 0-17

Valid cases: 8447
 Invalid: 139
 Minimum: 0
 Maximum: 17
 Mean: 0.6
 Standard deviation: 0.8

39.18/- Nombre de charrue (Q3918_NBRE_CHARRUE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 3
 Decimals: 0
 Range: 0-22

Valid cases: 8451
 Invalid: 135
 Minimum: 0
 Maximum: 22
 Mean: 0.8
 Standard deviation: 1.2

39.19/- Nombre de semoir (Q3919_NBRE_SEMOIR)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 3
 Decimals: 0
 Range: 0-99

Valid cases: 8397
 Invalid: 189
 Minimum: 0
 Maximum: 99
 Mean: 0.2
 Standard deviation: 1.2

39.20/- Nombre de herse (Q3920_NBRE_HERSE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8379
Format: numeric	Invalid: 207
Width: 3	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 131
Range: 0-131	Mean: 0.2
	Standard deviation: 1.5

39.21/- Nombre de pulvérisateur (Q3921_NBRE_PULVERISATEUR)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8372
Format: numeric	Invalid: 214
Width: 3	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 12
Range: 0-12	Mean: 0.1
	Standard deviation: 0.5

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

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8391
Format: numeric	Invalid: 195
Width: 3	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 120
Range: 0-120	Mean: 0.7
	Standard deviation: 3.1

39.23/- Nombre de pirogue (Q3923_NBRE_PIROGUE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8373
Format: numeric	Invalid: 213
Width: 3	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 12
Range: 0-12	Mean: 0.1
	Standard deviation: 0.5

39.24/- Nombre de filets (Q3924_NBRE_FILETS)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8371
Format: numeric	Invalid: 215
Width: 3	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 99
Range: 0-99	Mean: 0.2
	Standard deviation: 1.4

39.25/- Nombre de motopompe (Q3925_NBRE_MOTOPOMPE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8364
Format: numeric	Invalid: 222
Width: 3	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 99
Range: 0-99	Mean: 0
	Standard deviation: 1.2

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

(Q3926_NBRE_POUSSE_POUSSE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8370
Format: numeric	Invalid: 216
Width: 3	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 9
Range: 0-9	Mean: 0.1
	Standard deviation: 0.3

39.27/- Nombre de maisons / immeubles (Q3927_NBRE_MAISONS)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8380
Format: numeric	Invalid: 206
Width: 3	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 20
Range: 0-20	Mean: 0.2
	Standard deviation: 0.6

39.28/- Nombre de parcelles de terrain

(Q3928_NBRE_PARCELLES_TERRAINS)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8393
Format: numeric	Invalid: 193
Width: 3	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 99
Range: 0-99	Mean: 0.3
	Standard deviation: 1.5

39.29/- Nombre de lits (Q3929_NBRE_LITS)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 3
 Decimals: 0
 Range: 0-30

Valid cases: 8445
 Invalid: 141
 Minimum: 0
 Maximum: 30
 Mean: 1.4
 Standard deviation: 2.6

39.30/- Nombre de tables (Q3930_NBRE_TABLES)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 3
 Decimals: 0
 Range: 0-52

Valid cases: 8462
 Invalid: 124
 Minimum: 0
 Maximum: 52
 Mean: 0.9
 Standard deviation: 1.9

39.31/- Nombre de chaises (Q3931_NBRE_CHAISES)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 3
 Decimals: 0
 Range: 0-50

Valid cases: 8476
 Invalid: 110
 Minimum: 0
 Maximum: 50
 Mean: 2.6
 Standard deviation: 3.3

39.32/- Nombre de bancs / tabourets (Q3932_NBRE_BANCS)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 3
 Decimals: 0
 Range: 0-50

Valid cases: 8484
 Invalid: 102
 Minimum: 0
 Maximum: 50
 Mean: 1.6
 Standard deviation: 3.1

4.1a/- Quelle est la principale source d'approvisionnement en eau de boisson utilisÃ©e actuellement par votre mÃ©nage ?

(Q41A_SRCE_PRINCIPALE_EAU_1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8550
 Invalid: 36

4.1a/- Autre principale source d'approvisionnement en eau de boisson utilisée actuellement par votre ménage - Précision

(Q41A_AUTRE_PRECISION_1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 29

Valid cases: 60
Invalid: 0

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

(Q41B_SRCE_EAU_2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 2097
Invalid: 6489

4.1b/- Autre deuxième source d'approvisionnement en eau de boisson utilisée actuellement par votre ménage - Précision

(Q41B_AUTRE_PRECISION)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 20

Valid cases: 22
Invalid: 0

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

(Q41C_SRCE_EAU_3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 309
Invalid: 8277

4.1c/- Autre troisième source d'approvisionnement en eau de boisson
utilisée actuellement par votre ménage - Précision

(Q41C_AUTRE_PRECISION_3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 27

Valid cases: 49
Invalid: 0

4.2/- Quel volume d'eau potable (provenant de la source d'eau
améliorée) est journalièrement disponible pour votre ménage
(Q42_VOLUME_EAU_POTABLE_JOURNEE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 6113
Invalid: 2473
Minimum: 0
Maximum: 999
Mean: 152.1
Standard deviation: 154.4

4.3a/ - Les femmes (15 ans et plus) ?

(Q43A_FEMMES_CHERCHER_EAU)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8539
Invalid: 47

4.3b/ - Les filles (moins de 15 ans) ? (Q43B_FILLES_CHERCHER_EAU)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8471
Invalid: 115

4.3c/ - Les garçons (moins de 15 ans) ?

(Q43C_GARCONS_CHERCHER_EAU)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8450
 Invalid: 136

4.3d/ - Les hommes (15 ans et plus) ? (Q43D_HOMMES_CHERCHER_EAU) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8439
 Invalid: 147

4.3e/ - Autre ? (Q43E_AUTRE_CHERCHER_EAU) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 7886
 Invalid: 700

4.3e/ - Autre - Précision (Q43E_AUTRE_PRECISION) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 90

Valid cases: 102
 Invalid: 0

4.4/ -Combien de temps faut-il au ménage pour aller chercher de l'eau de boisson (aller/retour + temps d'attente sur pla (Q4_TEMPS_POUR_ALLER_CHERCHER_EAV) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8452
 Invalid: 134

4.5a/- Habituellement, votre ménage traite-t-il l'eau avant de la boire ? (Q45A_TRAITEMENT_HABITUEL_EAU)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8395
Invalid: 191

4.5b/- Habituellement, comment votre ménage traite-t-il l'eau ? (Q45B_COMMENT_TRAITER_EAU)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 3231
Invalid: 5355

4.5b/- Habituellement, comment votre ménage traite-t-il l'eau - Précision (Q45B_AUTRE_PRECISION)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 48

Valid cases: 42
Invalid: 0

4.6/- Quel type de toilettes les membres de votre ménage utilisent-ils principalement ? (Q46_TYPE_TOILETTE_MENAGE_UTILISE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8469
Invalid: 117

4.6/- Type de toilettes les membres de votre ménage utilisent - Précision (Q46_AUTRE_PRECISION)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 26

Valid cases: 33
Invalid: 0

4.7/- Pouvez me montrer vos toilettes ?

(Q47_ETAT_PROPRETE_TOILETTE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 6707
Invalid: 1879

4.8/- Pouvez-vous me montrer où¹ est-ce que vous lavez vos mains ?

(Q48_LIEU_LAVAGE_MAIN)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8332
Invalid: 254

4.8/- Pouvez-vous me montrer où¹ est-ce que vous lavez vos mains ? -

Précision (Q48_AUTRE_PRECISION)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 40

Valid cases: 103
Invalid: 0

4.9a/- Est ce qu'il y a du savon ou tout autre détergent local ?

(Q49A_EXISTENCE_SAVON)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8445
Invalid: 141

4.9a/ -Est ce qu'il y a du savon ou tout autre détergent local -

Précision (Q49A_AUTRE_PRECISION)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 18

Valid cases: 246
Invalid: 0

4.9b/- Est-ce que vous utilisez du savon ou d'Ã©tergent disponible pour laver vos mains ? (Q49B_UTILISATION_SAVON)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 7273
Invalid: 1313

4.10a/- Avant de prÃ©parer les repas (Q410A_AVANT_DE_PREPARER_LES_REP)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8434
Invalid: 152

4.10b/- Avant de faire manger l'enfant (Q410B_AVANT_DE_FAIRE_MANGER_ENG)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8435
Invalid: 151

4.10c/- Au sortir des toilettes / AprÃ¨s les selles (Q410C_APRES_LES_SELLES)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8445
Invalid: 141

4.10d/- AprÃ¨s avoir nettoiyÃ© l'enfant qui Ã©tait aux toilettes (Q410D_APRES_NETTOYAGE_ENFANT)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8426
 Invalid: 160

4.10e/- Avant de manger ou de donner Ã manger (Q410E_AVANT_MANGER)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8448
 Invalid: 138

4.10f/- AprÃs le manger (Q410F_APRES_LE_MANGER)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8430
 Invalid: 156

4.10g/- Jamais (Q410G_JAMAIS)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 7803
 Invalid: 783

4.11/- Comment votre mÃnage se dÃbarrasse-t-il principalement de ses ordures mÃnagÃres ? (Q411_MOYEN_EVACUATION_ORDURE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8528
 Invalid: 58

4.11/- Comment votre ménage se débarrasse-t-il principalement de ses ordures ménagères - Précision (Q411_AUTRE_PRECISION)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 31

Valid cases: 97
Invalid: 0

4.12/- Comment votre ménage évacue-t-il principalement ses eaux usées ? (Q412_MOYEN_EVACUATION_EAU)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8516
Invalid: 70

4.12/- Comment votre ménage évacue-t-il principalement ses eaux usées - Précision (Q412_AUTRE_PRECISION)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 40

Valid cases: 101
Invalid: 0

5.1/- Possédez-vous des têtes de bétail ?
(Q51_POSSESSION_BETAIL)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8488
Invalid: 98

5.2.1/- Nombre de bovins (Q521_NBRE_DE_BOVINS)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 5
Decimals: 0
Range: 0-300

Valid cases: 8586
Invalid: 0
Minimum: 0
Maximum: 300
Mean: 5
Standard deviation: 12.3

5.2.2/- Nombre d'ovins (Q522_NBRE_DE_OVINS)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 5	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 600
Range: 0-600	Mean: 7
	Standard deviation: 17

5.2.3/- Nombre de caprins (Q523_NBRE_DE_CAPRINS)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 5	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 900
Range: 0-900	Mean: 6.2
	Standard deviation: 17.8

5.2.4/- Nombre de camelins (Q524_NBRE_DE_CAMELINS)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 5	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 120
Range: 0-120	Mean: 1
	Standard deviation: 5.8

5.2.5/- Nombre d'Ã©quins (Q525_NBRE_DE_EQUINS)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 5	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 15
Range: 0-15	Mean: 0.1
	Standard deviation: 0.5

5.2.6/- Nombre d'asins (Q526_NBRE_DE_ASINS)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 5	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 31
Range: 0-31	Mean: 1.4
	Standard deviation: 2.2

5.2.7/- Nombre de volailles (Q527_NBRE_DE_VOLAILLES)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 5	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 500
Range: 0-500	Mean: 7.9
	Standard deviation: 18.8

5.2.8/- Nombre de porcins (Q527_NBRE_DE_PORCINS)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 5	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 30
Range: 0-30	Mean: 0.1
	Standard deviation: 0.8

5.3/- Quel est l'état d'embonpoint du bétail possédé par votre ménage ? (Q53_ETAT_EMBONPOINT_BETAIL)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 6585
Format: numeric	Invalid: 2001
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-3	

5.4.1/- Première contrainte pour l'élevage (Q541_CONTRAINTE_ELEVAGE_1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 5398
Format: numeric	Invalid: 3188
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-8	

5.4.1/- Première contrainte pour l'élevage - Précision (Q541_CONTRAINTE_ELEVAGE_1_AUTRE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 24
Format: character	Invalid: 0
Width: 51	

5.4.2/- Deuxième contrainte pour l'élevage

(Q542_CONTRAINTE_ELEVAGE_2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 4275
 Invalid: 4311

5.4.2/- Deuxième contrainte pour l'élevage - Précision

(Q542_CONTRAINTE_ELEVAGE_2_AUTRE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 39

Valid cases: 16
 Invalid: 0

5.4.3/- Troisième contrainte pour l'élevage

(Q543_CONTRAINTE_ELEVAGE_3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 2540
 Invalid: 6046

5.4.3/- Troisième contrainte pour l'élevage - Précision

(Q543_CONTRAINTE_ELEVAGE_3_AUTRE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 40

Valid cases: 21
 Invalid: 0

ATTENTION : LE MENAGE A-T-IL POSSEDE DU BETAIL OU PRATIQUE DE
 L'ELEVAGE AU COURS DES 6 DERNIERS MOIS ?

(Q543_ELEVAGE_6_DERNIERS_MOIS)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 3941
 Invalid: 4645

5.5/- Type d'animaux (Q55_NO_ORDRE\$1) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 5900
 Invalid: 2686

5.5/- Type d'animaux (Q55_NO_ORDRE\$2) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 5780
 Invalid: 2806

5.5/- Type d'animaux (Q55_NO_ORDRE\$3) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 5612
 Invalid: 2974

5.5/- Type d'animaux (Q55_NO_ORDRE\$4) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 5297
 Invalid: 3289

5.5/- Type d'animaux (Q55_NO_ORDRE\$5) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 5272
 Invalid: 3314

5.5/- Type d'animaux (Q55_NO_ORDRE\$6) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 5297
 Invalid: 3289

5.5/- Type d'animaux (Q55_NO_ORDRE\$7) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 5502
 Invalid: 3084

5.5/- Type d'animaux (Q55_NO_ORDRE\$8) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 5200
 Invalid: 3386

5.5.1/- Nombre d'animaux vendus au cours des 6 derniers mois (Q551_NBRE_ANIMAUX_VENDUS\$1) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 60
 Mean: 0.4
 Standard deviation: 1.4

5.5.2/- Prix unitaire moyen de vente (en francs CFA) (Q552_PU_VENTE\$1) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 9	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 4000000
Range: 0-4000000	Mean: 33427.8
	Standard deviation: 118773.1

5.5.3/- Nombre d'animaux consommés/abattus au cours des 6 derniers mois (Q553_NBRE_ANIMAUX_CONS_ABAT\$1)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 6	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 10
Range: 0-10	Mean: 0.1
	Standard deviation: 0.4

5.5.4/- Nombre d'animaux perdus/disparus au cours des 6 derniers mois (Q554_NBRE_ANIMAUX_DISPARUS\$1)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 6	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 29
Range: 0-29	Mean: 0.2
	Standard deviation: 0.9

5.5.5/- Nombre d'animaux vendus au cours des 6 derniers mois (Q555_NBRE_ANIMAUX_MORTS\$1)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 6	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 100
Range: 0-100	Mean: 0.3
	Standard deviation: 2

5.5.6/- Nombre d'animaux achetés au cours des 6 derniers mois (Q556_NBRE_ANIMAUX_ACHAT\$1)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 30
 Mean: 0.1
 Standard deviation: 0.7

5.5.7/- Prix unitaire moyen d'achat (en francs CFA) (Q557_PU_ACHAT\$1) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 9
 Decimals: 0
 Range: 0-1500000

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 1500000
 Mean: 8808.3
 Standard deviation: 47698.9

5.5.1/- Nombre d'animaux vendus au cours des 6 derniers mois (Q551_NBRE_ANIMAUX_VENDUS\$2) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 100
 Mean: 0.9
 Standard deviation: 2.8

5.5.2/- Prix unitaire moyen de vente (en francs CFA) (Q552_PU_VENTE\$2) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 9
 Decimals: 0
 Range: 0-800000

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 800000
 Mean: 9326.6
 Standard deviation: 31802.4

5.5.3/- Nombre d'animaux consommés/abattus au cours des 6 derniers mois (Q553_NBRE_ANIMAUX_CONS_ABAT\$2) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 6
 Decimals: 0
 Range: 0-90

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 90
 Mean: 0.6
 Standard deviation: 1.8

5.5.4/- Nombre d'animaux perdus/disparus au cours des 6 derniers mois (Q554_NBRE_ANIMAUX_DISPARUS\$2)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 35
 Mean: 0.3
 Standard deviation: 1.5

5.5.5/- Nombre d'animaux vendus au cours des 6 derniers mois (Q555_NBRE_ANIMAUX_MORTS\$2)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 6
 Decimals: 0
 Range: 0-70

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 70
 Mean: 0.6
 Standard deviation: 2.3

5.5.6/- Nombre d'animaux achetés au cours des 6 derniers mois (Q556_NBRE_ANIMAUX_ACHAT\$2)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 6
 Decimals: 0
 Range: 0-90

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 90
 Mean: 0.2
 Standard deviation: 1.5

5.5.7/- Prix unitaire moyen d'achat (en francs CFA) (Q557_PU_ACHAT\$2)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 9
 Decimals: 0
 Range: 0-800000

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 800000
 Mean: 3732.3
 Standard deviation: 18470.9

5.5.1/- Nombre d'animaux vendus au cours des 6 derniers mois (Q551_NBRE_ANIMAUX_VENDUS\$3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 6
 Decimals: 0
 Range: 0-80

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 80
 Mean: 0.7
 Standard deviation: 2.5

5.5.2/- Prix unitaire moyen de vente (en francs CFA) (Q552_PU_VENTE\$3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 9
 Decimals: 0
 Range: 0-600000

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 600000
 Mean: 4568.3
 Standard deviation: 15190.6

5.5.3/- Nombre d'animaux consommés/abattus au cours des 6 derniers mois (Q553_NBRE_ANIMAUX_CONS_ABAT\$3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 6
 Decimals: 0
 Range: 0-90

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 90
 Mean: 0.5
 Standard deviation: 1.8

5.5.4/- Nombre d'animaux perdus/disparus au cours des 6 derniers mois (Q554_NBRE_ANIMAUX_DISPARUS\$3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 6
 Decimals: 0
 Range: 0-24

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 24
 Mean: 0.3
 Standard deviation: 1.3

5.5.5/- Nombre d'animaux vendus au cours des 6 derniers mois (Q555_NBRE_ANIMAUX_MORTS\$3) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 6
 Decimals: 0
 Range: 0-38

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 38
 Mean: 0.5
 Standard deviation: 2

5.5.6/- Nombre d'animaux achetés au cours des 6 derniers mois (Q556_NBRE_ANIMAUX_ACHAT\$3) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 6
 Decimals: 0
 Range: 0-90

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 90
 Mean: 0.1
 Standard deviation: 1.6

5.5.7/- Prix unitaire moyen d'achat (en francs CFA) (Q557_PU_ACHAT\$3) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 75000
 Mean: 870
 Standard deviation: 4800.4

5.5.1/- Nombre d'animaux vendus au cours des 6 derniers mois (Q551_NBRE_ANIMAUX_VENDUS\$4) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 30
 Mean: 0.1
 Standard deviation: 0.8

5.5.2/- Prix unitaire moyen de vente (en francs CFA) (Q552_PU_VENTE\$4)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 9
 Decimals: 0
 Range: 0-600000

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 600000
 Mean: 6679.6
 Standard deviation: 46330.8

5.5.3/- Nombre d'animaux consommés/abattus au cours des 6 derniers mois (Q553_NBRE_ANIMAUX_CONS_ABAT\$4)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 15
 Mean: 0
 Standard deviation: 0.2

5.5.4/- Nombre d'animaux perdus/disparus au cours des 6 derniers mois (Q554_NBRE_ANIMAUX_DISPARUS\$4)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 10
 Mean: 0
 Standard deviation: 0.4

5.5.5/- Nombre d'animaux vendus au cours des 6 derniers mois (Q555_NBRE_ANIMAUX_MORTS\$4)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 6
 Decimals: 0
 Range: 0-17

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 17
 Mean: 0
 Standard deviation: 0.4

5.5.6/- Nombre d'animaux achetés au cours des 6 derniers mois (Q556_NBRE_ANIMAUX_ACHAT\$4) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 5
 Mean: 0
 Standard deviation: 0.1

5.5.7/- Prix unitaire moyen d'achat (en francs CFA) (Q557_PU_ACHAT\$4) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 9
 Decimals: 0
 Range: 0-360000

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 360000
 Mean: 591.1
 Standard deviation: 11487.6

5.5.1/- Nombre d'animaux vendus au cours des 6 derniers mois (Q551_NBRE_ANIMAUX_VENDUS\$5) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 2
 Mean: 0
 Standard deviation: 0.1

5.5.2/- Prix unitaire moyen de vente (en francs CFA) (Q552_PU_VENTE\$5) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 9
 Decimals: 0
 Range: 0-600000

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 600000
 Mean: 410.8
 Standard deviation: 10154.6

5.5.3/- Nombre d'animaux consommés/abattus au cours des 6 derniers mois (Q553_NBRE_ANIMAUX_CONS_ABAT\$5)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 6
 Mean: 0
 Standard deviation: 0.1

5.5.4/- Nombre d'animaux perdus/disparus au cours des 6 derniers mois (Q554_NBRE_ANIMAUX_DISPARUS\$5)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 3
 Mean: 0
 Standard deviation: 0.1

5.5.5/- Nombre d'animaux vendus au cours des 6 derniers mois (Q555_NBRE_ANIMAUX_MORTS\$5)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 10
 Mean: 0
 Standard deviation: 0.1

5.5.6/- Nombre d'animaux achetés au cours des 6 derniers mois (Q556_NBRE_ANIMAUX_ACHAT\$5)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 6
 Mean: 0
 Standard deviation: 0.1

5.5.7/- Prix unitaire moyen d'achat (en francs CFA) (Q557_PU_ACHAT\$5) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 300000
 Mean: 182.5
 Standard deviation: 6332.8

5.5.1/- Nombre d'animaux vendus au cours des 6 derniers mois (Q551_NBRE_ANIMAUX_VENDUS\$6) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 6
 Decimals: 0
 Range: 0-12

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 12
 Mean: 0
 Standard deviation: 0.4

5.5.2/- Prix unitaire moyen de vente (en francs CFA) (Q552_PU_VENTE\$6) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 75000
 Mean: 476.5
 Standard deviation: 4156

5.5.3/- Nombre d'animaux consommés/abattus au cours des 6 derniers mois (Q553_NBRE_ANIMAUX_CONS_ABAT\$6) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 10
 Mean: 0
 Standard deviation: 0.2

5.5.4/- Nombre d'animaux perdus/disparus au cours des 6 derniers mois (Q554_NBRE_ANIMAUX_DISPARUS\$6)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 10
 Mean: 0
 Standard deviation: 0.3

5.5.5/- Nombre d'animaux vendus au cours des 6 derniers mois (Q555_NBRE_ANIMAUX_MORTS\$6)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 30
 Mean: 0
 Standard deviation: 0.5

5.5.6/- Nombre d'animaux achetés au cours des 6 derniers mois (Q556_NBRE_ANIMAUX_ACHAT\$6)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 5
 Mean: 0
 Standard deviation: 0.1

5.5.7/- Prix unitaire moyen d'achat (en francs CFA) (Q557_PU_ACHAT\$6)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 90000
 Mean: 364.9
 Standard deviation: 3960.2

5.5.1/- Nombre d'animaux vendus au cours des 6 derniers mois (Q551_NBRE_ANIMAUX_VENDUS\$7)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 6
 Decimals: 0
 Range: 0-400

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 400
 Mean: 1.6
 Standard deviation: 7.3

5.5.2/- Prix unitaire moyen de vente (en francs CFA) (Q552_PU_VENTE\$7)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 9
 Decimals: 0
 Range: 0-200000

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 200000
 Mean: 407.8
 Standard deviation: 3280.6

5.5.3/- Nombre d'animaux consommés/abattus au cours des 6 derniers mois (Q553_NBRE_ANIMAUX_CONS_ABAT\$7)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 6
 Decimals: 0
 Range: 0-300

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 300
 Mean: 1.1
 Standard deviation: 4.8

5.5.4/- Nombre d'animaux perdus/disparus au cours des 6 derniers mois (Q554_NBRE_ANIMAUX_DISPARUS\$7)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 6
 Decimals: 0
 Range: 0-90

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 90
 Mean: 0.6
 Standard deviation: 3.1

5.5.5/- Nombre d'animaux vendus au cours des 6 derniers mois (Q555_NBRE_ANIMAUX_MORTS\$7) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 6
 Decimals: 0
 Range: 0-350

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 350
 Mean: 2.8
 Standard deviation: 10

5.5.6/- Nombre d'animaux achetés au cours des 6 derniers mois (Q556_NBRE_ANIMAUX_ACHAT\$7) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 6
 Decimals: 0
 Range: 0-650

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 650
 Mean: 0.3
 Standard deviation: 7.6

5.5.7/- Prix unitaire moyen d'achat (en francs CFA) (Q557_PU_ACHAT\$7) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 9
 Decimals: 0
 Range: 0-6000

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 6000
 Mean: 75.5
 Standard deviation: 416.7

5.5.1/- Nombre d'animaux vendus au cours des 6 derniers mois (Q551_NBRE_ANIMAUX_VENDUS\$8) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 20
 Mean: 0
 Standard deviation: 0.4

5.5.2/- Prix unitaire moyen de vente (en francs CFA) (Q552_PU_VENTE\$8)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 80000
 Mean: 82.2
 Standard deviation: 1619.5

5.5.3/- Nombre d'animaux consommés/abattus au cours des 6 derniers mois (Q553_NBRE_ANIMAUX_CONS_ABAT\$8)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 20
 Mean: 0
 Standard deviation: 0.4

5.5.4/- Nombre d'animaux perdus/disparus au cours des 6 derniers mois (Q554_NBRE_ANIMAUX_DISPARUS\$8)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 6
 Decimals: 0
 Range: 0-25

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 25
 Mean: 0
 Standard deviation: 0.3

5.5.5/- Nombre d'animaux vendus au cours des 6 derniers mois (Q555_NBRE_ANIMAUX_MORTS\$8)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 50
 Mean: 0
 Standard deviation: 1

5.5.6/- Nombre d'animaux achetés au cours des 6 derniers mois
 (Q556_NBRE_ANIMAUX_ACHAT\$8)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 15
 Mean: 0
 Standard deviation: 0.2

5.5.7/- Prix unitaire moyen d'achat (en francs CFA)
 (Q557_PU_ACHAT\$8)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 9
 Decimals: 0
 Range: 0-20000

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 20000
 Mean: 7.7
 Standard deviation: 303.8

5.6/- Comment a évolué la taille du cheptel de votre ménage au cours des 12 derniers mois (entre 2013 et 2014) ?

(Q56_EVOLUTION_TAILLE_CHEPTEL)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 6874
 Invalid: 1712

5.7a/- En cas de changement, citer la première raison
 (Q57A_PREMIERE_RAISON_CHANGE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 4923
 Invalid: 3663

5.7a/- Première raison de changement - Précision (Q57A_AUTRE_PRECISION)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 41

Valid cases: 62
 Invalid: 0

5.7b/- En cas de changement, citer la deuxième raison (Q57B_DEUXIEME_RAISON_CHANGE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 2525
 Invalid: 6061

5.7b/- Deuxième raison de changement - Précision (Q57B_AUTRE_PRECISION)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 34

Valid cases: 103
 Invalid: 0

5.8a/- Les enfants (de moins de 15 ans) (Q58A_ENFANTS_15_ANS)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 6847
 Invalid: 1739

5.8b/- Les femmes (adultes de 15 ans et plus) (Q58B_FEMMES_ADULTES)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 6811
 Invalid: 1775

5.8c/- Les hommes (adultes de 15 ans et plus)
 (Q58C_HOMMES_ADULTES)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 6864
 Invalid: 1722

6.1.a/- Est-ce que votre ménage pratique actuellement le
 maraîchage ? (Q61A_MARAICHAGE)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8191
 Invalid: 395

6.1.b/- Est-ce que votre ménage pratique actuellement les cultures
 de céréales ? (Q61B_CULTURES_DECRUES)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8090
 Invalid: 496

6.1.c/- Est-ce que votre ménage pratique actuellement les cultures
 céréalières irriguées ? (Q61C_CULTURES_IRRIGUEES)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8090
 Invalid: 496

6.2/- Si OUI, quelle surface votre ménage a-t-il cultivé (en ha) ?

(Q62_SUPERFICIE_CULTIVEE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 7
Decimals: 2
Range: 0-52

Valid cases: 4217
Invalid: 4369
Minimum: 0
Maximum: 52
Mean: 1.7
Standard deviation: 4.1

(Q62_SUPERFICIE_CULTIVEE_B)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 8
Decimals: 2
Range: 0-12

Valid cases: 7
Invalid: 8579
Minimum: 0
Maximum: 12
Mean: 2.8
Standard deviation: 4.6

6.3/- Si non, pourquoi ? (raison principale)

(Q63_RAISON_NON_PRATIQUE_AGRI)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 4703
Invalid: 3883

6.3/- Si non, pourquoi ? (raison principale) - Précision

(Q63_RAISON_NPA_PRECISION)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 52

Valid cases: 347
Invalid: 0

6.4/- Est-ce que votre ménage est entrain de récolter ?

(Q64_RECOLTE_EN_COURS)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 5537
 Invalid: 3049

(HH_PRATIQUE_AGR_CS)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8486
 Invalid: 100

6.5/- Les perspectives de productions sont-elles ?

(Q65_PERSPECTIVES_PRODUCTIONS)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 2409
 Invalid: 6177

6.6.1/- Première raison principale de la (très) mauvaise perspective de production (Q661_RAISON_PRINCIPALE_1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 617
 Invalid: 7969

6.6.1/- Autre - Précision (Q661_AUTRE_PRECISION)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 49

Valid cases: 8
 Invalid: 0

6.6.2/- Deuxième raison principale de la (très) mauvaise perspective de production (Q662_RAISON_PRINCIPALE_2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 431
 Invalid: 8155

6.6.2/- Autre - Précision (Q662_AUTRE_PRECISION)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 31

Valid cases: 8
 Invalid: 0

6.7.a/- Culture de 2014/2015 (Q67A_CULTURE_DE_2014_2015\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 5133
 Invalid: 3453

6.7.a/- Culture de 2014/2015 (Q67A_CULTURE_DE_2014_2015\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 3939
 Invalid: 4647

6.7.a/- Culture de 2014/2015 (Q67A_CULTURE_DE_2014_2015\$3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 2339
 Invalid: 6247

6.7.a/- Culture de 2014/2015 (Q67A_CULTURE_DE_2014_2015\$4)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 1024
 Invalid: 7562

6.7.a/- Culture de 2014/2015 (Q67A_CULTURE_DE_2014_2015\$5) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 354
 Invalid: 8232

6.7.a/- Autre culture - Précision (Q67A_AUTRE_CULTURE_PRECISION\$1) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 63

Valid cases: 415
 Invalid: 0

6.7.a/- Autre culture - Précision (Q67A_AUTRE_CULTURE_PRECISION\$2) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 42

Valid cases: 383
 Invalid: 0

6.7.a/- Autre culture - Précision (Q67A_AUTRE_CULTURE_PRECISION\$3) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 5

Valid cases: 278
 Invalid: 0

6.7.a/- Autre culture - Précision (Q67A_AUTRE_CULTURE_PRECISION\$4) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 6

Valid cases: 143
Invalid: 0

6.7.a/- Autre culture - Précision
(Q67A_AUTRE_CULTURE_PRECISION\$5)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 5

Valid cases: 54
Invalid: 0

6.7.b/- Superficie emblavée (ha) en 2014/2015
(Q67B_SUPERFICIE_EMBLAVE_HA\$1)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 5
Invalid: 8581
Minimum: 1
Maximum: 4
Mean: 2.4
Standard deviation: 1.5

6.7.b/- Superficie emblavée (ha) en 2014/2015
(Q67B_SUPERFICIE_EMBLAVE_HA\$2)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 7
Decimals: 2
Range: 0.5-3

Valid cases: 4
Invalid: 8582
Minimum: 0.5
Maximum: 3
Mean: 1.6
Standard deviation: 1.1

6.7.b/- Superficie emblavée (ha) en 2014/2015
(Q67B_SUPERFICIE_EMBLAVE_HA\$3)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 7
Decimals: 2
Range: 0.25-1.5

Valid cases: 3
Invalid: 8583
Minimum: 0.3
Maximum: 1.5
Mean: 0.9
Standard deviation: 0.6

6.7.b/- Superficie emblavée (ha) en 2014/2015
(Q67B_SUPERFICIE_EMBLAVE_HA\$4)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 7
Decimals: 2
Range: 0.5-0.5

Valid cases: 1
Invalid: 8585
Minimum: 0.5
Maximum: 0.5
Mean: 0.5

6.7.b/- Superficie emblavée (ha) en 2014/2015
(Q67B_SUPERFICIE_EMBLAVE_HA\$5)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 7
Decimals: 2

Valid cases: 0
Invalid: 8586

6.7.c/- Nombre récolté en 2014/2015 (en UML)
(Q67C_NOMBRE_RECOLTE\$1)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 9
Decimals: 2
Range: 0-226000

Valid cases: 5104
Invalid: 3482
Minimum: 0
Maximum: 226000
Mean: 212.2
Standard deviation: 4930.4

6.7.c/- Nombre récolté en 2014/2015 (en UML)
(Q67C_NOMBRE_RECOLTE\$2)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 9
Decimals: 2
Range: 0-40000

Valid cases: 3896
Invalid: 4690
Minimum: 0
Maximum: 40000
Mean: 49.1
Standard deviation: 794.7

6.7.c/- Nombre récolté en 2014/2015 (en UML)
(Q67C_NOMBRE_RECOLTE\$3)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 9
 Decimals: 2
 Range: 0-25000

Valid cases: 2312
 Invalid: 6274
 Minimum: 0
 Maximum: 25000
 Mean: 31.7
 Standard deviation: 528.5

6.7.c/- Nombre récolte en 2014/2015 (en UML)
 (Q67C_NOMBRE_RECOLTE\$4)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 9
 Decimals: 2
 Range: 0-1500

Valid cases: 1014
 Invalid: 7572
 Minimum: 0
 Maximum: 1500
 Mean: 17.4
 Standard deviation: 76.8

6.7.c/- Nombre récolte en 2014/2015 (en UML)
 (Q67C_NOMBRE_RECOLTE\$5)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 9
 Decimals: 2
 Range: 0-15000

Valid cases: 350
 Invalid: 8236
 Minimum: 0
 Maximum: 15000
 Mean: 61.9
 Standard deviation: 811.7

6.7.d/- Unité (nom de l'UML) (Q67D_UNITE_NOM_DE_L_UML\$1)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 19

Valid cases: 4930
 Invalid: 0

6.7.d/- Unité (nom de l'UML) (Q67D_UNITE_NOM_DE_L_UML\$2)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 30

Valid cases: 3806
 Invalid: 0

6.7.d/- Unité (nom de l'UML) (Q67D_UNITE_NOM_DE_L_UML\$3)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 15

Valid cases: 2232
Invalid: 0

6.7.d/- Unité (nom de l'UML) (Q67D_UNITE_NOM_DE_L_UML\$4)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 14

Valid cases: 975
Invalid: 0

6.7.d/- Unité (nom de l'UML) (Q67D_UNITE_NOM_DE_L_UML\$5)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 9

Valid cases: 331
Invalid: 0

6.7.e/- Poids de l'UML en Kg (Q67E_POIDS_DE_L_UML_EN_KG\$1)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 16
Decimals: 2
Range: 0-133300

Valid cases: 5036
Invalid: 3550
Minimum: 0
Maximum: 133300
Mean: 176.7
Standard deviation: 2247.1

6.7.e/- Poids de l'UML en Kg (Q67E_POIDS_DE_L_UML_EN_KG\$2)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 16
Decimals: 2
Range: 0-25000

Valid cases: 3884
Invalid: 4702
Minimum: 0
Maximum: 25000
Mean: 121
Standard deviation: 532.8

6.7.e/- Poids de l'UML en Kg (Q67E_POIDS_DE_L_UML_EN_KG\$3)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 16
Decimals: 2
Range: 0-8000

Valid cases: 2303
Invalid: 6283
Minimum: 0
Maximum: 8000
Mean: 123.7
Standard deviation: 350.5

6.7.e/- Poids de l'UML en Kg (Q67E_POIDS_DE_L_UML_EN_KG\$4)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 1015
Format: numeric	Invalid: 7571
Width: 16	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 12000
Range: 0-12000	Mean: 125.9
	Standard deviation: 514.4

6.7.e/- Poids de l'UML en Kg (Q67E_POIDS_DE_L_UML_EN_KG\$5)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 348
Format: numeric	Invalid: 8238
Width: 16	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 10000
Range: 0-10000	Mean: 168.8
	Standard deviation: 605.2

(DIFF_1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 5
Format: numeric	Invalid: 8581
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 36000
Range: 0-36000	Mean: 7200
	Standard deviation: 16099.7

(DIFF_2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 4
Format: numeric	Invalid: 8582
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 0
Range: 0-0	Mean: 0
	Standard deviation: 0

(DIFF_3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 3
Format: numeric	Invalid: 8583
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 50
Range: 0-50	Mean: 16.7
	Standard deviation: 28.9

(DIFF_4)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 1
 Invalid: 8585
 Minimum: 0
 Maximum: 0
 Mean: 0

(DIFF_5)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 8
 Decimals: 2

Valid cases: 0
 Invalid: 8586

6.7.f/- Quantité récoltée (en kg)

(Q67F_QUANTITE_RECOLTEE_EN_KG\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 16
 Decimals: 2
 Range: 100-4000

Valid cases: 5
 Invalid: 8581
 Minimum: 100
 Maximum: 4000
 Mean: 1610
 Standard deviation: 1767.9

6.7.f/- Quantité récoltée (en kg)

(Q67F_QUANTITE_RECOLTEE_EN_KG\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 16
 Decimals: 2
 Range: 90-3000

Valid cases: 4
 Invalid: 8582
 Minimum: 90
 Maximum: 3000
 Mean: 972.5
 Standard deviation: 1362

6.7.f/- Quantité récoltée (en kg)

(Q67F_QUANTITE_RECOLTEE_EN_KG\$3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 16
 Decimals: 2
 Range: 50-200

Valid cases: 3
 Invalid: 8583
 Minimum: 50
 Maximum: 200
 Mean: 113.3
 Standard deviation: 77.7

6.7.f/- Quantité récoltée (en kg)
 (Q67F_QUANTITE_RECOLTEE_EN_KG\$4)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 16
 Decimals: 2
 Range: 150-150

Valid cases: 1
 Invalid: 8585
 Minimum: 150
 Maximum: 150
 Mean: 150

6.7.f/- Quantité récoltée (en kg)
 (Q67F_QUANTITE_RECOLTEE_EN_KG\$5)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 16
 Decimals: 2

Valid cases: 0
 Invalid: 8586

6.7.g/- Quantité autoconsommée (en kg)
 (Q67G_QUANTITE_AUTOCONSOMME_EN_KG)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 16
 Decimals: 2
 Range: 0-3500

Valid cases: 5
 Invalid: 8581
 Minimum: 0
 Maximum: 3500
 Mean: 950
 Standard deviation: 1444

6.7.g/- Quantité autoconsommée (en kg) (V294)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 16
 Decimals: 2
 Range: 90-2570

Valid cases: 4
 Invalid: 8582
 Minimum: 90
 Maximum: 2570
 Mean: 740
 Standard deviation: 1221

6.7.g/- Quantité d'autoconsommation (en kg) (V295)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 3
Format: numeric	Invalid: 8583
Width: 16	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 90
Range: 0-90	Mean: 56.7
	Standard deviation: 49.3

6.7.g/- Quantité d'autoconsommation (en kg) (V296)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1
Format: numeric	Invalid: 8585
Width: 16	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 0
Range: 0-0	Mean: 0

6.7.g/- Quantité d'autoconsommation (en kg) (V297)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 0
Format: numeric	Invalid: 8586
Width: 16	
Decimals: 2	

6.7.h/- Quantité vendue/échangée (en kg)

(Q67H_QUANTITE_VENDUE_ECHANGE_KG)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 5
Format: numeric	Invalid: 8581
Width: 16	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 100
Range: 0-100	Mean: 20
	Standard deviation: 44.7

6.7.h/- Quantité vendue/échangée (en kg) (V299)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 4
Format: numeric	Invalid: 8582
Width: 16	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 0
Range: 0-0	Mean: 0
	Standard deviation: 0

6.7.h/- Quantité vendue/changée (en kg) (V300)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3
Format: numeric	Invalid: 8583
Width: 16	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 0
Range: 0-0	Mean: 0
	Standard deviation: 0

6.7.h/- Quantité vendue/changée (en kg) (V301)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1
Format: numeric	Invalid: 8585
Width: 16	Minimum: 100
Decimals: 2	Maximum: 100
Range: 100-100	Mean: 100

6.7.h/- Quantité vendue/changée (en kg) (V302)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 0
Format: numeric	Invalid: 8586
Width: 16	
Decimals: 2	

6.7.i/- Quantité donnée (en kg)

(Q67I_QUANTITE_DONNEE_EN_KG\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 5
Format: numeric	Invalid: 8581
Width: 16	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 400
Range: 0-400	Mean: 90
	Standard deviation: 174.6

6.7.i/- Quantité donnée (en kg)

(Q67I_QUANTITE_DONNEE_EN_KG\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 16
 Decimals: 2
 Range: 0-300

Valid cases: 4
 Invalid: 8582
 Minimum: 0
 Maximum: 300
 Mean: 87.5
 Standard deviation: 143.6

6.7.i/- Quantité donnée (en kg) (Q67I_QUANTITE_DONNEE_EN_KG\$3) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 16
 Decimals: 2
 Range: 0-0

Valid cases: 3
 Invalid: 8583
 Minimum: 0
 Maximum: 0
 Mean: 0
 Standard deviation: 0

6.7.i/- Quantité donnée (en kg) (Q67I_QUANTITE_DONNEE_EN_KG\$4) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 16
 Decimals: 2
 Range: 0-0

Valid cases: 1
 Invalid: 8585
 Minimum: 0
 Maximum: 0
 Mean: 0

6.7.i/- Quantité donnée (en kg) (Q67I_QUANTITE_DONNEE_EN_KG\$5) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 16
 Decimals: 2

Valid cases: 0
 Invalid: 8586

6.7.j/- Quantité relative aux autres utilisations (en kg) (Q67J_QUANTITE_AUTRE_UTILISATION\$) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 16
 Decimals: 2
 Range: 0-0

Valid cases: 5
 Invalid: 8581
 Minimum: 0
 Maximum: 0
 Mean: 0
 Standard deviation: 0

6.7.j/- Quantité relative aux autres utilisations (en kg) (V309)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 4
Format: numeric	Invalid: 8582
Width: 16	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 100
Range: 0-100	Mean: 25
	Standard deviation: 50

6.7.j/- Quantité relative aux autres utilisations (en kg) (V310)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3
Format: numeric	Invalid: 8583
Width: 16	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 0
Range: 0-0	Mean: 0
	Standard deviation: 0

6.7.j/- Quantité relative aux autres utilisations (en kg) (V311)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1
Format: numeric	Invalid: 8585
Width: 16	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 0
Range: 0-0	Mean: 0

6.7.j/- Quantité relative aux autres utilisations (en kg) (V312)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 0
Format: numeric	Invalid: 8586
Width: 16	
Decimals: 2	

6.7.k/- Stock disponible (en kg) (Q67K_STOCK_DISPONIBLE_EN_KG\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 5
Format: numeric	Invalid: 8581
Width: 16	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 2400
Range: 0-2400	Mean: 550
	Standard deviation: 1039.2

6.7.k/- Stock disponible (en kg) (Q67K_STOCK_DISPONIBLE_EN_KG\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 4
Format: numeric	Invalid: 8582
Width: 16	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 250
Range: 0-250	Mean: 120
	Standard deviation: 123.6

6.7.k/- Stock disponible (en kg) (Q67K_STOCK_DISPONIBLE_EN_KG\$3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 3
Format: numeric	Invalid: 8583
Width: 16	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 120
Range: 0-120	Mean: 40
	Standard deviation: 69.3

6.7.k/- Stock disponible (en kg) (Q67K_STOCK_DISPONIBLE_EN_KG\$4)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1
Format: numeric	Invalid: 8585
Width: 16	Minimum: 50
Decimals: 2	Maximum: 50
Range: 50-50	Mean: 50

6.7.k/- Stock disponible (en kg) (Q67K_STOCK_DISPONIBLE_EN_KG\$5)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 0
Format: numeric	Invalid: 8586
Width: 16	
Decimals: 2	

6.7.l/- Utilisation de semences/boutures améliorées

(Q67L_UTILISATION_SEMENCES_AMEL\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 5030
Format: numeric	Invalid: 3556
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-3	

6.7.l/- Utilisation de semences/boutures améliorées
(Q67L_UTILISATION_SEMENCES_AMEL\$2)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 3880
Invalid: 4706

6.7.l/- Utilisation de semences/boutures améliorées
(Q67L_UTILISATION_SEMENCES_AMEL\$3)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 2301
Invalid: 6285

6.7.l/- Utilisation de semences/boutures améliorées
(Q67L_UTILISATION_SEMENCES_AMEL\$4)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 1015
Invalid: 7571

6.7.l/- Utilisation de semences/boutures améliorées
(Q67L_UTILISATION_SEMENCES_AMEL\$5)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 362
Invalid: 8224

6.7.m/- Utilisation d'engrais (Q67M_UTILISATION_ENGRAIS\$1)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 5010
 Invalid: 3576

6.7.m/- Utilisation d'engrais (Q67M_UTILISATION_ENGRAIS\$2) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 3871
 Invalid: 4715

6.7.m/- Utilisation d'engrais (Q67M_UTILISATION_ENGRAIS\$3) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 2299
 Invalid: 6287

6.7.m/- Utilisation d'engrais (Q67M_UTILISATION_ENGRAIS\$4) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 1009
 Invalid: 7577

6.7.m/- Utilisation d'engrais (Q67M_UTILISATION_ENGRAIS\$5) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 359
 Invalid: 8227

6.7.n/- Utilisation d'autres intrants (Q67N_UTILISATION_AUTRES_INTRANTTT) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 4788
 Invalid: 3798

6.7.n/- Utilisation d'autres intrants (V329)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 3696
 Invalid: 4890

6.7.n/- Utilisation d'autres intrants (V330)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 2184
 Invalid: 6402

6.7.n/- Utilisation d'autres intrants (V331)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 951
 Invalid: 7635

6.7.n/- Utilisation d'autres intrants (V332)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 339
 Invalid: 8247

6.7.o/- Mode principal d'acquisition des semences

(Q67O_MODE_ACQUISITION_SEMENC\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 4620
 Invalid: 3966

6.7.o/- Mode principal d'acquisition des semences (Q67O_MODE_ACQUISITION_SEMENC\$2) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 3534
 Invalid: 5052

6.7.o/- Mode principal d'acquisition des semences (Q67O_MODE_ACQUISITION_SEMENC\$3) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 2076
 Invalid: 6510

6.7.o/- Mode principal d'acquisition des semences (Q67O_MODE_ACQUISITION_SEMENC\$4) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 898
 Invalid: 7688

6.7.o/- Mode principal d'acquisition des semences (Q67O_MODE_ACQUISITION_SEMENC\$5) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 323
 Invalid: 8263

6.7.o/- Autre mode d'acquisition - Précision
(Q67O_AUTRE_MODE_PRECISION\$1)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 17

Valid cases: 59
Invalid: 0

6.7.o/- Autre mode d'acquisition - Précision
(Q67O_AUTRE_MODE_PRECISION\$2)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 20

Valid cases: 43
Invalid: 0

6.7.o/- Autre mode d'acquisition - Précision
(Q67O_AUTRE_MODE_PRECISION\$3)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 22

Valid cases: 16
Invalid: 0

6.7.o/- Autre mode d'acquisition - Précision
(Q67O_AUTRE_MODE_PRECISION\$4)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 12

Valid cases: 13
Invalid: 0

6.7.o/- Autre mode d'acquisition - Précision
(Q67O_AUTRE_MODE_PRECISION\$5)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 12

Valid cases: 6
Invalid: 0

8.1.a/- No d'ordre (Q81_NO_ORDRE_A\$1)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8522
 Invalid: 64

8.1.a/- Code de la source de revenus habituelle
 (Q81A_CODE_SR_HABITUEL\$1)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 2
 Decimals: 0
 Range: 1-26
 Invalid: 27-20000

Valid cases: 8520
 Invalid: 66

8.1.a/- Contribution au revenu global du ménage
 (Q81A_CONTRIB_SRG_HAB\$1)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 3
 Decimals: 0
 Range: 2-100

Valid cases: 8435
 Invalid: 151
 Minimum: 2
 Maximum: 100
 Mean: 80.8
 Standard deviation: 20.5

8.1.a/- Autre source de revenus habituelle - Précision
 (Q81A_AUTRE_SR_HABITUEL\$1)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 40

Valid cases: 109
 Invalid: 0

8.1.a/- Apport monétaire mensuel de cette source de revenus
 habituelle (Q81A_APPORT_MOIS_SR_HABITUEL\$1)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 9
 Decimals: 0
 Range: 1000-3000000

Valid cases: 8493
 Invalid: 93
 Minimum: 1000
 Maximum: 3000000
 Mean: 91773.1
 Standard deviation: 141003.8

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

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 4903
 Invalid: 3683

8.1.a/- Code de la source de revenus habituelle (Q81A_CODE_SR_HABITUEL\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 2
 Decimals: 0
 Range: 1-26
 Invalid: 27-20000

Valid cases: 4903
 Invalid: 3683

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

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 30

Valid cases: 52
 Invalid: 0

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

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 4849
 Invalid: 3737
 Minimum: 0
 Maximum: 100
 Mean: 28.4
 Standard deviation: 13.3

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

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 9
 Decimals: 0
 Range: 0-3000000

Valid cases: 4886
 Invalid: 3700
 Minimum: 0
 Maximum: 3000000
 Mean: 37137.3
 Standard deviation: 70850.6

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

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 1363
 Invalid: 7223

8.1.a/- Code de la source de revenus habituelle (Q81A_CODE_SR_HABITUEL\$3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 2
 Decimals: 0
 Range: 1-26
 Invalid: 27-20000

Valid cases: 1363
 Invalid: 7223

8.1.a/- Autre source de revenus habituelle - Précision (Q81A_AUTRE_SR_HABITUEL\$3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 43

Valid cases: 19
 Invalid: 0

8.1.a/- Contribution au revenu global du ménage (Q81A_CONTRIB_SRG_HAB\$3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 3
 Decimals: 0
 Range: 0.494233937397035-84

Valid cases: 1352
 Invalid: 7234
 Minimum: 0.5
 Maximum: 84
 Mean: 16
 Standard deviation: 9.9

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

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 1354
Format: numeric	Invalid: 7232
Width: 9	Minimum: 175
Decimals: 0	Maximum: 800000
Range: 175-800000	Mean: 23777
	Standard deviation: 43039.8

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

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 241
Format: numeric	Invalid: 8345
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-4	

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

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 241
Format: numeric	Invalid: 8345
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-26	
Invalid: 27-20000	

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

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1
Format: character	Invalid: 0
Width: 42	

(DIFF)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8437
 Invalid: 149
 Minimum: 100
 Maximum: 100
 Mean: 100
 Standard deviation: 0

(REVENUS)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 8
 Decimals: 2
 Range: 1000-6250000

Valid cases: 8496
 Invalid: 90
 Minimum: 1000
 Maximum: 6250000
 Mean: 117486.6
 Standard deviation: 179419.7

(C1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 8
 Decimals: 2
 Range: 1.96078431372549-100

Valid cases: 8519
 Invalid: 67
 Minimum: 2
 Maximum: 100
 Mean: 80.3
 Standard deviation: 21.4

(C2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 4894
 Invalid: 3692
 Minimum: 0
 Maximum: 100
 Mean: 29.1
 Standard deviation: 14.5

(C3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 8
 Decimals: 2
 Range: 0.398406374501992-81.9672131147541

Valid cases: 1356
 Invalid: 7230
 Minimum: 0.4
 Maximum: 82
 Mean: 16.5
 Standard deviation: 10.8

(C4)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 8
 Decimals: 2
 Range: 0.284900284900285-52.6315789473684

Valid cases: 238
 Invalid: 8348
 Minimum: 0.3
 Maximum: 52.6
 Mean: 11.5
 Standard deviation: 8.6

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

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 3
 Decimals: 0
 Range: 0.284900284900285-60

Valid cases: 239
 Invalid: 8347
 Minimum: 0.3
 Maximum: 60
 Mean: 11.4
 Standard deviation: 8

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

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 9
 Decimals: 0
 Range: 1000-750000

Valid cases: 238
 Invalid: 8348
 Minimum: 1000
 Maximum: 750000
 Mean: 21389.5
 Standard deviation: 55100

8.1.a/- No d'ordre (Q81A_NO_ORDRE\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8381
 Invalid: 205

8.1.a/- No d'ordre (Q81A_NO_ORDRE\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 4903
 Invalid: 3683

8.1.a/- No d'ordre (Q81A_NO_ORDRE\$3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 1466
 Invalid: 7120

8.1.a/- No d'ordre (Q81A_NO_ORDRE\$4)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 238
 Invalid: 8348

8.1.b/- Code de la source de revenus actuelle (Q81B_CODE_SR_ACTUEL\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 2
 Decimals: 0
 Range: 1-26
 Invalid: 27-20000

Valid cases: 8357
 Invalid: 229

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

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 2
 Decimals: 0
 Range: 1-26
 Invalid: 27-20000

Valid cases: 4839
 Invalid: 3747

8.1.b/- Code de la source de revenus actuelle

(Q81B_CODE_SR_ACTUEL\$3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 2
 Decimals: 0
 Range: 1-26
 Invalid: 27-20000

Valid cases: 1411
 Invalid: 7175

8.1.b/- Code de la source de revenus actuelle

(Q81B_CODE_SR_ACTUEL\$4)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 2
 Decimals: 0
 Range: 1-26
 Invalid: 27-20000

Valid cases: 207
 Invalid: 8379

8.1.b/- Autre source de revenus actuelle - Précision

(Q81B_AUTRE_SR_ACTUEL\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 37

Valid cases: 180
 Invalid: 0

8.1.b/- Autre source de revenus actuelle - Précision

(Q81B_AUTRE_SR_ACTUEL\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 33

Valid cases: 94
 Invalid: 0

8.1.b/- Autre source de revenus actuelle - Précision

(Q81B_AUTRE_SR_ACTUEL\$3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 44

Valid cases: 31
 Invalid: 0

8.1.b/- Autre source de revenus actuelle - Précision

(Q81B_AUTRE_SR_ACTUEL\$4)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 42

Valid cases: 8
 Invalid: 0

8.1.b/- Contribution au revenu global du ménage

(Q81A_CONTRIB_SRG_ACTUEL\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 3
 Decimals: 0
 Range: 0-890

Valid cases: 8288
 Invalid: 298
 Minimum: 0
 Maximum: 890
 Mean: 80.9
 Standard deviation: 26.8

8.1.b/- Contribution au revenu global du ménage

(Q81A_CONTRIB_SRG_ACTUEL\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 3
 Decimals: 0
 Range: 0-455

Valid cases: 4827
 Invalid: 3759
 Minimum: 0
 Maximum: 455
 Mean: 27.7
 Standard deviation: 16.7

8.1.b/- Contribution au revenu global du ménage

(Q81A_CONTRIB_SRG_ACTUEL\$3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 3
 Decimals: 0
 Range: 0-500

Valid cases: 1422
 Invalid: 7164
 Minimum: 0
 Maximum: 500
 Mean: 15.5
 Standard deviation: 16.3

8.1.b/- Contribution au revenu global du ménage

(Q81A_CONTRIB_SRG_ACTUEL\$4)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 215
Invalid: 8371
Minimum: 0
Maximum: 75
Mean: 10.3
Standard deviation: 8.4

8.1.b/- Apport monétaire mensuel de cette source de revenus
actuelle (Q81A_APPORT_MOIS_SR_ACTUEL\$1)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 9
Decimals: 0
Range: 0-3550000

Valid cases: 8359
Invalid: 227
Minimum: 0
Maximum: 3550000
Mean: 92012.3
Standard deviation: 147150.4

8.1.b/- Apport monétaire mensuel de cette source de revenus
actuelle (Q81A_APPORT_MOIS_SR_ACTUEL\$2)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 9
Decimals: 0
Range: 0-3000000

Valid cases: 4861
Invalid: 3725
Minimum: 0
Maximum: 3000000
Mean: 35851.8
Standard deviation: 73836.6

8.1.b/- Apport monétaire mensuel de cette source de revenus
actuelle (Q81A_APPORT_MOIS_SR_ACTUEL\$3)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 9
Decimals: 0
Range: 0-600000

Valid cases: 1425
Invalid: 7161
Minimum: 0
Maximum: 600000
Mean: 20495.9
Standard deviation: 37031.7

8.1.b/- Apport monétaire mensuel de cette source de revenus
actuelle (Q81A_APPORT_MOIS_SR_ACTUEL\$4)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 9
 Decimals: 0
 Range: 0-176420

Valid cases: 219
 Invalid: 8367
 Minimum: 0
 Maximum: 176420
 Mean: 14330.4
 Standard deviation: 21645.3

8.2/- Quelle est la contribution des revenus apportés par les femmes aux revenus globaux du ménage ? (Q82_APPORT_FEMME_SRG)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8354
 Invalid: 232
 Minimum: 0
 Maximum: 100
 Mean: 14.9
 Standard deviation: 22.7

8.3/- Quelle est la contribution des revenus apportés par les membres/enfants âgés de moins de 15 ans aux revenus globaux (Q83_APPORT_ENFANT_SRG)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8201
 Invalid: 385
 Minimum: 0
 Maximum: 100
 Mean: 2.9
 Standard deviation: 9.4

8.4/- Les revenus actuels de votre ménage sont-ils ? (Q84_STABILITE_REVENUS)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8502
 Invalid: 84

8.5/- Comment les revenus de votre ménage ont-ils évolué par rapport à l'année passée à la même période ? (Q85_EVOLUTION_REVENUE)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8487
 Invalid: 99

8.6.a/- Quelle est la première contrainte qui pèse sur les activités génératrices de revenus du ménage ?

(Q86_AGR_CONTRAINTES_1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 7918
 Invalid: 668

8.6.a/- Type de vulnérabilité - Précision

(Q86_TYPE_VULNERABILITE_1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 75

Valid cases: 278
 Invalid: 0

8.6.a/- Autre première contrainte - Précision

(Q86_AGR_AUTRE_CONTRAINTES_1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 48

Valid cases: 65
 Invalid: 0

8.6.b/- Quelle est la deuxième contrainte qui pèse sur les activités génératrices de revenus du ménage ?

(Q86_AGR_CONTRAINTES_2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 5530
 Invalid: 3056

8.6.b/- Type de vulnérabilité - Précision

(Q86_TYPE_VULNERABILITE_2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 75

Valid cases: 358
 Invalid: 0

8.6.b/- Autre deuxième contrainte - Précision

(Q86_AGR_AUTRE_CONTRAINT_2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 43

Valid cases: 109
 Invalid: 0

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

(Q87_AUTO_CLASSIFICATION)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8411
 Invalid: 175

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

(Q88_MINIMUN_VIVRE_MOIS)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 9
 Decimals: 0
 Range: 0-8500000

Valid cases: 8422
 Invalid: 164
 Minimum: 0
 Maximum: 8500000
 Mean: 111483.5
 Standard deviation: 180984.6

9.1/- No d'ordre (Q91_NO_ORDRE\$01)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8565
 Invalid: 21

9.1/- No d'ordre (Q91_NO_ORDRE\$02)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8264
 Invalid: 322

9.1/- No d'ordre (Q91_NO_ORDRE\$03)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 7982
 Invalid: 604

9.1/- No d'ordre (Q91_NO_ORDRE\$04)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8122
 Invalid: 464

9.1/- No d'ordre (Q91_NO_ORDRE\$05)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8045
 Invalid: 541

9.1/- No d'ordre (Q91_NO_ORDRE\$06)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8105
 Invalid: 481

9.1/- No d'ordre (Q91_NO_ORDRE\$07) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8126
 Invalid: 460

9.1/- No d'ordre (Q91_NO_ORDRE\$08) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8171
 Invalid: 415

9.1/- No d'ordre (Q91_NO_ORDRE\$09) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8172
 Invalid: 414

9.1/- No d'ordre (Q91_NO_ORDRE\$10) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8089
 Invalid: 497

9.1/- No d'ordre (Q91_NO_ORDRE\$11) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8061
 Invalid: 525

9.1/- No d'ordre (Q91_NO_ORDRE\$12) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 7668
 Invalid: 918

9.1.a/- Montant de la dépense en CASH pour la consommation des aliments suivants : (Q91A_DEP ALIM_CASH\$01) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 9
 Decimals: 0
 Range: 0-1000000

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 1000000
 Mean: 13861.1
 Standard deviation: 27225.5

9.1.a/- Montant de la dépense en CASH pour la consommation des aliments suivants : (Q91A_DEP ALIM_CASH\$02) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 75000
 Mean: 1339.9
 Standard deviation: 4313

9.1.a/- Montant de la dépense en CASH pour la consommation des aliments suivants : (Q91A_DEP ALIM_CASH\$03) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 9
 Decimals: 0
 Range: 0-280000

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 280000
 Mean: 1820.1
 Standard deviation: 6984.5

9.1.a/- Montant de la dépense en CASH pour la consommation des aliments suivants : (Q91A_DEP_ALIM_CASH\$04)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
Invalid: 0
Minimum: 0
Maximum: 250000
Mean: 1303.7
Standard deviation: 4507.7

9.1.a/- Montant de la dépense en CASH pour la consommation des aliments suivants : (Q91A_DEP_ALIM_CASH\$05)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
Invalid: 0
Minimum: 0
Maximum: 50000
Mean: 337
Standard deviation: 1594.2

9.1.a/- Montant de la dépense en CASH pour la consommation des aliments suivants : (Q91A_DEP_ALIM_CASH\$06)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 9
Decimals: 0
Range: 0-225000

Valid cases: 8586
Invalid: 0
Minimum: 0
Maximum: 225000
Mean: 6592.6
Standard deviation: 12495.3

9.1.a/- Montant de la dépense en CASH pour la consommation des aliments suivants : (Q91A_DEP_ALIM_CASH\$07)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 9
Decimals: 0
Range: -6000-200000

Valid cases: 8586
Invalid: 0
Minimum: -6000
Maximum: 200000
Mean: 1751.5
Standard deviation: 4914.2

9.1.a/- Montant de la dépense en CASH pour la consommation des aliments suivants : (Q91A_DEP_ALIM_CASH\$08)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
Invalid: 0
Minimum: 0
Maximum: 125000
Mean: 3367.9
Standard deviation: 5522

9.1.a/- Montant de la dépense en CASH pour la consommation des aliments suivants : (Q91A_DEP_ALIM_CASH\$09)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 9
Decimals: 0
Range: -13000-300000

Valid cases: 8586
Invalid: 0
Minimum: -13000
Maximum: 300000
Mean: 4612.2
Standard deviation: 7446.2

9.1.a/- Montant de la dépense en CASH pour la consommation des aliments suivants : (Q91A_DEP_ALIM_CASH\$10)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 9
Decimals: 0
Range: 0-500000

Valid cases: 8586
Invalid: 0
Minimum: 0
Maximum: 500000
Mean: 3155.2
Standard deviation: 7006.5

9.1.a/- Montant de la dépense en CASH pour la consommation des aliments suivants : (Q91A_DEP_ALIM_CASH\$11)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
Invalid: 0
Minimum: 0
Maximum: 450000
Mean: 5383.5
Standard deviation: 11334.4

9.1.a/- Montant de la dÃ©pense en CASH pour la consommation des aliments suivants : (Q91A_DEP_ALIM_CASH\$12)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
Invalid: 0
Minimum: 0
Maximum: 75000
Mean: 206.6
Standard deviation: 1779.6

9.1.b/- Montant de la dÃ©pense A CREDIT pour la consommation des aliments suivants : (Q91B_DEP_ALIM_CREDIT\$01)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 9
Decimals: 0
Range: 0-1250000

Valid cases: 8586
Invalid: 0
Minimum: 0
Maximum: 1250000
Mean: 1641.1
Standard deviation: 15116.4

9.1.b/- Montant de la dÃ©pense A CREDIT pour la consommation des aliments suivants : (Q91B_DEP_ALIM_CREDIT\$02)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 9
Decimals: 0
Range: 0-15000

Valid cases: 8586
Invalid: 0
Minimum: 0
Maximum: 15000
Mean: 15.9
Standard deviation: 263.9

9.1.b/- Montant de la dÃ©pense A CREDIT pour la consommation des aliments suivants : (Q91B_DEP_ALIM_CREDIT\$03)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 9
Decimals: 0
Range: 0-55000

Valid cases: 8586
Invalid: 0
Minimum: 0
Maximum: 55000
Mean: 46.3
Standard deviation: 967.3

9.1.b/- Montant de la dÃ©pense A CREDIT pour la consommation des aliments suivants : (Q91B_DEP_ALIM_CREDIT\$04)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 9	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 40000
Range: 0-40000	Mean: 19.4
	Standard deviation: 482.4

9.1.b/- Montant de la dÃ©pense A CREDIT pour la consommation des aliments suivants : (Q91B_DEP_ALIM_CREDIT\$05)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 9	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 10000
Range: 0-10000	Mean: 1.5
	Standard deviation: 109.3

9.1.b/- Montant de la dÃ©pense A CREDIT pour la consommation des aliments suivants : (Q91B_DEP_ALIM_CREDIT\$06)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 9	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 150000
Range: 0-150000	Mean: 178.4
	Standard deviation: 2157.9

9.1.b/- Montant de la dÃ©pense A CREDIT pour la consommation des aliments suivants : (Q91B_DEP_ALIM_CREDIT\$07)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 9	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 50000
Range: 0-50000	Mean: 79.8
	Standard deviation: 916.4

9.1.b/- Montant de la dÃ©pense A CREDIT pour la consommation des aliments suivants : (Q91B_DEP_ALIM_CREDIT\$08)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 9	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 60000
Range: 0-60000	Mean: 195.8
	Standard deviation: 1284.5

9.1.b/- Montant de la dÃ©pense A CREDIT pour la consommation des aliments suivants : (Q91B_DEP_ALIM_CREDIT\$09)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 9	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 35000
Range: 0-35000	Mean: 258.8
	Standard deviation: 1425.7

9.1.b/- Montant de la dÃ©pense A CREDIT pour la consommation des aliments suivants : (Q91B_DEP_ALIM_CREDIT\$10)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 9	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 60000
Range: 0-60000	Mean: 193.2
	Standard deviation: 1241.3

9.1.b/- Montant de la dÃ©pense A CREDIT pour la consommation des aliments suivants : (Q91B_DEP_ALIM_CREDIT\$11)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 9	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 50000
Range: 0-50000	Mean: 99.2
	Standard deviation: 915.3

9.1.b/- Montant de la dÃ©pense A CREDIT pour la consommation des aliments suivants : (Q91B_DEP_ALIM_CREDIT\$12)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
Invalid: 0
Minimum: 0
Maximum: 5000
Mean: 2.2
Standard deviation: 78.3

9.2/- Le mÃ©nage a-t-il consommÃ© les aliments suivants sans les acheter ? (Q92_ALIMENTS_CONSOMMES_HORS_AC\$0)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8438
Invalid: 148

9.2/- Le mÃ©nage a-t-il consommÃ© les aliments suivants sans les acheter ? (V438)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8051
Invalid: 535

9.2/- Le mÃ©nage a-t-il consommÃ© les aliments suivants sans les acheter ? (V439)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8139
Invalid: 447

9.2/- Le mÃ©nage a-t-il consommÃ© les aliments suivants sans les acheter ? (V440)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8130
 Invalid: 456

9.2/- Le ménage a-t-il consommé les aliments suivants sans les acheter ? (V441)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 7997
 Invalid: 589

9.2/- Le ménage a-t-il consommé les aliments suivants sans les acheter ? (V442)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8254
 Invalid: 332

9.2/- Le ménage a-t-il consommé les aliments suivants sans les acheter ? (V443)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8225
 Invalid: 361

9.2/- Le ménage a-t-il consommé les aliments suivants sans les acheter ? (V444)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8300
 Invalid: 286

9.2/- Le ménage a-t-il consommé les aliments suivants sans les acheter ? (V445)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8283
Invalid: 303

9.2/- Le ménage a-t-il consommé les aliments suivants sans les acheter ? (Q92_ALIMENTS_CONSOMMES_HORS_AC\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8236
Invalid: 350

9.2/- Le ménage a-t-il consommé les aliments suivants sans les acheter ? (V447)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8237
Invalid: 349

9.2/- Le ménage a-t-il consommé les aliments suivants sans les acheter ? (V448)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 7546
Invalid: 1040

9.3/- Valeur estimée des aliments non achetés mais consommés (Q93_VALEUR_CONSOMMATION\$01)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 750000
 Mean: 15999.5
 Standard deviation: 33303.9

9.3/- Valeur estimée des aliments non achetés mais consommés
 (Q93_VALEUR_CONSOMMATION\$02)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 9
 Decimals: 0
 Range: 0-150000

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 150000
 Mean: 287.2
 Standard deviation: 2625.6

9.3/- Valeur estimée des aliments non achetés mais consommés
 (Q93_VALEUR_CONSOMMATION\$03)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 9
 Decimals: 0
 Range: 0-150000

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 150000
 Mean: 2015.3
 Standard deviation: 7141.9

9.3/- Valeur estimée des aliments non achetés mais consommés
 (Q93_VALEUR_CONSOMMATION\$04)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 9
 Decimals: 0
 Range: 0-200000

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 200000
 Mean: 776.7
 Standard deviation: 3717.7

9.3/- Valeur estimée des aliments non achetés mais consommés
 (Q93_VALEUR_CONSOMMATION\$05)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 75000
 Mean: 137.6
 Standard deviation: 1464.8

9.3/- Valeur estimée des aliments non achetés mais consommés
 (Q93_VALEUR_CONSOMMATION\$06)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 250000
 Mean: 2929.1
 Standard deviation: 10681.9

9.3/- Valeur estimée des aliments non achetés mais consommés
 (Q93_VALEUR_CONSOMMATION\$07)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 9
 Decimals: 0
 Range: 0-180000

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 180000
 Mean: 3259.4
 Standard deviation: 14744.8

9.3/- Valeur estimée des aliments non achetés mais consommés
 (Q93_VALEUR_CONSOMMATION\$08)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 100000
 Mean: 688.9
 Standard deviation: 2899.8

9.3/- Valeur estimée des aliments non achetés mais consommés
 (Q93_VALEUR_CONSOMMATION\$09)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 9
 Decimals: 0
 Range: 0-65000

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 65000
 Mean: 198.5
 Standard deviation: 1609.2

9.3/- Valeur estimée des aliments non achetés mais consommés
 (Q93_VALEUR_CONSOMMATION\$10)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 75000
 Mean: 135.4
 Standard deviation: 1258.3

9.3/- Valeur estimée des aliments non achetés mais consommés
 (Q93_VALEUR_CONSOMMATION\$11)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 60000
 Mean: 217
 Standard deviation: 1627.6

9.3/- Valeur estimée des aliments non achetés mais consommés
 (Q93_VALEUR_CONSOMMATION\$12)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 9
 Decimals: 0
 Range: 0-40000

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 40000
 Mean: 48.4
 Standard deviation: 744.5

9.4/- Source des aliments consommés (hors dépenses cash et/ou
 crédit) (Q94_SOURCE_ALIMENT_CONSOMME\$01)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 5535
 Invalid: 3051

9.4/- Source des aliments consommés (hors dépenses cash et/ou crédit) (Q94_SOURCE_ALIMENT_CONSOMME\$02)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 1783
 Invalid: 6803

9.4/- Source des aliments consommés (hors dépenses cash et/ou crédit) (Q94_SOURCE_ALIMENT_CONSOMME\$03)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 3163
 Invalid: 5423

9.4/- Source des aliments consommés (hors dépenses cash et/ou crédit) (Q94_SOURCE_ALIMENT_CONSOMME\$04)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 2874
 Invalid: 5712

9.4/- Source des aliments consommés (hors dépenses cash et/ou crédit) (Q94_SOURCE_ALIMENT_CONSOMME\$05)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 1700
 Invalid: 6886

9.4/- Source des aliments consommés (hors dépenses cash et/ou crédit) (Q94_SOURCE_ALIMENT_CONSOMME\$06)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 2782
Invalid: 5804

9.4/- Source des aliments consommés (hors dépenses cash et/ou crédit) (Q94_SOURCE_ALIMENT_CONSOMME\$07)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 2891
Invalid: 5695

9.4/- Source des aliments consommés (hors dépenses cash et/ou crédit) (Q94_SOURCE_ALIMENT_CONSOMME\$08)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 2490
Invalid: 6096

9.4/- Source des aliments consommés (hors dépenses cash et/ou crédit) (Q94_SOURCE_ALIMENT_CONSOMME\$09)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 1785
Invalid: 6801

9.4/- Source des aliments consommés (hors dépenses cash et/ou crédit) (Q94_SOURCE_ALIMENT_CONSOMME\$10)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 1742
 Invalid: 6844

9.4/- Source des aliments consommés (hors dépenses cash et/ou crédit) (Q94_SOURCE_ALIMENT_CONSOMME\$11)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 1832
 Invalid: 6754

9.4/- Source des aliments consommés (hors dépenses cash et/ou crédit) (Q94_SOURCE_ALIMENT_CONSOMME\$12)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 1465
 Invalid: 7121

9.4.1/- Dépenses en électricité au cours du mois dernier (Q941_DEP_ELECTRICITE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 300000
 Mean: 2821.7
 Standard deviation: 9218.2

9.4.2/- Dépenses en eau au cours du mois dernier (Q942_DEP_EAU)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 100000
 Mean: 973.6
 Standard deviation: 4217

9.4.3/- Dépenses en logement/location au cours du mois dernier (Q943_DEP_LOGEMENT)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
Invalid: 0
Minimum: 0
Maximum: 250000
Mean: 731.2
Standard deviation: 5080.2

9.4.4/- Dépenses en téléphone au cours du mois dernier (Q944_DEP_TELEPHONE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 9
Decimals: 0
Range: 0-500000

Valid cases: 8586
Invalid: 0
Minimum: 0
Maximum: 500000
Mean: 4849.3
Standard deviation: 11001

9.4.5/- Dépenses en combustible (bois / charbon / pétrole lampant / gaz butane) au cours du mois dernier (Q945_DEP_COMBUSTIBLE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 9
Decimals: 0
Range: 0-175000

Valid cases: 8586
Invalid: 0
Minimum: 0
Maximum: 175000
Mean: 1641
Standard deviation: 5577.4

9.4.6/- Dépenses en transport au cours du mois dernier (Q946_DEP_TRANSPORT)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
Invalid: 0
Minimum: 0
Maximum: 350000
Mean: 5782.6
Standard deviation: 13938.8

9.4.7/- Dépenses en savon et produits d'entretien et de nettoyage au cours du mois dernier (Q947_DEP_PRODUITS_ENTRETIENT)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 9
Decimals: 0
Range: 0-156000

Valid cases: 8586
Invalid: 0
Minimum: 0
Maximum: 156000
Mean: 2622.8
Standard deviation: 5663.6

9.4.8/- Dépenses en hygiène et soins corporels au cours du mois dernier (Q948_DEP_SOINS_CORPORELS)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 9
Decimals: 0
Range: 0-150000

Valid cases: 8586
Invalid: 0
Minimum: 0
Maximum: 150000
Mean: 1699
Standard deviation: 3886.9

9.4.9/- Dépenses en alcool/vin & tabac au cours du mois dernier (Q949_DEP_ALCOOL_VIN_TABAC)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 9
Decimals: 0
Range: 0-29000

Valid cases: 8586
Invalid: 0
Minimum: 0
Maximum: 29000
Mean: 402.3
Standard deviation: 1414.4

9.5.1/- Dépenses médicales ou de santé au cours des six derniers mois (Q951_DEP_SANTE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
Invalid: 0
Minimum: 0
Maximum: 2000000
Mean: 28637.3
Standard deviation: 57252.9

9.5.2/- Dépenses en vêtements/chaussures au cours des six derniers mois (Q952_DEP_HABILLEMENT)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 9	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 1500000
Range: 0-1500000	Mean: 21990.6
	Standard deviation: 41709

9.5.3/- Dépenses en éducation, frais de scolarité au cours des six derniers mois (Q953_DEP_EDUCATION)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 9	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 825000
Range: 0-825000	Mean: 7980.9
	Standard deviation: 26463.2

9.5.4/- Dépenses en remboursement de dettes au cours des six derniers mois (Q954_DEP_REMBOURSEMENT_DETTE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 9	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 4000000
Range: 0-4000000	Mean: 17790
	Standard deviation: 88091

9.5.5/- Dépenses en réparation du logement au cours des six derniers mois (Q955_DEP_REPARATION_LOGEMENT)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 9	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 6000000
Range: 0-6000000	Mean: 12200.8
	Standard deviation: 132747.1

9.5.6/- Dépenses en assistance familiale au cours des six derniers mois (Q956_DEP_ASSISTANCE_FAMILIALE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 9
Decimals: 0
Range: 0-500000

Valid cases: 8586
Invalid: 0
Minimum: 0
Maximum: 500000
Mean: 4515.5
Standard deviation: 23103

9.5.7/- Dépenses en événements sociaux / festivités au cours des six derniers mois (Q957_DEP_EVENTS)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 9
Decimals: 0
Range: 0-2200000

Valid cases: 8586
Invalid: 0
Minimum: 0
Maximum: 2200000
Mean: 12890.5
Standard deviation: 49372.6

9.5.8/- Dépenses en impôts, amendes, taxes contravention au cours des six derniers mois (Q958_DEP_IMPOTS_TAXES)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 9
Decimals: 0
Range: 0-800000

Valid cases: 8586
Invalid: 0
Minimum: 0
Maximum: 800000
Mean: 5121.3
Standard deviation: 19558.4

9.5.9/- Dépenses en achats et modifications de parures au cours des six derniers mois (Q959_DEP_PARURES)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
Invalid: 0
Minimum: 0
Maximum: 350000
Mean: 1578.7
Standard deviation: 10769.9

9.5.10/- Dépenses en mobilier et Équipement durable au cours des six derniers mois (Q9510_DEP_MOBILIER)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 9	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 2600000
Range: 0-2600000	Mean: 1420.7
	Standard deviation: 31683.4

9.5.11/- Dépenses en achats de moyens de transports au cours des six derniers mois (Q9511_DEP_MOYENS_TRANSPORT)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 9	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 4035000
Range: 0-4035000	Mean: 7796
	Standard deviation: 89555.3

9.5.12/- Dépenses en intrants agricoles (bétail/cultures) au cours des six derniers mois (Q9512_DEP_INTRANTS_AGRICOLES)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 9	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 2800000
Range: 0-2800000	Mean: 15125
	Standard deviation: 82207.5

9.5.13/- Dépenses en Épargne au cours des six derniers mois (Q9513_DEP_EPARGNE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 9	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 3000000
Range: 0-3000000	Mean: 9427
	Standard deviation: 81428.8

9.5.14/- Autres dépenses au cours des six derniers mois (Q9514_DEP_AUTRES_DEPENSES) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 9
Decimals: 0
Range: 0-500000

Valid cases: 8586
Invalid: 0
Minimum: 0
Maximum: 500000
Mean: 733.8
Standard deviation: 13140.9

9.5.14/- Autres dépenses au cours des six derniers mois - Précision (Q9514_AUTRES_DEP_PRECISION) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 37

Valid cases: 17
Invalid: 0

9.6.a/- Propre production (Q96A_PROPRE_PRODUCTION) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8522
Invalid: 64

9.6.b/- Dons sociaux (Q96B_DONS_SOCIAUX) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8458
Invalid: 128

9.6.c/- Dons humanitaires (Q96C_DONS_HUMANITAIRES) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8444
Invalid: 142

9.6.d/- Transferts/Envois des migrants

(Q96D_TRANSFERTS_MIGRANTS)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8456
 Invalid: 130

9.6.e/- Payement en nature (Q96E_PAYEMENT_NATURE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8448
 Invalid: 138

9.6.f/- Solidarité (Q96F_SOLIDARITE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8449
 Invalid: 137

9.6.g/- Marchés (Q96G_MARCHES)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8512
 Invalid: 74

9.6.h/- Autre (Q96H_AUTRE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8054
 Invalid: 532

9.6.h/- Autre - Précision (Q96H_AUTRE_PRECISION)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 27

Valid cases: 343
 Invalid: 0

9.6.B/- Ces sources actuelles d'approvisionnement (en produits alimentaires) sont-elles différentes des sources habituelles (Q96B_SRCE_DIFFERENTES)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8259
 Invalid: 327

9.7/- Au cours des 12 derniers mois, y a-t-il eu des mois pendant lesquels vous n'aviez pas assez de nourriture pour votre enfant (Q97_DIFFICULTE_APPROVISIONNEMENT)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 7884
 Invalid: 702

9.8.1/- Si OUI, quelle est la première raison principale ? (Q98_RAISON_PB_APPROV_1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 3293
 Invalid: 5293

9.8.1/- Autre première raison principale - Précision (Q98_AUTRE_RAISON_1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 32

Valid cases: 66
Invalid: 0

9.8.2/- Si OUI, quelle est la deuxième raison principale ?
(Q98_RAISON_PB_APPROV_2)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 2073
Invalid: 6513

9.8.2/- Autre deuxième raison principale - Précision
(Q98_AUTRE_RAISON_2)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 58

Valid cases: 150
Invalid: 0

9.9.1/- Janvier 2015 (Q991_JANVIER_2015)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 3653
Invalid: 4933

9.9.2/- Décembre 2014 (Q992_DECEMBRE_2014)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 3657
Invalid: 4929

9.9.3/- Novembre 2014 (Q993_NOVEMBRE_2014)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 3658
 Invalid: 4928

9.9.4/- Octobre 2014 (Q99_OCTOBRE_2014)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 3661
 Invalid: 4925

9.9.5/- Septembre 2014 (Q995_SEPTEMBRE_2014)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 3674
 Invalid: 4912

9.9.6/- Août 2014 (Q996_AOUT_2014)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 3698
 Invalid: 4888

9.9.7/- Juillet 2014 (Q997_JUILLET_2014)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 3694
 Invalid: 4892

9.9.8/- Juin 2014 (Q998_JUIN_2014)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 3695
 Invalid: 4891

9.9.9/- Mai 2014 (Q999_MAI_2014) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 3681
 Invalid: 4905

9.9.10/- Avril 2014 (Q9910_AVRIL_2014) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 3671
 Invalid: 4915

9.9.11/- Mars 2014 (Q9911_MARS_2014) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 3659
 Invalid: 4927

9.9.12/- Fevrier 2014 (Q9912_FEVRIER_2014) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 3653
 Invalid: 4933

9.10/- Le ménage a-t-il contracté une dette (en espèce ou en nature) au cours des 6 derniers mois ? (Q910_CONTRACTION_DETTE) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 7803
 Invalid: 783

9.11.a/- Si OUI, quelle est la première raison principale ?

(Q911A_RAISON_DETTE_1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 3897
 Invalid: 4689

9.11.a/ Motif du déplacement - Précision

(Q911A_DEPLACEMENT_PRECISION)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 44

Valid cases: 93
 Invalid: 0

9.11.a/- Autre première raison principale - Précision

(Q911A_AUTRE_RAISON_DETTE_1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 43

Valid cases: 21
 Invalid: 0

9.11.b/- Si OUI, quelle est la deuxième raison principale ?

(Q911B_RAISON_DETTE_2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 2254
 Invalid: 6332

9.11.b/ Motif du déplacement - Précision

(Q911B_DEPLACEMENT_PRECISIOO)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 47

Valid cases: 67
Invalid: 0

9.11.b/- Autre deuxième raison principale - Précision
(Q911B_AUTRE_RAISON_DETTE_2)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 22

Valid cases: 11
Invalid: 0

9.12/- A quelle période de l'année votre ménage a-t-il
habituellement le plus recours au crédit ? (Q912_PERIODE_DETTE)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 7820
Invalid: 766

9.12/- Autre période de l'année - Précision
(Q912_AUTRE_PERIODE)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 42

Valid cases: 112
Invalid: 0

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
(Q913_SOURCE_HABITUELLE_EMPRUNV)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 5668
Invalid: 2918

9.13/- Autre source d'emprunt - Précision
(Q913_AUTRE_SOURCE_EMPRUNT)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 34

Valid cases: 241
Invalid: 0

9.14/- Comment votre ménage arrive-t-il à payer principalement ses dettes ? (Q914_STRATEGIE_PAIEMENT_DETTEU)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 5623
Invalid: 2963

9.14/- Autre stratégie pour payer ses dettes - Précision
(Q914_AUTRE_STRATEGIE_PAYE_DETTE)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 49

Valid cases: 182
Invalid: 0

10.a/- No d'ordre (Q10A_NO_ORDRE\$01)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 1-16

Valid cases: 8569
Invalid: 17

10.a/- No d'ordre (Q10A_NO_ORDRE\$02)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 1-16

Valid cases: 8502
Invalid: 84

10.a/- No d'ordre (Q10A_NO_ORDRE\$03)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 2
 Decimals: 0
 Range: 1-16

Valid cases: 8484
 Invalid: 102

10.a/- No d'ordre (Q10A_NO_ORDRE\$04)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 2
 Decimals: 0
 Range: 1-16

Valid cases: 8475
 Invalid: 111

10.a/- No d'ordre (Q10A_NO_ORDRE\$05)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 2
 Decimals: 0
 Range: 1-16

Valid cases: 8497
 Invalid: 89

10.a/- No d'ordre (Q10A_NO_ORDRE\$06)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 2
 Decimals: 0
 Range: 1-16

Valid cases: 8507
 Invalid: 79

10.a/- No d'ordre (Q10A_NO_ORDRE\$07)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 2
 Decimals: 0
 Range: 1-16

Valid cases: 8466
 Invalid: 120

10.a/- No d'ordre (Q10A_NO_ORDRE\$08)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 2
 Decimals: 0
 Range: 1-16

Valid cases: 8470
 Invalid: 116

10.a/- No d'ordre (Q10A_NO_ORDRE\$09)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 2
 Decimals: 0
 Range: 1-16

Valid cases: 8528
 Invalid: 58

10.a/- No d'ordre (Q10A_NO_ORDRE\$10)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8474
 Invalid: 112

10.a/- No d'ordre (Q10A_NO_ORDRE\$11)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 2
 Decimals: 0
 Range: 1-16

Valid cases: 8516
 Invalid: 70

10.a/- No d'ordre (Q10A_NO_ORDRE\$12)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 2
 Decimals: 0
 Range: 1-16

Valid cases: 8463
 Invalid: 123

10.a/- No d'ordre (Q10A_NO_ORDRE\$13)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 2
 Decimals: 0
 Range: 1-16

Valid cases: 8514
 Invalid: 72

10.a/- No d'ordre (Q10A_NO_ORDRE\$14)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 2
 Decimals: 0
 Range: 1-16

Valid cases: 8546
 Invalid: 40

10.a/- No d'ordre (Q10A_NO_ORDRE\$15)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 2
 Decimals: 0
 Range: 1-16

Valid cases: 8550
 Invalid: 36

10.a/- No d'ordre (Q10A_NO_ORDRE\$16)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8544
 Invalid: 42

10.a/- Votre ménage a-t-il consommé hier l'aliment suivant ?
 (Q10A_ALIMENT_CONSOMME_LA_VEILLG\$)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0

10.a/- Votre ménage a-t-il consommé hier l'aliment suivant ?
(V554)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
Invalid: 0

10.a/- Votre ménage a-t-il consommé hier l'aliment suivant ?
(V555)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
Invalid: 0

10.a/- Votre ménage a-t-il consommé hier l'aliment suivant ?
(V556)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
Invalid: 0

10.a/- Votre ménage a-t-il consommé hier l'aliment suivant ?
(V557)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
Invalid: 0

10.a/- Votre ménage a-t-il consommé hier l'aliment suivant ?
(V558)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0

10.a/- Votre ménage a-t-il consommé hier l'aliment suivant ?
 (V559)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0

10.a/- Votre ménage a-t-il consommé hier l'aliment suivant ?
 (V560)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0

10.a/- Votre ménage a-t-il consommé hier l'aliment suivant ?
 (V561)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0

10.a/- Votre ménage a-t-il consommé hier l'aliment suivant ?
 (V562)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0

10.a/- Votre ménage a-t-il consommé hier l'aliment suivant ?
(V563)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
Invalid: 0

10.a/- Votre ménage a-t-il consommé hier l'aliment suivant ?
(V564)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
Invalid: 0

10.a/- Votre ménage a-t-il consommé hier l'aliment suivant ?
(V565)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
Invalid: 0

10.a/- Votre ménage a-t-il consommé hier l'aliment suivant ?
(V566)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
Invalid: 0

10.a/- Votre ménage a-t-il consommé hier l'aliment suivant ?
(V567)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0

10.a/- Votre mÃ©nage a t-il consommÃ© hier l'aliment suivant ?
 (V568)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0

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_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8566
 Invalid: 20
 Minimum: 0
 Maximum: 7

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_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8482
 Invalid: 104
 Minimum: 0
 Maximum: 7

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_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8475
 Invalid: 111
 Minimum: 0
 Maximum: 7

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_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8460
Invalid: 126
Minimum: 0
Maximum: 7

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_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8494
Invalid: 92
Minimum: 0
Maximum: 7

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_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8498
Invalid: 88
Minimum: 0
Maximum: 7

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_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8449
Invalid: 137
Minimum: 0
Maximum: 7

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_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8461
 Invalid: 125
 Minimum: 0
 Maximum: 7

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_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8525
 Invalid: 61
 Minimum: 0
 Maximum: 7

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_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8458
 Invalid: 128
 Minimum: 0
 Maximum: 7

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_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8507
 Invalid: 79
 Minimum: 0
 Maximum: 7

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_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8438
 Invalid: 148
 Minimum: 0
 Maximum: 7

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_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8506
Invalid: 80
Minimum: 0
Maximum: 7

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_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8541
Invalid: 45
Minimum: 0
Maximum: 7

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_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8543
Invalid: 43
Minimum: 0
Maximum: 7

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_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8537
Invalid: 49
Minimum: 0
Maximum: 7

10.c/- Source principale de l'aliment
(Q10C_SOURCE_PRINCIPALE_ALIMENV\$0)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8559
 Invalid: 27

10.c/- Source principale de l'aliment (V586)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8386
 Invalid: 200

10.c/- Source principale de l'aliment (V587)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8408
 Invalid: 178

10.c/- Source principale de l'aliment (V588)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8353
 Invalid: 233

10.c/- Source principale de l'aliment (V589)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8434
 Invalid: 152

10.c/- Source principale de l'aliment (V590)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8436
 Invalid: 150

10.c/- Source principale de l'aliment (V591) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8328
 Invalid: 258

10.c/- Source principale de l'aliment (V592) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8339
 Invalid: 247

10.c/- Source principale de l'aliment (V593) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8470
 Invalid: 116

10.c/- Source principale de l'aliment (Q10C_SOURCE_PRINCIPALE_ALIMENV\$1) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8330
 Invalid: 256

10.c/- Source principale de l'aliment (V595) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8412
 Invalid: 174

10.c/- Source principale de l'aliment (V596)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8318
 Invalid: 268

10.c/- Source principale de l'aliment (V597)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8439
 Invalid: 147

10.c/- Source principale de l'aliment (V598)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8517
 Invalid: 69

10.c/- Source principale de l'aliment (V599)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8514
 Invalid: 72

10.c/- Source principale de l'aliment (V600)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8526
 Invalid: 60

10.c/- Autre source principale de l'aliment - PrÃ©cision
 (Q10C_AUTRE_SOURCE_PRINC_ALIMENT\$)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 11

Valid cases: 38
 Invalid: 0

10.c/- Autre source principale de l'aliment - PrÃ©cision (V602)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 2

Valid cases: 65
 Invalid: 0

10.c/- Autre source principale de l'aliment - PrÃ©cision (V603)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 2

Valid cases: 88
 Invalid: 0

10.c/- Autre source principale de l'aliment - PrÃ©cision (V604)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 2

Valid cases: 113
 Invalid: 0

10.c/- Autre source principale de l'aliment - PrÃ©cision (V605)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 25

Valid cases: 99
 Invalid: 0

10.c/- Autre source principale de l'aliment - Précision (V606)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 2

Valid cases: 123
 Invalid: 0

10.c/- Autre source principale de l'aliment - Précision (V607)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 3

Valid cases: 155
 Invalid: 0

10.c/- Autre source principale de l'aliment - Précision (V608)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 17

Valid cases: 144
 Invalid: 0

10.c/- Autre source principale de l'aliment - Précision (V609)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 3

Valid cases: 104
 Invalid: 0

10.c/- Autre source principale de l'aliment - Précision (V610)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 3

Valid cases: 129
 Invalid: 0

10.c/- Autre source principale de l'aliment - Précision (V611)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 3

Valid cases: 91
 Invalid: 0

10.c/- Autre source principale de l'aliment - Précision (V612)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 2

Valid cases: 114
Invalid: 0

10.c/- Autre source principale de l'aliment - Précision (V613)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 31

Valid cases: 78
Invalid: 0

10.c/- Autre source principale de l'aliment - Précision (V614)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 2

Valid cases: 36
Invalid: 0

10.c/- Autre source principale de l'aliment - Précision (V615)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 1

Valid cases: 33
Invalid: 0

10.c/- Autre source principale de l'aliment - Précision (V616)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 14

Valid cases: 56
Invalid: 0

10.17.1/- Enfants ([2-5 ans]) (Q10171_ENFANTS_2_5_ANS)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8057
Invalid: 529
Minimum: 0
Maximum: 9
Mean: 3.6
Standard deviation: 1.4

10.17.2/- Enfants ([6-14 ans]) (Q10172_ENFANTS_6_14_ANS)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8401
Format: numeric	Invalid: 185
Width: 1	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 9
Range: 0-9	Mean: 3.1
	Standard deviation: 0.8

10.17.3/- Adultes (> 15 ans) (Q10173_ADULTES)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8546
Format: numeric	Invalid: 40
Width: 1	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 9
Range: 0-9	Mean: 2.9
	Standard deviation: 0.6

10.18.a/- Y a-t-il un changement dans vos habitudes alimentaires en cette période ? (Q1018A_CHANGE_HAB_ALIMENTAIRE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8388
Format: numeric	Invalid: 198
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-6	

10.18.b/- Si OUI, quel est le premier changement et de quelle ampleur ? (Q1018B_PREMIER_CHANGEMENT)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1430
Format: numeric	Invalid: 7156
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-6	

10.18.b/- Si OUI, quel est le deuxième changement et de quelle ampleur ? (Q1018B_DEUXIEME_CHANGEMENT)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 803
 Invalid: 7783

10.18.c/- Quelle est la première raison de ce changement ?
 (Q1018C_PREMIERE_RAISON_1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 1341
 Invalid: 7245

10.18.c/- Autre - Précision (Q1018C_AUTRE_PRECISION_1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 55

Valid cases: 134
 Invalid: 0

10.18.c/- Quelle est la deuxième raison de ce changement ?
 (Q1018C_DEUXIEME_RAISON_2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 681
 Invalid: 7905

10.18.c/- Autre - Précision (Q1018C_AUTRE_PRECISION_2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 81

Valid cases: 98
 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_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 2
 Decimals: 0
 Range: 0-19
 Invalid: 40-44

Valid cases: 8415
 Invalid: 171

11.1/- Autre premier choc subi - Précision
 (Q111_AUTRE_PREMIER_CHOC_SUBI)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 52

Valid cases: 121
 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_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 2
 Decimals: 0
 Range: 0-52
 Invalid: 23-50

Valid cases: 2491
 Invalid: 6095

11.2/- Autre deuxième choc subi - Précision
 (Q112_AUTRE_DEUXIEME_CHOC_SUBI)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 34

Valid cases: 61
 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_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 2
 Decimals: 0
 Range: 0-19
 Invalid: 23-50

Valid cases: 1430
 Invalid: 7156

11.3/- Autre troisième choc subi - Précision (Q113_AUTRE_TROISIEME_CHOC_SUBI) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 46

Valid cases: 95
Invalid: 0

11.4.a/- Est-ce que le ménage continue de ressentir jusqu'à présent les effets de ce(s) choc(s) ? (Q114A_SUBIS_EFFETS_CHOCS) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 5234
Invalid: 3352

11.4.b/- Si oui, avec quelle intensité ? (Q114B_INTENSITE_CHOCS) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 2851
Invalid: 5735

12.a.1/- Vous réussirez à acheter les aliments les moins précieux et les moins chers (Q12A1_SUBSTITUTION_ALIMENTS) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8447
Invalid: 139
Minimum: 0
Maximum: 7

12.a.2/- Emprunter de la nourriture ou compter sur l'aide des amis / de la famille (Q12A2_EMPRUNTER_ALIMENTS) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8440
Invalid: 146
Minimum: 0
Maximum: 7

12.a.3/- Diminuer le nombre de repas consommés dans 1 journée
(Q12A3_REDUIRE_NBRE_REPAS_JOURS)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8444
Invalid: 142
Minimum: 0
Maximum: 7

12.a.4/- Réduire les quantités consommées par les adultes/mères pour nourrir les enfants

(Q12A4_DIMINUER_CONSO_ADULTES_APG)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8441
Invalid: 145
Minimum: 0
Maximum: 7

12.a.5/- Limiter la portion mangée à chaque repas
(Q12A5_LIMITER_PORTION_MANGEE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8445
Invalid: 141
Minimum: 0
Maximum: 7

12.a.6/- Passer une journée entière sans manger parce qu'il n'y avait pas assez de nourriture (Q12A6_PASSER_JOUR_SANS_MANGES)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8436
Invalid: 150
Minimum: 0
Maximum: 7

12.b/- No d'ordre (Q12B_NO_ORDRE\$01)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8302
 Invalid: 284

12.b/- No d'ordre (Q12B_NO_ORDRE\$02) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8298
 Invalid: 288

12.b/- No d'ordre (Q12B_NO_ORDRE\$03) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8289
 Invalid: 297

12.b/- No d'ordre (Q12B_NO_ORDRE\$04) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8285
 Invalid: 301

12.b/- No d'ordre (Q12B_NO_ORDRE\$05) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8289
 Invalid: 297

12.b/- No d'ordre (Q12B_NO_ORDRE\$06) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8285
 Invalid: 301

12.b/- No d'ordre (Q12B_NO_ORDRE\$07)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8287
 Invalid: 299

12.b/- No d'ordre (Q12B_NO_ORDRE\$08)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8289
 Invalid: 297

12.b/- No d'ordre (Q12B_NO_ORDRE\$09)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8289
 Invalid: 297

12.b/- No d'ordre (Q12B_NO_ORDRE\$10)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8284
 Invalid: 302

12.b/- No d'ordre (Q12B_NO_ORDRE\$11)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8278
 Invalid: 308

12.b/- No d'ordre (Q12B_NO_ORDRE\$12)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8276
 Invalid: 310

12.b/- No d'ordre (Q12B_NO_ORDRE\$13)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8277
 Invalid: 309

12.b/- No d'ordre (Q12B_NO_ORDRE\$14)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8276
 Invalid: 310

12.b/- No d'ordre (Q12B_NO_ORDRE\$15)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8278
 Invalid: 308

12.b/- No d'ordre (Q12B_NO_ORDRE\$16)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8278
 Invalid: 308

12.b/- No d'ordre (Q12B_NO_ORDRE\$17) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 2
 Decimals: 0
 Range: 1-18

Valid cases: 8271
 Invalid: 315

12.b/- Quel est le niveau d'applicabilité de la stratégie suivante? (Q12B_APPLICABILITE_STRATEGIE\$01) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8292
 Invalid: 294

12.b/- Quel est le niveau d'applicabilité de la stratégie suivante? (Q12B_APPLICABILITE_STRATEGIE\$02) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8295
 Invalid: 291

12.b/- Quel est le niveau d'applicabilité de la stratégie suivante? (Q12B_APPLICABILITE_STRATEGIE\$03) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8288
 Invalid: 298

12.b/- Quel est le niveau d'applicabilité de la stratégie suivante?
 (Q12B_APPLICABILITE_STRATEGIE\$04)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8281
 Invalid: 305

12.b/- Quel est le niveau d'applicabilité de la stratégie suivante?
 (Q12B_APPLICABILITE_STRATEGIE\$05)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8284
 Invalid: 302

12.b/- Quel est le niveau d'applicabilité de la stratégie suivante?
 (Q12B_APPLICABILITE_STRATEGIE\$06)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8281
 Invalid: 305

12.b/- Quel est le niveau d'applicabilité de la stratégie suivante?
 (Q12B_APPLICABILITE_STRATEGIE\$07)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8282
 Invalid: 304

12.b/- Quel est le niveau d'applicabilité de la stratégie suivante?
 (Q12B_APPLICABILITE_STRATEGIE\$08)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8285
 Invalid: 301

12.b/- Quel est le niveau d'applicabilité de la stratégie suivante?
 (Q12B_APPLICABILITE_STRATEGIE\$09)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8285
 Invalid: 301

12.b/- Quel est le niveau d'applicabilité de la stratégie suivante?
 (Q12B_APPLICABILITE_STRATEGIE\$10)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8283
 Invalid: 303

12.b/- Quel est le niveau d'applicabilité de la stratégie suivante?
 (Q12B_APPLICABILITE_STRATEGIE\$11)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8278
 Invalid: 308

12.b/- Quel est le niveau d'applicabilité de la stratégie suivante?
 (Q12B_APPLICABILITE_STRATEGIE\$12)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8276
 Invalid: 310

12.b/- Quel est le niveau d'applicabilité de la stratégie suivante?
 (Q12B_APPLICABILITE_STRATEGIE\$13)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8276
 Invalid: 310

12.b/- Quel est le niveau d'applicabilité de la stratégie suivante?
 (Q12B_APPLICABILITE_STRATEGIE\$14)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8273
 Invalid: 313

12.b/- Quel est le niveau d'applicabilité de la stratégie suivante?
 (Q12B_APPLICABILITE_STRATEGIE\$15)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8276
 Invalid: 310

12.b/- Quel est le niveau d'applicabilité de la stratégie suivante?
 (Q12B_APPLICABILITE_STRATEGIE\$16)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8276
 Invalid: 310

12.b/- Quel est le niveau d'applicabilité de la stratégie suivante?
 (Q12B_APPLICABILITE_STRATEGIE\$17)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8260
 Invalid: 326

12.b.18.a/- Ces stratégies sont-elles différentes de celles adoptées habituellement en cette période ?
 (Q12B18A_STRATEGIE_HAB_DIFFERENTF)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8144
 Invalid: 442

12.b.18.b.1/- Si oui, sont-elles différentes en intensité ?
 (Q12B18B1_STRATEGIE_INTENSITE)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 2079
 Invalid: 6507

12.b.18.b.2/- Si oui, sont-elles différentes en durée ?
 (Q12B18B2_STRATEGIE_DUREE)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 2010
 Invalid: 6576

12.b.18.b.3/- Si oui, sont-elles différentes à la période ?
 (Q12B18B3_STRATEGIE_PERIODE)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 1987
 Invalid: 6599

12.c.1.1/- Au cours des 4 dernières semaines (30 jours), n'y avait-il aucun aliment à manger à la maison, de quelque nature (Q12C11_AUCUN_ALIMENT)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
Invalid: 0

12.c.1.2/- Combien de fois est-ce arrivé au cours des 4 dernières semaines (30 jours) ? (Q12C12_AUCUN_ALIMENT_FOIS)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 617
Invalid: 7969

12.c.2.1/- Au cours des 4 dernières semaines (30 jours), étiez-vous ou tout membre de votre ménage obligé de dormir affa (Q12C21_DORMIR_AFFAME)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
Invalid: 0

12.c.2.2/- Combien de fois est-ce arrivé au cours des 4 dernières semaines (30 jours) ? (Q12C22_DORMIR_AFFAME_FOIS)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 480
Invalid: 8106

12.c.3.1/- Au cours des 4 dernières semaines (30 jours), avez-vous ou tout autre membre de votre ménage passé un jour et
(Q12C31_JOUR_SANS_MANGER)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
Invalid: 0

12.c.3.2/- Combien de fois est-ce arrivé au cours des 4 dernières semaines (30 jours) ? (Q12C32_JOUR_SANS_MANGER_FOIS)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 339
Invalid: 8247

13.1/- No d'ordre (Q131_NO_ORDRE\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 4586
Invalid: 4000

13.1/- No d'ordre (Q131_NO_ORDRE\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 1447
Invalid: 7139

13.1/- No d'ordre (Q131_NO_ORDRE\$3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 1001
Invalid: 7585

13.1/- No d'ordre (Q131_NO_ORDRE\$4)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 2
 Decimals: 0
 Range: 1-7

Valid cases: 894
 Invalid: 7692

13.1/- No d'ordre (Q131_NO_ORDRE\$5)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 2
 Decimals: 0
 Range: 1-7

Valid cases: 871
 Invalid: 7715

13.1/- No d'ordre (Q131_NO_ORDRE\$6)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 2
 Decimals: 0
 Range: 1-7

Valid cases: 865
 Invalid: 7721

13.1/- No d'ordre (Q131_NO_ORDRE\$7)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 867
 Invalid: 7719

13.1.a/- Quel type d'aide ou d'appui avez-vous reçu au cours des 6 derniers mois ? (Q131A_AIDE_RECU_6_DERNIER_MOIT\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 2
 Decimals: 0
 Range: 0-16

Valid cases: 4564
 Invalid: 4022

13.1.a/- Quel type d'aide ou d'appui avez-vous reçu au cours des 6 derniers mois ? (Q131A_AIDE_RECU_6_DERNIER_MOIT\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 0-16

Valid cases: 1444
Invalid: 7142

13.1.a/- Quel type d'aide ou d'appui avez-vous reçu au cours des 6 derniers mois ? (Q131A_AIDE_RECU_6_DERNIER_MOIT\$3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 0-16

Valid cases: 998
Invalid: 7588

13.1.a/- Quel type d'aide ou d'appui avez-vous reçu au cours des 6 derniers mois ? (Q131A_AIDE_RECU_6_DERNIER_MOIT\$4)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 0-16

Valid cases: 893
Invalid: 7693

13.1.a/- Quel type d'aide ou d'appui avez-vous reçu au cours des 6 derniers mois ? (Q131A_AIDE_RECU_6_DERNIER_MOIT\$5)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 0-16

Valid cases: 870
Invalid: 7716

13.1.a/- Quel type d'aide ou d'appui avez-vous reçu au cours des 6 derniers mois ? (Q131A_AIDE_RECU_6_DERNIER_MOIT\$6)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 2
 Decimals: 0
 Range: 0-16

Valid cases: 863
 Invalid: 7723

13.1.a/- Quel type d'aide ou d'appui avez-vous reçu au cours des 6 derniers mois ? (Q131A_AIDE_RECUE_6_DERNIER_MOIS\$7)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 2
 Decimals: 0
 Range: 0-16

Valid cases: 862
 Invalid: 7724

13.1.a/- Type d'aide - Precision (Q131A_AUTRE_PRECISION\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 60

Valid cases: 147
 Invalid: 0

13.1.a/- Type d'aide - Precision (Q131A_AUTRE_PRECISION\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 61

Valid cases: 22
 Invalid: 0

13.1.a/- Type d'aide - Precision (Q131A_AUTRE_PRECISION\$3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 23

Valid cases: 7
 Invalid: 0

13.1.a/- Type d'aide - Precision (Q131A_AUTRE_PRECISION\$4)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 1

Valid cases: 2
 Invalid: 0

13.1.a/- Type d'aide - Precision (Q131A_AUTRE_PRECISION\$5)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 1

Valid cases: 6
 Invalid: 0

13.1.a/- Type d'aide - Precision (Q131A_AUTRE_PRECISION\$6)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 1

Valid cases: 2
 Invalid: 0

13.1.a/- Type d'aide - Precision (Q131A_AUTRE_PRECISION\$7)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 49

Valid cases: 37
 Invalid: 0

13.2.b/- Quelle entité a fourni l'aide reçue au cours des six derniers ? (Q132B_ENTITE_AIDE_FOURNIE\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 2444
 Invalid: 6142

13.2.b/- Quelle entité a fourni l'aide reçue au cours des six derniers ? (Q132B_ENTITE_AIDE_FOURNIE\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 601
 Invalid: 7985

13.2.b/- Quelle entité a fourni l'aide reçue au cours des six derniers ? (Q132B_ENTITE_AIDE_FOURNIE\$3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 189
Invalid: 8397

13.2.b/- Quelle entité a fourni l'aide reçue au cours des six derniers ? (Q132B_ENTITE_AIDE_FOURNIE\$4)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 84
Invalid: 8502

13.2.b/- Quelle entité a fourni l'aide reçue au cours des six derniers ? (Q132B_ENTITE_AIDE_FOURNIE\$5)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 67
Invalid: 8519

13.2.b/- Quelle entité a fourni l'aide reçue au cours des six derniers ? (Q132B_ENTITE_AIDE_FOURNIE\$6)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 65
Invalid: 8521

13.2.b/- Quelle entité a fourni l'aide reçue au cours des six derniers ? (Q132B_ENTITE_AIDE_FOURNIE\$7)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 63
 Invalid: 8523

13.2.b/- Entité ayant fourni l'aide - Précision
 (Q132B_AUTRES_PRECISION\$1)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 25

Valid cases: 55
 Invalid: 0

13.2.b/- Entité ayant fourni l'aide - Précision
 (Q132B_AUTRES_PRECISION\$2)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 32

Valid cases: 11
 Invalid: 0

13.2.b/- Entité ayant fourni l'aide - Précision
 (Q132B_AUTRES_PRECISION\$3)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 1

Valid cases: 0
 Invalid: 0

13.2.b/- Entité ayant fourni l'aide - Précision
 (Q132B_AUTRES_PRECISION\$4)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 1

Valid cases: 0
 Invalid: 0

13.2.b/- Entité ayant fourni l'aide - Précision
 (Q132B_AUTRES_PRECISION\$5)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 1

Valid cases: 0
Invalid: 0

13.2.b/- Entité ayant fourni l'aide - Précision
(Q132B_AUTRES_PRECISION\$6)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 1

Valid cases: 0
Invalid: 0

13.2.b/- Entité ayant fourni l'aide - Précision
(Q132B_AUTRES_PRECISION\$7)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 1

Valid cases: 0
Invalid: 0

13.3.c/- L'aide a-t-elle été reçue pour qui dans le ménage ?
(Q133C_BENEFICIAIRE_AIDE\$1)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 2314
Invalid: 6272

13.3.c/- L'aide a-t-elle été reçue pour qui dans le ménage ?
(Q133C_BENEFICIAIRE_AIDE\$2)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 550
Invalid: 8036

13.3.c/- L'aide a-t-elle été reçue pour qui dans le ménage ?
(Q133C_BENEFICIAIRE_AIDE\$3)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 152
 Invalid: 8434

13.3.c/- L'aide a Ã©tÃ© reÃ§ue pour qui dans le mÃ©nage ?
 (Q133C_BENEFICIAIRE_AIDE\$4)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 52
 Invalid: 8534

13.3.c/- L'aide a Ã©tÃ© reÃ§ue pour qui dans le mÃ©nage ?
 (Q133C_BENEFICIAIRE_AIDE\$5)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 37
 Invalid: 8549

13.3.c/- L'aide a Ã©tÃ© reÃ§ue pour qui dans le mÃ©nage ?
 (Q133C_BENEFICIAIRE_AIDE\$6)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 35
 Invalid: 8551

13.3.c/- L'aide a Ã©tÃ© reÃ§ue pour qui dans le mÃ©nage ?
 (Q133C_BENEFICIAIRE_AIDE\$7)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 35
 Invalid: 8551

13.3.c/- Autre bÃ©nÃ©ficiaire - PrÃ©cision
(Q133C_AUTRE_PRECISION\$1)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 55

Valid cases: 29
Invalid: 0

13.3.c/- Autre bÃ©nÃ©ficiaire - PrÃ©cision
(Q133C_AUTRE_PRECISION\$2)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 36

Valid cases: 7
Invalid: 0

13.3.c/- Autre bÃ©nÃ©ficiaire - PrÃ©cision
(Q133C_AUTRE_PRECISION\$3)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 1

Valid cases: 0
Invalid: 0

13.3.c/- Autre bÃ©nÃ©ficiaire - PrÃ©cision
(Q133C_AUTRE_PRECISION\$4)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 1

Valid cases: 0
Invalid: 0

13.3.c/- Autre bÃ©nÃ©ficiaire - PrÃ©cision
(Q133C_AUTRE_PRECISION\$5)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 1

Valid cases: 0
Invalid: 0

13.3.c/- Autre bénéficiaire - Précision
(Q133C_AUTRE_PRECISION\$6)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 1

Valid cases: 1
Invalid: 0

13.3.c/- Autre bénéficiaire - Précision
(Q133C_AUTRE_PRECISION\$7)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 45

Valid cases: 3
Invalid: 0

13.2/- Qui décide de l'utilisation de l'assistance reçue ?
(Q132_DECISION_UTILISATION_AIDF)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 2073
Invalid: 6513

13.2/- Décideur de l'utilisation de l'assistance reçue - Précision
(Q132_AUTRE_PRECISION)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 32

Valid cases: 54
Invalid: 0

13.3.a/- Quel type d'intervention est le plus indiqué pour vous venir en aide au cours des 6 prochains mois ? (Q13A_TYPE_AIDE_6_PM_1)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 6396
Invalid: 2190

13.3.a/- Type d'intervention le plus indiqué - Précision (1)

(Q13A_TYPE_AIDE_6_PM_1_PREC)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 46

Valid cases: 50
Invalid: 0

13.3.b/- Quel type d'intervention est le plus indiqué pour vous venir en aide au cours des 6 prochains mois ? (Q13B_TYPE_AIDE_6_PM_2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 5721
Invalid: 2865

13.3.b/- Type d'intervention le plus indiqué - Précision (2)

(Q13B_TYPE_AIDE_6_PM_2_PREC)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 42

Valid cases: 73
Invalid: 0

13.3.c/- Quel type d'intervention est le plus indiqué pour vous venir en aide au cours des 6 prochains mois ? (Q13C_TYPE_AIDE_6_PM_3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 0-18

Valid cases: 4518
Invalid: 4068

13.3.c/- Type d'intervention le plus indiqué - Précision (3)

(Q13C_TYPE_AIDE_6_PM_3_PREC)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 47

Valid cases: 81
Invalid: 0

14.1/- Est-ce qu'un membre de votre ménage a participé à une séance de sensibilisation ou d'éducation nutritionnelle au

(Q141_SENSIBILISATION)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8229
Invalid: 357

14.2/- No d'ordre (Q142_NO_ORDRE\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 3086
Invalid: 5500

14.2/- No d'ordre (Q142_NO_ORDRE\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 2869
Invalid: 5717

14.2/- No d'ordre (Q142_NO_ORDRE\$3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 2822
Invalid: 5764

14.2/- No d'ordre (Q142_NO_ORDRE\$4)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 2817
Invalid: 5769

14.2/- No d'ordre (Q142_NO_ORDRE\$5)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 2789
 Invalid: 5797

14.2.a/- Le thème a-t-il été traité ? (Q142A_THEME_TRAITE\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 3058
 Invalid: 5528

14.2.a/- Le thème a-t-il été traité ? (Q142A_THEME_TRAITE\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 2891
 Invalid: 5695

14.2.a/- Le thème a-t-il été traité ? (Q142A_THEME_TRAITE\$3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 2849
 Invalid: 5737

14.2.a/- Le thème a-t-il été traité ? (Q142A_THEME_TRAITE\$4)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 2842
 Invalid: 5744

14.2.a/- Le thème a-t-il été traité ? (Q142A_THEME_TRAITE\$5)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 2810
 Invalid: 5776

14.2.b.1/- L'agent de santé (Q142B1_AGENT_DE_SANTE\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 2905
 Invalid: 5681

14.2.b.1/- L'agent de santé (Q142B1_AGENT_DE_SANTE\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 2731
 Invalid: 5855

14.2.b.1/- L'agent de santé (Q142B1_AGENT_DE_SANTE\$3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 2688
 Invalid: 5898

14.2.b.1/- L'agent de santé (Q142B1_AGENT_DE_SANTE\$4)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 2678
 Invalid: 5908

14.2.b.1/- L'agent de sant   (Q142B1_AGENT_DE_SANTE\$5)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 2660
 Invalid: 5926

14.2.b.2/- L'agent de sant   communautaire (Q142B2_AGENT_SC\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 2912
 Invalid: 5674

14.2.b.2/- L'agent de sant   communautaire (Q142B2_AGENT_SC\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 2741
 Invalid: 5845

14.2.b.2/- L'agent de sant   communautaire (Q142B2_AGENT_SC\$3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 2691
 Invalid: 5895

14.2.b.2/- L'agent de sant   communautaire (Q142B2_AGENT_SC\$4)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 2689
 Invalid: 5897

14.2.b.2/- L'agent de santé communautaire (Q142B2_AGENT_SC\$5)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 2666
 Invalid: 5920

14.2.b.3/- Les agents d'une ONG (Q142B3_AGENTS_ONG\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 2852
 Invalid: 5734

14.2.b.3/- Les agents d'une ONG (Q142B3_AGENTS_ONG\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 2681
 Invalid: 5905

14.2.b.3/- Les agents d'une ONG (Q142B3_AGENTS_ONG\$3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 2644
 Invalid: 5942

14.2.b.3/- Les agents d'une ONG (Q142B3_AGENTS_ONG\$4)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 2643
 Invalid: 5943

14.2.b.3/- Les agents d'une ONG (Q142B3_AGENTS_ONG\$5)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 2619
 Invalid: 5967

14.2.b.4/- Autre (Q142B4_AUTRE\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 2645
 Invalid: 5941

14.2.b.4/- Autre (Q142B4_AUTRE\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 2501
 Invalid: 6085

14.2.b.4/- Autre (Q142B4_AUTRE\$3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 2461
 Invalid: 6125

14.2.b.4/- Autre (Q142B4_AUTRE\$4)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 2454
 Invalid: 6132

14.2.b.4/- Autre (Q142B4_AUTRE\$5)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 2439
 Invalid: 6147

14.2.b.4/- Autre - Précision (Q142B4_AUTRE_PRECISION\$1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 20

Valid cases: 367
 Invalid: 0

14.2.b.4/- Autre - Précision (Q142B4_AUTRE_PRECISION\$2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 19

Valid cases: 210
 Invalid: 0

14.2.b.4/- Autre - Précision (Q142B4_AUTRE_PRECISION\$3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 20

Valid cases: 183
 Invalid: 0

14.2.b.4/- Autre - Précision (Q142B4_AUTRE_PRECISION\$4)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 21

Valid cases: 188
 Invalid: 0

14.2.b.4/- Autre - Précision (Q142B4_AUTRE_PRECISION\$5)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 20

Valid cases: 223
 Invalid: 0

Observations 1 (OBSERVATIONS_1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 241

Valid cases: 1771

Observations 2 (OBSERVATIONS_2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 114

Valid cases: 148

Observations 3 (OBSERVATIONS_3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 135

Valid cases: 46

% de femmes dans le mÃ©nage (POURC_FEMMES)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 5
Decimals: 2
Range: 0-100

Valid cases: 6785
Invalid: 1801
Minimum: 0
Maximum: 100
Mean: 49.2
Standard deviation: 15

% d'enfants de moins de 5 ans dans le mÃ©nage (POURC_ENFANTS_MOINS_5_ANS)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 5
Decimals: 2
Range: 0-100

Valid cases: 6785
Invalid: 1801
Minimum: 0
Maximum: 100
Mean: 17.1
Standard deviation: 13

% d'enfants de 5-14 ans dans le ménage
(POURC_ENFANTS_5_14_ANS)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 5
Decimals: 2
Range: 0-100

Valid cases: 6785
Invalid: 1801
Minimum: 0
Maximum: 100
Mean: 30.2
Standard deviation: 16.7

% de personnes âgées de 65 ans et plus
(POURC_PERS_65_ANS_ET_PLUS)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 5
Decimals: 2
Range: 0-100

Valid cases: 6785
Invalid: 1801
Minimum: 0
Maximum: 100
Mean: 3.6
Standard deviation: 7.4

% de personnes potentiellement dépendants
(POURC_PERS_DEPENDANTS)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 5
Decimals: 2
Range: 0-100

Valid cases: 6785
Invalid: 1801
Minimum: 0
Maximum: 100
Mean: 50.8
Standard deviation: 17.9

% de personnes potentiellement dépendants > 70%
(POURC_PERS_DEPENDANTS_70)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
Invalid: 0

Nombre d'enfants de 7-14 ans dans le ménage
(NBRE_ENFANTS_7_14_ANS)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 3
 Decimals: 0
 Range: 0-65

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 65
 Mean: 2.4
 Standard deviation: 3.1

% d'enfants de 7-14 ans scolarisés (primaire/secondaire) dans le ménage (POURC_ENFANTS_7_14_ANS_SCOLARISE)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 5
 Decimals: 2
 Range: 0-100

Valid cases: 5710
 Invalid: 2876
 Minimum: 0
 Maximum: 100
 Mean: 55.2
 Standard deviation: 44

Présence de personnes handicapées dans le ménage (HH_PERS_HANDICAPEES)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0

Présence d'orphelins dans le ménage (HH_PERS_ORPHELINES)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0

Présence de femmes enceintes dans le ménage (HH_FEMMES_ENCEINTES)
 File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0

PrÃ©sence de femmes allaitantes dans le mÃ©nage
(HH_FEMMES_ALLAITANTES)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
Invalid: 0

PrÃ©sence de malades chroniques dans le mÃ©nage
(HH_MALADES_CHRONIQUES)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
Invalid: 0

PrÃ©sence de personnes souffrant de lÃ¢pre, tuberculoses ou IST/MST
(HH_MALADES_TELS_IST_MST)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
Invalid: 0

Le mÃ©nage a accÃ©s Ã une source d'eau potable (pour son approvisionnement en eau de boisson)
(ACCES_SOURCE_EAU_AMELIOREE)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
Invalid: 0

Le mÃ©nage vit dans une maison individuelle (Maison_individuelle)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0

Ratio d'occupation des pièces (Ratio_occupation)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 5
 Decimals: 2
 Range: 0-38

Valid cases: 8486
 Invalid: 100
 Minimum: 0
 Maximum: 38
 Mean: 2.4
 Standard deviation: 2.2

Le taux d'occupation des pièces est inférieur ou égal à 3 personnes (Ratio_occupation_inf_a_3_pers)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0

La toiture du logement du ménage est en tôle seule (Toit_en_tole_seule)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0

Le mur du logement du ménage est en banco (Mur_en_banco)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0

Le mur du logement du ménage est en banco (Sol_en_ciment)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0

La torche est la principale source d'éclairage du ménage
 (Eclairage_Torche)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0

Radio fonctionnelle (Radio)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0

Téléviseur (Téléviseur)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0

Ordinateur (Ordinateur)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0

Accès internet (Accès_Internet)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0

DÃ©codeur (Decodeur)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0

Climatiseur (Climatiseur)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0

Machine Ã laver (Machine_a_laver)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0

Machine Ã coudre (Machine_a_coudre)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0

Frigo (Frigo)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0

Fourneau (Fourneau)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0

FÃ»t d'eau (Fut_d_eau)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0

TÃ©lÃ©phone (Telephone)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0

Voiture (Voiture)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0

Moto (Moto)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0

Moto taxi (Moto_taxi)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0

VÃ©lo (Velo)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0

Charrette (Charrette)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0

Charrue (Charrue)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0

Semoir (Semoir)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0

Herse (Herse)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0

Pulverisateur (Pulverisateur)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0

Bijoux (Bijoux)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0

Pirogue (Pirogue)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0

Filets (de pêche) (Filets_peche)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0

Motopompe (Motopompe)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0

Pousse-pousse (Pousse_pousse)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0

Maison (Maison)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0

Parcelle (de terrain) (Parcelle_terrain)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0

Lit (Lit)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0

Table (Table)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0

Chaise (Chaise)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0

Bancs (Bancs)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0

La principale source d'approvisionnement en eau de boisson du ménage est une source d'eau améliorée
 (Source_eau_amelioree)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0

Volume d'eau per capita (VOLUME_EAU_PER_CAPITA)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 5005
Format: numeric	Invalid: 3581
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 200
Range: 0-200	Mean: 14.4
	Standard deviation: 14.1

Le ménage utilise des toilettes améliorées (Toilette_amelioree)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

REGR factor score 1 for HWI analysis (FAC1_2)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 11	Minimum: -2
Decimals: 5	Maximum: 2.1
Range: -2.00115172775594-2.06694949160052	Mean: -0.2
	Standard deviation: 1.1

Quintiles d'indice de bien-être économique des ménages (HWI)
(HWI)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-5	

Consommation de céréales (CEREALES)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8566
Format: numeric	Invalid: 20
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 7
Range: 0-7	Mean: 6.8
	Standard deviation: 0.9

Consommation de tubercules (TUBERCULES)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8482
Format: numeric	Invalid: 104
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 7
Range: 0-7	Mean: 0.8
	Standard deviation: 1.5

Consommation de légumineuses (LEGUMINEUSES)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8475
Format: numeric	Invalid: 111
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 7
Range: 0-7	Mean: 2.2
	Standard deviation: 2.6

Consommation de légumineuses oranges (LEGUMES_ORANGE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8460
Format: numeric	Invalid: 126
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 7
Range: 0-7	Mean: 0.4
	Standard deviation: 1.3

Consommation de légumineuses feuilles (LEGUMES_FEUILLES)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8494
Format: numeric	Invalid: 92
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 7
Range: 0-7	Mean: 3.1
	Standard deviation: 2.9

Consommation d'autres légumineuses (LEGUMES_AUTRES)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8498
Format: numeric	Invalid: 88
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 7
Range: 0-7	Mean: 2.8
	Standard deviation: 3

Consommation de fruits oranges (FRUITS_ORANGE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8449
Format: numeric	Invalid: 137
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 7
Range: 0-7	Mean: 0.3
	Standard deviation: 1

Consommation d'autres fruits (FRUITS_AUTRE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8461
Format: numeric	Invalid: 125
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 7
Range: 0-7	Mean: 0.4
	Standard deviation: 1.1

Consommation de viandes (VIANDES)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8525
Format: numeric	Invalid: 61
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 7
Range: 0-7	Mean: 2.5
	Standard deviation: 2.4

Consommation d'abats (ABATS)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8458
Format: numeric	Invalid: 128
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 7
Range: 0-7	Mean: 0.2
	Standard deviation: 0.8

Consommation de poissons (POISSONS)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8507
Format: numeric	Invalid: 79
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 7
Range: 0-7	Mean: 1.9
	Standard deviation: 2.4

Consommation d'oeufs (OEUFS)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8438
Format: numeric	Invalid: 148
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 7
Range: 0-7	Mean: 0.2
	Standard deviation: 0.8

Consommation de lait (LAIT)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8506
Format: numeric	Invalid: 80
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 7
Range: 0-7	Mean: 2.7
	Standard deviation: 2.8

Consommation d'huile (HUILE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8541
Format: numeric	Invalid: 45
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 7
Range: 0-7	Mean: 5.4
	Standard deviation: 2.3

Consommation de sucre (SUCRE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8543
Format: numeric	Invalid: 43
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 7
Range: 0-7	Mean: 5.7
	Standard deviation: 2.3

Consommation de condiments (CONDIMENTS)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8537
Format: numeric	Invalid: 49
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 7
Range: 0-7	Mean: 6.2
	Standard deviation: 2

Aliments de base (ALIMENTS_DE_BASE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8479
Format: numeric	Invalid: 107
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 7
Range: 0-7	Mean: 6.8
	Standard deviation: 0.8

LÃ©gumineuses (LEGUMINEUSE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8475
Format: numeric	Invalid: 111
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 7
Range: 0-7	Mean: 2.2
	Standard deviation: 2.6

LÃ©gumes (LEGUMES)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8447
Format: numeric	Invalid: 139
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 7
Range: 0-7	Mean: 4.5
	Standard deviation: 3

Fruits (FRUITS)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8445
Format: numeric	Invalid: 141
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 7
Range: 0-7	Mean: 0.6
	Standard deviation: 1.5

ProtÃ©ines animales (PROTEINES_ANIMALES)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8422
Format: numeric	Invalid: 164
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 7
Range: 0-7	Mean: 4.1
	Standard deviation: 2.8

Protéines laitières (PROTEINES_LAITIERES)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8506
Format: numeric	Invalid: 80
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 7
Range: 0-7	Mean: 2.7
	Standard deviation: 2.8

Huile & Graisse (HUILE_GRAISSE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8541
Format: numeric	Invalid: 45
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 7
Range: 0-7	Mean: 5.4
	Standard deviation: 2.3

Sucre (SUCRES)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8543
Format: numeric	Invalid: 43
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 7
Range: 0-7	Mean: 5.7
	Standard deviation: 2.3

Score de consommation alimentaire (FCS)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8562
Format: numeric	Invalid: 24
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 112
Range: 0-112	Mean: 57.3
	Standard deviation: 22.6

Classes de consommation alimentaire (21/48) (FCG)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8562
Format: numeric	Invalid: 24
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-3	

CSI rÃ©duit/SimplifiÃ© (RCSI)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 8
 Decimals: 0
 Range: 0-56

Valid cases: 8435
 Invalid: 151
 Minimum: 0
 Maximum: 56
 Mean: 3.1
 Standard deviation: 7.6

DÃ©penses alimentaires CASH (DEPENSES_ALIM_CASH)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 8
 Decimals: 2
 Range: 0-1170000

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 1170000
 Mean: 43731.3
 Standard deviation: 52598.3

DÃ©penses alimentaires CREDIT (DEPENSES_ALIM_CREDIT)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 8
 Decimals: 2
 Range: 0-1250000

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 1250000
 Mean: 2731.7
 Standard deviation: 16195.2

Estimation des autres consommations (hors achat/crÃ©dit)
(VALEUR_AUTOCONS_ALIM)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 8
 Decimals: 2
 Range: 0-900000

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 900000
 Mean: 26692.8
 Standard deviation: 43213.8

DÃ©penses alimentaires (CASH & CREDIT)

(Depenses_Alimentaires_Mensuelles)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 8
 Decimals: 2
 Range: 0-1350000

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 1350000
 Mean: 73155.8
 Standard deviation: 72215.6

Dépenses non alimentaires (rapportées au mois) (DEPENDSES_NON_ALIMENTAIRES_MENSUE) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 8
 Decimals: 2
 Range: 0-1610500

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 1610500
 Mean: 46058.3
 Standard deviation: 72636.1

Dépenses totales mensuelles (DEPENDSES_TOTALES_MENSUELLES) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 8
 Decimals: 2
 Range: 0-2080000

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 2080000
 Mean: 119214.1
 Standard deviation: 121694.1

Part des dépenses mensuelles alimentaires CREDIT (DEPENDSES_ALIM_CASH_POURC) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8583
 Invalid: 3
 Minimum: 0
 Maximum: 100
 Mean: 38.4
 Standard deviation: 22.1

Part des dépenses mensuelles alimentaires CREDIT (DEPENDSES_ALIM_CREDIT_POURC) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 8
 Decimals: 2
 Range: 0-98.7654320987654

Valid cases: 8583
 Invalid: 3
 Minimum: 0
 Maximum: 98.8
 Mean: 2.6
 Standard deviation: 8.3

Part des dépenses mensuelles relatives à la consommation hors achat cash/crédit (VALEUR_AUTOCONS_ALIM_POURC)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8583
Invalid: 3
Minimum: 0
Maximum: 100
Mean: 24.3
Standard deviation: 22.8

Part des dépenses mensuelles consacrées à l'alimentation (PART_DEPENSES_ALIMENTAIRES_MENSU)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8583
Invalid: 3
Minimum: 0
Maximum: 100
Mean: 38.4
Standard deviation: 22.1

Part des dépenses mensuelles non alimentaires (DEP_NON_ALIM_POURC)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8583
Invalid: 3
Minimum: 0
Maximum: 100
Mean: 34.7
Standard deviation: 19.4

Classes des parts de dépenses mensuelles alimentaires (CLASSES_PART_DEP)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 8
Decimals: 2
Range: 1-4

Valid cases: 8583
Invalid: 3
Minimum: 1
Maximum: 4
Mean: 2.7
Standard deviation: 1.2

Le ménage a eu recours a des stratégies de stress (Recours_Strategies_Stress) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
Invalid: 0
Minimum: 0
Maximum: 2

Le ménage a eu recours a des stratégies de crise (Recours_Strategies_Crise) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
Invalid: 0
Minimum: 0
Maximum: 3

Classification de la gravité des types stratégies adoptés par le ménage (Recours_Strategies_Urgence) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
Invalid: 0
Minimum: 0
Maximum: 4

Classification selon le recours aux différents types de stratégies (Classification_Recours_Type_Stra) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 8
Decimals: 0
Range: 1-4

Valid cases: 8586
Invalid: 0

Recodification de FCG (GCA_4) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 8
 Decimals: 2
 Range: 1-4

Valid cases: 8562
 Invalid: 24
 Minimum: 1
 Maximum: 4
 Mean: 1.7
 Standard deviation: 1.1

MEAN COPING CAPACITY (MEAN_COPING_CAPACITY)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 8
 Decimals: 2
 Range: 1-4

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 1
 Maximum: 4
 Mean: 2.2
 Standard deviation: 0.8

Classes de sécurité alimentaire (HH_Food_Security_Groups)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0

SDAM - Céréales (Cereales_SDAM)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 1
 Mean: 1
 Standard deviation: 0.1

SDAM - Tubercules (Tubercules_SDAM)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 1
 Mean: 0.2
 Standard deviation: 0.4

SDAM - Fruits (Fruits_SDAM)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 1
Range: 0-1	Mean: 0.1
	Standard deviation: 0.3

SDAM - Vandes/Abats (ViandesAbats_SDAM)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 1
Range: 0-1	Mean: 0.5
	Standard deviation: 0.5

SDAM - Oeufs (Oeuf_SDAM)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 1
Range: 0-1	Mean: 0
	Standard deviation: 0.2

SDAM - Poissons (Poissons_SDAM)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 1
Range: 0-1	Mean: 0.4
	Standard deviation: 0.5

SDAM - Légumineuses (Legumineuse_SDAM)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 1
Range: 0-1	Mean: 0.4
	Standard deviation: 0.5

SDAM - Lait (Lait_SDAM)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 1
Range: 0-1	Mean: 0.5
	Standard deviation: 0.5

SDAM - Huile/Graisse (HuileGraisse_SDAM)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 1
Range: 0-1	Mean: 0.9
	Standard deviation: 0.4

SDAM - Sucre/Miel (SucreMiel_SDAM)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 1
Range: 0-1	Mean: 0.9
	Standard deviation: 0.3

SDAM - Condiments/Epices (CondimentsEpices_SDAM)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 1
Range: 0-1	Mean: 0.9
	Standard deviation: 0.3

SDAM - LÃ©gumes (Legumes_SDAM)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 1
Range: 0-1	Mean: 0.7
	Standard deviation: 0.5

Score de Diversité Alimentaire des ménages (SDAM - 12 groupes) (SDAM)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 8
Decimals: 0
Range: 0-12

Valid cases: 8586
Invalid: 0
Minimum: 0
Maximum: 12
Mean: 6.4
Standard deviation: 2

Le SDAM du ménage est inférieur à 4 groupes d'aliments (sur 12) (SDAM_4_Groupes)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
Invalid: 0

Indice domestique de la faim - Q1 (HHS_Q1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
Invalid: 0
Minimum: 0
Maximum: 2
Mean: 0.1
Standard deviation: 0.3

Indice domestique de la faim - Q2 (HHS_Q2)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
Invalid: 0
Minimum: 0
Maximum: 2
Mean: 0.1
Standard deviation: 0.3

Indice domestique de la faim - Q3 (HHS_Q3)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 2
 Mean: 0
 Standard deviation: 0.2

Indice domestique de la faim - GLOBAL (HHS)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 8
 Decimals: 2
 Range: 0-6

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 6
 Mean: 0.2
 Standard deviation: 0.7

Indice domestique de la faim - CATEGORIE (HHS_CATEGORIE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0

Nombre d'UBT (UBT_SAP)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 8
 Decimals: 2
 Range: 0-260.5

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 260.5
 Mean: 7.1
 Standard deviation: 14.8

Evolution du cheptel (6 derniers mois) - Bovins (Evolution_Cheptel_6_derniers_moi)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 8
 Decimals: 2
 Range: -113-25

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: -113
 Maximum: 25
 Mean: -0.8
 Standard deviation: 3.2

Evolution du cheptel (6 derniers mois) - Ovins (V907)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	Minimum: -108
Decimals: 2	Maximum: 23
Range: -108-23	Mean: -2.2
	Standard deviation: 5.2

Evolution du cheptel (6 derniers mois) - Caprins (V908)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	Minimum: -103
Decimals: 2	Maximum: 20
Range: -103-20	Mean: -1.9
	Standard deviation: 4.9

Evolution du cheptel (6 derniers mois) - Camelins (V909)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	Minimum: -32
Decimals: 2	Maximum: 5
Range: -32-5	Mean: -0.1
	Standard deviation: 1.1

Evolution du cheptel (6 derniers mois) - Equins (V910)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	Minimum: -15
Decimals: 2	Maximum: 6
Range: -15-6	Mean: -0
	Standard deviation: 0.2

Evolution du cheptel (6 derniers mois) - Asins (V911)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	Minimum: -40
Decimals: 2	Maximum: 5
Range: -40-5	Mean: -0.1
	Standard deviation: 0.9

Evolution du cheptel (6 derniers mois) - Volailles (V912)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	Minimum: -410
Decimals: 2	Maximum: 649
Range: -410-649	Mean: -5.8
	Standard deviation: 17.3

Evolution du cheptel (6 derniers mois) - Porcins (V913)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	Minimum: -65
Decimals: 2	Maximum: 3
Range: -65-3	Mean: -0.1
	Standard deviation: 1.4

Nombre de bovins - Situation d'il y a 6 mois (Bovins_6_DM)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 348
Range: 0-348	Mean: 5.7
	Standard deviation: 13.9

Nombre d'ovins - Situation d'il y a 6 mois (Ovins_6_DM)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 614
Range: 0-614	Mean: 9.2
	Standard deviation: 20.1

Nombre de caprins - Situation d'il y a 6 mois (Caprins_6_DM)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 900
Range: 0-900	Mean: 8.1
	Standard deviation: 20.2

Nombre de camelins - Situation d'il y a 6 mois (Camelins_6_DM)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 142
Range: 0-142	Mean: 1.1
	Standard deviation: 6.4

Nombre d'Ã©quins - Situation d'il y a 6 mois (Equins_6_DM)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 15
Range: 0-15	Mean: 0.1
	Standard deviation: 0.5

Nombre d'asins - Situation d'il y a 6 mois (Asins_6_DM)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 41
Range: 0-41	Mean: 1.5
	Standard deviation: 2.4

Nombre de volailles - Situation d'il y a 6 mois (Volailles_6_DM)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 600
Range: 0-600	Mean: 13.7
	Standard deviation: 28.9

Nombre de porcins - Situation d'il y a 6 mois (Porcins_6_DM)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 65
Range: 0-65	Mean: 0.2
	Standard deviation: 1.7

Nombre d'UBT - Situation d'il y a 6 mois (UBT_SAP_6_DM)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 8
 Decimals: 2
 Range: 0-342.6

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 342.6
 Mean: 8.4
 Standard deviation: 16.8

Evolution du nombre d'UBT au cours des 6 derniers mois
(Evolution_UBT_SAP_6_DM)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 8
 Decimals: 0
 Range: 1-3

Valid cases: 8586
 Invalid: 0

Nombre d'UBT consommés/abattus au cours des 6 derniers mois
(UBT_SAP_VENDUS)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 8
 Decimals: 2
 Range: 0-96

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 96
 Mean: 0.5
 Standard deviation: 1.8

Nombre d'UBT vendus au cours des 6 derniers mois
(UBT_SAP_CONS_ABAT)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 8
 Decimals: 2
 Range: 0-18

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 18
 Mean: 0.2
 Standard deviation: 0.6

Nombre d'UBT perdus/disparus au cours des 6 derniers mois
(UBT_SAP_DISPARUS)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 8
 Decimals: 2
 Range: 0-23.2

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 23.2
 Mean: 0.3
 Standard deviation: 1

Nombre d'UBT morts au cours des 6 derniers mois (UBT_SAP_MORTS) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 8
 Decimals: 2
 Range: 0-80

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 80
 Mean: 0.4
 Standard deviation: 1.8

Nombre d'UBT achetÃ©s au cours des 6 derniers mois (UBT_SAP_ACHAT) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 8
 Decimals: 2
 Range: 0-30.14

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 30.1
 Mean: 0.1
 Standard deviation: 0.8

% d'UBT vendus au cours des 6 derniers mois (TAUX_VENTE_BETAIL) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 8
 Decimals: 2
 Range: 0-2147.90468364832

Valid cases: 6938
 Invalid: 1648
 Minimum: 0
 Maximum: 2147.9
 Mean: 6.7
 Standard deviation: 30.1

% d'UBT consommÃ©s/abattus au cours des 6 derniers mois (TAUX_CONSOMMATION_ABATTAGE_BETAI) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 8
 Decimals: 2
 Range: 0-3000

Valid cases: 6938
 Invalid: 1648
 Minimum: 0
 Maximum: 3000
 Mean: 5.7
 Standard deviation: 48.9

% d'UBT perdus/disparus au cours des 6 derniers mois
(TAUX_PERTE_DISPARIATION_BETAIL)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 8
Decimals: 2
Range: 0-724.285714285714

Valid cases: 6938
Invalid: 1648
Minimum: 0
Maximum: 724.3
Mean: 3
Standard deviation: 12.4

% d'UBT morts au cours des 6 derniers mois
(TAUX_MORTALITE_BETAIL)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 8
Decimals: 2
Range: 0-177.422680412371

Valid cases: 6938
Invalid: 1648
Minimum: 0
Maximum: 177.4
Mean: 6.2
Standard deviation: 13.2

% d'UBT achetÃ©s au cours des 6 derniers mois
(TAUX_ACHAT_BETAIL)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 8
Decimals: 2
Range: 0-7857.14285714286

Valid cases: 6938
Invalid: 1648
Minimum: 0
Maximum: 7857.1
Mean: 8.3
Standard deviation: 123.7

Taux d'accroissement de la taille du cheptel au cours des 6 derniers mois (TAUX_ACCROISSEMENT_BETAIL)
File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 8
Decimals: 2
Range: -100-3809.52380952381

Valid cases: 6938
Invalid: 1648
Minimum: -100
Maximum: 3809.5
Mean: -14.9
Standard deviation: 56.8

% de ménages ayant reçu une assistance au cours des 6 derniers mois (HH_ASSISTANCE_RECUE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
Invalid: 0

Le ménage vit dans une maison individuelle simple (Maison_IS_EXPLE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
Invalid: 0

Le ménage vit dans une concession à plusieurs logements (Concession_PL_EXPLE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
Invalid: 0

Propriétaire avec titre (Proprio_avec_titre_EXPLE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
Invalid: 0

Ratio d'occupation (Ratio_occupation_EXPLE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 8
 Decimals: 2
 Range: 0-38

Valid cases: 8486
 Invalid: 100
 Minimum: 0
 Maximum: 38
 Mean: 2.4
 Standard deviation: 2.2

Le ratio d'occupation ≥ 4 (Categorie_Ratio_Occupation_4_EXP)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0

Toit du logement en tôle seule (Toit_Tole_seule_EXPLE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0

Toit du logement en banco (Toit_Banco_EXPLE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0

Mur du logement en dur ou semi-dur (Mur_dur_SD_EXPLE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0

Mur du logement en banco (Mur_Banco_EXPLE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0

Mur du logement en bois/paille (Mur_Bois_Paille_EXPLE) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0

Sol du logement en ciment (Sol_en_ciment_EXPLE) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0

Bois de chauffe (cuisson) (combustible_cuisson_bois_chauffe) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0

Charbon de bois (cuisson) (combustible_cuisson_charbon_de_b) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0

Torche À pile (Éclairage) (Eclairage_Torche_EXPLE) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0

Electricité - EDM (Éclairage) (Eclairage_Electricite_EDM_EXPLE) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0

Panneau solaire (Éclairage) (Eclairage_Panneau_Solaire_EXPLE) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0

Le ménage a accès à une source d'eau potable (pour son approvisionnement en eau de boisson) (Acces_Source_Eau_Amelioree_EXPLE) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0

(Toilette_Amelioree_EXPLE) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0

REGR factor score 1 for analysis 1 (FAC1_1_EXPLE) File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 11
 Decimals: 5
 Range: -1.60883825422712-2.04817573763644

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: -1.6
 Maximum: 2
 Mean: -0
 Standard deviation: 1

Indice de richesse (FAC1_2_HWI)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 11
 Decimals: 5
 Range: -1.57573555952104-2.01692250860846

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: -1.6
 Maximum: 2
 Mean: 0
 Standard deviation: 1

REGR factor score 1 for analysis 3 (FAC1_3_EXPLE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 11
 Decimals: 5
 Range: -1.53577781443617-2.00607125482923

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: -1.5
 Maximum: 2
 Mean: -0
 Standard deviation: 1

Proportion Estimate of FAC1_2_HWI using Blom's Formula (PFAC1_2_)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 6
 Decimals: 4
 Range: 0.0179499150285897-0.97869602289973

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 1
 Mean: 0.5
 Standard deviation: 0.3

Percentile Group of FAC1_2_HWI (NFAC1_2_)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 3
 Decimals: 0
 Range: 1-5

Valid cases: 8586
 Invalid: 0

Normal Score of FAC1_2_HWI using Van der Waerden's Formula (NOR001)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 6	Minimum: -2.1
Decimals: 4	Maximum: 2
Range: -2.09805621997464-2.02752939840006	Mean: -0.2
	Standard deviation: 1

Percentile Group of FAC1_2_HWI (NTI001)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 1-5	

(REVENUS_TOTAL_EXPLE)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 6250000
Range: 0-6250000	Mean: 116255.1
	Standard deviation: 178877.4

(CONTRIB_SRH_01)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 100
Range: 0-100	Mean: 29
	Standard deviation: 38.5

(CONTRIB_SRH_02)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 100
 Mean: 4.6
 Standard deviation: 16.3

(CONTRIB_SRH_03)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 100
 Mean: 13.1
 Standard deviation: 30

(CONTRIB_SRH_04)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 100
 Mean: 2.4
 Standard deviation: 13.3

(CONTRIB_SRH_05)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 100
 Mean: 0.7
 Standard deviation: 6.8

(CONTRIB_SRH_06)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 100
 Mean: 2.2
 Standard deviation: 13.4

(CONTRIB_SRH_07)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 100
Range: 0-100	Mean: 4.4
	Standard deviation: 17.4

(CONTRIB_SRH_08)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 100
Range: 0-100	Mean: 1
	Standard deviation: 8.9

(CONTRIB_SRH_09)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 100
Range: 0-100	Mean: 4
	Standard deviation: 16.6

(CONTRIB_SRH_10)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 100
Range: 0-100	Mean: 0.3
	Standard deviation: 4.7

(CONTRIB_SRH_11)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 100
Range: 0-100	Mean: 1.8
	Standard deviation: 11.1

(CONTRIB_SRH_12)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 100
Range: 0-100	Mean: 4.2
	Standard deviation: 17.1

(CONTRIB_SRH_13)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 100
Range: 0-100	Mean: 2.9
	Standard deviation: 14.2

(CONTRIB_SRH_14)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 100
Range: 0-100	Mean: 0.2
	Standard deviation: 4.3

(CONTRIB_SRH_15)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 100
Range: 0-100	Mean: 2.8
	Standard deviation: 15.6

(CONTRIB_SRH_16)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 100
Range: 0-100	Mean: 2.4
	Standard deviation: 14

(CONTRIB_SRH_17)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 100
 Mean: 0.9
 Standard deviation: 8

(CONTRIB_SRH_18)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 100
 Mean: 5.6
 Standard deviation: 19.8

(CONTRIB_SRH_19)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 100
 Mean: 2.9
 Standard deviation: 15.2

(CONTRIB_SRH_20)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 100
 Mean: 1.2
 Standard deviation: 9.5

(CONTRIB_SRH_21)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 100
 Mean: 6.1
 Standard deviation: 19

(CONTRIB_SRH_22)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 100
 Mean: 1.4
 Standard deviation: 9.8

(CONTRIB_SRH_23)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 100
 Mean: 0.3
 Standard deviation: 4.4

(CONTRIB_SRH_24)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 100
 Mean: 0.2
 Standard deviation: 3.5

(CONTRIB_SRH_25)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 100
 Mean: 0.8
 Standard deviation: 6.3

(CONTRIB_SRH_26)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

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

Valid cases: 8586
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 100
 Mean: 4.5
 Standard deviation: 19

(CONTRIB_SRH_TOTAL)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	Minimum: 100
Decimals: 2	Maximum: 190
Range: 100-190	Mean: 100
	Standard deviation: 1.3

Cluster Number of Case (QCL_1)

File: BASE_MENAGE_ENSAN_FEV_2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8586
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-18	

Pondérations (PONDERATIONS)

File: BASE_NUT_ENSAN_FEV 2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 8
 Decimals: 2
 Range: 3.45128954867237-3014.65714976435

Valid cases: 15645
 Invalid: 0
 Minimum: 3.5
 Maximum: 3014.7
 Mean: 250.6
 Standard deviation: 260.8

1.1/- Code de la région (Q11_CODE_REGION)

File: BASE_NUT_ENSAN_FEV 2015

Overview

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

Valid cases: 15645
 Invalid: 0

1.2/- Code du cercle (Q12_CODE_CERCLE)

File: BASE_NUT_ENSAN_FEV 2015

Overview

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

Valid cases: 15645
 Invalid: 0

1.3/- Code la commune/ville (Q13_CODE_COMMUNE)

File: BASE_NUT_ENSAN_FEV 2015

Overview

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

Valid cases: 15645
 Invalid: 0

1.4/- Nom du Village/Quartier/Site (Q14_VILLAGE_QUARTIER_SITE)

File: BASE_NUT_ENSAN_FEV 2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 46

Valid cases: 15645
 Invalid: 0

(ID)

File: BASE_NUT_ENSAN_FEV 2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 15583
Format: numeric	Invalid: 62
Width: 8	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 17945
Range: 1-17945	Mean: 9044.3
	Standard deviation: 5160.4

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

File: BASE_NUT_ENSAN_FEV 2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 15645
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 1-13	

1.6/- Milieu de résidence (Q16_MILIEU_RESIDENCE)

File: BASE_NUT_ENSAN_FEV 2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 15645
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

(code_menagenut)

File: BASE_NUT_ENSAN_FEV 2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 15645
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	Minimum: 101
Decimals: 2	Maximum: 87109
Range: 101-87109	Mean: 37661.7
	Standard deviation: 23129

Code de la grappe (CODE_GRAPPE)

File: BASE_NUT_ENSAN_FEV 2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 15645
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 3	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 871
Range: 1-871	Mean: 376.6
	Standard deviation: 231.3

Code du ménage (CODE_MENAGE)

File: BASE_NUT_ENSAN_FEV 2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 15645
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 2	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 12
Range: 1-12	Mean: 5.5
	Standard deviation: 3

14.3.0/- Numéro Enfant (Q1430_NUMERO_ENFANT)

File: BASE_NUT_ENSAN_FEV 2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 15636
Format: numeric	Invalid: 9
Width: 1	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 9
Range: 0-9	Mean: 2.3
	Standard deviation: 1.5

(code_menagenuut)

File: BASE_NUT_ENSAN_FEV 2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 15645
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	Minimum: 1011
Decimals: 2	Maximum: 871091
Range: 1011-871091	Mean: 376619.4
	Standard deviation: 231290.1

14.3.1/- Sexe de l'enfant (Q1431_SEXE_ENFANT)

File: BASE_NUT_ENSAN_FEV 2015

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 15591
Format: numeric	Invalid: 54
Width: 1	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 3
Range: 0-3	

14.3.2/- L'âge de l'enfant (en mois) (Age_Enfant)

File: BASE_NUT_ENSAN_FEV 2015

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 15535
Format: numeric	Invalid: 110
Width: 2	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 99
Range: 0-99	Mean: 29.6
	Standard deviation: 15.7

14.3.2/- L'Âge de l'enfant (en mois) (Q1432_AGE_ENFANT)

File: BASE_NUT_ENSAN_FEV 2015

Overview

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

Valid cases: 15535
 Invalid: 110
 Minimum: 0
 Maximum: 99
 Mean: 29.6
 Standard deviation: 15.7

14.3.3/- Mode de vérification de l'âge (Q1433_MODE_VERIF_AGE)

File: BASE_NUT_ENSAN_FEV 2015

Overview

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

Valid cases: 15542
 Invalid: 103
 Minimum: 0
 Maximum: 6

14.3.3/- Mode de vérification de l'âge - Précision (Q1433_AUTRE_PRECISION)

File: BASE_NUT_ENSAN_FEV 2015

Overview

Type: Discrete
 Format: character
 Width: 30

Valid cases: 321
 Invalid: 0

14.3.4/- Est-ce que l'enfant est-il/elle actuellement allaité ? (Q1434_ENFANT_ALLAITE)

File: BASE_NUT_ENSAN_FEV 2015

Overview

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

Valid cases: 15511
 Invalid: 134
 Minimum: 0
 Maximum: 6

14.3.5/- Nombre de repas pris la veille par l'enfant ? (Q1435_NBRE_REPAS_HIER)

File: BASE_NUT_ENSAN_FEV 2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 1
 Decimals: 0
 Range: 0-69

Valid cases: 15231
 Invalid: 414
 Minimum: 0
 Maximum: 69
 Mean: 3.6
 Standard deviation: 2.1

14.3.6/- Mesure du Périmètre Brachial (Mesure_PB)

File: BASE_NUT_ENSAN_FEV 2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 3
 Decimals: 0
 Range: 0-515

Valid cases: 15480
 Invalid: 165
 Minimum: 0
 Maximum: 515
 Mean: 145.2
 Standard deviation: 24

14.3.6/- Mesure du Périmètre Brachial (Q1436_PB)

File: BASE_NUT_ENSAN_FEV 2015

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 3
 Decimals: 0
 Range: 0-515

Valid cases: 15480
 Invalid: 165
 Minimum: 0
 Maximum: 515
 Mean: 145.2
 Standard deviation: 24

14.3.7/- Couleur du PB (Q1437_COULEUR_PB)

File: BASE_NUT_ENSAN_FEV 2015

Overview

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

Valid cases: 15423
 Invalid: 222
 Minimum: 0
 Maximum: 9

14.3.8/- Présence des Œdèmes bilatéraux (Q1438_PRESENCE_OEDEMES)

File: BASE_NUT_ENSAN_FEV 2015

Overview

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

Valid cases: 15452
 Invalid: 193
 Minimum: 0
 Maximum: 4

14.3.9/- Est-ce que l'enfant est présentement inscrit dans un programme de nutrition (Q1439_INSCRIT_PROG_NUT)
File: BASE_NUT_ENSAN_FEV 2015

Overview

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

Valid cases: 15457
Invalid: 188
Minimum: 0
Maximum: 4

14.3.9/- Autre programme de nutrition - Précision (Q1439_AUTRE_PROG_NUT_PREC)
File: BASE_NUT_ENSAN_FEV 2015

Overview

Type: Discrete
Format: character
Width: 6

Valid cases: 425
Invalid: 0

14.3.10/- L'enfant a-t-il été malade au cours des deux dernières semaines ? (fièvre, toux, diarrhée) (Q14310_ENFANT_MALADE)
File: BASE_NUT_ENSAN_FEV 2015

Overview

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

Valid cases: 15403
Invalid: 242
Minimum: 0
Maximum: 5

(Malnutrition_Aigue)
File: BASE_NUT_ENSAN_FEV 2015

Overview

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

Valid cases: 15480
Invalid: 165

(Malnutrition_Aigue_Svre)
File: BASE_NUT_ENSAN_FEV 2015

Overview

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

Valid cases: 15480
Invalid: 165

(Malnutrition_Aigue_modre)

File: BASE_NUT_ENSAN_FEV 2015

Overview

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

Valid cases: 15480
 Invalid: 165

Classe de malnutrition_Aigue (Classe_Malnutrition_Aigue)

File: BASE_NUT_ENSAN_FEV 2015

Overview

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

Valid cases: 15334
 Invalid: 311

Classe d'Âge des enfants (classage)

File: BASE_NUT_ENSAN_FEV 2015

Overview

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

Valid cases: 15535
 Invalid: 110

Documentation de l'étude

Autres ressources

Questionnaire_MENAGE - ENSAN_Mali_Fevrier_2015

Titre	Questionnaire_MENAGE - ENSAN_Mali_Fevrier_2015
Auteur(s)	SAP
Date	2015-01-01
Pays	Couverture nationale
Langue	Français
Editeur(s)	SAP
Description	<p>Le questionnaire ménage permet de collecter les informations auprès des ménages échantillons, il comprend 13 sections :</p> <ul style="list-style-type: none"> - identification - démographie - logement - énergie - équipement - eau, hygiène & assainissement - possession de bétail - agriculture - sources de revenus - dépenses - approvisionnements - recours au crédit - consommation alimentaire - chocs - stratégies d'adaptation - 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 - sources de revenus - dépenses - approvisionnements - recours au crédit - consommation alimentaire - chocs - stratégies d'adaptation - 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 - sources de revenus - dépenses - approvisionnements - recours au crédit - consommation alimentaire - chocs - stratégies d'adaptation - assistance & programmes d'aide - nutrition
Nom du fichier	Docs/Ressources externes/Questionnaire/Questionnaire_MENAGE - ENSAN_Mali_Fevrier_2015 - 08022015.pdf

Questionnaire QUALITATIF - ENSAN_Mali_Fevrier_2015

Titre	Questionnaire QUALITATIF - ENSAN_Mali_Fevrier_2015
Auteur(s)	SAP
Date	2015-01-01
Pays	Couverture nationale
Langue	Français
Editeur(s)	SAP

Description	Le questionnaire qualitatif permet de collecter les informations auprès des communautaires villageoises à travers un focus 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_Fevrier_2015 - 31012015.pdf

Manuel de l'enquêteur

Titre	Manuel de l'enquêteur
Auteur(s)	SAP
Date	2015-01-01
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 - caractéristiques du chef de ménage & migration a - caractéristiques du chef de ménage b - migration section ii - logement, énergie, équipements a - logement b - énergie section iii - eau - hygiène - assainissement - santé a - eau b - hygiène et assainissement c - accès à la santé
Documents techniques	section iv - agriculture, élevage, pêche a - production agricole b - élevage c - pêche section v - consommation alimentaire et achat/vente de produits vivriers a - consommation alimentaire b - achat/vente des produits vivriers section vi - dépenses, dettes et entraides a - dépenses alimentaires b - dépenses non alimentaires c - endettement et entraide section vii - sources de revenu section viii - utilisation des ressources forestières section ix - stratégies 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 - 29022015.pdf

Rapport de Synthèse Enquête Nationale sur la Sécurité Alimentaire et Nutritionnelle

Titre	Rapport de Synthèse Enquête Nationale sur la Sécurité Alimentaire et Nutritionnelle
Auteur(s)	SAP
Date	2015-01-01
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_DE_SYNTHESE-ENSAN_MALI_Mars_2015.pdf

Lettre d'invitation

Titre	Lettre d'invitation
Auteur(s)	SAP
Date	2014-10-10
Pays	Couverture nationale
Langue	Français
Editeur(s)	SAP
Description	lettre d'invitation des partenaires à l'atelier d'analyse
Nom du fichier	Docs/Lettre d'invitation INSTAT.pdf

Lettre d'invitation PAM

Titre	Lettre d'invitation PAM
Auteur(s)	SAP
Date	2014-10-10
Pays	Couverture nationale
Langue	Français
Editeur(s)	SAP
Description	lettre d'invitation des partenaires à l'atelier d'analyse
Nom du fichier	Docs/Lettre d'invitation PAM.pdf

Lettre d'invitation FAO

Titre	Lettre d'invitation FAO
Auteur(s)	SAP
Date	2014-10-10
Pays	Couverture nationale
Langue	Français
Editeur(s)	SAP
Description	lettre d'invitation des partenaires à l'atelier d'analyse
Nom du fichier	Docs/Lettre d'invitation FAO.pdf

Lettre d'invitation DN

Titre	Lettre d'invitation DN
Auteur(s)	SAP

Date	2014-10-10
Pays	Couverture nationale
Langue	Français
Editeur(s)	SAP
Description	lettre d'invitation des partenaires à l'atelier d'analyse
Nom du fichier	Docs/Lettre d'invitation DN.pdf

Lettre d'invitation FEWS NET

Titre	Lettre d'invitation FEWS NET
Auteur(s)	SAP
Date	2014-10-10
Pays	Couverture nationale
Editeur(s)	SAP
Description	lettre d'invitation des partenaires à l'atelier d'analyse
Nom du fichier	Docs/Lettre d'invitation FEWS NET.pdf

Enquête Nationale sur la Sécurité Alimentaire et Nutritionnelle (ENSAN) MALI Fev 2015

Titre	Enquête Nationale sur la Sécurité Alimentaire et Nutritionnelle (ENSAN) MALI Fev 2015
Auteur(s)	SAP
Date	2014-12-01
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 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.)</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.) ; 4. une institutionnalisation et pérennisation des acquis en termes de régularités des enquêtes de sécurité alimentaire et nutritionnelle au Mali.

	Le TdR est composé de 9 parties ci-après:
	1/- contexte
	2/- justification
	3/- objectif de l'évaluation
	4/- résultats attendus
	5/- approche méthodologique
	5.1/- planning
	5.2/- échantillonnage
	v base de sondage
	v détermination de la taille de l'échantillon
	v procédure de tirage et d'allocation de l'échantillon
	v pondérations
Documents techniques	v calculs des poids de sondage
	v application d'un ajustement post-stratification
	v suivi & gestion de la non réponse et des remplacements (des ménages)
	5.3/- outils de collecte des données
	5.4/- formation, enquête pilote & collecte des données
	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 données
	7/- rapport de l'évaluation
	8/- partenariat & coordination de l'évaluation
	9/- annexes
	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)
Nom du fichier	Docs/Ressources externes/Tdr/TdR - ENSAN_Fevrier_2015 - 01022015.pdf