

Togo

**Direction Générale de la Statistique et de la
Comptabilité Natioale (DGSCN), MPADT**

**Enquête ménage sur la consommation
d'énergie en milieu rural au Togo 2013-2014**

Study Documentation

August 8, 2014

Metadata Production

Metadata Producer(s)	Antoine AVOULETEY (KAV) , DGSCN , Producteur de métadonnées
Production Date	August 4, 2014
Version	Version 1.0 (Août 2014)
Identification	DDI-TGO-DGSCN-EME-2013-2014-001

Table of Contents

<u>Overview</u>	<u>4</u>
<u>Scope & Coverage</u>	<u>5</u>
<u>Producers & Sponsors</u>	<u>5</u>
<u>Sampling</u>	<u>6</u>
<u>Data Collection</u>	<u>7</u>
<u>Data Processing & Appraisal</u>	<u>7</u>
<u>Accessibility</u>	<u>8</u>
<u>Rights & Disclaimer</u>	<u>8</u>
<u>Files Description</u>	<u>9</u>
<u> household file</u>	<u>9</u>
<u> individual file</u>	<u>9</u>
<u> Electric equipement file</u>	<u>9</u>
<u>Variables List</u>	<u>11</u>
<u> household file</u>	<u>11</u>
<u> individual file</u>	<u>15</u>
<u> Electric equipement file</u>	<u>16</u>
<u>Variables Description</u>	<u>18</u>
<u> household file</u>	<u>19</u>
<u> individual file</u>	<u>49</u>
<u> Electric equipement file</u>	<u>87</u>

Enquête ménage sur la consommation d'énergie en milieu rural au Togo 2013-2014 (EME 2013)

Overview

Type	Autres enquêtes ménages [hh/oth]
Identification	TGO-DGSCN-EME-2013-2014-001
Version	Production Date: 2014-05 Données finalisées
Series	Dans le cadre de l'étude d'élaboration d'un plan directeur de développement des infrastructures de l'énergie électrique du Togo pour le compte de la Compagnie Energie Electrique du Togo (CEET), la société SNC-Lavalin a confié à la Direction Générale de la Statistique et de la Comptabilité Nationale (DGSCN), la réalisation d'une enquête socio-économique auprès des ménages. L'objectif principal de l'enquête est d'analyser la consommation des ménages en matière d'énergie en général et d'électricité en particulier.

Abstract

L'énergie joue un rôle majeur dans le développement humain et économique ainsi que dans le bien-être de la société. L'électricité est indispensable dans les économies contemporaines caractérisées par les activités de productions industrielles et manufacturières biens et services, l'omniprésence des technologies de l'information, de la communication et du digital. L'accès à l'électricité revêt une importance primordiale pour satisfaire les besoins essentiels des populations (services de santé, éducation et accès à l'information).

L'économie des pays africains ne cesse de croître et les défis énergétiques constituent un obstacle à la croissance globale du continent, notamment la réalisation des Objectifs du Millénaire pour le Développement (OMD). Malgré qu'il soit doté d'importantes sources d'énergies, qui restent très souvent inexploitées, le continent africain est marqué par la faiblesse de ses services énergétiques. Le déséquilibre entre la demande et l'offre d'électricité s'accentue de nos jours ; ce qui expose de plus en plus de pays africains à des crises énergétiques. Cette pénurie d'énergie, aggravée par la flambée des prix des produits pétroliers augmente les coûts des transports et ceux des activités industrielles et commerciales.

Par ailleurs, bien que la disponibilité de l'énergie électrique ne constitue pas à elle seule la panacée aux problèmes économiques et sociaux de l'Afrique, on pense néanmoins que l'approvisionnement régulier en électricité soit une condition nécessaire pour le développement économique et social du continent. Ainsi, la consommation d'électricité est fortement corrélée avec la richesse et un faible accès aux services énergétiques modernes est un indicateur de mesure de la pauvreté. Il est donc difficile d'envisager le développement sans des services électriques adéquats et l'électricité ainsi que d'autres sources d'énergie moderne sont nécessaires pour le développement économique et social.

La reconnaissance de l'énergie comme élément clé pour l'atteinte des objectifs du millénaire pour le développement a conduit à émettre quatre actions prioritaires: développer le partenariat entre le secteur public et le secteur privé pour faciliter l'accès des pauvres à des services énergétiques ; développer les ressources énergétiques locales avec la participation des collectivités rurales ; appuyer financièrement les pays en développement pour la mise en place d'un cadre institutionnel qui assure un équilibre entre les ressources énergétiques renouvelables, la maîtrise de l'énergie et la promotion de technologies de pointe et faciliter l'accès à l'énergie pour réduire la pauvreté.

Le Togo à l'instar de plusieurs pays africains n'est pas épargné par la situation relative au déficit énergétique. Pour relever ce défi, le principal axe sur lequel le Gouvernement compte poursuivre le déploiement de ses efforts dans la cadre de la mise en œuvre de la stratégie de croissance accélérée et de promotion de l'emploi (SCAPE) consiste à augmenter la capacité de production énergétique du pays. L'objectif est de porter la capacité de génération de l'électricité de 161 MW en 2010 à au moins 300 MW en 2015 et 500 MW en 2020. Pour ce faire, il compte mettre en œuvre plusieurs projets d'électrification pour alimenter plus de 50.000 nouveaux clients d'ici 2015, et sécuriser l'approvisionnement par l'augmentation de la capacité de production et de transport d'électricité.

Selon les résultats du 4ème RGPH, près de 36,9% des ménages togolais utilisent l'électricité de la CEET comme mode principal d'éclairage surtout en milieu urbain où la proportion est de 73,0%. En vue d'assurer une croissance économique forte indispensable à la réduction de la pauvreté, plusieurs initiatives sont prises par le Gouvernement pour l'accroissement de la production énergétique au Togo au cours de ces dernières années à travers des partenariats public-privé avec la société Contour global et la promotion des énergies renouvelables (énergie solaire, éolienne, etc.).

L'enquête ménages sur l'énergie est axée sur les consommations des ménages ruraux en matière d'énergie en général et d'électricité en particulier. Elle s'inscrit dans le cadre d'une étude d'élaboration d'un plan directeur de développement des infrastructures de l'énergie électrique au Togo, pour le compte de la Compagnie Energie Electrique du Togo (CEET). Cette enquête est conçue pour permettre de collecter la quantité d'informations nécessaires à la prévision de la demande d'électricité en milieu rural au Togo afin de planifier en conséquence les investissements en infrastructures de production et de distribution d'électricité.

Les objectifs de cette enquête sont :

- Recueillir les informations permettant d'identifier les activités économiques dominantes dans les villages à l'échelle du pays ;
- Indiquer le niveau probable des populations locales à contribuer à l'électrification rurale ;
- Déterminer l'usage (éclairage, cuisson, réfrigération, etc.) des sources d'énergie actuellement utilisées et établir les coûts monétaires de la non-électrification (dépenses mensuelles pour l'achat de pétrole lampant, bougies, piles, etc.); et
- Déterminer les attentes des ménages en termes de services électriques, en fonction de leurs disponibilités financières et évaluer leur volonté et capacité à payer l'électricité.

Le présent rapport s'articule autour de plusieurs points. Selon les objectifs visés par l'étude, ce rapport traite de quatre (04) parties qui portent sur les résultats saillants des principaux thèmes abordés par ladite enquête.

Avant de commencer l'analyse proprement dite, nous consacrons un chapitre pour décrire la situation économique et le réseau électrique du Togo, notamment sa situation socio-économique, , et sa consommation énergétique.

Le premier chapitre de l'analyse proprement dite aborde l'analyse des caractéristiques socio-économiques du ménage et de l'habitat. Elle comprend deux parties : les caractéristiques socioéconomiques du ménage et les caractéristiques de l'habitat.

Le second chapitre s'intéresse à l'énergie et permet de cerner le marché de l'électrification rurale. Ce chapitre permet de comprendre les besoins en énergie électrique, la disposition et les capacités de paiement des futurs usagers des zones à électrifier. Il est subdivisé en cinq parties.

Le troisième chapitre permet d'analyser les équipements électriques que possèdent les ménages.

Le quatrième chapitre parcourt les propriétés et situations économiques et la principale source de revenu. Il comporte deux parties : une partie consacrée aux propriétés et situation économique et l'autre partie est réservée à la principale source de revenu du ménage.

Kind of Data	Données ponctuelles / transactionnelles [evn]
Unit of Analysis	Ménages ruraux

Scope & Coverage

Scope

Electrification en milieu rural

Keywords	Energie, Ménage, Rural
Topics	Economie rurale [1.6]
Time Period(s)	2013
Countries	Togo

Geographic Coverage

Milieu rural

Universe

Ensemble des ménages en milieu rural (villages, fermes et hameaux)

Producers & Sponsors

Primary Investigator(s)	Direction Générale de la Statistique et de la Comptabilité Natioale (DGSCN), MPADT
Other Producer(s)	SNC-Lavalin , Commanditaire de l'enquête
Funding Agency/ies	Compagnie Energie Electrique du Togo (CEET)

Sampling

Sampling Procedure

1. Méthodologie de l'enquête ménage sur l'énergie

1.1 Base de sondage

La base de sondage exploitée à la DGSCN pour les enquêtes ménages est celle issue du dernier Recensement Général de la Population et de l'Habitat effectué au Togo en 2010 (RGPH 2010). En effet, le RGPH 2010 a permis à la Direction Générale de la Statistique et de la Comptabilité Nationale (DGSCN) de disposer d'une liste complète de zones de dénombrement (ZD). Au total, il y a 6 776 ZD dont 2 367 dans le milieu urbain, et 4 409 dans le milieu rural. Dans ce fichier, chaque ZD apparaît avec tous ses identifiants (Région, préfecture/arrondissement, canton/quartier, localité et code d'identification), sa taille en ménage, sa taille en population résidente, et son type de milieu de résidence (urbain et rural).

Pour des contraintes budgétaires, l'échantillon de l'Enquête ménage sur l'énergie est issu des opérations de la cartographie de l'Enquête Démographique et de Santé du Togo (EDST 3) qui se déroule de novembre 2013 à mars 2014. Pour les travaux de l'EDST 3, les régions ont été divisées en 2 strates : strate rurale et strate urbaine. Le grand Lomé étant urbain, au total on compte 11 strates dont 5 strates rurales et 6 strates urbaines.

La cartographie de l'EDST 3 a permis de disposer d'une base actualisée des ZD tirées pour les travaux de terrain de l'EDST 3. Au total, 65 678 ménages ont été dénombrés durant la phase de la cartographie. Le nom du chef de ménage, l'adresse et la taille du ménage ont été également renseignés.

Selon les termes de référence (TdRs) de l'étude, l'enquête ménage sur l'énergie se déroule dans les zones rurales (villages, fermes et hameaux).

Dans le milieu rural, une ZD est un village, ou une partie d'un grand village, ou un groupe des petits villages ; dans le milieu urbain, une ZD est un quartier ou une partie d'un quartier. Des matières cartographiques pour chacune des ZD sont disponibles où les limites de ZD sont clairement identifiables.

Ainsi, dans la base des ménages pour l'EDST 3, seul le milieu rural a été considéré. De plus, étant donnée la simultanéité de l'EDST 3 et de l'enquête ménage sur l'énergie, les ménages tirés pour l'EDST 3 ont écartés de la liste des ménages à enquêter. Les résultats issus de la cartographie ont été apurés.

Les ménages pour lesquels la taille n'a pas été renseignée ont été supprimés de la base. Les ménages absents, en vacance ou ayant refusé et pour lesquels l'information sur le chef de ménage n'est pas donnée ont été également enlevés de la base. Enfin, les tailles de ménages aberrantes ont été remplacées par la taille moyenne dans la ZD.

Après apurement et exclusion des ménages à enquêter de l'EDST 3, les résultats obtenus sont présentés dans le tableau suivant :

L'enquête ménage sur l'énergie devrait être menée auprès de 1000 ménages conformément aux TdRs. Cependant en prévision aux cas de non réponse, au total 1050 ménages ont été tirés en prévision d'un taux de non réponse de 5%. Dix ménages seront enquêtés par ZD, ce qui nous conduit à sélectionner 105 ZD.

La répartition des 105 ZD par domaine d'études s'est faite par l'allocation optimale de Neyman avec comme dispersion l'écart type de la taille des ménages par domaine d'étude.

La formule de Neyman est la suivante :

Où désigne la taille de l'échantillon dans le domaine h ;

la taille totale des unités du domaine h ;

la dispersion de l'indicateur (dispersion de la taille des ménages par région) dans le domaine h ;

la taille de l'échantillon global (ici 105) et

H le nombre de domaines (ici 06).

La région Maritime a été éclatée en 2 domaines. Nous aurons finalement: Golfe, Maritime (sans Golfe), Plateaux, Centrale, Kara et Savanes.

1.2 Mode de tirage

L'enquête a été réalisée au moyen d'un sondage à deux (02) degrés dans chacun des domaines d'étude à partir de l'échantillon de l'EDST 3.

Au premier degré 105 unités primaires ont été tirés des 196 ZD rurales de l'échantillon des unités primaires de l'EDST 3, proportionnellement à leur taille, indépendamment dans chaque domaine d'étude. Au second degré, 10 ménages ont été tirés dans chaque ZD. Le tirage des ZD et des Ménages a été mis en œuvre avec le logiciel Tirage 2.1

Le plan de sondage tel que défini ne garantit en rien la représentativité de l'échantillon dans chaque préfecture. Ce qui limite considérablement la pertinence et la portée des études au niveau préfectorale. La constitution de l'échantillon des ménages par domaine d'étude s'est faite indépendamment des préfectures de cette région.

Deviations from Sample Design

Toutes les ZD retenues ont été enquêtées.

Response Rate

On a un taux global de réponse de 97,8%.

Weighting

Confère Calcul des poids de sondage page 42 du rapport final

Data Collection

Data Collection Dates	start 2013-12-23 end 2013-12-24
------------------------------	------------------------------------

Data Collection Mode	Interview face à face [f2f]
-----------------------------	-----------------------------

Questionnaires

Le questionnaire était articulé sur les thèmes suivants :

Section A : IDENTIFICATION

Section B : CARACTERISTIQUES SOCIO ECONOMIQUES DU MENAGE

Section C : CARACTERISTIQUES DE L'HABITAT

Section D : ENERGIE

Section E : EQUIPEMENTS UTILISANT L'ENERGIE

Section F : PROPRIETES ET SITUATION ECONOMIQUE

Section G : PRINCIPALE SOURCE DE REVENU

Section H : REVENU ANNUEL

Section I : DEPENSES

Data Collector(s)	Direction Générale de la Statistique et de la Comptabilité Nationale (DGSCN) , MPDAT
--------------------------	--

Supervision

CORDONNATEUR NATIONAL

N'GUISSAN Kokou Yao, Directeur Général de la Statistique et de la Comptabilité Nationale

DIRECTEUR TECHNIQUE

ANIMAOU Tchiou, Directeur de la Comptabilité Nationale et des Etudes Economiques

ÉQUIPE TECHNIQUE chargée de la méthodologie, du sondage, de la collecte, du traitement et de l'analyse des données
BAHAZE-DAO Tchadèléki Biabalo

BIKA Koudjo Dzidefo

KOKOU-AWANOU Watara Nadjarikan

KOUASSI Djaguidi Akouète

MINH-SAH TAGBA S. Balamwé

OBOSSOU Kwami

Data Processing & Appraisal

Data Editing

Un masque de saisie en CsPRO a été conçu pour la saisie des données. Huit agents de saisie ont été recrutés et formés pour cette opération de saisie qui a duré cinq jours (du 6 au 10 janvier 2014).

L'apurement des données a été effectué en STATA et a duré trois semaines (du 13 janvier au 1er février 2014) pour les modules : caractéristiques sociodémographiques du ménage, Caractéristiques de l'habitat, Energie, Equipment utilisant l'énergie, propriétés et situation économique et principales sources de revenu.

Accessibility	
Access Authority	Directeur Général de la Statistique et de la Comptabilité Nationale (Ministère de la Planification, du Développement et de l'Aménagement du Territoire (MPADT)) , www.stat-togo.org , dgscn_tg@yahoo.fr
Contact(s)	Direction Générale de la Statistique et de la Comptabilité Nationale (Ministère du développement et de l'aménagement de la Planification, du territoire) , www.stat-togo.org , dgscn_tg@yahoo.fr Binessi (Ministère du développement et de l'aménagement de la Planification, du territoire) , www.stat-togo.org , dgscn_tg@yahoo.fr Kolagbe (Ministère du développement et de l'aménagement de la Planification, du territoire) , www.stat-togo.org , dgscn_tg@yahoo.fr
Confidentiality	
Toute utilisation des données produites ou gérées par la Direction doit faire l'objet d'une demande d'autorisation adressée à la Direction Générale de la Statistique et de la Comptabilité Nationale. Il y sera clairement mentionné l'utilisation qui sera faite des données et une copie en français ou en anglais du projet d'étude sera jointe à la demande.	
Access Conditions	
Toute utilisation des données doit faire l'objet d'une demande d'autorisation adressée à la DGSCN. Il y sera mentionné l'utilisation qui sera faite des données et une copie en français ou en anglais du projet d'étude sera jointe à la demande.	
Le service ou l'organisation demandeur devra s'engager à respecter les conditions suivantes :	
1. L'utilisateur devra se conformer garantir l'anonymat des personnes physiques ou morales concernées par l'enquête; et n'utiliser ces données qu'aux fins de diffuser ou de publier des résultats statistiques agrégés.	
2. L'utilisateur est responsable de ses conclusions ou études tirées de ces données et en cela, la responsabilité de la DGSCN ne saurait être engagée de quelque manière que ce soit.	
3. Les données ne devront être ni copiées ni transmises à d'autres personnes ou organisations, directement ou indirectement, sans l'accord écrit préalable de la DGSCN.	
4. Une copie de tout rapport produit sur la base des données seront transmises pour information et commentaire à la DGSCN.	
5. L'utilisateur est informé que la DGSCN se réserve le droit de recourir aux voies et moyens qu'il jugera utiles en cas de non respect de l'un quelconque de ces engagements, pour se faire restaurer dans ses droits.	
6. L'utilisateur peut en cas de besoin s'adjoindre le concours de la DGSCN dans la réalisation de l'étude.	
7. L'utilisateur citera la source comme indiquée à la rubrique 'Citation'.	
Citation Requirements	
Source: Enquête Ménage sur la Consommation d'Energie en milieu Rural au Togo, 2013, DGSCN, Togo.	

Rights & Disclaimer	
Disclaimer	
Copyright	Tous les droits sont réservés à la DGSCN

Files Description

Dataset contains 3 file(s)

<u>household file</u>	
# Cases	1027
# Variable(s)	108
File Structure	Type: relational Key(s): IdPref (Identifiant Préfecture) , IdCanton (Identifiant Canton) , Idzd (Identifiant ZD) , Idmen (Identifiant du ménage)
<u>File Content</u>	
Cette base récapitule les sections suivantes :	
Section A : IDENTIFICATION	
Section C : CARACTERISTIQUES DE L'HABITAT	
Section D : ENERGIE	
Section F : PROPRIETES ET SITUATION ECONOMIQUE	
Section G : PRINCIPALE SOURCE DE REVENU	
<u>Producer</u>	
Direction Générale de la Statistique et de la Comptabilité Nationale (DGSCN)	
<u>Version</u>	
Version 1.0 (Août 2014)	
<u>Processing Checks</u>	
Contrôle et apurement des données avec STATA.	

<u>individual file</u>	
# Cases	6045
# Variable(s)	31
File Structure	Type: relational Key(s): IdPref (Identifiant Préfecture) , IdCanton (Identifiant Canton) , Idzd (Identifiant ZD) , Idmen (Identifiant du ménage) , Idind (Identifiant individu)
<u>File Content</u>	
Cette partie concerne la Section B : CARACTERISTIQUES SOCIO ECONOMIQUES DU MENAGE	
<u>Producer</u>	
Direction Générale de la Statistique et de la Comptabilité Nationale (DGSCN)	
<u>Version</u>	
Version 1.0 (Août 2014)	
<u>Processing Checks</u>	
Contrôle et apurement des données avec STATA.	
<u>Missing Data</u>	
Contrôle et apurement des données avec STATA.	

<u>Electric equipement file</u>	
# Cases	36972

# Variable(s)	30
File Structure	Type: relational Key(s): IdPref (Identifiant Préfecture) , IdCanton (Identifiant Canton) , Idzd (Identifiant ZD) , Idmen (Identifiant du ménage) , Idequip (Identifiant ménage-Equipement)
File Content	
Cette partie concerne la Section E : EQUIPEMENTS DU MENAGE UTILISANT L'ENERGIE	
Producer	
Direction Générale de la Statistique et de la Comptabilité Nationale (DGSCN)	
Version	
Version 1.0 (Août 2014)	
Processing Checks	
Contrôle et apurement des données avec STATA.	

Variables List

Dataset contains 169 variable(s)

File _household file							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	IdPref	Identifiant Préfecture	continuous	numeric-10.0	1027	0	Identification de la préfecture
2	IdCanton	Identifiant Canton	continuous	numeric-10.0	1027	0	IDentifiant canton
3	Idzd	Identifiant ZD	continuous	numeric-10.0	1027	0	Identifiant ZD
4	Idmen	Identifiant du ménage	continuous	numeric-15.2	1027	0	Identifiant du ménage
5	a1	A1 Région	discrete	numeric-10.0	1027	0	Région
6	a2	A2 Prefecture	continuous	numeric-8.0	1027	0	Prefecture
7	a3	A3 Canton	continuous	numeric-8.0	1027	0	Canton
8	a4	A4 N°ZD	continuous	numeric-8.0	1027	0	Numero ZD
9	a5	A5 Village	discrete	character-20	996	-	Village
10	a6	A6 Localité	discrete	character-20	154	-	Localité
11	a7	A7 N° de Concession	continuous	numeric-8.0	1027	0	Numero de concession
12	a8	A8 N° de Ménage dans la ZD	continuous	numeric-8.0	1027	0	Numero de Ménage dans la ZD
13	a12	A12 Résultats	discrete	numeric-40.0	1002	25	Résultat de l'interview
14	c1	C1 Type de logement	discrete	numeric-21.0	1027	0	Quel est le type de logement occupé par le ménage ?
15	c2	C2 Statut d'occupation du logement	discrete	numeric-35.0	1027	0	Quel est le statut d'occupation de votre logement ?
16	c3	C3 Nombre de pièces du ménage	continuous	numeric-8.0	1027	0	Combien de pièces à l'usage d'habitation le ménage occupe t-il ?
17	c4	C4 Principale source d'approvisionnement en eau	discrete	numeric-40.0	1027	0	Quelle est la principale source d'approvisionnement en eau de boisson?
18	c5	C5 Type d'aisance utilisé	discrete	numeric-29.0	1027	0	Quel type d'aisance utilise le ménage?
19	c6	C6 Nombre de ménages partageant les toilettes	continuous	numeric-8.0	141	886	Combien d'autres ménages partagent les toilettes avec votre ménage?
20	c7	C7 Lieu d'évacuation des ordures ménagères	discrete	numeric-27.0	1027	0	Où évacuez-vous souvent les ordures ménagères ?
21	c7a	C7 Lieu d'évacuation des ordures ménagères (Autre)	discrete	character-25	3	-	-
22	c8	C8 Lieu d'évacuation des eaux usées	discrete	numeric-21.0	1027	0	Où évacuez-vous le plus souvent les eaux usées du ménage?
23	c9	C9 Principal combustible pour la cuisine/cuisson	discrete	numeric-17.0	1027	0	Quel est le principal combustible utilisé pour faire la cuisine / Cuisson dans le ménage?
24	c9a	C9 Principal combustible pour la cuisine/cuisson (Autre)	discrete	character-15	4	-	-
25	c10	C10 Principale source d'énergie pour l'éclairage	discrete	numeric-40.0	1027	0	Quelle est la principale source d'énergie que vous utilisez dans le ménage pour l'éclairage?
26	c11	C11 Accès à internet d'un membre du ménage	discrete	numeric-8.0	1027	0	Un membre du ménage a-t-il accès à l'internet?

File _household file							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
27	c3bis	Nombre de pièce à usage d'habitation	discrete	numeric-14.0	1027	0	Nombre de pièce à usage d'habitation
28	c6bis	Nombre d'autres ménages partageant les toilettes du ménage	discrete	numeric-15.0	141	886	Nombre d'autres ménages partageant les toilettes du ménage
29	d1	D1 Localité connectée au réseau électrique de la CEET	discrete	numeric-8.0	1027	0	Est-ce que votre localité est connectée au réseau électrique de la CEET ?
30	d2	D2 Est-ce que vous utilisez l'électricité de la CEET?	discrete	numeric-8.0	304	723	Est-ce que vous utilisez de l'électricité de la CEET ?
31	d3	D3 Êtes-vous un abonné de la compagnie d'électricité?	discrete	numeric-8.0	165	862	Êtes-vous un Abonné de la compagnie d'électricité ?
32	d4_fq1	D4 Facture1:Consommation en Kwh	continuous	numeric-8.0	29	998	Facture 1 : Quantité consommée
33	d4_fv1	D4 Facture 1: Valeur de la consommation	continuous	numeric-12.0	29	998	Facture 1 : Valeur correspondante
34	d4_fq2	D4 Facture 2:Consommation en Kwh	continuous	numeric-8.0	29	998	Facture 2 : Quantité consommée
35	d4_fv2	D4 Fcature2:Valeur de la consommation	continuous	numeric-12.0	29	998	Facture 2 : Valeur correspondante
36	d4_cont	D4 Contribution	continuous	numeric-12.0	136	891	Branchemet non autorisé : Contribution
37	d5	D5 Fréquence des coupures d'électricité	discrete	numeric-15.0	165	862	Quelle est la fréquence des coupures d'électricité ?
38	d6	D6 Origine des coupures d'électricité	discrete	numeric-31.0	165	862	Selon vous qu'est ce qui est à l'origine de ces coupures ?
39	d6a	Origine des coupures (autre)	discrete	character-25	1	-	-
40	d7	D7 Raisons de non abonnement à la CEET	discrete	numeric-33.0	111	916	Pourquoi vous n'êtes-vous pas abonné à la CEET ?
41	d7a	Raison de non abonnement (autre)	discrete	character-25	5	-	-
42	d8	D8 Utilisez-vous une source d'électricité?	discrete	numeric-8.0	1027	0	Utilisez-vous une source d'électricité ?
43	d9	D9 Laquelle?	discrete	numeric-32.0	62	965	Si Oui, laquelle ?
44	d10	D10 Disposition à payer l'électricité	discrete	numeric-8.0	723	304	Seriez-vous disposé à payer l'électricité, en cas d'électrification de votre localité ?
45	d11	D11 Raison de la non disposition à payer l'électricité	discrete	numeric-40.0	80	947	Pourquoi n'êtes vous pas disposé à payer l'électricité ?
46	d11a	D11 Raison de la non disposition à payer l'électricité (Autre)	discrete	character-25	4	-	-
47	d12	D12 Montant mensuel que le ménage est disposé à payer	continuous	numeric-12.2	643	384	Jusqu'à concurrence de quel montant mensuellement ? (en FCFA)
48	dupliM	Détection doublon ménage	discrete	numeric-9.2	1027	0	-
49	d123	Utilisation de l'électricité CEET	discrete	numeric-40.2	1027	0	-
50	d4a	Montant moyen mensuel de la facture ou la contribution du ménage	continuous	numeric-9.2	165	862	-

File _household file

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
51	d4abis	Montant moyen mensuel de la facture ou la contribution du ménage en tranches	discrete	numeric-13.2	165	862	-
52	d4b	Type de la consommation	discrete	numeric-34.2	165	862	-
53	d12bis	Montant à payer en cas d'électification	discrete	numeric-12.2	643	384	-
54	f1a	F1 Unité	discrete	numeric-8.0	1027	0	Unité
55	f1b	F1 Superficie	continuous	numeric-9.2	1027	0	Superficie
56	f2a	F2 Unité	discrete	numeric-8.0	1027	0	Unité
57	f2b	F2 Superficie	continuous	numeric-9.2	1027	0	Superficie
58	f3	F3 Utilisation de terrain pour l'agriculture et / ou l'élevage, dont il n'est pas propriétaire?	discrete	numeric-15.0	1027	0	Le ménage utilise-t-il un terrain pour l'agriculture et / ou l'élevage, dont il n'est pas propriétaire?
59	f4a	F4 Unité	discrete	numeric-8.0	363	664	Unité
60	f4b	F4 Superficie	continuous	numeric-9.2	363	664	Superficie
61	f5a	F5 Unité	discrete	numeric-8.0	1027	0	Unité
62	f5b	F5 Superficie	continuous	numeric-9.2	1027	0	Superficie
63	f6nom_1	F6.1 Nombre de bovins possédés cette année	continuous	numeric-8.0	1027	0	-
64	f6nom_2	F6.2 Nombre d'ovins/caprins (moutons/chèvres) possédés cette année	continuous	numeric-8.0	1027	0	-
65	f6nom_3	F6.3 Nombre porcs possédés cette année	continuous	numeric-8.0	1027	0	-
66	f6nom_4	F6.4 Nombre de volailles possédées cette année	continuous	numeric-8.0	1027	0	-
67	f7nom_5	F6.5 Nombre d'ânes/mulets possédés cette année	continuous	numeric-8.0	1027	0	-
68	f6nom_6	F6.6 Nombre de chevaux possédés cette année	continuous	numeric-8.0	1027	0	-
69	f6nom_7	F6.7 Nombre rongeurs (lapins, cobayes, aulacode...) possédés cette année	continuous	numeric-8.0	1027	0	-
70	f7nom_1	F7.1 Nombre de bovins possédés il y a un an	continuous	numeric-8.0	1027	0	-
71	f7nom_2	F7.2 Nombre d'ovins/caprins (moutons/chèvres) possédés il y a un an	continuous	numeric-8.0	1027	0	-
72	f7nom_3	F7.3 Nombre porcs possédés il y a un an	continuous	numeric-8.0	1027	0	-
73	f7nom_4	F7.4 Nombre de volailles possédées il y a un an	continuous	numeric-8.0	1027	0	-
74	f7nom_6	F7.6 Nombre de chevaux possédés il y a un an	continuous	numeric-8.0	1027	0	-
75	f7nom_7	F7.7 Nombre rongeurs (lapins, cobayes, aulacode...) possédés il y a un an	continuous	numeric-8.0	1027	0	-
76	f6nom_5	F7.5 Nombre d'ânes/mulets possédés il y a un an	continuous	numeric-8.0	1027	0	-

File _household file

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
77	f8	F8 Situation économique de votre MENAGE par rapport à la situation il y a un an	discrete	numeric-20.0	1027	0	Quelle est la situation économique de votre MENAGE par rapport à la situation il y a un an ?
78	f9	F9 Situation économique de votre COMMUNAUTE par rapport à la situation il y a un	discrete	numeric-20.0	1027	0	Quelle est la situation économique de votre COMMUNAUTE par rapport à la situation il y a un an ?
79	f10	F10 Situation économique de votre MENAGE comparée aux autres ménages il y a un	discrete	numeric-20.0	1027	0	Quelle est la situation économique de votre MENAGE comparée aux autres ménages de votre communauté il y a un an?
80	f11	F11 Situation économique de votre MENAGE comparée aux autres ménages actuellement	discrete	numeric-20.0	1027	0	Quelle est la situation économique de votre MENAGE comparée aux autres ménages de votre communauté actuellement?
81	f1b_u	Superficie f1b en Ares	continuous	numeric-9.2	1027	0	-
82	f2b_u	Superficie f2b en Ares	continuous	numeric-9.2	1027	0	-
83	f4b_u	Superficie f4b en Ares	continuous	numeric-9.2	363	664	-
84	f5b_u	Superficie f5b en Ares	continuous	numeric-9.2	403	624	-
85	f1	Surface de terrain en ares utilisé pour l'agriculture cette année	discrete	numeric-13.2	1027	0	Donner la surface de terrain dont le ménage est propriétaire et que le ménage utilise pour l'agriculture et / ou l'élevage cette année ? (estimer au décimal près)
86	f2	Surface de terrain en ares utilisé pour l'agriculture l'année passée	discrete	numeric-13.2	1027	0	Donner la surface de terrain dont le ménage est propriétaire et que le ménage a utilisé pour l'agriculture et / ou l'élevage l'année dernière ? (estimer au décimal près)
87	f4	Agriculture:Superficie en ares dont le ménage n'est pas propriétaire cette année	discrete	numeric-13.2	363	664	Donner la surface du terrain dont le ménage n'est pas propriétaire, mais qui est utilisé par le ménage pour l'agriculture et / ou l'élevage cette année ? (estimer au décimal près)
88	f5	Agriculture:Superficie en ares dont le ménage n'est pas propriétaire l'année pa	discrete	numeric-13.2	403	624	Donner la surface du terrain dont le ménage n'est pas propriétaire, mais qui a été utilisé par le ménage pour l'agriculture et / ou l'élevage, l'année dernière ? (estimer au décimal près)
89	f61	Possession de bovin cette années	discrete	numeric-17.2	1027	0	-
90	f71	Possession de bovin l'années dernière	discrete	numeric-17.2	1027	0	-
91	f62	Possession de caprins/ovins cette années	discrete	numeric-23.2	1027	0	-
92	f72	Possession de caprins/ovins l'année dernière	discrete	numeric-23.2	1027	0	-
93	f63	Possession de porcs cette années	discrete	numeric-14.2	1027	0	-
94	f73	Possession de porcs l'annee dernière	discrete	numeric-14.2	1027	0	-
95	f64	Possession de volailles cette années	discrete	numeric-21.2	1027	0	-
96	f74	Possession de volailles l'année dernière	discrete	numeric-21.2	1027	0	-

File _household file

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
97	f65	Possession ânes/Mulets cette années	discrete	numeric-21.2	1027	0	-
98	f75	Possession ânes/Mulets l'année dernière	discrete	numeric-21.2	1027	0	-
99	f66	Possession de chevaux cette année	discrete	numeric-10.2	1027	0	-
100	f76	Possession de chevaux l'année dernière	discrete	numeric-10.2	1027	0	-
101	f67	Possession de rongeurs cette année	discrete	numeric-15.2	1027	0	-
102	f77	Possession de rongeurs l'année dernière	discrete	numeric-15.2	1027	0	-
103	g1	G1 Quelle est la principale source de revenu monétaire de votre ménage	discrete	numeric-40.0	1027	0	Quelle est la principale source de revenu monétaire de votre ménage:
104	g2	G2 Montant de ces revenus produits forestier	continuous	numeric-12.0	301	726	Si votre ménage génère des revenus provenant des produits forestiers (bois, charbon de bois, miel, fruits, herbes, etc) quelle est la valeur monétaire annuelle (en FCFA) de ces produits que votre ménage vend :
105	g2bis	Valeur monétaire annuelle (FCFA) des revenus issu des produits forestiers	discrete	numeric-23.2	301	726	Si votre ménage génère des revenus provenant des produits forestiers (bois, charbon de bois, miel, fruits, herbes, etc) quelle est la valeur monétaire annuelle (en FCFA) de ces produits que votre ménage vend :
106	g3	G3 Montant auto conso produit forestier	continuous	numeric-12.0	301	726	Si votre ménage génère des revenus provenant des produits forestiers (bois, charbon de bois, miel, fruits, herbes, etc) quelle est la valeur monétaire annuelle (en FCFA) de ces produits que votre ménage consomme :
107	g3bis	Valeur monétaire annuelle (FCFA) de l'autoconsommation des activités des produit	discrete	numeric-23.2	301	726	Si votre ménage génère des revenus provenant des produits forestiers (bois, charbon de bois, miel, fruits, herbes, etc) quelle est la valeur monétaire annuelle (en FCFA) de ces produits que votre ménage consomme :
108	Weigth	Poids de sondage	continuous	numeric-9.2	1027	0	-

File _individual file

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	IdPref	Identifiant Préfecture	continuous	numeric-3.0	6045	0	Identifiant Préfecture
2	IdCanton	Identifiant Canton	continuous	numeric-5.0	6045	0	Identifiant Canton
3	Idzd	Identifiant ZD	continuous	numeric-7.0	6045	0	Identifiant ZD
4	Idmen	Identifiant du ménage	continuous	numeric-12.0	6045	0	Identifiant du ménage
5	Idind	Identifiant individu	continuous	numeric-14.0	6045	0	Identifiant individu
6	n	N° d'ordre	continuous	numeric-2.0	6045	0	N° d'ordre
7	a1	A1 Région	discrete	numeric-1.0	6045	0	Région

File _individual file

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
8	a2	A2 Prefecture	continuous	numeric-2.0	6045	0	Préfecture
9	a3	A3 Canton	continuous	numeric-2.0	6045	0	Canton
10	a4	A4 N°ZD	continuous	numeric-2.0	6045	0	N°ZD
11	a7	A7 N° de Concession	continuous	numeric-3.0	6045	0	N° de concession
12	a8	A8 N° de Ménage dans la ZD	continuous	numeric-2.0	6045	0	N° de ménage dans la ZD
13	a5	A5 Village	discrete	character-20	5889	-	Village
14	a6	A6 Localité	discrete	character-20	805	-	Localité
15	a11	A11 Taille du ménage	continuous	numeric-2.0	6045	0	Taille du ménage
16	a12	A12 Résultats	discrete	numeric-1.0	5914	131	Résultats de l'interview
17	a12aut	A12 Résultat (Autre)	discrete	character-50	0	-	-
18	a111	A111 Taille des ménage en classe	discrete	numeric-1.0	6045	0	Taille du ménage en classe
19	b1	B1 Sexe	discrete	numeric-1.0	6045	0	Quel est le sexe de [NOM]?
20	b2	B2 Situation de résidence	discrete	numeric-1.0	6045	0	Quelle est la situation de résidence de [NOM] ?
21	b3	B3 Lien de parenté avec le chef	discrete	numeric-1.0	6045	0	Quel est le lien de parenté de [NOM] avec le chef du ménage?
22	b4	B4 Âge au dernier anniversaire	continuous	numeric-2.0	6045	0	Quel âge avait [NOM] à son dernier anniversaire?
23	b5	B5 Niveau d'instruction	discrete	numeric-1.0	4928	1117	Quel est le niveau d'instruction de [NOM] ?
24	b6	B6 Statut d'occupation	discrete	numeric-1.0	4928	1117	Quel est le statut d'occupation de [NOM] ?
25	b7	B7 Emploi exercé	discrete	character-60	2049	-	Quel est l'emploi exercé par [NOM] ?
26	b8	B8 Branche d'activité	discrete	numeric-1.0	0	6045	Quelle est la Branche d'activité de l'emploi de [NOM] ?
27	b9	B9 Statut dans l'emploi	discrete	numeric-1.0	2165	3880	Quel est le statut dans l'emploi de [NOM] ?
28	b10	B10 Etat matrimonial	discrete	numeric-1.0	3683	2362	Quel est l'état matrimonial de [NOM] ?
29	b41	B41 Classe d'âge pour imputation de b4	discrete	numeric-1.0	6045	0	Age en 5 classes
30	b42	B42 Les classes d'âges	discrete	numeric-1.0	6045	0	Age en 4 classes
31	Weighth	W Poids de sondage	continuous	numeric-4.0	6045	0	Ponderation

File _Electric equipement file

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	IdPref	Identifiant Préfecture	continuous	numeric-3.0	36972	0	Identifiant Préfecture
2	IdCanton	Identifiant Canton	continuous	numeric-5.0	36972	0	IDentifiant Canton
3	Idzd	Identifiant ZD	continuous	numeric-7.0	36972	0	Identifiant ZD
4	Idmen	Identifiant du ménage	continuous	numeric-12.0	36972	0	Identifiant du ménage
5	Idequip	Identifiant ménage-Equipement	continuous	numeric-14.0	36972	0	Identifiant ménage-Equipement
6	a1	A1 Région	discrete	numeric-1.0	36972	0	Région

File_Electric equipement file							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
7	a2	A2 Préfecture	continuous	numeric-2.0	36972	0	Préfecture
8	a3	A3 Canton	continuous	numeric-2.0	36972	0	Canton
9	a4	A4 N°ZD	continuous	numeric-2.0	36972	0	N° ZD
10	a7	A7 N° de Concession	continuous	numeric-3.0	36972	0	N° Concession
11	a8	A7 N° de ménage	continuous	numeric-2.0	36972	0	N° de ménage
12	a5	A5 Village	discrete	character-20	35856	-	Village
13	a6	A6 localité	discrete	character-20	5544	-	Localité
14	a12	A12 Résultat	discrete	numeric-1.0	36072	900	Résultat
15	a12aut	A12AUT Résultat (Autre)	discrete	character-1	0	-	-
16	e1	E1 Le ménage possède il un (nom) du bien	discrete	numeric-1.0	36972	0	Le ménage possède-t-il un [nom du bien] ?
17	e2	E2 Combien de bien le ménage possède t il	continuous	numeric-2.0	1867	35105	Combien de [nom du bien] le ménage possède -t-il ?
18	e3	E3 Nombre d'heure d'utilisation	continuous	numeric-3.0	1867	35105	Combien de [nom du bien] le ménage possède -t-il ?
19	e4a	E4A Age du plus récent	continuous	numeric-2.0	1867	35105	Age
20	e4u	E4U Unité de l'âge du plus récent	discrete	numeric-1.0	1867	35105	Unité
21	e5	E5 Valeur d'acquisition du plus récent	continuous	numeric-7.2	1867	35105	Quelle est la valeur d'acquisition (en milliers de F cfa) du plus récent bien ?
22	e6	E6 Prix de revente du plus récent	continuous	numeric-7.2	1867	35105	A combien (en milliers de F cfa) pouvez-vous revendre le plus récent aujourd'hui ?
23	e4	E4 l'âge du plus récent en mois	continuous	numeric-6.2	1867	35105	E4 l'âge du plus récent en mois
24	e4bis	E4BIS Age du plus récent en mois	discrete	numeric-1.0	1867	35105	E4BIS Age du plus récent en mois
25	e51	E51 Valeur d'acquisitions en milliers de FCFA	discrete	numeric-2.0	1867	35105	E51 Valeur d'acquisitions en milliers de FCFA
26	e61	E61 Valeur de revente en milliers de FCFA	discrete	numeric-2.0	1867	35105	E61 Valeur de revente en milliers de FCFA
27	e21	E21 Nombre de l'équipement possédé	discrete	numeric-2.0	1867	35105	E21 Nombre de l'équipement possédé
28	e31	E31 les heures d'utilisation	discrete	numeric-1.0	1867	35105	E31 les heures d'utilisation
29	Ef	Ef Equipement fonctionnel	discrete	numeric-2.0	36972	0	Ef Equipement fonctionnel
30	Weigth	W Poids de sondage	continuous	numeric-4.0	36972	0	Pondération

Variables Description

Dataset contains 169 variable(s)

File : _household file																															
# IdPref: Identifiant Préfecture																															
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 102-601] [Missing=*]																														
Statistics [NW/ W]	[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=325.384 /-] [StdDev=153.081 /-]																														
Literal question	Identification de la préfecture																														
# IdCanton: Identifiant Canton																															
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 10220-60152] [Missing=*]																														
Statistics [NW/ W]	[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=32576.32 /-] [StdDev=15310.917 /-]																														
Literal question	IDentifiant canton																														
# Idzd: Identifiant ZD																															
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1022032-6015204] [Missing=*]																														
Statistics [NW/ W]	[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=3257641.423 /-] [StdDev=1531089.986 /-]																														
Literal question	Identifiant ZD																														
# Idmen: Identifiant du ménage																															
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 102203202401-601520419210] [Missing=*]																														
Statistics [NW/ W]	[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=325764150364.919 /-] [StdDev=153108998637.746 /-]																														
Literal question	Identifiant du ménage																														
# a1: A1 Région																															
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]																														
Statistics [NW/ W]	[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-]																														
Literal question	Région																														
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Value</th><th>Label</th><th>Cases</th><th>Percentage</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td><td>Maritime</td><td>148</td><td>14.4%</td></tr> <tr> <td>2</td><td>Plateaux</td><td>272</td><td>26.5%</td></tr> <tr> <td>3</td><td>Centrale</td><td>169</td><td>16.5%</td></tr> <tr> <td>4</td><td>Kara</td><td>178</td><td>17.3%</td></tr> <tr> <td>5</td><td>Savanes</td><td>235</td><td>22.9%</td></tr> <tr> <td>6</td><td>Golf rural</td><td>25</td><td>2.4%</td></tr> </tbody> </table>				Value	Label	Cases	Percentage	1	Maritime	148	14.4%	2	Plateaux	272	26.5%	3	Centrale	169	16.5%	4	Kara	178	17.3%	5	Savanes	235	22.9%	6	Golf rural	25	2.4%
Value	Label	Cases	Percentage																												
1	Maritime	148	14.4%																												
2	Plateaux	272	26.5%																												
3	Centrale	169	16.5%																												
4	Kara	178	17.3%																												
5	Savanes	235	22.9%																												
6	Golf rural	25	2.4%																												
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>																															
# a2: A2 Prefecture																															
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-50] [Missing=*]																														
Statistics [NW/ W]	[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=10.291 /-] [StdDev=13.32 /-]																														
Literal question	Préfecture																														
# a3: A3 Canton																															
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 10-85] [Missing=*]																														
Statistics [NW/ W]	[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=37.956 /-] [StdDev=20.651 /-]																														
Literal question	Canton																														
# a4: A4 N°ZD																															
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-39] [Missing=*]																														
Statistics [NW/ W]	[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=9.388 /-] [StdDev=8.758 /-]																														
Literal question	Numero ZD																														

File : _household file

a5: A5 Village

Information		[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=996 /-]	
Literal question		Village	
Value	Label	Cases	Percentage
0000000000000000		1	0.1%
ABOUBA		1	0.1%
ABOUDA		6	0.6%
ADAME		5	0.5%
ADISSENOU		2	0.2%
ADJAIDE		1	0.1%
ADJAKPA		3	0.3%
ADJOROGO		10	1.0%
ADOGBENOU		2	0.2%
ADZAKPA		3	0.3%
AFFOSALA		1	0.1%
AFFOSSALA		7	0.7%
AFFOUSSALA		1	0.1%
AGADJAME		4	0.4%
AGAME		5	0.5%
AGBADA BAS		1	0.1%
AGBANDE		2	0.2%
AGBANDE BAS		1	0.1%
AGBANDI		10	1.0%
AGBASSAGUE		1	0.1%
AGBEDIFE		2	0.2%
AGBOVE YAO KOPE		1	0.1%
AGOKPALA		10	1.0%
AHOEYEEYE		1	0.1%
AHONKPOE		9	0.9%
AHOUKPOE		1	0.1%
AKAKPOVI KLAMA KOPE		1	0.1%
AKEPE		10	1.0%
AKLOA		8	0.8%
AKOIN		8	0.8%
AKPARE		11	1.1%
ALAGBADJA		3	0.3%
ALATI MONDJINOU		1	0.1%
ALATI MONDJINOU KOPE		7	0.7%
ALATIMONDJIN KOPE		1	0.1%

File : _household file

a5: A5 Village

Value	Label	Cases	Percentage
AMEKOUVO KOPE		2	0.2%
ANANI AMETA		1	0.1%
ANDESSE		10	1.0%
APAWOHONOU		9	0.9%
APAWOHOU		1	0.1%
APESSI		1	0.1%
APESSITO		9	0.9%
ASSI KOPE		2	0.2%
ASSOUTSHANG		3	0.3%
ATCHORE		4	0.4%
ATIDJEME		4	0.4%
ATIEME		2	0.2%
ATOTOMI		1	0.1%
ATTIGBEDE		1	0.1%
AYOME		10	1.0%
AZANADE		1	0.1%
AZIGO		4	0.4%
BADOHOUN		1	0.1%
BAGRE KOUAMPANTE		10	1.0%
BAKPETE		2	0.2%
BALANKA		9	0.9%
BALOUME		2	0.2%
BANASIM		1	0.1%
BANASSIM		2	0.2%
BANTCHIKOUR		1	0.1%
BEME		10	1.0%
BIAGOU		6	0.6%
BINADJOUBE		2	0.2%
BISSOUKPABE		8	0.8%
BODJE		10	1.0%
BOLOUME		3	0.3%
BORGА		8	0.8%
BORGAN		2	0.2%
BOUBENGOU		1	0.1%
BOUMBENGOU		9	0.9%
BREARO		1	0.1%
DATCHA		10	1.0%
DIDOME		1	0.1%
DJALONDI		8	0.8%
DJAMLAN KOPE		1	0.1%
DJANKOUGLI		6	0.6%

File : _household file

a5: A5 Village

Value	Label	Cases	Percentage
DJEGBE		1	0.1%
DOGOGBLE		3	0.3%
EGBLA KOPE		1	0.1%
ELAVAGNON		10	1.0%
ESSE ANA		9	0.9%
ESSE ANNA		1	0.1%
EVLOH KOPE		4	0.4%
EZOR KOPE		9	0.9%
FANSE COPE/ AVEMARIA		1	0.1%
FIATA DOME		1	0.1%
FIOLALONOU		1	0.1%
FITA DOME		1	0.1%
FLOUN		8	0.8%
FOKPO KOPE		3	0.3%
GABLI COPE		3	0.3%
GABONGBONG		3	0.3%
GBABONGBON		1	0.1%
GBADI N KOUGNA		2	0.2%
GBADI N KOUGNAN		1	0.1%
GBADI NKOUGNA		1	0.1%
GBAGNI N KOUGNA		1	0.1%
GBAGNI N KOUGNAN		1	0.1%
GBANDI N KOUGNAN		1	0.1%
GBANKONE		10	1.0%
GBOGOTO		1	0.1%
GBOLI		6	0.6%
GBONDJINHOE		1	0.1%
GNADI N KOUGNA		1	0.1%
GNAKPATA		1	0.1%
GNAKPATE		8	0.8%
GNAPKATE		1	0.1%
GNIGANGA		1	0.1%
GNIGNANGA		3	0.3%
GNONLI		1	0.1%
GOUGOU LOMNAVA		2	0.2%
GOUGOU- LOMNAVA		6	0.6%
GUETI KOPE		2	0.2%

File : _household file

a5: A5 Village

Value	Label	Cases	Percentage
HETRE		4	0.4%
HOENOUHOE		3	0.3%
HOUNDEGLA KOPE		1	0.1%
HOUNO MOBA KOPE		9	0.9%
HOUNTO		5	0.5%
IBA SALDJA		4	0.4%
ILE AGBOROU		8	0.8%
KABANE		2	0.2%
KABOLI		10	1.0%
KADJALLIM		1	0.1%
KAMBOLI KOPE		1	0.1%
KAMETONOU		4	0.4%
KARKOU		3	0.3%
KARSOME		8	0.8%
KARSONE		2	0.2%
KAYADE		5	0.5%
KEREKETENOU		3	0.3%
KETAO		10	1.0%
KEWOME		9	0.9%
KLOUGAN KOPE		1	0.1%
KOUBA		4	0.4%
KOUBOUABOU		1	0.1%
KOUBOUAGOU		4	0.4%
KOUMAKOUTA		1	0.1%
KOUNBOGOU		10	1.0%
KOUNTCHA		1	0.1%
KOUVE GBELI		1	0.1%
KOUVE GBOLI		3	0.3%
KOYOHOE		4	0.4%
KPADAPE		10	1.0%
KPADOUANE		5	0.5%
KPAMWAI		1	0.1%
KPAWOUYO		2	0.2%
KPEKPLEME		10	1.0%
KPENDELE		6	0.6%
KPESSI		5	0.5%
KPOTA		1	0.1%
KPOTE KOPE		1	0.1%
LAMA		1	0.1%
LAMA-TESSI		15	1.5%

File : _household file

a5: A5 Village

Value	Label	Cases	Percentage
LATE ELO KOPE		3	0.3%
LOMNAVA		3	0.3%
M'GBEKE KOPE		1	0.1%
M'POTI		20	2.0%
MAKOUAMAVO		1	0.1%
MALOMI 1		3	0.3%
MALOMI 2		4	0.4%
MAYO		6	0.6%
MESSOUNA MALAMDE		1	0.1%
MORETAN		8	0.8%
N'NOUGHOUDC		3	0.3%
NABAME		4	0.4%
NABOUALE		4	0.4%
NADENGOU		2	0.2%
NADJOGOU		1	0.1%
NADJOUNDE		1	0.1%
NADJOUNDI		8	0.8%
NADOUGOU		5	0.5%
NAMENI		1	0.1%
NAMONI		19	1.9%
NANDJOURJA		1	0.1%
NANDOUDJA		9	0.9%
NATIGOU		1	0.1%
NAWALA		1	0.1%
NAWALO		4	0.4%
NGBANTAMMA		1	0.1%
NGBANTAMMA		1	0.1%
NGBATAMMAM		4	0.4%
NOMAGNON KOPE		1	0.1%
NOMONI		1	0.1%
NOUMONVIHOI		1	0.1%
OUIADOUNDO		1	0.1%
OUNADOUNDO		2	0.2%
OUNDOUNDOU		1	0.1%
PAYOUKOU		1	0.1%
PIPINDJOL		1	0.1%
POULOUDE		3	0.3%
PRARO		1	0.1%
PYA		7	0.7%
PYA AWIDINA		2	0.2%

File : _household file

a5: A5 Village

Value	Label	Cases	Percentage
PYA		1	0.1%
AWUDINA			
SADAME		4	0.4%
SADORI-TIEBA		8	0.8%
SADORI-TIEBE		1	0.1%
SAKA BODO		1	0.1%
SAMALA-BAS		6	0.6%
SAMALA-BS		1	0.1%
SAMBOTIB		2	0.2%
SAWARITOAGA		6	0.6%
SEDEGNAHOE		3	0.3%
SENA HOME		2	0.2%
SENAHOME		5	0.5%
SEVA MONO		1	0.1%
SILIMDE		1	0.1%
SISSEDO-DJRIDJO		1	0.1%
SODO ZION		9	0.9%
SODOZION		1	0.1%
SOLIMDE		19	1.9%
SONDE		10	1.0%
SOUDOU ILOT		10	1.0%
TAGA KOPE		4	0.4%
TAGA KOPE ASSIKO		1	0.1%
TAGMADO		3	0.3%
TAGUADO		1	0.1%
TAMBONGA CENTRE		5	0.5%
TAMEKLO KOPE		1	0.1%
TAMPAK-LOUK		3	0.3%
TAMPIALIME		10	1.0%
TANGBARE-BAS		8	0.8%
TANGBARE-HAUT		2	0.2%
TCHENVENDA		1	0.1%
TCHEVENDA		8	0.8%
TCHIEGLE-CENTRE		2	0.2%
TCHIEGLI-CENTRE		6	0.6%
TELEHOE		1	0.1%
TELOUDE		4	0.4%

File : _household file

a5: A5 Village

Value	Label	Cases	Percentage
TINDANGOU		5	0.5%
TITIAGOU		4	0.4%
TODZRO KOPE		2	0.2%
TOGBEKOPE		1	0.1%
TOGBLEKOPE		1	0.1%
TONTE		10	1.0%
TRIBOGOU		4	0.4%
TSHIHI		1	0.1%
TSIHI		1	0.1%
TSONAVA		1	0.1%
TSOVANA		1	0.1%
VO AASSO		1	0.1%
VO ASSO		8	0.8%
WAHALA-KPOTA		1	0.1%
WALELE		4	0.4%
WODAGNI		2	0.2%
WODDAGNI		1	0.1%
WOUIKPO KOPE		5	0.5%
WOVIKPO KOPE		1	0.1%
YALOMBE		1	0.1%
YALOUMBE		19	1.9%
YEMBARGBON		1	0.1%
ZOGBEGAN		1	0.1%
ZONGO		1	0.1%
ZONGO YEYE		5	0.5%
ZOZO KONDJI		10	1.0%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

a6: A6 Localité

Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing= *]
Statistics [NW/ W]	[Valid=154 /-]
Literal question	Localité

Value	Label	Cases	Percentage
0		83	53.9%
0000000000000000		33	21.4%
ADAMDE		1	0.6%
ADJENGRE		9	5.8%
BINTOINE		2	1.3%
GBADAGOU		2	1.3%
GBADAGUE		5	3.2%
GBETIHOE		1	0.6%

File : _household file

a6: A6 Localité

Value	Label	Cases	Percentage
GBOLI		4	2.6%
KABLEHOE		1	0.6%
KADAHOE		2	1.3%
LEGUEZIMDE		4	2.6%
TOBONI		4	2.6%
TOGBUIHOE		1	0.6%
ZOUTAMOKON		2	1.3%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

a7: A7 N° de Concession

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-981] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=80.999 /-] [StdDev=82.424 /-]
Literal question	Numero de concession

a8: A8 N° de Ménage dans la ZD

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-41] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=6.01 /-] [StdDev=3.888 /-]
Literal question	Numero de Ménage dans la ZD
# a12: A12 Résultats	
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1002 /-] [Invalid=25 /-]
Literal question	Résultat de l'interview

Value	Label	Cases	Percentage
1	Complètement rempli	944	94.2%
2	Partiellement rempli	58	5.8%
3	Aucun membre du ménage à la maison ou aucun répondant	0	
4	Tout le ménage est absent pour une longue période	0	
5	Refusé	0	
6	Maison inhabitée ou aucun logement à l'adresse	0	
7	Logement vacant ou démolî, changement de statut	0	
8	Logement non trouvé	0	
9	Autre (à préciser)	0	
Sysmiss		25	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

c1: C1 Type de logement

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-]
Literal question	Quel est le type de logement occupé par le ménage ?

Value	Label	Cases	Percentage
1	Maison traditionnelle	721	70.2%
2	Maison ordinaire	296	28.8%
3	Villa	8	0.8%

File : _household file						
# c1: C1 Type de logement						
Value	Label	Cases		Percentage		
4	Maison à étage	2		0.2%		
9	Autre (à préciser)	0				
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>						
# c2: C2 Statut d'occupation du logement						
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]					
Statistics [NW/ W]	[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-]					
Literal question	Quel est le statut d'occupation de votre logement ?					
Value	Label	Cases		Percentage		
1	Propriétaire du logement	738		71.9%		
2	Locataire	72		7.0%		
3	Familial	195		19.0%		
4	Hébergé (parent, ami, service, ...)	22		2.1%		
9	Autre à préciser	0				
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>						
# c3: C3 Nombre de pièces du ménage						
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-19] [Missing=*]					
Statistics [NW/ W]	[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=3.628 /-]					
Literal question	Combien de pièces à l'usage d'habitation le ménage occupe t-il ?					
# c4: C4 Principale source d'approvisionnement en eau						
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]					
Statistics [NW/ W]	[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-]					
Literal question	Quelle est la principale source d'approvisionnement en eau de boisson?					
Value	Label	Cases		Percentage		
1	Eau minerale en bouteille	2		0.2%		
2	Eau Minerale en sachet (pure water)	4		0.4%		
3	Robinet dans le logement ou la concession	7		0.7%		
4	Robinet public extérieur	82		8.0%		
5	Eau livrée par camion citerne	3		0.3%		
6	Forage/puits équipé de pompe	282		27.5%		
7	Puits	359		35.0%		
10	Eau de pluie	0				
11	Rivière, marigots/source	271		26.4%		
12	Source naturelle d'eau	17		1.7%		
13	Retenu d'eau/barrage	0				
99	Autre	0				
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>						
# c5: C5 Type d'aisance utilisé						
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]					
Statistics [NW/ W]	[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-]					
Literal question	Quel type d'aisance utilise le ménage?					

File : _household file

c5: C5 Type d'aisance utilisé

Value	Label	Cases	Percentage
1	W.C privée avec chasse d'eau	28	2.7%
2	W.C public avec chasse d'eau	9	0.9%
3	Fosse sèche privée	113	11.0%
4	Fosse sèche publique	57	5.6%
5	Latrines non couvertes	21	2.0%
6	Dans la nature	799	77.8%
9	Autre	0	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

c6: C6 Nombre de ménages partageant les toilettes

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-18] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=141 /-] [Invalid=886 /-] [Mean=1.794 /-] [StdDev=3.136 /-]
Literal question	Combien d'autres ménages partagent les toilettes avec votre ménage?

c7: C7 Lieu d'évacuation des ordures ménagères

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-]
Literal question	Où évacuez-vous souvent les ordures ménagères ?

Value	Label	Cases	Percentage
1	Dépotoir autorisé	27	2.6%
2	Enlèvement de porte à porte	13	1.3%
3	Par incinération	63	6.1%
4	Par enfouissement	69	6.7%
5	Dépotoir sauvage	247	24.1%
6	Dans la nature	608	59.2%
9	Autre	0	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

c7a: C7 Lieu d'évacuation des ordures ménagères (Autre)

Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=3 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
Fosse compostière		2	66.7%
GARDE ET EPARPILLE DANS L		1	33.3%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

c8: C8 Lieu d'évacuation des eaux usées

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-]
Literal question	Où évacuez-vous le plus souvent les eaux usées du ménage?

Value	Label	Cases	Percentage
1	Dans la nature	662	64.5%

File : _household file

c8: C8 Lieu d'évacuation des eaux usées

Value	Label	Cases	Percentage
2	Cour de la concession	298	29.0%
3	Rue	17	1.7%
4	Puisard/Puits perdus	17	1.7%
5	Rigole	18	1.8%
6	Caniveaux	15	1.5%
9	Autre	0	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

c9: C9 Principal combustible pour la cuisine/cuisson

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-]
Literal question	Quel est le principal combustible utilisé pour faire la cuisine / Cuisson dans le ménage?

Value	Label	Cases	Percentage
1	Bois de chauffe	870	84.7%
2	Charbon de bois	125	12.2%
3	Déchets végétaux	15	1.5%
4	Pétrole lampant	3	0.3%
5	Gaz butane	7	0.7%
6	Biogaz	0	
7	Électricité	0	
8	Résidus ligneux	6	0.6%
9	Résidus d'animaux	0	
99	Autre	1	0.1%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

c9a: C9 Principal combustible pour la cuisine/cuisson (Autre)

Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=4 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
Résidus récolte		1	25.0%
résidus agricole		3	75.0%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

c10: C10 Principale source d'énergie pour l'éclairage

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-]
Literal question	Quelle est la principale source d'énergie que vous utilisez dans le ménage pour l'éclairage?

Value	Label	Cases	Percentage
1	Électricité de la CEET	166	16.2%
2	Système solaire	7	0.7%
3	Groupe électrogène	16	1.6%
4	Gaz butane	0	
5	Biogaz	1	0.1%
6	Piles (lampes torches)	536	52.2%

File : _household file

c10: C10 Principale source d'énergie pour l'éclairage

Value	Label	Cases	Percentage
7	Pétrole lampant (lampion à pétrole, lampe tempête)	297	28.9%
8	Bougie	2	0.2%
9	Feu de bois	1	0.1%
10	Battérie auto	1	0.1%
99	Autre	0	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

c11: C11 Accès à internet d'un membre du ménage

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-]
Literal question	Un membre du ménage a-t-il accès à l'internet?

Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	18	1.8%
2	Non	1009	98.2%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

c3bis: Nombre de pièce à usage d'habitation

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-]
Literal question	Nombre de pièce à usage d'habitation
Recoding and Derivation	Construite à partir de la variable C3

Value	Label	Cases	Percentage
1	1 à 5 pièces	852	83.0%
2	6 à 10 pièces	155	15.1%
3	11 à 19 pièces	20	1.9%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

c6bis: Nombre d'autres ménages partageant les toilettes du ménage

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=141 /-] [Invalid=886 /-]
Literal question	Nombre d'autres ménages partageant les toilettes du ménage
Imputation	Construite à partir de la variable C6

Value	Label	Cases	Percentage
1	Aucun	79	56.0%
2	1 à 5 ménages	48	34.0%
3	6 à 10 ménages	10	7.1%
4	11 à 18 ménages	4	2.8%
Sysmiss		886	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

d1: D1 Localité connectée au réseau électrique de la CEET

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-]
Literal question	Est-ce que votre localité est connectée au réseau électrique de la CEET ?

File : _household file

d1: D1 Localité connectée au réseau électrique de la CEET

Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	304	29.6%
2	Non	723	70.4%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

d2: D2 Est-ce que vous utilisez l'électricité de la CEET?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=304 /-] [Invalid=723 /-]
Literal question	Est-ce que vous utilisez de l'électricité de la CEET ?

Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	165	54.3%
2	Non	139	45.7%
Sysmiss		723	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

d3: D3 Êtes-vous un abonné de la compagnie d'électricité?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=165 /-] [Invalid=862 /-]
Literal question	Etes-vous un Abonné de la compagnie d'électricité ?

Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	44	26.7%
2	Non	121	73.3%
Sysmiss		862	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

d4_fq1: D4 Facture1:Consommation en Kwh

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-999] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=29 /-] [Invalid=998 /-] [Mean=58.241 /-] [StdDev=70.264 /-]
Pre-question	Quelle est la consommation d'électricité de votre ménage pour les deux derniers mois ? (Voir factures si possible)
Literal question	Facture 1 : Quantité consommée

d4_fv1: D4 Facture 1: Valeur de la consommation

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 567-50433] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=29 /-] [Invalid=998 /-] [Mean=6719.621 /-] [StdDev=9697.799 /-]
Pre-question	Quelle est la consommation d'électricité de votre ménage pour les deux derniers mois ? (Voir factures si possible)
Literal question	Facture 1 : Valeur correspondante

d4_fq2: D4 Facture 2:Consommation en Kwh

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 7-297] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=29 /-] [Invalid=998 /-] [Mean=62.862 /-] [StdDev=75.328 /-]
Pre-question	Quelle est la consommation d'électricité de votre ménage pour les deux derniers mois ? (Voir factures si possible)
Literal question	Facture 2 : Quantité consommée

d4_fv2: D4 Fcature2:Valeur de la consommation

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 504-46503] [Missing=*]
-------------	--

File : _household file																																							
# d4_fv2: D4 Fcature2:Valeur de la consommation																																							
Statistics [NW/ W]	[Valid=29 /-] [Invalid=998 /-] [Mean=7032.276 /-] [StdDev=9654.282 /-]																																						
Pre-question	Quelle est la consommation d'électricité de votre ménage pour les deux derniers mois ? (Voir factures si possible)																																						
Literal question	Facture 2 : Valeur correspondante																																						
# d4_cont: D4 Contribution																																							
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 500-25000] [Missing=*]																																						
Statistics [NW/ W]	[Valid=136 /-] [Invalid=891 /-] [Mean=4263.316 /-] [StdDev=4122.436 /-]																																						
Pre-question	Quelle est la consommation d'électricité de votre ménage pour les deux derniers mois ? (Voir factures si possible)																																						
Literal question	Branchement non autorisé : Contribution																																						
# d5: D5 Fréquence des coupures d'électricité																																							
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]																																						
Statistics [NW/ W]	[Valid=165 /-] [Invalid=862 /-]																																						
Literal question	Quelle est la fréquence des coupures d'électricité ?																																						
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Value</th><th>Label</th><th>Cases</th><th colspan="2">Percentage</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td><td>Régulière</td><td>29</td><td colspan="2">17.6%</td></tr> <tr> <td>2</td><td>Assez fréquente</td><td>53</td><td colspan="2">32.1%</td></tr> <tr> <td>3</td><td>Peu fréquente</td><td>83</td><td colspan="2">50.3%</td></tr> <tr> <td>Sysmiss</td><td></td><td>862</td><td colspan="2" rowspan="7"></td></tr> </tbody> </table>					Value	Label	Cases	Percentage		1	Régulière	29	17.6%		2	Assez fréquente	53	32.1%		3	Peu fréquente	83	50.3%		Sysmiss		862												
Value	Label	Cases	Percentage																																				
1	Régulière	29	17.6%																																				
2	Assez fréquente	53	32.1%																																				
3	Peu fréquente	83	50.3%																																				
Sysmiss		862																																					
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>																																							
# d6: D6 Origine des coupures d'électricité																																							
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]																																						
Statistics [NW/ W]	[Valid=165 /-] [Invalid=862 /-]																																						
Literal question	Selon vous qu'est ce qui est à l'origine de ces coupures ?																																						
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Value</th><th>Label</th><th>Cases</th><th colspan="2">Percentage</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td><td>Vétusté des installations</td><td>12</td><td colspan="2">7.3%</td></tr> <tr> <td>2</td><td>Défaillance technique</td><td>30</td><td colspan="2">18.2%</td></tr> <tr> <td>3</td><td>Ne sait pas</td><td>98</td><td colspan="2">59.4%</td></tr> <tr> <td>4</td><td>Mauvaise gestion du fournisseur</td><td>24</td><td colspan="2">14.5%</td></tr> <tr> <td>9</td><td>Autre (à préciser)</td><td>1</td><td colspan="2">0.6%</td></tr> <tr> <td>Sysmiss</td><td></td><td>862</td><td colspan="2" rowspan="6"></td></tr> </tbody> </table>					Value	Label	Cases	Percentage		1	Vétusté des installations	12	7.3%		2	Défaillance technique	30	18.2%		3	Ne sait pas	98	59.4%		4	Mauvaise gestion du fournisseur	24	14.5%		9	Autre (à préciser)	1	0.6%		Sysmiss		862		
Value	Label	Cases	Percentage																																				
1	Vétusté des installations	12	7.3%																																				
2	Défaillance technique	30	18.2%																																				
3	Ne sait pas	98	59.4%																																				
4	Mauvaise gestion du fournisseur	24	14.5%																																				
9	Autre (à préciser)	1	0.6%																																				
Sysmiss		862																																					
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>																																							
# d6a: Origine des coupures (autre)																																							
Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]																																						
Statistics [NW/ W]	[Valid=1 /-]																																						
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Value</th><th>Label</th><th>Cases</th><th colspan="2">Percentage</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Insuffisance d'abonnés</td><td></td><td>1</td><td colspan="2" rowspan="5">100.0%</td></tr> </tbody> </table>					Value	Label	Cases	Percentage		Insuffisance d'abonnés		1	100.0%																										
Value	Label	Cases	Percentage																																				
Insuffisance d'abonnés		1	100.0%																																				
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>																																							
# d7: D7 Raisons de non abonnement à la CEET																																							
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]																																						
Statistics [NW/ W]	[Valid=111 /-] [Invalid=916 /-]																																						

File : _household file

d7: D7 Raisons de non abonnement à la CEET

Literal question	Pourquoi vous n'êtes-vous pas abonné à la CEET ?
------------------	--

Value	Label	Cases	Percentage
1	Coût du branchement trop cher	18	16.2%
2	Pas de moyens	61	55.0%
3	Point de branchement trop éloigné	24	21.6%
4	Inutile	1	0.9%
5	Autre	7	6.3%
9	Autre	0	
Sysmiss		916	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

d7a: Raison de non abonnement (autre)

Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing= *]
-------------	--

Statistics [NW/ W]	[Valid=5 /-]
--------------------	--------------

Value	Label	Cases	Percentage
0		2	40.0%
JE SUIS LOCATAIRE		1	20.0%
LOCATAIRE PS D'ABONNEMENT		1	20.0%
locataire		1	20.0%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

d8: D8 Utilisez-vous une source d'électricité?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing= *]
-------------	---

Statistics [NW/ W]	[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-]
--------------------	--------------------------------

Literal question	Utilisez-vous une source d'électricité ?
------------------	--

Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	62	6.0%
2	Non	965	94.0%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

d9: D9 Laquelle?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing= *]
-------------	---

Statistics [NW/ W]	[Valid=62 /-] [Invalid=965 /-]
--------------------	--------------------------------

Literal question	Si Oui, laquelle ?
------------------	--------------------

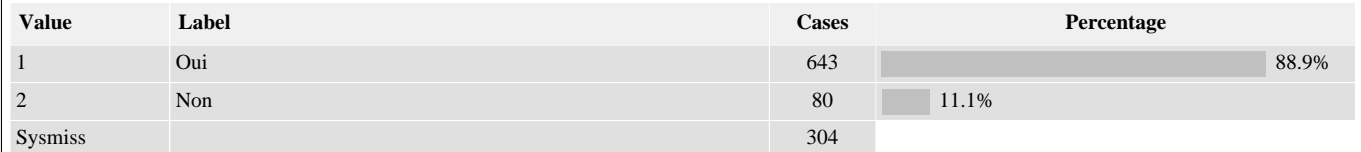
Value	Label	Cases	Percentage
1	Panneaux/Système solaire privé	11	17.7%
2	Panneaux/Système solaire public	1	1.6%
3	Groupe électrogène privé	46	74.2%
4	Groupe électrogène communautaire	4	6.5%
Sysmiss		965	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

File : _household file

d10: D10 Disposition à payer l'électricité

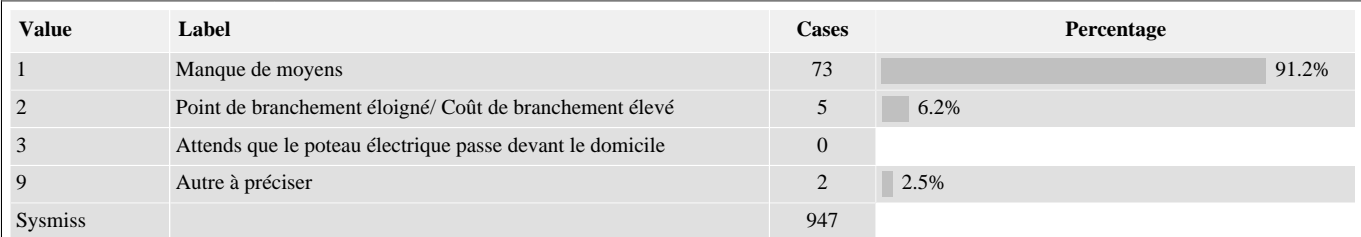
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=723 /-] [Invalid=304 /-]
Literal question	Seriez-vous disposé à payer l'électricité, en cas d'électrification de votre localité ?



Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

d11: D11 Raison de la non disposition à payer l'électricité

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=80 /-] [Invalid=947 /-]
Literal question	Pourquoi n'êtes vous pas disposé à payer l'électricité ?



Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

d11a: D11 Raison de la non disposition à payer l'électricité (Autre)

Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=4 /-]



Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

d12: D12 Montant mensuel que le ménage est disposé à payer

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 100-10000] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=643 /-] [Invalid=384 /-] [Mean=2180.96 /-] [StdDev=1928.136 /-]
Literal question	Jusqu'à concurrence de quel montant mensuellement ? (en FCFA)

duplim: Détection doublon ménage

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-0] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=0 /-] [StdDev=0 /-]



Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

d123: Utilisation de l'électricité CEET

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]
-------------	--

File : _household file				
# d123: Utilisation de l'électricité CEET				
Statistics [NW/ W]	[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-]			
Recoding and Derivation	Construite à partir de D12			
Value	Label	Cases	Percentage	
1	Ménage abonné à la CEET	44	4.3%	
2	Ménage non abonné mais utilisant électricité CEET	121	11.8%	
3	Ménage n'utilisant pas électricité CEET dans une localité é	139	13.5%	
4	Ménage dans une localité non électrifiée	723	70.4%	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# d4a: Montant moyen mensuel de la facture ou la contribution du ménage				
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 500-48468] [Missing=*]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=165 /-] [Invalid=862 /-] [Mean=4722.506 /-] [StdDev=5508.638 /-]			
Recoding and Derivation	Construite à partir de D4			

# d4abis: Montant moyen mensuel de la facture ou la contribution du ménage en tranches							
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing= *]					
Statistics [NW/ W]		[Valid=165 /-] [Invalid=862 /-]					
Recoding and Derivation		Construite à partir de D4					
Value		Label		Cases	Percentage		
1		[500; 2000]		54	32.7%		
2]2000; 4000]		46	27.9%		
3]4000;6000]		34	20.6%		
4]6000;10000]		16	9.7%		
5]10000;25000]		14	8.5%		
6]25000;50000]		1	0.6%		
Sysmiss				862			
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>							
# d4b: Type de la consommation							
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing= *]					
Statistics [NW/ W]		[Valid=165 /-] [Invalid=862 /-]					
Recoding and Derivation		Construite à partir de D4					
Value		Label		Cases	Percentage		
1		Facturation mensuelle moyenne CEET		29	17.6%		
2		Contribution moyenne		136	82.4%		
Sysmiss				862			
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>							
# d12bis: Montant à payer en cas d'électification							
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing= *]					
Statistics [NW/ W]		[Valid=643 /-] [Invalid=384 /-]					
Recoding and Derivation		Construite à partir de D12					
Value		Label		Cases	Percentage		
1		[100; 500]		122	19.0%		
2]500; 1000]		144	22.4%		
3]1000;1500]		71	11.0%		
4]1500;2000]		91	14.2%		
5]2000;3000]		95	14.8%		
6]3000;5000]		92	14.3%		
7]5000;10000]		28	4.4%		
Sysmiss				384			
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>							
# f1a: F1 Unité							
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-5] [Missing= *]					
Statistics [NW/ W]		[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-]					
Pre-question		Donner la surface de terrain dont le ménage est propriétaire et que le ménage utilise pour l'agriculture et / ou l'élevage cette année ? (estimer au décimal près)					
Literal question		Unité					
Value		Label		Cases	Percentage		
0		Aucun		312	30.4%		

# f1a: F1 Unité					
Value	Label	Cases	Percentage		
1	m2	16	1.6%		
2	Ares	34	3.3%		
3	Hectares	594		57.8%	
4	Lots	32	3.1%		
5	Carré	39	3.8%		

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# f1b: F1 Superficie					
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-800] [Missing= *]				
Statistics [NW/ W]	[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=12.381 /-] [StdDev=69 /-]				
Pre-question	Donner la surface de terrain dont le ménage est propriétaire et que le ménage utilise pour l'agriculture et / ou l'élevage cette année ? (estimer au décimal près)				
Literal question	Superficie				

# f2a: F2 Unité					
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-5] [Missing= *]				
Statistics [NW/ W]	[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-]				
Pre-question	Donner la surface de terrain dont le ménage est propriétaire et que le ménage a utilisé pour l'agriculture et / ou l'élevage l'année dernière ? (estimer au décimal près)				
Literal question	Unité				

Value	Label	Cases	Percentage		
0	Aucun	324		31.5%	
1	m2	17	1.7%		
2	Ares	31	3.0%		
3	Hectares	578		56.3%	
4	Lots	36	3.5%		
5	Carré	41	4.0%		

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# f2b: F2 Superficie					
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-800] [Missing= *]				
Statistics [NW/ W]	[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=9.996 /-] [StdDev=60.994 /-]				
Pre-question	Donner la surface de terrain dont le ménage est propriétaire et que le ménage a utilisé pour l'agriculture et / ou l'élevage l'année dernière ? (estimer au décimal près)				
Literal question	Superficie				

# f3: F3 Utilisation de terrain pour l'agriculture et / ou l'élevage, dont il n'est pas propriétaire					
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing= *]				
Statistics [NW/ W]	[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-]				
Literal question	Le ménage utilise-t-il un terrain pour l'agriculture et / ou l'élevage, dont il n'est pas propriétaire?				

Value	Label	Cases	Percentage		
1	Non	664		64.7%	
2	Location	154	15.0%		
3	Métayage	39	3.8%		
4	Terrain gratuit	170	16.6%		

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# f4a: F4 Unité						
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-5] [Missing=*]				
Statistics [NW/ W]		[Valid=363 /-] [Invalid=664 /-]				
Pre-question		Donner la surface du terrain dont le ménage n'est pas propriétaire, mais qui est utilisé par le ménage pour l'agriculture et / ou l'élevage cette année ? (estimer au décimal près)				
Literal question		Unité				
Value	Label	Cases	Percentage			
0	Aucun	0				
1	m2	11	3.0%			
2	Ares	10	2.8%			
3	Hectares	275	75.8%			
4	Lots	26	7.2%			
5	Carré	41	11.3%			
Sysmiss		664				
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>						
# f4b: F4 Superficie						
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0.0099999977648258-600] [Missing=*]				
Statistics [NW/ W]		[Valid=363 /-] [Invalid=664 /-] [Mean=11.708 /-] [StdDev=46.765 /-]				
Pre-question		Donner la surface du terrain dont le ménage n'est pas propriétaire, mais qui est utilisé par le ménage pour l'agriculture et / ou l'élevage cette année ? (estimer au décimal près)				
Literal question		Superficie				
# f5a: F5 Unité						
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-5] [Missing=*]				
Statistics [NW/ W]		[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-]				
Pre-question		Donner la surface du terrain dont le ménage n'est pas propriétaire, mais qui a été utilisé par le ménage pour l'agriculture et / ou l'élevage, l'année dernière ? (estimer au décimal près)				
Literal question		Unité				
Value	Label	Cases	Percentage			
0	Aucun	624	60.8%			
1	m2	13	1.3%			
2	Ares	9	0.9%			
3	Hectares	298	29.0%			
4	Lots	39	3.8%			
5	Carré	44	4.3%			
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>						
# f5b: F5 Superficie						
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-600] [Missing=*]				
Statistics [NW/ W]		[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=5.139 /-] [StdDev=32.403 /-]				
Pre-question		Donner la surface du terrain dont le ménage n'est pas propriétaire, mais qui a été utilisé par le ménage pour l'agriculture et / ou l'élevage, l'année dernière ? (estimer au décimal près)				
Literal question		Superficie				
# f6nom_1: F6.1 Nombre de bovins possédés cette année						
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-1000] [Missing=*]				
Statistics [NW/ W]		[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1.721 /-] [StdDev=31.426 /-]				

# f6nom_2: F6.2 Nombre d'ovins/caprins (moutons/chèvres) possédés cette année	
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-300] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=4.755 /-] [StdDev=14.865 /-]
# f6nom_3: F6.3 Nombre porcs possédés cette année	
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-150] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1.672 /-] [StdDev=7.89 /-]
# f6nom_4: F6.4 Nombre de volailles possédées cette année	
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-6000] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=21.985 /-] [StdDev=190.442 /-]
# f7nom_5: F6.5 Nombre d'ânes/mulets possédés cette année	
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-100] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=0.277 /-] [StdDev=3.698 /-]
# f6nom_6: F6.6 Nombre de chevaux possédés cette année	
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-0] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=0 /-] [StdDev=0 /-]
# f6nom_7: F6.7 Nombre rongeurs (lapins, cobayes, aulacode...) possédés cette année	
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-50] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=0.125 /-] [StdDev=1.857 /-]
# f7nom_1: F7.1 Nombre de bovins possédés il y a un an	
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-900] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1.645 /-] [StdDev=28.319 /-]
# f7nom_2: F7.2 Nombre d'ovins/caprins (moutons/chèvres) possédés il y a un an	
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-250] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=5.569 /-] [StdDev=13.515 /-]
# f7nom_3: F7.3 Nombre porcs possédés il y a un an	
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-175] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=2.028 /-] [StdDev=7.878 /-]
# f7nom_4: F7.4 Nombre de volailles possédées il y a un an	
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-5000] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=23.779 /-] [StdDev=159.637 /-]
# f7nom_6: F7.6 Nombre de chevaux possédés il y a un an	
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-6] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=0.00682 /-] [StdDev=0.19 /-]
# f7nom_7: F7.7 Nombre rongeurs (lapins, cobayes, aulacode...) possédés il y a un an	
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-85] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=0.175 /-] [StdDev=3.28 /-]
# f6nom_5: F7.5 Nombre d'ânes/mulets possédés il y a un an	
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-60] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=0.152 /-] [StdDev=2.307 /-]

# f8: F8 Situation économique de votre MENAGE par rapport à la situation il y a un an				
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]		[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-]		
Literal question		Quelle est la situation économique de votre MENAGE par rapport à la situation il y a un an ?		
Value		Label		Cases Percentage
1		Pire maintenant		245 23.9%
2		Moins bon maintenant		303 29.5%
3		Pareille		110 10.7%
4		Mieux		305 29.7%
5		Meilleur		48 4.7%
6		Ne sait pas		16 1.6%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# f9: F9 Situation économique de votre COMMUNAUTE par rapport à la situation il y a un				
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]		[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-]		
Literal question		Quelle est la situation économique de votre COMMUNAUTE par rapport à la situation il y a un an ?		
Value		Label		Cases Percentage
1		Pire maintenant		193 18.8%
2		Moins bon maintenant		275 26.8%
3		Pareille		118 11.5%
4		Mieux		295 28.7%
5		Meilleur		45 4.4%
6		Ne sait pas		101 9.8%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# f10: F10 Situation économique de votre MENAGE comparée aux autres ménages il y a un				
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]		[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-]		
Literal question		Quelle est la situation économique de votre MENAGE comparée aux autres ménages de votre communauté il y a un an?		
Value		Label		Cases Percentage
1		Pire maintenant		136 13.2%
2		Moins bon maintenant		210 20.4%
3		Pareille		188 18.3%
4		Mieux		277 27.0%
5		Meilleur		45 4.4%
6		Ne sait pas		171 16.7%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# f11: F11 Situation économique de votre MENAGE comparée aux autres ménages actuellemen				
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]		[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-]		
Literal question		Quelle est la situation économique de votre MENAGE comparée aux autres ménages de votre communauté actuellement?		
Value		Label		Cases Percentage
1		Pire maintenant		147 14.3%
2		Moins bon maintenant		211 20.5%
3		Pareille		176 17.1%

# f11: F11 Situation économique de votre MENAGE comparée aux autres ménages actuellement				
Value	Label	Cases	Percentage	
4	Mieux	254		24.7%
5	Meilleur	45	4.4%	
6	Ne sait pas	194		18.9%
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# f1b_u: Superficie f1b en Ares				
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0.00150000001303852-70000] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]		[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=801.168 /-] [StdDev=4579.637 /-]		
# f2b_u: Superficie f2b en Ares				
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0.00150000001303852-70000] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]		[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=606.529 /-] [StdDev=3560.692 /-]		
# f4b_u: Superficie f4b en Ares				
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0.0024999994412065-30000] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]		[Valid=363 /-] [Invalid=664 /-] [Mean=849.346 /-] [StdDev=3469.465 /-]		
# f5b_u: Superficie f5b en Ares				
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0.0024999994412065-30000] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]		[Valid=403 /-] [Invalid=624 /-] [Mean=678.881 /-] [StdDev=2784.764 /-]		
# f1: Surface de terrain en ares utilisé pour l'agriculture cette année				
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]		[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-]		
Literal question		Donner la surface de terrain dont le ménage est propriétaire et que le ménage utilise pour l'agriculture et / ou l'élevage cette année ? (estimer au décimal près)		
Value	Label	Cases	Percentage	
1]0; 1]	340		33.1%
2]1; 10]	48	4.7%	
3]10;25]	35	3.4%	
4]25;50]	38	3.7%	
5]50;100]	126		12.3%
6]100;250]	162		15.8%
7]250;500]	187		18.2%
8]500;1000]	49	4.8%	
9]1000;10000]	23		2.2%
10]10000;70000]	19		1.9%
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# f2: Surface de terrain en ares utilisé pour l'agriculture l'année passée				
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]		[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-]		
Literal question		Donner la surface de terrain dont le ménage est propriétaire et que le ménage a utilisé pour l'agriculture et / ou l'élevage l'année dernière ? (estimer au décimal près)		
Value	Label	Cases	Percentage	
1]0; 1]	351		34.2%
2]1; 10]	43	4.2%	
3]10;25]	40		3.9%

f2: Surface de terrain en ares utilisé pour l'agriculture l'année passée

Value	Label	Cases	Percentage
4]25;50]	41	4.0%
5]50;100]	130	12.7%
6]100;250]	182	17.7%
7]250;500]	154	15.0%
8]500;1000]	48	4.7%
9]1000;10000]	24	2.3%
10]10000;70000]	14	1.4%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

f4: Agriculture:Superficie en ares dont le ménage n'est pas propriétaire cette année

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=363 /-] [Invalid=664 /-]
Literal question	Donner la surface du terrain dont le ménage n'est pas propriétaire, mais qui est utilisé par le ménage pour l'agriculture et / ou l'élevage cette année ? (estimer au décimal près)

Value	Label	Cases	Percentage
1]0; 1]	16	4.4%
2]1; 10]	15	4.1%
3]10;25]	40	11.0%
4]25;50]	36	9.9%
5]50;100]	83	22.9%
6]100;250]	84	23.1%
7]250;500]	58	16.0%
8]500;1000]	7	1.9%
9]1000;10000]	15	4.1%
10]10000;30000]	9	2.5%
Sysmiss		664	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

f5: Agriculture:Superficie en ares dont le ménage n'est pas propriétaire l'année pa

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=403 /-] [Invalid=624 /-]
Literal question	Donner la surface du terrain dont le ménage n'est pas propriétaire, mais qui a été utilisé par le ménage pour l'agriculture et / ou l'élevage, l'année dernière ? (estimer au décimal près)

Value	Label	Cases	Percentage
1]0; 1]	17	4.2%
2]1; 10]	22	5.5%
3]10;25]	35	8.7%
4]25;50]	40	9.9%
5]50;100]	88	21.8%
6]100;250]	97	24.1%
7]250;500]	68	16.9%
8]500;1000]	8	2.0%
9]1000;10000]	21	5.2%
10]10000;30000]	7	1.7%
Sysmiss		624	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# f61: Possession de bovin cette années				
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing= *]		
Statistics [NW/ W]		[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-]		
Value		Cases	Percentage	
1		Aucun	894	87.0%
2		1 à 5 boeufs	96	9.3%
3		6 à 10 boeufs	22	2.1%
4		11 à 20 bieufs	9	0.9%
5		Plus de 20 boeufs	6	0.6%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# f71: Possession de bovin l'années dernière				
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing= *]		
Statistics [NW/ W]		[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-]		
Value		Cases	Percentage	
1		Aucun	887	86.4%
2		1 à 5 boeufs	102	9.9%
3		6 à 10 boeufs	24	2.3%
4		11 à 20 boeufs	8	0.8%
5		Plus de 20 boeufs	6	0.6%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# f62: Possession de caprins/ovins cette années				
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing= *]		
Statistics [NW/ W]		[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-]		
Value		Cases	Percentage	
1		Aucun	512	49.9%
2		1 à 5 caprins/ovins	288	28.0%
3		6 à 10 caprins/ovins	117	11.4%
4		11 à 20 caprins/ovins	75	7.3%
5		21 à 50caprins/ovins	24	2.3%
6		51 à 100 caprins/ovins	7	0.7%
7		101 à 300 caprins/ovins	4	0.4%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# f72: Possession de caprins/ovins l'année dernière				
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing= *]		
Statistics [NW/ W]		[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-]		
Value		Cases	Percentage	
1		Aucun	533	51.9%
2		1 à 5 caprins/ovins	190	18.5%
3		6 à 10 caprins/ovins	141	13.7%
4		11 à 20 caprins/ovins	118	11.5%
5		21 à 50 caprins/ovins	36	3.5%
6		51 à 100 caprins/ovins	6	0.6%
7		101 à 300 caprins/ovins	3	0.3%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# f63: Possession de porcs cette années				
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing= *]		
Statistics [NW/ W]		[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage	
1	Aucun	789	76.8%	
2	1 à 5 porcs	167	16.3%	
3	6 à 10 porcs	40	3.9%	
4	11 à 20 porcs	17	1.7%	
5	21 à 50 porcs	10	1.0%	
6	51 à 150 porcs	4	0.4%	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# f73: Possession de porcs l'annee dernière				
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing= *]		
Statistics [NW/ W]		[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage	
1	Aucun	783	76.2%	
2	1 à 5 porcs	132	12.9%	
3	6 à 10 porcs	60	5.8%	
4	11 à 20 porcs	44	4.3%	
5	21 à 50 porcs	4	0.4%	
6	51 à 175 porcs	4	0.4%	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# f64: Possession de volailles cette années				
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing= *]		
Statistics [NW/ W]		[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage	
1	Aucun	318	31.0%	
2	1 à 10 volailles	270	26.3%	
3	11 à 20 volailles	196	19.1%	
4	21 à 50 volailles	190	18.5%	
5	51 à 100 volailles	43	4.2%	
6	plus de 100 volailles	10	1.0%	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# f74: Possession de volailles l'année dernière				
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing= *]		
Statistics [NW/ W]		[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage	
1	Aucun	342	33.3%	
2	1 à 10 volailles	217	21.1%	
3	11 à 20 volailles	169	16.5%	
4	21 à 50 volailles	220	21.4%	
5	51 à 100 volailles	55	5.4%	
6	plus de 100 volailles	24	2.3%	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# f65: Possession ânes/Mulets cette années				
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing= *]		
Statistics [NW/ W]		[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage	
1	Aucun	1004	97.8%	
2	1 à 10 âne/Mulet	20	1.9%	
3	plus de 10 âne/Mulet	3	0.3%	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# f75: Possession ânes/Mulets l'année dernière				
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing= *]		
Statistics [NW/ W]		[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage	
1	Aucun	996	97.0%	
2	1 à 10 âne/Mulet	25	2.4%	
3	plus de 10 âne/Mulet	6	0.6%	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# f66: Possession de chevaux cette année				
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing= *]		
Statistics [NW/ W]		[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage	
1	Aucun	1027	100.0%	
2	1 cheval	0		
3	6 chevaux	0		

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# f76: Possession de chevaux l'année dernière				
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing= *]		
Statistics [NW/ W]		[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage	
1	Aucun	1025	99.8%	
2	1 cheval	1	0.1%	
3	6 chevaux	1	0.1%	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# f67: Possession de rongeurs cette année				
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing= *]		
Statistics [NW/ W]		[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label		Cases	Percentage
1	Aucun		1017	99.0%
2	1 à 10 rongeurs		7	0.7%
3	plus de 11		3	0.3%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# f77: Possession de rongeurs l'année dernière				
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing= *]		
Statistics [NW/ W]		[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label		Cases	Percentage
1	Aucun		1019	99.2%
2	1 à 10 rongeurs		6	0.6%
3	plus de 11		2	0.2%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# g1: G1 Quelle est la principale source de revenu monétaire de votre ménage				
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing= *]		
Statistics [NW/ W]		[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-]		
Literal question		Quelle est la principale source de revenu monétaire de votre ménage:		
Value	Label		Cases	Percentage
1	Culture vivrières		594	57.8%
2	Vente d'élevage		70	6.8%
3	Vente des produits de l'élevage		13	1.3%
4	Vente de culture de rente		44	4.3%
5	Vente de charbon de bois		15	1.5%
6	Vente de troncs d'arbre		0	
7	Vente de bois de chauffe		10	1.0%
8	Vente de boissons locales (sodabi, tchoukoutou)		17	1.7%
9	Vente de produits de l'alimentation générale		14	1.4%
10	Salaire en numéraire		63	6.1%
11	Autre revenu monétaire occasionnels		39	3.8%
12	Pêche		3	0.3%
13	Artisanat		68	6.6%
14	Transferts reçus, don		36	3.5%
15	Activités de transformation		13	1.3%
16	Bar et restaurants		4	0.4%
17	Autre commerce		18	1.8%
18	Pension de retraite		6	0.6%
99	Autre		0	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# g2: G2 Montant de ces revenus produits forestier				
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1000-1000000] [Missing= *]		
Statistics [NW/ W]		[Valid=301 /-] [Invalid=726 /-] [Mean=87191.03 /-] [StdDev=138126.073 /-]		
Value	Label	Metric	Mean	StdDev
1	1000	Mean	87191.03	138126.073
2	1000-1000000	StdDev	138126.073	
3	1000-1000000	Min	0	
4	1000-1000000	Max	1000000	

# g2: G2 Montant de ces revenus produits forestier						
Literal question		Si votre ménage génère des revenus provenant des produits forestiers (bois, charbon de bois, miel, fruits, herbes, etc) quelle est la valeur monétaire annuelle (en FCFA) de ces produits que votre ménage vend :				
# g2bis: Valeur monétaire annuelle (FCFA) des revenus issu des produits forestiers						
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]				
Statistics [NW/ W]		[Valid=301 /-] [Invalid=726 /-]				
Literal question		Si votre ménage génère des revenus provenant des produits forestiers (bois, charbon de bois, miel, fruits, herbes, etc) quelle est la valeur monétaire annuelle (en FCFA) de ces produits que votre ménage vend :				
Value	Label	Cases	Percentage			
1	[1000; 10 mille[38	12.6%			
2	[10 mille; 25 mille[74	24.6%			
3	[25 mille; 50 mille[51	16.9%			
4	[50 mille;100 mille[62	20.6%			
5	[100 mille; 250 mille[51	16.9%			
6	[250 mille; 500 mille[17	5.6%			
7	[500 mille; 1 million]	8	2.7%			
Sysmiss		726				
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>						
# g3: G3 Montant auto conso produit forestier						
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-1000000] [Missing=*]				
Statistics [NW/ W]		[Valid=301 /-] [Invalid=726 /-] [Mean=49508.804 /-] [StdDev=94943.478 /-]				
Literal question		Si votre ménage génère des revenus provenant des produits forestiers (bois, charbon de bois, miel, fruits, herbes, etc) quelle est la valeur monétaire annuelle (en FCFA) de ces produits que votre ménage consomme :				
# g3bis: Valeur monétaire annuelle (FCFA) de l'autoconsommation des activités des produit						
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-7] [Missing=*]				
Statistics [NW/ W]		[Valid=301 /-] [Invalid=726 /-]				
Literal question		Si votre ménage génère des revenus provenant des produits forestiers (bois, charbon de bois, miel, fruits, herbes, etc) quelle est la valeur monétaire annuelle (en FCFA) de ces produits que votre ménage consomme :				
Value	Label	Cases	Percentage			
0	Aucune autoconsommation	31	10.3%			
1]0; 10 mille[47	15.6%			
2	[10 mille; 25 mille[70	23.3%			
3	[25 mille; 50 mille[68	22.6%			
4	[50 mille;100 mille[45	15.0%			
5	[100 mille; 250 mille[31	10.3%			
6	[250 mille; 500 mille[5	1.7%			
7	[500 mille; 1 million]	4	1.3%			
Sysmiss		726				
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>						
# Weigh: Poids de sondage						
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 108-1942] [Missing=*]				
Statistics [NW/ W]		[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=683.881 /-] [StdDev=390.607 /-]				

File : _individual file

IdPref: Identifiant Préfecture

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 102-601] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=6045 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=350.1 /-] [StdDev=154 /-]

Literal question Identifiant Préfecture

IdCanton: Identifiant Canton

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 10220-60152] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=6045 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=35048.982 /-] [StdDev=15402.976 /-]

Literal question Identifiant Canton

Idzd: Identifiant ZD

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1022032-6015204] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=6045 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=3504907.403 /-] [StdDev=1540295.485 /-]

Literal question Identifiant ZD

Idmen: Identifiant du ménage

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 102203202401-601520419210] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=6045 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=350490748457.076 /-] [StdDev=154029548314.892 /-]

Literal question Identifiant du ménage

Idind: Identifiant individu

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 10220320240101-60152041921004] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=6045 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=35049074845712.1 /-] [StdDev=15402954831490.2 /-]

Literal question Identifiant individu

n: N° d'ordre

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-24] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=6045 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=4.583 /-] [StdDev=3.4 /-]

Literal question N° d'ordre

a1: A1 Région

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=6045 /-] [Invalid=0 /-]

Literal question Région

Value	Label	Cases	Percentage
1	Maritime	707	11.7%
2	Plateaux	1389	23.0%
3	Centrale	909	15.0%
4	Kara	1101	18.2%
5	Savanes	1829	30.3%
6	Golfe rural	110	1.8%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

a2: A2 Prefecture

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-50] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=6045 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=12.284 /-] [StdDev=14.859 /-]

Literal question Préfecture

File : _individual file

a3: A3 Canton

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 10-85] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=6045/-] [Invalid=0/-] [Mean=38.957/-] [StdDev=21.01/-]
Literal question	Canton

a4: A4 N°ZD

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-39] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=6045/-] [Invalid=0/-] [Mean=9.206/-] [StdDev=8.975/-]
Literal question	N°ZD

a7: A7 N° de Concession

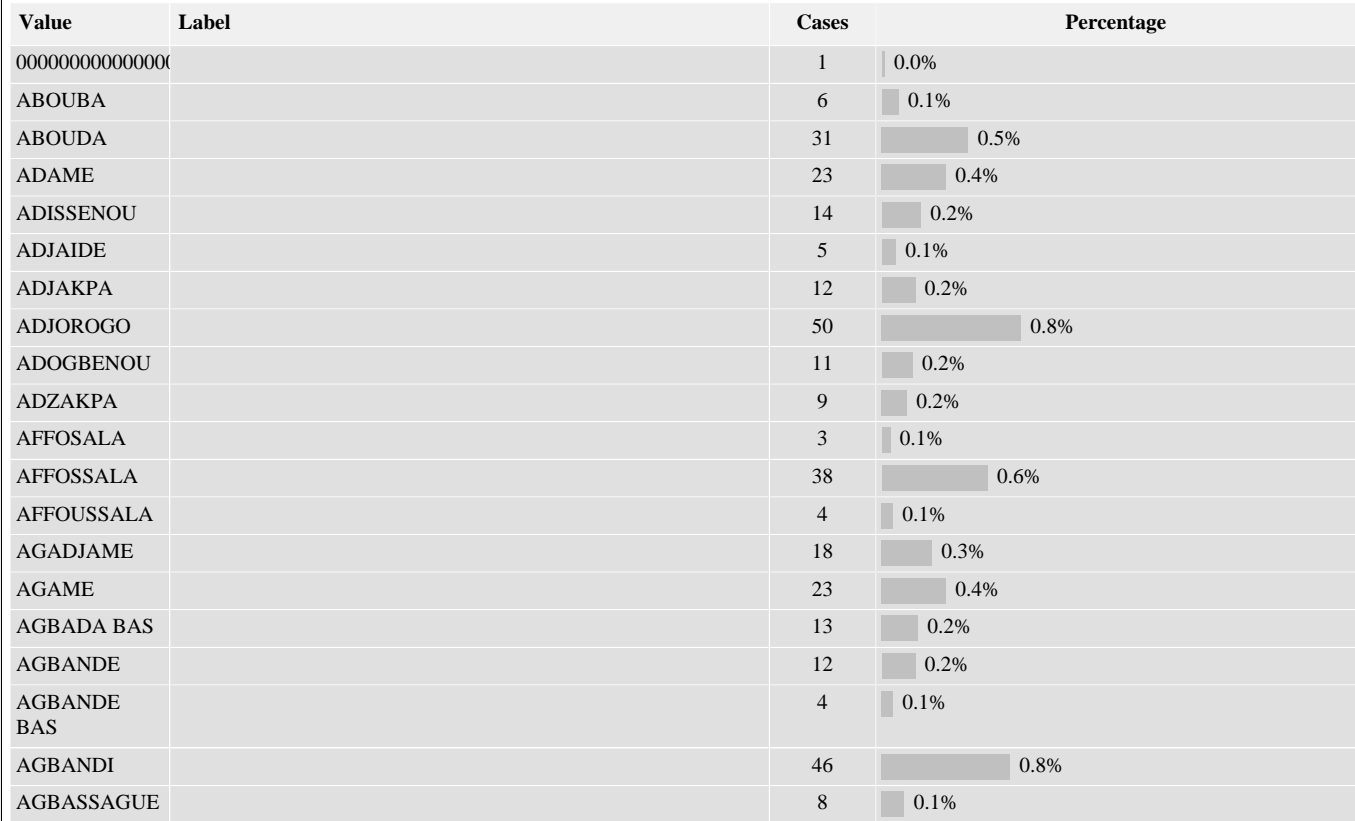
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-981] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=6045/-] [Invalid=0/-] [Mean=81.201/-] [StdDev=81.985/-]
Literal question	N° de concession

a8: A8 N° de Ménage dans la ZD

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-41] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=6045/-] [Invalid=0/-] [Mean=6.158/-] [StdDev=4.054/-]
Literal question	N° de ménage dans la ZD

a5: A5 Village

Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5889/-]
Literal question	Village



File : _individual file

a5: A5 Village

Value	Label	Cases	Percentage
AGBEDIFE		26	0.4%
AGBOVE YAO KOPE		4	0.1%
AGOKPALA		51	0.9%
AHOEYEEYE		14	0.2%
AHONKPOE		42	0.7%
AHOUKPOE		5	0.1%
AKAKPOVI KLAMA KOPE		4	0.1%
AKEPE		43	0.7%
AKLOA		26	0.4%
AKOIN		37	0.6%
AKPARE		38	0.6%
ALAGBADJA		15	0.3%
ALATI MONDJINOU		5	0.1%
ALATI MONDJINOU KOPE		39	0.7%
ALATIMONDJIN KOPE		5	0.1%
AMEKOUVO KOPE		7	0.1%
ANANI AMETA		5	0.1%
ANDESSE		67	1.1%
APAWOHONOU		38	0.6%
APAWOHOU		2	0.0%
APESSI		5	0.1%
APESSITO		46	0.8%
ASSI KOPE		14	0.2%
ASSOUTSHANG		14	0.2%
ATCHORE		32	0.5%
ATIDJEME		35	0.6%
ATIEME		12	0.2%
ATOTOMI		6	0.1%
ATTIGBEDE		8	0.1%
AYOME		42	0.7%
AZANAADE		2	0.0%
AZIGO		35	0.6%
BADOHOUN		13	0.2%
BAGRE KOUAMPANTE		97	1.6%
BAKPETE		8	0.1%
BALANKA		47	0.8%
BALOUME		20	0.3%

File : _individual file

a5: A5 Village

Value	Label	Cases	Percentage
BANASIM		10	0.2%
BANASSIM		16	0.3%
BANTCHIKOUR		4	0.1%
BEME		41	0.7%
BIAGOU		46	0.8%
BINADJOUBE		12	0.2%
BISSOUKPABE		49	0.8%
BODJE		73	1.2%
BOLOUME		21	0.4%
BORGA		33	0.6%
BORGAN		4	0.1%
BOUBENGOU		12	0.2%
BOUMBENGOU		88	1.5%
BREARO		3	0.1%
DATCHA		46	0.8%
DIDOME		3	0.1%
DJALONDI		71	1.2%
DJAMLAN KOPE		3	0.1%
DJANKOUGLI		44	0.7%
DJEGBE		4	0.1%
DOGOGBLE		17	0.3%
EGBLA KOPE		2	0.0%
ELAVAGNON		52	0.9%
ESSE ANA		28	0.5%
ESSE ANNA		1	0.0%
EVLOH KOPE		24	0.4%
EZOR KOPE		35	0.6%
FANSE COPE/ AVEMARIA		1	0.0%
FIATA DOME		4	0.1%
FIOLALONOU		4	0.1%
FITA DOME		3	0.1%
FLOUN		47	0.8%
FOKPO KOPE		13	0.2%
GABLI COPE		24	0.4%
GABONGBONG		20	0.3%
GBABONGBON		7	0.1%
GBADI N Kougna		17	0.3%
GBADI N KOUNGNAN		1	0.0%
GBADI NKougna		11	0.2%

File : _individual file

a5: A5 Village

Value	Label	Cases	Percentage
GBAGNI N Kougna		4	0.1%
GBAGNI N KOUGNAN		4	0.1%
GBANDI N KOUGNAN		3	0.1%
GBANKONE		104	1.8%
GOBOGOTO		4	0.1%
GBOLI		32	0.5%
GBONDJINHOE		1	0.0%
GNADI N Kougna		1	0.0%
GNAKPATA		9	0.2%
GNAKPATE		72	1.2%
GNAPKATE		14	0.2%
GNIGANGA		5	0.1%
GNIGNANGA		23	0.4%
GNONLI		16	0.3%
GOUGOU LOMNAVA		14	0.2%
GOUGOU-LOMNAVA		25	0.4%
GUETI KOPE		16	0.3%
HETRE		20	0.3%
HOENOUHOE		10	0.2%
HOUNDEGLA KOPE		14	0.2%
HOUNO MOBA KOPE		45	0.8%
HOUNTO		26	0.4%
IBA SALDJA		34	0.6%
ILE AGBOROU		43	0.7%
KABANE		18	0.3%
KABOLI		56	1.0%
KADJALLIM		4	0.1%
KAMBOLI KOPE		7	0.1%
KAMETONOU		6	0.1%
KARKOU		20	0.3%
KARSOME		65	1.1%
KARSONE		15	0.3%
KAYADE		35	0.6%
KEREKETENOU		42	0.7%
KETAO		80	1.4%
KEWOME		51	0.9%
KLOUGAN KOPE		4	0.1%

File : _individual file

a5: A5 Village

Value	Label	Cases	Percentage
KOUBA		18	0.3%
KOUBOUABOU		8	0.1%
KOUBOUAGOU		29	0.5%
KOUMAKOUTA		12	0.2%
KOUNBOGOU		77	1.3%
KOUNTCHA		4	0.1%
KOUVE GBELI		8	0.1%
KOUVE GBOLI		18	0.3%
KOYOHOE		21	0.4%
KPADAPE		27	0.5%
KPADOUANE		50	0.8%
KPAMWAI		5	0.1%
KPAWOUYO		8	0.1%
KPEKPLEME		79	1.3%
KPENDELE		44	0.7%
KPESSI		37	0.6%
KPOTA		9	0.2%
KPOTE KOPE		1	0.0%
LAMA		8	0.1%
LAMA-TESSI		68	1.2%
LATE ELO KOPE		8	0.1%
LOMNAVA		12	0.2%
M'GBEKE KOPE		9	0.2%
M'POTI		138	2.3%
MAKOUUMAVO		3	0.1%
MALOMI 1		17	0.3%
MALOMI 2		27	0.5%
MAYO		45	0.8%
MESSOUNA MALAMDE		16	0.3%
MORETAN		22	0.4%
N'NOUGHOUDC		20	0.3%
NABAME		34	0.6%
NABOUALE		16	0.3%
NADENGOU		12	0.2%
NADJOUNDE		8	0.1%
NADJOUNDI		85	1.4%
NADOUGOU		33	0.6%
NAMENI		12	0.2%
NAMONI		96	1.6%
NANDJOUDJA		8	0.1%

File : _individual file

a5: A5 Village

Value	Label	Cases	Percentage
NANDOUDJA		60	1.0%
NATIGOU		6	0.1%
NAWALA		7	0.1%
NAWALO		20	0.3%
NGBANTAMMA		5	0.1%
NGBANTAMMA		4	0.1%
NGBATAMMAN		28	0.5%
NOMAGNON KOPE		2	0.0%
NOMONI		8	0.1%
NOUMONVIHOI		4	0.1%
OUIADOUNDO		15	0.3%
OUNADOUNDO		24	0.4%
OUNDOUNDOU		2	0.0%
PAYOUKOU		10	0.2%
PIPINDJOL		4	0.1%
POULOUDE		15	0.3%
PRARO		6	0.1%
PYA		21	0.4%
PYA AWIDINA		5	0.1%
PYA AWUDINA		4	0.1%
SADAME		15	0.3%
SADORI-TIEBA		68	1.2%
SADORI-TIEBE		7	0.1%
SAKA BODO		5	0.1%
SAMALA-BAS		23	0.4%
SAMALA-BS		5	0.1%
SAMBOTIB		7	0.1%
SAWARITOAGA		31	0.5%
SEDEGNAHOE		11	0.2%
SENA HOME		12	0.2%
SENAHOME		22	0.4%
SEVA MONO		6	0.1%
SILIMDE		4	0.1%
SISSEDJO DJRIDJO		11	0.2%
SODO ZION		42	0.7%
SODOZION		4	0.1%
SOLIMDE		69	1.2%
SONDE		60	1.0%
SOUDOU ILOT		95	1.6%
TAGA KOPE		19	0.3%

File : _individual file

a5: A5 Village

Value	Label	Cases	Percentage
TAGA KOPE ASSIKO		5	0.1%
TAGMADO		39	0.7%
TAGUADO		3	0.1%
TAMBONGA CENTRE		30	0.5%
TAMEKLO KOPE		2	0.0%
TAMPAK-LOUK		34	0.6%
TAMPIALIME		59	1.0%
TANGBARE-BAS		64	1.1%
TANGBARE-HAUT		15	0.3%
TCHENVENDA		1	0.0%
TCHEVENDA		35	0.6%
TCHIEGLE-CENTRE		16	0.3%
TCHIEGLI-CENTRE		44	0.7%
TELEHOE		8	0.1%
TELOUDE		36	0.6%
TINDANGOU		37	0.6%
TITIAGOU		20	0.3%
TODZRO KOPE		5	0.1%
TOGBEKOPÉ		1	0.0%
TOGBLEKOPE		1	0.0%
TONTE		60	1.0%
TRIBOGOU		31	0.5%
TSHIHI		6	0.1%
TSIHI		1	0.0%
TSONAVA		6	0.1%
TSOVANA		5	0.1%
VO AASSO		1	0.0%
VO ASSO		44	0.7%
WAHALA-KPOTA		4	0.1%
WALELE		12	0.2%
WODAGNI		14	0.2%
WODDAGNI		8	0.1%
WOUIKPO KOPE		24	0.4%
WOVIKPO KOPE		1	0.0%
YALOMBE		4	0.1%
YALOUMBE		132	2.2%

File : _individual file

a5: A5 Village

Value	Label	Cases	Percentage
YEMBARGBON		6	0.1%
ZOGBEGAN		7	0.1%
ZONGO		3	0.1%
ZONGO YEYE		20	0.3%
ZOZO KONDJI		46	0.8%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

a6: A6 Localité

Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=805 /-]
Literal question	Localité

Value	Label	Cases	Percentage
0		375	46.6%
0000000000000000		172	21.4%
ADAMDE		18	2.2%
ADJENGRE		33	4.1%
BINTOINE		18	2.2%
GBADAGOU		30	3.7%
GBADAGUE		45	5.6%
GBETIHOE		6	0.7%
GBOLI		26	3.2%
KABLEHOE		6	0.7%
KADAHOE		15	1.9%
LEGUEZIMDE		31	3.9%
TOBONI		20	2.5%
TOGBUIHOE		2	0.2%
ZOUTMATOKON		8	1.0%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

a11: A11 Taille du ménage

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-24] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=6045 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=8.102 /-] [StdDev=4.256 /-]
Literal question	Taille du ménage

a12: A12 Résultats

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5914 /-] [Invalid=131 /-]
Literal question	Résultats de l'interview

Value	Label	Cases	Percentage
1	Complètement rempli	5570	94.2%
2	Partiellement rempli	344	5.8%
3	Aucun membre du ménage à la maison ou aucun répondant	0	
4	Tout le ménage est absent pour une longue période	0	
5	Refusé	0	

File : _individual file

a12: A12 Résultats

Value	Label	Cases	Percentage
6	Maison inhabitée ou aucun logement à l'adresse	0	
7	Logement vacant ou démolri, changement de statut	0	
8	Logement non trouvé	0	
9	Autre (à préciser)	0	
Sysmiss		131	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

a12aut: A12 Résultat (Autre)

Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=0 /-]

a111: A111 Taille des ménage en classe

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=6045 / 3988776] [Invalid=0 / 0]
Literal question	Taille du ménage en classe

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	1 à 5 personnes	1789	1298556.0	32.6%
3	11 à 15 personnes	1109	715293.0	17.9%
4	16 à 20 personnes	290	176164.0	4.4%
5	21 à 24 personnes	91	55960.0	1.4%
2	6 à 10 personnes	2766	1742803.0	43.7%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

b1: B1 Sexe

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=6045 / 3988776] [Invalid=0 / 0]
Literal question	Quel est le sexe de [NOM]?
Value	Label
1	Homme
2	Femme

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

b2: B2 Situation de résidence

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=6045 / 3988776] [Invalid=0 / 0]
Literal question	Quelle est la situation de résidence de [NOM] ?
Value	Label
1	Résident
2	Visiteur

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

b3: B3 Lien de parenté avec le chef

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=6045 / 3988776] [Invalid=0 / 0]
Literal question	Quel est le lien de parenté de [NOM] avec le chef du ménage?

File : _individual file

b3: B3 Lien de parenté avec le chef

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Chef de menage	1027	702346.0	17.6%
2	Epoux ou Epouse	880	590119.0	14.8%
3	Fils ou fille	3129	2067495.0	51.8%
4	Frère ou Soeur	241	136425.0	3.4%
5	Pere ou mere	140	76529.0	1.9%
6	Autre parent	527	351976.0	8.8%
7	Aucun lien de parente	101	63886.0	1.6%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

b4: B4 Âge au dernier anniversaire

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-98] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=6045 / 3988776] [Invalid=0 / 0] [Mean=22.413 / 22.396] [StdDev=19.691 / 19.587]
Literal question	Quel âge avait [NOM] à son dernier anniversaire?

b5: B5 Niveau d'instruction

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=4928 / 3241601] [Invalid=1117 / 747175]
Literal question	Quel est le niveau d'instruction de [NOM] ?

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Aucun	1642	1069008.0	33.0%
2	Primaire	2215	1505004.0	46.4%
3	Secondaire général	989	617769.0	19.1%
4	Secondaire technique	27	14857.0	0.5%
5	Ecole professionnelle	16	10756.0	0.3%
6	Supérieur	39	24207.0	0.7%
Sysmiss		1117	747175.0	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

b6: B6 Statut d'occupation

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=4928 / 3241601] [Invalid=1117 / 747175]
Literal question	Quel est le statut d'occupation de [NOM] ?

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Occupé	2165	1479707.0	45.6%
2	Chômeur	30	25844.0	0.8%
3	Femme au foyer	379	204220.0	6.3%
4	Retraité	14	9251.0	0.3%
5	Etudiant/Elève	1960	1312365.0	40.5%
6	Rentier	8	6631.0	0.2%
7	Autres inactifs	372	203583.0	6.3%
Sysmiss		1117	747175.0	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

b7: B7 Emploi exercé

Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]
-------------	---

File : _individual file					
# b7: B7 Emploi exercé					
Statistics [NW/ W]		[Valid=2049 / 1401247]			
Literal question		Quel est l'emploi exercé par [NOM] ?			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)	
AGENT COMMERCIAL		1	604.0	0.0%	
AGENT DE SANTE COMMUNAUTA		1	939.0	0.1%	
AGRICLTRICE DE PRODUITS VIVRIERS		1	520.0	0.0%	
AGRICLUTEUR DE RIZ		1	442.0	0.0%	
AGRICULEUR DU RIZ		1	219.0	0.0%	
AGRICULTEUJ DE CEREALES		1	488.0	0.0%	
AGRICULTUEI		1	939.0	0.1%	
AGRICULTEUR		35	24678.0	1.8%	
AGRICULTEUR PRODUITS VIVRIERS		1	520.0	0.0%	
AGRICULTEUR D'ARACHIDE		1	847.0	0.1%	
AGRICULTEUR D'IGNAME		1	757.0	0.1%	
AGRICULTEUR DE CEREALE		13	6810.0	0.5%	
AGRICULTEUR DE CEREALES		7	6015.0	0.4%	
AGRICULTEUR DE HARICOT		4	1768.0	0.1%	
AGRICULTEUR DE MAIS		2	707.0	0.1%	
AGRICULTEUR DE MANIOC		1	442.0	0.0%	
AGRICULTEUR DE MAÏS		11	5928.0	0.4%	
AGRICULTEUR DE PIMENT		2	1289.0	0.1%	
AGRICULTEUR DE PRODUITS VIVRIERS		4	2514.0	0.2%	
AGRICULTEUR DE RIZ		1	442.0	0.0%	
AGRICULTEUR DE SORGHO		1	847.0	0.1%	
AGRICULTEUR DES PRODUITS VIVRIERS		3	2862.0	0.2%	

File : _individual file

b7: B7 Emploi exercé

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
AGRICULTEUR DU MAIS		1	219.0	0.0%
AGRICULTEUR DU RIZ		22	4818.0	0.3%
AGRICULTEUR MANIOC		1	442.0	0.0%
AGRICULTEUR MAÏS		1	442.0	0.0%
AGRICULTEUR PRODUITS VIVRIERS		16	8320.0	0.6%
AGRICULTRICE		11	5310.0	0.4%
AGRICULTRICE DE FRUITS		1	427.0	0.0%
AGRICULTRICE DE MAÏS		2	884.0	0.1%
AGRICULTRICE DE PRODUITS VIVRIERS		2	1040.0	0.1%
AGRICULTRICE PRODUITS VIVRIERS		3	1560.0	0.1%
AGRICULTURE		31	23750.0	1.7%
AGRICULTURE D'IGNAME		1	757.0	0.1%
AGRICULTURE CEREALES		2	1514.0	0.1%
AGRICULTURE D'IGNAME		14	10598.0	0.8%
AGRICULTURE DE CEREALES		6	4542.0	0.3%
AGRICULTURE DE MAIS		1	349.0	0.0%
AGRICULTURE DE PALME		1	916.0	0.1%
AGRICULTURE DE SODJA		1	757.0	0.1%
AGRICULTURE IGNAME		1	757.0	0.1%
AGRONOME		1	474.0	0.0%
AIDE COMPTABLE		1	474.0	0.0%
AIDE VENDEUR		1	444.0	0.0%
AIDE VENTE D'ESSENCE		1	543.0	0.0%
ALIMENTATION GENERAL		1	604.0	0.0%
APPRENTI		5	2766.0	0.2%
APPRENTI CHAUFFEUR		2	1181.0	0.1%

File : _individual file

b7: B7 Emploi exercé

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
APPRENTI COIFFEUSE		4	3622.0	0.3%
APPRENTI COORDONNIER		1	549.0	0.0%
APPRENTI COUTURIERE		6	4004.0	0.3%
APPRENTI ELECTRO		1	549.0	0.0%
APPRENTI MACON		1	698.0	0.0%
APPRENTI MECANICIEN		3	2019.0	0.1%
APPRENTI MENUISIER		2	2491.0	0.2%
ARTISAN		1	390.0	0.0%
ARTISAN CORDONNIER		1	427.0	0.0%
ARTISANT MENUISIER		1	427.0	0.0%
ASC		1	108.0	0.0%
AVENTURISTE		1	767.0	0.1%
Agent commercial		1	296.0	0.0%
Agriculteur		3	1269.0	0.1%
Aide en élevage		1	304.0	0.0%
Aide à l'élevage		1	304.0	0.0%
Aide à l'élevage de volailles		1	304.0	0.0%
Aide à la culture de maïs		1	304.0	0.0%
Apprenti coiffeuse		2	1300.0	0.1%
Apprenti couturière		3	1434.0	0.1%
Apprenti maçon		1	848.0	0.1%
Apprenti menuisier		1	848.0	0.1%
BERGER		2	976.0	0.1%
BIJOUTERIE		1	916.0	0.1%
BLANCHISSEUR		1	1307.0	0.1%
BOUCHER		3	324.0	0.0%
BOULANGERE		1	632.0	0.0%
BOUVIER		2	740.0	0.1%
Berger		2	597.0	0.0%
Berger d'ovins		1	304.0	0.0%
Berger de chèvres		1	304.0	0.0%
Bouvier		1	848.0	0.1%

File : _individual file				
# b7: B7 Emploi exercé				
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
CCULTIVATEUR		1	462.0	0.0%
CHAMP		4	2528.0	0.2%
CHARGE D ETUDE A DBS		1	604.0	0.0%
CHAUFFEUR		6	3662.0	0.3%
CHAUFFEUR A LA GARE ROUTIERE		2	1098.0	0.1%
CHAUFFEUR AU PORT		1	604.0	0.0%
CHAUFFEUR DE TAXI		4	2662.0	0.2%
CHAUFFEUR POUR PERSONNE PRIVEE		1	1307.0	0.1%
CLTIVATRICE DE MAIS ET MANIOC		1	1010.0	0.1%
COIFFEUR		1	1307.0	0.1%
COIFFEUR FACE DOMICILE		1	782.0	0.1%
COIFFEUSE		2	1199.0	0.1%
COIFFEUSE A LA MAISON		1	1942.0	0.1%
COLLECTEUR LOTERIE		1	427.0	0.0%
COMMERCAN ESSENCE		1	643.0	0.0%
COMMERCANT		5	3820.0	0.3%
COMMERCANT ALIMENTATION GENERALE		1	698.0	0.0%
COMMERCANT CONDIMENTS		1	427.0	0.0%
COMMERCANT D'IGNAME		1	474.0	0.0%
COMMERCANT DE CASSETTES		1	549.0	0.0%
COMMERCANT DE CHARBON DE BOIS		1	1942.0	0.1%
COMMERCANT MAIS		1	643.0	0.0%
COMMERCANT		11	7578.0	0.5%
COMMERCANT DE BIJOUX		1	782.0	0.1%
COMMERCANT DE CEREALE		1	722.0	0.1%

File : _individual file				
# b7: B7 Emploi exercé				
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
COMMERCANT DE CEREALES		1	549.0	0.0%
COMMERCANT DE GARI		2	1564.0	0.1%
COMMERCANT DE PAGNE		1	1307.0	0.1%
COMMERCANT DES HABITS		1	549.0	0.0%
COMMERCANT IGNAME		3	1422.0	0.1%
COMMERCANT JUS ET DIVERS		1	722.0	0.1%
COMMERCANT PURE WATER		1	722.0	0.1%
COMMERCANT TOMATE		1	474.0	0.0%
COMMERCE		5	2874.0	0.2%
COMMERCE CEREALE		1	108.0	0.0%
COMMERCE D'ARACHIDE		1	108.0	0.0%
COMMERCE D'ESSENCE		1	108.0	0.0%
COMMERCE DE L'EAU		1	108.0	0.0%
COMMERCE DE VIANDE		1	373.0	0.0%
COMMERCE DES BOEufs		1	108.0	0.0%
COMMERCE DES PILES		1	108.0	0.0%
COMMERCE DES PLANCHES		1	108.0	0.0%
COMMERCE GATEAUX		1	108.0	0.0%
COMMERCE VANZOU		1	643.0	0.0%
COMMERCe DES BEOUF		1	108.0	0.0%
CONDUCTEUR DE TAXI MOTO		8	6037.0	0.4%
CONDUCTEUR EMPLOI		1	390.0	0.0%
CONTROLEUR D UNE SOCIETE DE CAMION		1	604.0	0.0%
COUTIERE		2	385.0	0.0%
COUTIRIERE		1	488.0	0.0%

File : _individual file

b7: B7 Emploi exercé

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
COUTIRIERE A DOMICILE		1	1942.0	0.1%
COUTURE		2	1359.0	0.1%
COUTURERE		1	746.0	0.1%
COUTURIER		2	1662.0	0.1%
COUTURIER DE CHEMISES ET PANTALON		1	520.0	0.0%
COUTURIER DE ROBES		1	520.0	0.0%
COUTURIERE		31	19915.0	1.4%
COUTURIERE A DOMICILE		1	698.0	0.0%
COUTURIERE DE ROBES		1	520.0	0.0%
COUTURIERE DEVANT LE DOMICILE		1	782.0	0.1%
COUTURIERE SIMPLE		1	782.0	0.1%
COOuturière		1	108.0	0.0%
CULTIVAEUR D'IGNAME		1	439.0	0.0%
CULTIVATEUEI		1	1010.0	0.1%
CULTIVATEUEI DE MAIS		1	1010.0	0.1%
CULTIVATEUR		110	68856.0	4.9%
CULTIVATEUR D'IGNAME		1	782.0	0.1%
CULTIVATEUR DE MAIS		2	982.0	0.1%
CULTIVATEUR SORGHO		1	474.0	0.0%
CULTIVATEUR D'IGNAME		8	4744.0	0.3%
CULTIVATEUR DE CEREALES		2	1908.0	0.1%
CULTIVATEUR DE COTON		9	5137.0	0.4%
CULTIVATEUR DE MAIS		17	8657.0	0.6%
CULTIVATEUR DE MAIS ET MANIOC		2	2020.0	0.1%
CULTIVATEUR DE MANIOC		2	1564.0	0.1%
CULTIVATEUR DE MAÏS		16	7783.0	0.6%
CULTIVATEUR DE PIMENT		2	1286.0	0.1%

File : _individual file				
# b7: B7 Emploi exercé				
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
CULTIVATEUR DE RIZ		1	671.0	0.0%
CULTIVATEUR DE SOJA		2	982.0	0.1%
CULTIVATEUR DE SORGHO		14	8220.0	0.6%
CULTIVATEUR DE TOMATE		1	390.0	0.0%
CULTIVATEUR DES VIVRIERS		1	722.0	0.1%
CULTIVATEUR DU MAÏS		1	671.0	0.0%
CULTIVATEUR DU RIZ		1	332.0	0.0%
CULTIVATEUR IGNAME		2	796.0	0.1%
CULTIVATEUR MAIS		7	3458.0	0.2%
CULTIVATEUR MENUISIER		1	373.0	0.0%
CULTIVATEUR SORGHO		1	543.0	0.0%
CULTIVATEUR VIVRIERS		1	722.0	0.1%
CULTIVATRICE		26	24778.0	1.8%
CULTIVATRICE D'IGNAME		2	1059.0	0.1%
CULTIVATRICE DE CEREALE		2	976.0	0.1%
CULTIVATRICE DE CEREALES		1	488.0	0.0%
CULTIVATRICE DE MAIS		5	2988.0	0.2%
CULTIVATRICE DE MANIOC ET MAIS		1	1010.0	0.1%
CULTIVATRICE DE MAÏS		3	1789.0	0.1%
CULTIVATRICE DE PIMENT		4	2082.0	0.1%
CULTIVATRICE DE RIZ		8	4630.0	0.3%
CULTIVATRICE DE SORGHO		7	4405.0	0.3%
CULTIVATRICE DE VIVRIERS		1	722.0	0.1%
CULTIVATRICE DU RIZ		5	1660.0	0.1%
CULTIVATRICE HARICOT		1	373.0	0.0%
CULTIVATRICE MAIS		1	373.0	0.0%

File : _individual file				
# b7: B7 Emploi exercé				
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
CULTIVATRICE MIL		1	373.0	0.0%
CULTIVATRICE PETIT POIDS		1	332.0	0.0%
CULTIVATRICE VIVRIER		1	722.0	0.1%
CULTURE		1	871.0	0.1%
CULTURE D'IGNAME		1	398.0	0.0%
CULTURE DE MAÏS		3	2013.0	0.1%
CULTURE DU MAÏS		1	671.0	0.0%
CULTURE DU MIL		4	2684.0	0.2%
CULTURE DU PIMENT		1	398.0	0.0%
CULTURE DU RIZ		11	7381.0	0.5%
CULTURE VIVRIER		1	722.0	0.1%
CULTUREUR		1	488.0	0.0%
CULTUVATEUR		2	2075.0	0.1%
CULVATEUR MAIS		1	543.0	0.0%
CUTIVATEUR		1	277.0	0.0%
CUltivateur de maïs		1	848.0	0.1%
Coiffeuse		1	368.0	0.0%
Commerce		1	304.0	0.0%
Commerce de poisson		1	219.0	0.0%
Commerce de tubercules		1	296.0	0.0%
Commerce de volailles		1	296.0	0.0%
Commerce du maïs		1	296.0	0.0%
Commerçant d'alimentation générale		1	219.0	0.0%
Commerçant de friperies		1	848.0	0.1%
Commerçant de porc		1	848.0	0.1%
Commerçant de produits ghanéens		1	219.0	0.0%
Commerçant de volailles		1	108.0	0.0%
Commerçante		1	108.0	0.0%

File : _individual file				
# b7: B7 Emploi exercé				
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
Conducteur taxi-moto		1	296.0	0.0%
Couturière		8	2105.0	0.2%
Couturière Dame		1	848.0	0.1%
Couturière Homme-Dame		1	296.0	0.0%
Cultivateur		42	16528.0	1.2%
Cultivateur d'arachide, de riz		1	219.0	0.0%
Cultivateur d'ignames		3	1194.0	0.1%
Cultivateur de café cacao		1	510.0	0.0%
Cultivateur de coton		3	864.0	0.1%
Cultivateur de céréales		1	452.0	0.0%
Cultivateur de maïs		1	304.0	0.0%
Cultivateur de maïs		1	304.0	0.0%
Cultivateur de maïs		2	1086.0	0.1%
Cultivateur de manioc		1	288.0	0.0%
Cultivateur de maïs		48	21751.0	1.6%
Cultivateur de maïs du mil et du riz		1	510.0	0.0%
Cultivateur de maïs et de mil		3	1530.0	0.1%
Cultivateur de maïs et de riz		1	510.0	0.0%
Cultivateur de maïs et du mil		1	510.0	0.0%
Cultivateur de maïs, coton		3	435.0	0.0%
Cultivateur de maïs, de mil et de riz		1	219.0	0.0%
Cultivateur de maïs, de riz		1	219.0	0.0%
Cultivateur de mil		10	3044.0	0.2%
Cultivateur de riz		2	658.0	0.0%
Cultivateur de riz et de maïs		1	219.0	0.0%
Cultivateur de riz maïs		1	219.0	0.0%

File : _individual file				
# b7: B7 Emploi exercé				
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
Cultivateur de riz, haricot		1	219.0	0.0%
Cultivateur de riz, maïs et de mil		1	219.0	0.0%
Cultivateur de soja		2	608.0	0.0%
Cultivateur de sorgho		3	880.0	0.1%
Cultivateur du maïs		1	304.0	0.0%
Cultivateur igname		1	439.0	0.0%
Cultivateur de maïs		1	304.0	0.0%
Cultivatrice		12	4910.0	0.4%
Cultivatrice d'arachide		1	398.0	0.0%
Cultivatrice d'arachides		3	1015.0	0.1%
Cultivatrice d'oignons		1	304.0	0.0%
Cultivatrice de céréales		1	452.0	0.0%
Cultivatrice de gombo		2	438.0	0.0%
Cultivatrice de maïs		1	848.0	0.1%
Cultivatrice de manioc		1	452.0	0.0%
Cultivatrice de maïs		33	20545.0	1.5%
Cultivatrice de maïs, jardinière de gombo		1	108.0	0.0%
Cultivatrice de mil		6	1983.0	0.1%
Cultivatrice de piment		2	878.0	0.1%
Cultivatrice de riz		3	742.0	0.1%
Cultivatrice de riz et sorgho		3	1530.0	0.1%
Cultivatrice de soja		1	304.0	0.0%
Cultivatrice de soja et de riz		1	510.0	0.0%
Cultivatrice de sorgho		2	756.0	0.1%
Cultivatrice du gombo		1	108.0	0.0%
Culture de maïs		12	3648.0	0.3%

File : _individual file

b7: B7 Emploi exercé

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
Cultuvatrice de maïs		1	452.0	0.0%
DEPANEUR		1	549.0	0.0%
DEPUTE		1	698.0	0.0%
DIRECTEUR		1	590.0	0.0%
DIRECTEUR A L'ENVOI		1	349.0	0.0%
DIRECTEUR D'ECOLE		1	439.0	0.0%
DIRECTEUR EPP SOUDOU		1	782.0	0.1%
DIRECTRICE DE CEG		1	643.0	0.0%
DOCTEUR EN PEDIATRIE		1	722.0	0.1%
Directeur de l'école primaire		1	304.0	0.0%
ELECTRICIEN		1	916.0	0.1%
ELECTRICIEN A DOMICILE		1	604.0	0.0%
ELEVEUR		2	1288.0	0.1%
ELEVEUR DE BOEUFS		1	332.0	0.0%
ELEVEUR DE BOVINS		2	1342.0	0.1%
EMPLOYEE A GRAND MOULIN		1	1307.0	0.1%
EMPLOYEE A SATOM		1	604.0	0.0%
EMPLOYEE DANS UNE ENTREPRISE		1	782.0	0.1%
ENSEIGANT A l'EPC		1	767.0	0.1%
ENSEIGNANT		11	5006.0	0.4%
ENSEIGNANT A L'EPC		1	767.0	0.1%
ENSEIGNANT AU PRIMAIRE		1	488.0	0.0%
ENSEIGNANT D'ECOLE		1	439.0	0.0%
ENSEIGNANT PRIMAIRE		2	1329.0	0.1%
ENSEIGNANTE		1	590.0	0.0%
ENSEIGNANTE PRIVE		1	427.0	0.0%
ENSEIGNENT		1	871.0	0.1%
EXPLOITANT DE BOIS		1	746.0	0.1%

File : _individual file

b7: B7 Emploi exercé

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
Eleveur de volailles		1	304.0	0.0%
Enseignant		1	108.0	0.0%
Enseignant 1er degré		1	452.0	0.0%
Enseignant primaire		1	219.0	0.0%
FABRICANTE D'HUILE ROUGE		2	780.0	0.1%
FABRICANTE SAVON		1	722.0	0.1%
FEMME AU FOYER		1	108.0	0.0%
FERALLEUR		1	632.0	0.0%
FERRAILLEUR		1	349.0	0.0%
FERRAYEUR		1	474.0	0.0%
FORGERON		4	2053.0	0.1%
FORGERON A SON DOMICILE		1	782.0	0.1%
Ferailleur		1	296.0	0.0%
GEOMETRE		1	315.0	0.0%
Gardien au CELPC		1	296.0	0.0%
Gérante de pharmacie		1	288.0	0.0%
INSTITUTEUR		2	1359.0	0.1%
INSTITUTRICE		2	1359.0	0.1%
JARDIN		1	373.0	0.0%
JARDINER		1	315.0	0.0%
JARDINIER		2	776.0	0.1%
JARDINIER FLEUR GAZON		1	373.0	0.0%
JARDINIÈRE D'ENFANT		1	430.0	0.0%
Jardinier d'oignon		1	293.0	0.0%
Jardinière d'oignon		1	293.0	0.0%
LAVAGE		2	1098.0	0.1%
MACON		6	3579.0	0.3%
MACON BATIMENT		3	3921.0	0.3%
MACON DE BATIMENTS		1	757.0	0.1%
MAINTENANCI		1	549.0	0.0%
MAITRE MACON		1	549.0	0.0%

File : _individual file

b7: B7 Emploi exercé

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
MAITRE TAILLEUR		1	656.0	0.0%
MAITRESSE COUTURIERE		1	656.0	0.0%
MANOEUVRE A GRAND MOULIN		2	2614.0	0.2%
MARAICHER		1	349.0	0.0%
MATRONNE		1	656.0	0.0%
MECANICIEN		3	1953.0	0.1%
MECANICIEN A DEUX ROUX		1	698.0	0.0%
MECANICIEN AUTO		1	1307.0	0.1%
MENAGERE		19	9254.0	0.7%
MENAGERE FOYER		1	474.0	0.0%
MENAGERE TOMATE		1	474.0	0.0%
MENIER		2	1755.0	0.1%
MENIER DAVANT LA MAISON		1	782.0	0.1%
MENUER		1	632.0	0.0%
MENUISIEER		1	746.0	0.1%
MENUISIER		16	9017.0	0.6%
MENUISIER APRES LE DOMICILE		1	782.0	0.1%
MENUISIER DE BOIS		1	1942.0	0.1%
MILITAIRE		1	698.0	0.0%
Maçon		3	1102.0	0.1%
Maître cuisinier		1	296.0	0.0%
Maître menusier		1	296.0	0.0%
Maître soudeur		1	296.0	0.0%
Menusier		2	550.0	0.0%
Meunier		1	288.0	0.0%
Mécanicien vélo		1	219.0	0.0%
Ménagère		7	3480.0	0.2%
Métaillleur		2	1020.0	0.1%
NOURRITURE		1	108.0	0.0%
PASTEUR		4	2808.0	0.2%
PATRON MACON		1	782.0	0.1%
PATRON MASSAN		1	474.0	0.0%

File : _individual file

b7: B7 Emploi exercé

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
PATRONNE COUTURIERE		1	439.0	0.0%
PHARMACIEN		1	108.0	0.0%
PHOTOGRAPHE		1	916.0	0.1%
PLANTEUR		2	1832.0	0.1%
PLANTEUR DE COTON		8	6776.0	0.5%
PLANTEUR DE PALMIER		2	2114.0	0.2%
PLANTEUR DE PIMENT		2	1694.0	0.1%
PLANTEUR DE SORGHO		7	5929.0	0.4%
POMPISTE A LA STATION TOTAL		1	1942.0	0.1%
POTERIE		1	536.0	0.0%
POTIERE		1	536.0	0.0%
POUSSE-POUSSE		1	549.0	0.0%
PREPARE SAVON		1	698.0	0.0%
PRETE VODOU		1	1942.0	0.1%
PRODUCTEUR		1	108.0	0.0%
PRODUCTEUR D'ARACHIDE		4	3068.0	0.2%
PRODUCTEUR D'HARICOT		1	767.0	0.1%
PRODUCTEUR D'IGANME		1	767.0	0.1%
PRODUCTEUR DE CACAO		2	1534.0	0.1%
PRODUCTEUR DE CEREALE		2	1534.0	0.1%
PRODUCTEUR DE COTON		1	767.0	0.1%
PRODUCTEUR DE MAÏS		2	1534.0	0.1%
PRODUCTEUR DE PRODUITS VIVRIERS		1	767.0	0.1%
PRODUCTEUR DE VIVRIERS		5	3835.0	0.3%
PROFESSEUR DU SECONDAIRE		1	698.0	0.0%
PROPRIETAIRE DE BAR		1	427.0	0.0%
PUISATIER		1	847.0	0.1%
Plombier ferailleur		1	296.0	0.0%

File : _individual file

b7: B7 Emploi exercé

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
Productrice		1	465.0	0.0%
RECOLTE COTON		3	1929.0	0.1%
RECOLTE DE RIZ		1	643.0	0.0%
RECOLTE IGNAME		8	5144.0	0.4%
RECOLTE LE MIL		1	643.0	0.0%
RECOLTE MAIS		1	643.0	0.0%
RECOLTE SORGHO		10	6430.0	0.5%
RECOLTE VANDJOU		1	643.0	0.0%
REVENDEUSE DE MEDICAMENTS		1	549.0	0.0%
REVEBDEUSE DE MAÏS		1	520.0	0.0%
REVENDEUR DE GRAVIER		1	604.0	0.0%
REVENDEUSE		4	2391.0	0.2%
REVENDEUSE DE TCHOUKOUTOU		1	349.0	0.0%
REVENDEUSE D'ARACHIDE		1	782.0	0.1%
REVENDEUSE D'OIGNON		1	549.0	0.0%
REVENDEUSE DE BANANES		1	782.0	0.1%
REVENDEUSE DE BEIGNE		1	604.0	0.0%
REVENDEUSE DE BEIGNETS		2	1492.0	0.1%
REVENDEUSE DE BOISSON		4	2253.0	0.2%
REVENDEUSE DE BOISSON LIQUEUR		1	1307.0	0.1%
REVENDEUSE DE BOISSON LOCALE		1	520.0	0.0%
REVENDEUSE DE BOUILLIE		1	549.0	0.0%
REVENDEUSE DE CEREALES		4	2020.0	0.1%
REVENDEUSE DE CHEMISE		1	782.0	0.1%
REVENDEUSE DE FOFOU		1	746.0	0.1%

File : _individual file

b7: B7 Emploi exercé

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
REVENDEUSE DE FROMAGE		2	788.0	0.1%
REVENDEUSE DE FRUITS		1	427.0	0.0%
REVENDEUSE DE GLACE		1	782.0	0.1%
REVENDEUSE DE GPNBO SEC		1	1307.0	0.1%
REVENDEUSE DE LEGUMES		1	604.0	0.0%
REVENDEUSE DE MAIS		2	2005.0	0.1%
REVENDEUSE DE MAÏS		1	520.0	0.0%
REVENDEUSE DE NOURITURE		2	1098.0	0.1%
REVENDEUSE DE PAIN		1	461.0	0.0%
REVENDEUSE DE PATE		1	520.0	0.0%
REVENDEUSE DE POISSON		3	2464.0	0.2%
REVENDEUSE DE PRODUITS PHARMACEUTI		1	444.0	0.0%
REVENDEUSE DE RIZ		3	1906.0	0.1%
REVENDEUSE DE RIZ ET MAIS		1	604.0	0.0%
REVENDEUSE DE SALADE		1	782.0	0.1%
REVENDEUSE DE SODABI		2	1807.0	0.1%
REVENDEUSE DE SOJA		1	782.0	0.1%
REVENDEUSE DE TCHOUK		1	604.0	0.0%
REVENDEUSE DE TISANE		3	1383.0	0.1%
REVENDEUSE DE TOMATE		1	782.0	0.1%
REVENDEUSE DE TOMATES		1	390.0	0.0%
REVENDEUSE DE TOUBANI		1	782.0	0.1%
REVENDEUSE DE VETEMENTS		1	1307.0	0.1%
REVENDEUSE DES HABITS		1	461.0	0.0%

File : _individual file

b7: B7 Emploi exercé

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
Revendeuse de beignets		1	219.0	0.0%
Revendeuse de boisson		2	735.0	0.1%
Revendeuse de boisson locale		1	296.0	0.0%
Revendeuse de colettes		1	510.0	0.0%
Revendeuse de céréales		1	296.0	0.0%
Revendeuse de maïs		1	296.0	0.0%
Revendeuse de riz		2	1696.0	0.1%
Revendeuse de riz et de soja		1	510.0	0.0%
Revendeuse de soja et de riz		2	1020.0	0.1%
Revendeuse de tubercules		1	296.0	0.0%
SCIEUR DE BOIS		1	772.0	0.1%
SECRETAIRE D'ETAT CIVIL		1	656.0	0.0%
SOUDEUR FERRAILEUR		1	390.0	0.0%
Secrétaire de l'inspection		1	452.0	0.0%
Soudeur		1	296.0	0.0%
Surveille les bovins		1	293.0	0.0%
TAILLEUR		2	820.0	0.1%
TAILLEUR AU DOMICILE		1	782.0	0.1%
TECHNICIEN SUPERIEUR DE LABORATOIRE		1	604.0	0.0%
TOLERIE		1	871.0	0.1%
TOMATE EMPLOYE		2	948.0	0.1%
TONTINIERE		1	722.0	0.1%
TRAVAILLEUR D OR		1	604.0	0.0%
TRAVAILLEUR DU MOULIN		1	1010.0	0.1%
TRESSEUSE		1	1057.0	0.1%
Tailleur		1	108.0	0.0%
Tisserand de pagnes		1	848.0	0.1%

File : _individual file				
# b7: B7 Emploi exercé				
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
Travaille à l'usine du coton		1	293.0	0.0%
VENDEUR DE RIZ		1	1235.0	0.1%
VENDEUR D'ESSENCE		1	549.0	0.0%
VENDEUR DE RIZ		2	2470.0	0.2%
VENDEUR DE SODABI		1	488.0	0.0%
VENDEUR DU RIZ		1	1235.0	0.1%
VENDEUSE BOISSON LOCALE		1	757.0	0.1%
VENDEUSE DE BEIGNE		1	1057.0	0.1%
VENDEUSE DE BEIGNET DE SOJA		1	543.0	0.0%
VENDEUSE DE BOISSON		4	2165.0	0.2%
VENDEUSE DE BOULLIE		1	722.0	0.1%
VENDEUSE DE CHAUSSURES		1	604.0	0.0%
VENDEUSE DE SOJA		3	3171.0	0.2%
VENDEUSE DE TCHOUK		2	1210.0	0.1%
VENTE		1	108.0	0.0%
VENTE ALIMENTATION GENERAL		1	643.0	0.0%
VENTE BOISSON LOCALE		2	1016.0	0.1%
VENTE DE CULTURE VIVRIERE		1	1057.0	0.1%
VENTE DE CULTURE VIVRIERES		2	2114.0	0.2%
VENTE DE CULTURES VIVRIERES		9	9513.0	0.7%
VENTE DE CULTURES VIVRIERS		1	1057.0	0.1%
VENTE DE MOUTARDE		1	373.0	0.0%
VENTE DE PRODUITS		1	1057.0	0.1%

File : _individual file

b7: B7 Emploi exercé

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
D'ALIMENTATION GENERALE				
VENTE DE SOJA		1	1057.0	0.1%
VENTE DES ARTICLES D'UNE ALIMENTATION		1	782.0	0.1%
VENTE DES CEREALES		3	324.0	0.0%
VENTE DES PIECES DETACHEES		1	1057.0	0.1%
VENTE DU RIZ		2	216.0	0.0%
VENTE HUILE ROUGE		1	373.0	0.0%
VIGILE A MUCAD		1	757.0	0.1%
Vendeuse de beignets		1	452.0	0.0%
Vendeuse de boisson		1	452.0	0.0%
Vente de boisson locale		1	293.0	0.0%
Vente de charbon		1	442.0	0.0%
ZEMIDJAN MAN		1	427.0	0.0%
ZMAN		1	315.0	0.0%
agent		1	766.0	0.1%
agent de sécurité		1	1526.0	0.1%
agriculteur		11	7438.0	0.5%
agriculteur d'ignames		2	2864.0	0.2%
agriculteur de bananes		1	643.0	0.0%
agriculteur de café		1	643.0	0.0%
agriculteur de café et cacao		1	416.0	0.0%
agriculteur de haricot		1	1432.0	0.1%
agriculteur de maïs		25	29863.0	2.1%
agriculteur de mil		3	4296.0	0.3%
agriculteur de produits vivriers		7	3840.0	0.3%
agriculteur de sorgho		2	2864.0	0.2%
agriculteur du riz		1	643.0	0.0%

File : _individual file

b7: B7 Emploi exercé

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
agriculteurs de produits vivriers		1	847.0	0.1%
agriculteurs des vivriers		1	416.0	0.0%
agricultrice		1	416.0	0.0%
agricultrice d'arachide		1	1432.0	0.1%
agricultrice de maïs		8	9060.0	0.6%
agricultrice de mil		1	1432.0	0.1%
agricultrice de produits vivriers		2	865.0	0.1%
agricultrice de soja		1	1432.0	0.1%
agricultrice de sorgho		1	1432.0	0.1%
agriculture		4	3332.0	0.2%
agriculture de cacao		1	643.0	0.0%
agriculture de maïs		1	1875.0	0.1%
agriculture vivrière		14	13657.0	1.0%
agriculture vivrière		1	449.0	0.0%
agriculteur		1	1722.0	0.1%
agriculteur de maïs		1	833.0	0.1%
apprenti		12	7662.0	0.5%
apprenti chauffeur		1	907.0	0.1%
apprenti ferrailleur		1	1188.0	0.1%
apprenti soudeur		2	1358.0	0.1%
apprentie infirmière		1	245.0	0.0%
boulangère		2	1808.0	0.1%
ccommerce		1	1406.0	0.1%
ccultivatrice		1	1575.0	0.1%
chaudronnier		1	592.0	0.0%
chaufeur		2	2080.0	0.1%
chauffeur		5	4241.0	0.3%
coiffeur		1	213.0	0.0%
coiffeuse		2	1743.0	0.1%
collecteur		1	245.0	0.0%
commerce		4	5624.0	0.4%
commerçant		4	2269.0	0.2%

File : _individual file

b7: B7 Emploi exercé

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
commerçante		11	4915.0	0.4%
commerçante d'huile		1	1510.0	0.1%
commerçante de fruits		1	1510.0	0.1%
commerçante de pagnes		1	833.0	0.1%
conducteur		3	3201.0	0.2%
conducteur de mototaxi		1	643.0	0.0%
conducteur de taxi-moto		2	422.0	0.0%
conducteur de taximoto		1	1510.0	0.1%
coordonier		1	766.0	0.1%
cordonnier		2	888.0	0.1%
cotonculteur		6	11250.0	0.8%
coturière		1	929.0	0.1%
couturier		1	444.0	0.0%
couturiere		3	4218.0	0.3%
couturière		17	9584.0	0.7%
cuisiniere		1	1433.0	0.1%
cultivateur		1	1145.0	0.1%
cultivatrice		2	3297.0	0.2%
cultiivatrice		1	1575.0	0.1%
cultitrice		1	1145.0	0.1%
cultivateur		142	120471.0	8.6%
cultivateur d'arachide		3	1194.0	0.1%
cultivateur d'ignames		2	1174.0	0.1%
cultivateur de café		1	245.0	0.0%
cultivateur de café ,ignames et riz		1	245.0	0.0%
cultivateur de cereales		1	444.0	0.0%
cultivateur de cereales et coton		1	444.0	0.0%
cultivateur de céréales		1	907.0	0.1%
cultivateur de haricot mais		1	592.0	0.0%
cultivateur de mais		5	6554.0	0.5%
cultivateur de mais*		1	1510.0	0.1%

File : _individual file

b7: B7 Emploi exercé

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
cultivateur de manioc		7	3789.0	0.3%
cultivateur de maïs		4	2208.0	0.2%
cultivateur de produits de rente		1	245.0	0.0%
cultivateur de produits vivriers		1	245.0	0.0%
cultivateur de sorgho		4	1592.0	0.1%
cultivateur du riz		2	898.0	0.1%
cultivateur du riz,ignames,mais		1	245.0	0.0%
cultivateur		1	398.0	0.0%
cultivatrice		91	99681.0	7.1%
cultivatrice de cereales		1	444.0	0.0%
cultivatrice de coton		1	1875.0	0.1%
cultivatrice de mais de haricot		1	592.0	0.0%
cultivatrice de manioc		2	534.0	0.0%
cultivatrice de produits vivriers		1	444.0	0.0%
cultivatrice de soja		1	1432.0	0.1%
cultivatrice revendeuse		1	592.0	0.0%
cultivatuer		2	1532.0	0.1%
culture de produits de rente		1	245.0	0.0%
culture de produits vivriers		3	2541.0	0.2%
cutivateur		1	1188.0	0.1%
cutivatrice		1	1188.0	0.1%
dessinateur		1	155.0	0.0%
directeur		1	1314.0	0.1%
directeur du orimaire		1	1188.0	0.1%
electricien		1	1188.0	0.1%
eleveur		2	2840.0	0.2%
enseignant volontaire		1	449.0	0.0%
enseignant		14	12115.0	0.9%
enseignant volontaire 1er degré		1	267.0	0.0%
entretien		1	643.0	0.0%

File : _individual file

b7: B7 Emploi exercé

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
exporteur de l'or		1	444.0	0.0%
extracteur de l'or		3	2721.0	0.2%
extracteur de sable		1	907.0	0.1%
extractrice de boeufs		1	907.0	0.1%
extractrice de l'or		2	1814.0	0.1%
extratrice de l'or		1	907.0	0.1%
fabrication de charbon		2	1814.0	0.1%
ferailleur		1	1314.0	0.1%
ferrailleur		1	1145.0	0.1%
forestier		1	155.0	0.0%
forgeron		2	1300.0	0.1%
gardien		1	473.0	0.0%
gardien de maison		1	213.0	0.0%
infirmier		1	1406.0	0.1%
jardinier		1	1145.0	0.1%
l'agriculture		1	1314.0	0.1%
magasinier		2	1970.0	0.1%
maitresse couturiere		3	1776.0	0.1%
maçon		10	11701.0	0.8%
maçon-cultivateur		1	267.0	0.0%
menagère		3	4350.0	0.3%
menuisier		8	5488.0	0.4%
menuisier en bois		1	1942.0	0.1%
meunier		2	310.0	0.0%
mécanicien		5	4043.0	0.3%
mécanicien des motos		1	267.0	0.0%
métayé		1	592.0	0.0%
pasteur		2	1093.0	0.1%
peintre		1	620.0	0.0%
pharmacienne		1	1526.0	0.1%
portefait		1	1145.0	0.1%
professeur CEG		1	284.0	0.0%
puisatier		1	155.0	0.0%
pêcheur		2	3052.0	0.2%
recherche de l'or		1	444.0	0.0%
revendeur de produits pharmaceutiques		1	245.0	0.0%

File : _individual file				
# b7: B7 Emploi exercé				
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
revendeuse		31	32402.0	2.3%
revendeuse condiments		1	1016.0	0.1%
revendeuse d'aliments		1	449.0	0.0%
revendeuse d'huile de palme		1	847.0	0.1%
revendeuse de bananes		1	449.0	0.0%
revendeuse de bouillie		3	2631.0	0.2%
revendeuse de charbon		1	1016.0	0.1%
revendeuse de chaussures		1	444.0	0.0%
revendeuse de condiments		1	449.0	0.0%
revendeuse de céréales		1	449.0	0.0%
revendeuse de denrées alimentaires		2	1291.0	0.1%
revendeuse de foufou		1	155.0	0.0%
revendeuse de friperie		1	444.0	0.0%
revendeuse de fruits		1	245.0	0.0%
revendeuse de fruits et huile rouge		1	245.0	0.0%
revendeuse de pagnes		1	444.0	0.0%
revendeuse de pate		1	245.0	0.0%
revendeuse de poissons		2	1432.0	0.1%
revendeuse de poissons frits		1	416.0	0.0%
revendeuse de produits vivriers		2	1694.0	0.1%
revendeuse de soja		1	847.0	0.1%
revendeuse debouillie		1	245.0	0.0%
scieur de bois		1	267.0	0.0%
secrétaire du chef		1	245.0	0.0%
soudeur		2	2414.0	0.2%
tailleur		2	1033.0	0.1%
tailleur de pierre		1	245.0	0.0%

File : _individual file				
# b7: B7 Emploi exercé				
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
tailleuse		1	766.0	0.1%
taxi moto		2	568.0	0.0%
tisserand de pagne		1	1188.0	0.1%
travaux ménagères		2	2864.0	0.2%
vendeur		2	1522.0	0.1%
vendeur de bois		1	643.0	0.0%
vendeur de boisson locale		1	643.0	0.0%
vendeur de cacao		1	643.0	0.0%
vendeur de chemises et pantalons		1	592.0	0.0%
vendeur de moutons		1	1510.0	0.1%
vendeur de produits traditionnels		1	444.0	0.0%
vendeur de soja		1	1510.0	0.1%
vendeure de légumes		1	444.0	0.0%
vendeuse		4	2576.0	0.2%
vendeuse d'huile		1	1510.0	0.1%
vendeuse d'igname		1	284.0	0.0%
vendeuse de bois de chauffage		6	5442.0	0.4%
vendeuse de maïs		1	833.0	0.1%
vendeuse de plantes médecinales		1	907.0	0.1%
vendeuse de produits		1	284.0	0.0%
vendeuse de riz		1	213.0	0.0%
vendeuse de sodabi		1	643.0	0.0%
vendeuse de sodja		1	643.0	0.0%
vendeuse de tchouc		1	444.0	0.0%
vendeuse du riz		1	643.0	0.0%
voyageur		1	155.0	0.0%
éleveur de boeufs		1	907.0	0.1%
éleveur de boeufs		4	3628.0	0.3%

File : _individual file

b7: B7 Emploi exercé

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
éleveur de volailles		1	907.0	0.1%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

b8: B8 Branche d'activité

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=0 / 0] [Invalid=6045 / 3988776]
Literal question	Quelle est la Branche d'activité de l'emploi de [NOM] ?
Notes	Variables non traitées

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
Sysmiss		6045	3988776.0	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

b9: B9 Statut dans l'emploi

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 2-999] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=2165 / 1479707] [Invalid=3880 / 2509069]
Literal question	Quel est le statut dans l'emploi de [NOM] ?

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
2	Indépendant	1577	1090064.0	73.7%
3	Aide familial	368	242474.0	16.4%
4	Employeur	4	2510.0	0.2%
5	Apprenti	85	55994.0	3.8%
6	Membre de coopérative	11	9203.0	0.6%
7	Salarié permanent	64	45143.0	3.1%
8	Salarié temporaire	32	20653.0	1.4%
9	Autres	24	13666.0	0.9%
999	Manquant	0	0.0	
Sysmiss		3880	2509069.0	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

b10: B10 Etat matrimonial

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-999] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=3683 / 2413646] [Invalid=2362 / 1575130]
Literal question	Quel est l'état matrimonial de [NOM] ?

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Jamais marié(e)	1358	856419.0	35.5%
2	Marié(e)	1673	1068932.0	44.3%
3	Union libre	323	273396.0	11.3%
4	Veuf/Veuve	246	158807.0	6.6%
5	Divorcé(e)/Séparé(e)	83	56092.0	2.3%
6	Séparé(e)	0	0.0	
999	Manquant	0	0.0	
Sysmiss		2362	1575130.0	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

File : _individual file

b41: B41 Classe d'âge pour imputation de b4

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-4] [Missing=*]																														
Statistics [NW/ W]	[Valid=6045 / 3988776] [Invalid=0 / 0]																														
Literal question	Age en 5 classes																														
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left; padding-right: 10px;">Value</th> <th style="text-align: left; padding-right: 10px;">Label</th> <th style="text-align: right; padding-right: 10px;">Cases</th> <th style="text-align: right; padding-right: 10px;">Weighted</th> <th style="text-align: right; padding-right: 10px;">Percentage (Weighted)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding-top: 5px;">0</td><td style="padding-top: 5px;">0 à 5 ans</td><td style="text-align: right; padding-top: 5px;">1118</td><td style="text-align: right; padding-top: 5px;">747479.0</td><td style="text-align: right; padding-top: 5px;">18.7%</td></tr> <tr> <td style="padding-top: 5px;">1</td><td style="padding-top: 5px;">6 à 11 ans</td><td style="text-align: right; padding-top: 5px;">1245</td><td style="text-align: right; padding-top: 5px;">827955.0</td><td style="text-align: right; padding-top: 5px;">20.8%</td></tr> <tr> <td style="padding-top: 5px;">2</td><td style="padding-top: 5px;">12 à 18 ans</td><td style="text-align: right; padding-top: 5px;">955</td><td style="text-align: right; padding-top: 5px;">618801.0</td><td style="text-align: right; padding-top: 5px;">15.5%</td></tr> <tr> <td style="padding-top: 5px;">3</td><td style="padding-top: 5px;">19 à 25 ans</td><td style="text-align: right; padding-top: 5px;">676</td><td style="text-align: right; padding-top: 5px;">424259.0</td><td style="text-align: right; padding-top: 5px;">10.6%</td></tr> <tr> <td style="padding-top: 5px;">4</td><td style="padding-top: 5px;">plus de 26 ans</td><td style="text-align: right; padding-top: 5px;">2051</td><td style="text-align: right; padding-top: 5px;">1370282.0</td><td style="text-align: right; padding-top: 5px;">34.4%</td></tr> </tbody> </table>		Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)	0	0 à 5 ans	1118	747479.0	18.7%	1	6 à 11 ans	1245	827955.0	20.8%	2	12 à 18 ans	955	618801.0	15.5%	3	19 à 25 ans	676	424259.0	10.6%	4	plus de 26 ans	2051	1370282.0	34.4%
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)																											
0	0 à 5 ans	1118	747479.0	18.7%																											
1	6 à 11 ans	1245	827955.0	20.8%																											
2	12 à 18 ans	955	618801.0	15.5%																											
3	19 à 25 ans	676	424259.0	10.6%																											
4	plus de 26 ans	2051	1370282.0	34.4%																											

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

b42: B42 Les classes d'âges

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]																									
Statistics [NW/ W]	[Valid=6045 / 3988776] [Invalid=0 / 0]																									
Literal question	Age en 4 classes																									
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left; padding-right: 10px;">Value</th> <th style="text-align: left; padding-right: 10px;">Label</th> <th style="text-align: right; padding-right: 10px;">Cases</th> <th style="text-align: right; padding-right: 10px;">Weighted</th> <th style="text-align: right; padding-right: 10px;">Percentage (Weighted)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding-top: 5px;">1</td><td style="padding-top: 5px;">5 ans ou moins</td><td style="text-align: right; padding-top: 5px;">1117</td><td style="text-align: right; padding-top: 5px;">747175.0</td><td style="text-align: right; padding-top: 5px;">18.7%</td></tr> <tr> <td style="padding-top: 5px;">2</td><td style="padding-top: 5px;">6 à 17 ans</td><td style="text-align: right; padding-top: 5px;">2075</td><td style="text-align: right; padding-top: 5px;">1360365.0</td><td style="text-align: right; padding-top: 5px;">34.1%</td></tr> <tr> <td style="padding-top: 5px;">3</td><td style="padding-top: 5px;">18 à 60 ans</td><td style="text-align: right; padding-top: 5px;">2533</td><td style="text-align: right; padding-top: 5px;">1680493.0</td><td style="text-align: right; padding-top: 5px;">42.1%</td></tr> <tr> <td style="padding-top: 5px;">4</td><td style="padding-top: 5px;">Plus de 60 ans</td><td style="text-align: right; padding-top: 5px;">320</td><td style="text-align: right; padding-top: 5px;">200743.0</td><td style="text-align: right; padding-top: 5px;">5.0%</td></tr> </tbody> </table>		Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)	1	5 ans ou moins	1117	747175.0	18.7%	2	6 à 17 ans	2075	1360365.0	34.1%	3	18 à 60 ans	2533	1680493.0	42.1%	4	Plus de 60 ans	320	200743.0	5.0%
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)																						
1	5 ans ou moins	1117	747175.0	18.7%																						
2	6 à 17 ans	2075	1360365.0	34.1%																						
3	18 à 60 ans	2533	1680493.0	42.1%																						
4	Plus de 60 ans	320	200743.0	5.0%																						

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

Weigh: W Poids de sondage

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 108-1942] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=6045 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=659.847 /-] [StdDev=380.198 /-]
Literal question	Ponderation

File : _Electric equipement file

IdPref: Identifiant Préfecture

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 102-601] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=36972 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=325.384 /-] [StdDev=153.009 /-]
Literal question	Identifiant Préfecture

IdCanton: Identifiant Canton

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 10220-60152] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=36972 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=32576.32 /-] [StdDev=15303.668 /-]
Literal question	IDentifiant Canton

Idzd: Identifiant ZD

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1022032-6015204] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=36972 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=3257641.423 /-] [StdDev=1530365.082 /-]
Literal question	Identifiant ZD

Idmen: Identifiant du ménage

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 102203202401-601520419210] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=36972 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=325764150364.909 /-] [StdDev=153036508255.644 /-]
Literal question	Identifiant du ménage

Idequip: Identifiant ménage-Equipement

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 10220320240101-60152041921039] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=36972 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=32576415036511.6 /-] [StdDev=15303650825562.8 /-]
Literal question	Identifiant ménage-Equipement

a1: A1 Région

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=36972 /-] [Invalid=0 /-]
Literal question	Région

Value	Label	Cases	Percentage
1	Maritime	5328	14.4%
2	Plateaux	9792	26.5%
3	Centrale	6084	16.5%
4	Kara	6408	17.3%
5	Savanes	8460	22.9%
6	Golf rural	900	2.4%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

a2: A2 Préfecture

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-50] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=36972 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=10.291 /-] [StdDev=13.313 /-]
Literal question	Préfecture

a3: A3 Canton

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 10-85] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=36972 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=37.956 /-] [StdDev=20.641 /-]
Literal question	Canton

File : _Electric equipement file

a4: A4 N°ZD

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-39] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=36972 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=9.388 /-] [StdDev=8.754 /-]
Literal question	N° ZD

a7: A7 N° de Concession

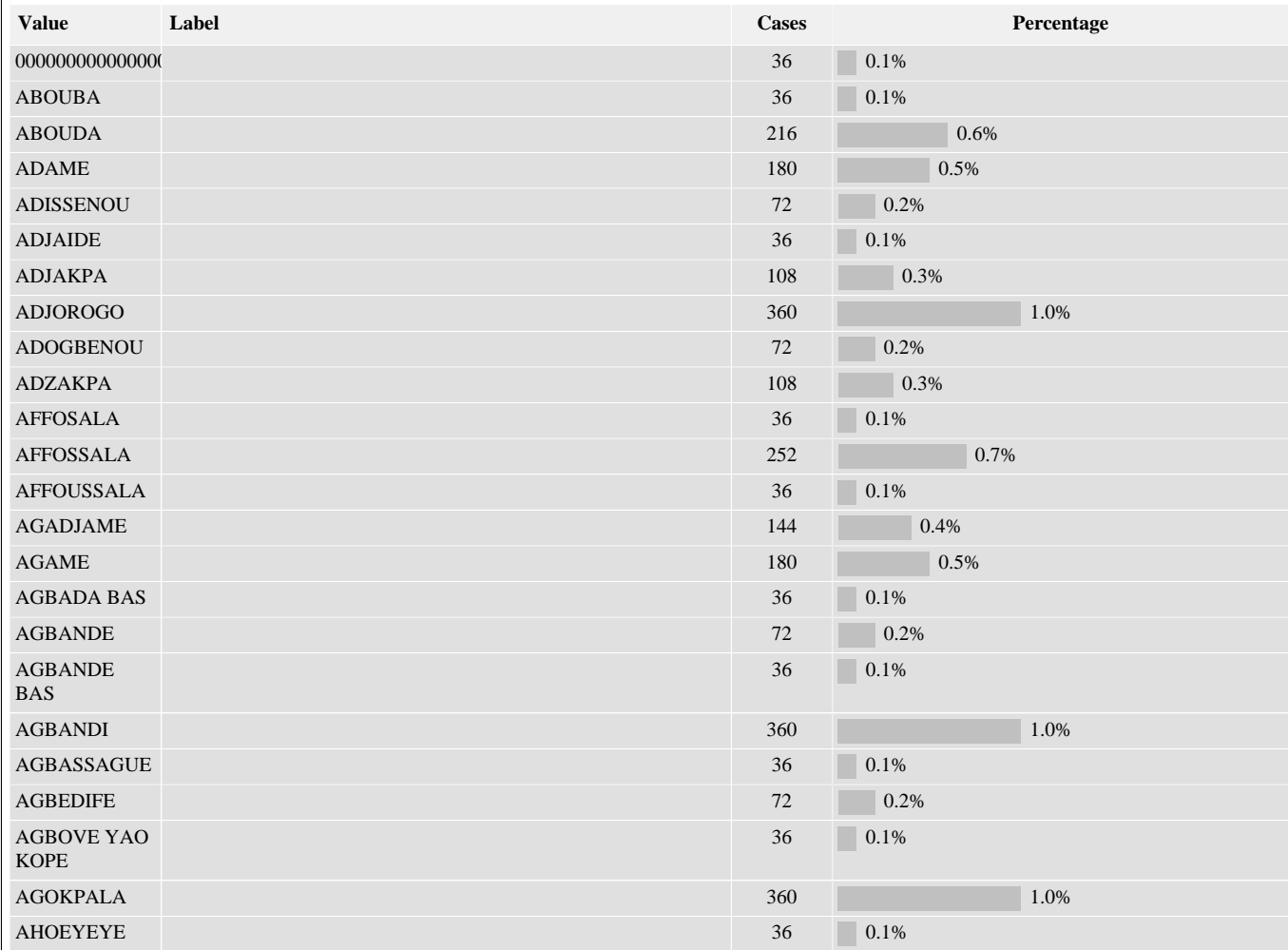
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-981] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=36972 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=80.999 /-] [StdDev=82.385 /-]
Literal question	N° Concession

a8: A7 N° de ménage

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-41] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=36972 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=6.01 /-] [StdDev=3.886 /-]
Literal question	N° de ménage

a5: A5 Village

Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=35856 /-]
Literal question	Village



File : _Electric equipement file

a5: A5 Village

Value	Label	Cases	Percentage
AHONKPOE		324	0.9%
AHOUKPOE		36	0.1%
AKAKPOVI KLAMA KOPE		36	0.1%
AKEPE		360	1.0%
AKLOA		288	0.8%
AKOIN		288	0.8%
AKPARE		396	1.1%
ALAGBADJA		108	0.3%
ALATI MONDJINOU		36	0.1%
ALATI MONDJINOU KOPE		252	0.7%
ALATIMONDJIN KOPE		36	0.1%
AMEKOUVO KOPE		72	0.2%
ANANI AMETA		36	0.1%
ANDESSE		360	1.0%
APAWOHONOU		324	0.9%
APAWOHOU		36	0.1%
APESSI		36	0.1%
APESSITO		324	0.9%
ASSI KOPE		72	0.2%
ASSOUTSHANG		108	0.3%
ATCHORE		144	0.4%
ATIDJEME		144	0.4%
ATIEME		72	0.2%
ATOTOMI		36	0.1%
ATTIGBEDE		36	0.1%
AYOME		360	1.0%
AZANADE		36	0.1%
AZIGO		144	0.4%
BADOHOUN		36	0.1%
BAGRE KOUAMPANTE		360	1.0%
BAKPETE		72	0.2%
BALANKA		324	0.9%
BALOUME		72	0.2%
BANASIM		36	0.1%
BANASSIM		72	0.2%
BANTCHIKOUR		36	0.1%
BEME		360	1.0%
BIAGOU		216	0.6%

File : _Electric equipement file

a5: A5 Village

Value	Label	Cases	Percentage
BINADJOUBE		72	0.2%
BISSOUKPABE		288	0.8%
BODJE		360	1.0%
BOLOUME		108	0.3%
BORGA		288	0.8%
BORGAN		72	0.2%
BOUBENGOU		36	0.1%
BOUMBENGOU		324	0.9%
BREARO		36	0.1%
DATCHA		360	1.0%
DIDOME		36	0.1%
DJALONDI		288	0.8%
DJAMLAN KOPE		36	0.1%
DJANKOUGLI		216	0.6%
DJEGBE		36	0.1%
DOGOGBLE		108	0.3%
EGBLA KOPE		36	0.1%
ELAVAGNON		360	1.0%
ESSE ANA		324	0.9%
ESSE ANNA		36	0.1%
EVLOH KOPE		144	0.4%
EZOR KOPE		324	0.9%
FANSE COPE/ AVEMARIA		36	0.1%
FIATA DOME		36	0.1%
FIOLALONOU		36	0.1%
FITA DOME		36	0.1%
FLOUN		288	0.8%
FOKPO KOPE		108	0.3%
GABLI COPE		108	0.3%
GABONGBONG		108	0.3%
GBABONGBON		36	0.1%
GBADI N Kougna		72	0.2%
GBADI N KOUNGAN		36	0.1%
GBADI NKOUGNA		36	0.1%
GBAGNI N Kougna		36	0.1%
GBAGNI N KOUNGAN		36	0.1%
GBANDI N KOUNGAN		36	0.1%
GBANKONE		360	1.0%

File : _Electric equipement file

a5: A5 Village

Value	Label	Cases	Percentage
GBOGOTO		36	0.1%
GBOLI		216	0.6%
GBONDJINHOE		36	0.1%
GNADIN KOUGNA		36	0.1%
GNAKPATA		36	0.1%
GNAKPATE		288	0.8%
GNAPKATE		36	0.1%
GNIGANGA		36	0.1%
GNIGNANGA		108	0.3%
GNONLI		36	0.1%
GOUGOU LOMNAVA		72	0.2%
GOUGOU- LOMNAVA		216	0.6%
GUETI KOPE		72	0.2%
HETRE		144	0.4%
HOENOUHOE		108	0.3%
HOUNDEGLA KOPE		36	0.1%
HOUNO MOBA KOPE		324	0.9%
HOUNTO		180	0.5%
IBA SALDJA		144	0.4%
ILE AGBOROU		288	0.8%
KABANE		72	0.2%
KABOLI		360	1.0%
KADJALLIM		36	0.1%
KAMBOLI KOPE		36	0.1%
KAMETONOU		144	0.4%
KARKOU		108	0.3%
KARSOME		288	0.8%
KARSONE		72	0.2%
KAYADE		180	0.5%
KEREKETENOU		108	0.3%
KETAO		360	1.0%
KEWOME		324	0.9%
KLOUGAN KOPE		36	0.1%
KOUBA		144	0.4%
KOUBOUABOU		36	0.1%
KOUBOUAGOU		144	0.4%
KOUMAKOUTA		36	0.1%
KOUNBOGOU		360	1.0%
KOUNTCHA		36	0.1%

File : _Electric equipement file

a5: A5 Village

Value	Label	Cases	Percentage
KOUVE GBELI		36	0.1%
KOUVE GBOLI		108	0.3%
KOYOHOE		144	0.4%
KPADAPE		360	1.0%
KPADOUANE		180	0.5%
KPAMWAI		36	0.1%
KPAWOUYO		72	0.2%
KPEKPLEME		360	1.0%
KPENDELE		216	0.6%
KPESSI		180	0.5%
KPOTA		36	0.1%
KPOTE KOPE		36	0.1%
LAMA		36	0.1%
LAMA-TESSI		540	1.5%
LATE ELO KOPE		108	0.3%
LOMNAVA		108	0.3%
M'GBEKE KOPE		36	0.1%
M'POTI		720	2.0%
MAKOUUMAVO		36	0.1%
MALOMI 1		108	0.3%
MALOMI 2		144	0.4%
MAYO		216	0.6%
MESSOUNA MALAMDE		36	0.1%
MORETAN		288	0.8%
N'NOUGHOUDC		108	0.3%
NABAME		144	0.4%
NABOUALE		144	0.4%
NADENGOU		72	0.2%
NADJOUNDE		36	0.1%
NADJOUNDI		288	0.8%
NADOUGOU		180	0.5%
NAMENI		36	0.1%
NAMONI		684	1.9%
NANDJOURJA		36	0.1%
NANDOUDJA		324	0.9%
NATIGOU		36	0.1%
NAWALA		36	0.1%
NAWALO		144	0.4%
NGBANTAMMA		36	0.1%
NGBANTAMMA		36	0.1%

File : _Electric equipement file

a5: A5 Village

Value	Label	Cases	Percentage
NGBATAMMAN		144	0.4%
NOMAGNON		36	0.1%
KOPE			
NOMONI		36	0.1%
NOUMONVIHOI		36	0.1%
OUIADOUNDO		36	0.1%
OUNADOUNDO		72	0.2%
OUNDOUNDOU		36	0.1%
PAYOUKOU		36	0.1%
PIPINDJOL		36	0.1%
POULOUDE		108	0.3%
PRARO		36	0.1%
PYA		252	0.7%
PYA AWIDINA		72	0.2%
PYA AWUDINA		36	0.1%
SADAME		144	0.4%
SADORI-TIEBA		288	0.8%
SADORI-TIEBE		36	0.1%
SAKA BODO		36	0.1%
SAMALA-BAS		216	0.6%
SAMALA-BS		36	0.1%
SAMBOTIB		72	0.2%
SAWARITOAGA		216	0.6%
SEDEGNAHOE		108	0.3%
SENA HOME		72	0.2%
SENAHOME		180	0.5%
SEVA MONO		36	0.1%
SILIMDE		36	0.1%
SISSEDO DJRIDJO		36	0.1%
SODO ZION		324	0.9%
SODOZION		36	0.1%
SOLIMDE		684	1.9%
SONDE		360	1.0%
SOUDOU ILOT		360	1.0%
TAGA KOPE		144	0.4%
TAGA KOPE ASSIKO		36	0.1%
TAGMADO		108	0.3%
TAGUADO		36	0.1%
TAMBONGA CENTRE		180	0.5%
TAMEKLO KOPE		36	0.1%

File : _Electric equipement file

a5: A5 Village

Value	Label	Cases	Percentage
TAMPAK-LOUK		108	0.3%
TAMPIALIME		360	1.0%
TANGBARE-BAS		288	0.8%
TANGBARE-HAUT		72	0.2%
TCHENVENDA		36	0.1%
TCHEVENDA		288	0.8%
TCHIEGLE-CENTRE		72	0.2%
TCHIEGLI-CENTRE		216	0.6%
TELEHOE		36	0.1%
TELOUDE		144	0.4%
TINDANGOU		180	0.5%
TITIAGOU		144	0.4%
TODZRO KOPE		72	0.2%
TOGBEKOPE		36	0.1%
TOGGLEKOPE		36	0.1%
TONTE		360	1.0%
TRIBOGOU		144	0.4%
TSHIHI		36	0.1%
TSIHI		36	0.1%
TSONAVA		36	0.1%
TSOVANA		36	0.1%
VO AASSO		36	0.1%
VO ASSO		288	0.8%
WAHALA-KPOTA		36	0.1%
WALELE		144	0.4%
WODAGNI		72	0.2%
WODDAGNI		36	0.1%
WOUIKPO KOPE		180	0.5%
WOVIKPO KOPE		36	0.1%
YALOMBE		36	0.1%
YALOUMBE		684	1.9%
YEMBARGBON		36	0.1%
ZOGBEGAN		36	0.1%
ZONGO		36	0.1%
ZONGO YEYE		180	0.5%
ZOZO KONDJI		360	1.0%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

File : _Electric equipement file

a6: A6 localité

Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing= *]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=5544 /-]		
Literal question	Localité		
Value			
Value	Label	Cases	Percentage
0		2988	53.9%
0000000000000000		1188	21.4%
ADAMDE		36	0.6%
ADJENGRE		324	5.8%
BINTOINE		72	1.3%
GBADAGOU		72	1.3%
GBADAGUE		180	3.2%
GBETIHOE		36	0.6%
GBOLI		144	2.6%
KABLEHOE		36	0.6%
KADAHOE		72	1.3%
LEGUEZIMDE		144	2.6%
TOBONI		144	2.6%
TOGBUIHOE		36	0.6%
ZOUTMATOKON		72	1.3%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

a12: A12 Résultat

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing= *]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=36072 /-] [Invalid=900 /-]		
Literal question	Résultat		
Value			
Value	Label	Cases	Percentage
1	Complètement rempli	33984	94.2%
2	Partiellement rempli	2088	5.8%
3	Aucun membre du ménage à la maison ou aucun répondant	0	
4	Tout le ménage est absent pour une longue période	0	
5	Refusé	0	
6	Maison inhabitée ou aucun logement à l'adresse	0	
7	logement vacant ou démolî	0	
8	Logement non trouvé	0	
9	Autre	0	
Sysmiss		900	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

a12aut: A12AUT Résultat (Autre)

Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing= *]
Statistics [NW/ W]	[Valid=0 /-]

e1: E1 Le ménage possède il un (nom) du bien

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing= *]
Statistics [NW/ W]	[Valid=36972 /-] [Invalid=0 /-]

File : _Electric equipement file

e1: E1 Le ménage possède il un (nom) du bien

Literal question	Le ménage possède-t-il un [nom du bien] ?
------------------	---

Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	1867	5.0%
2	Non	35105	95.0%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

e2: E2 Combien de bien le ménage possède t il

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-24] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1867 /-] [Invalid=35105 /-] [Mean=1.45 /-] [StdDev=1.109 /-]
Literal question	Combien de [nom du bien] le ménage possède -t-il ?

e3: E3 Nombre d'heure d'utilisation

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-168] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1867 /-] [Invalid=35105 /-] [Mean=21.544 /-] [StdDev=29.26 /-]
Literal question	Combien de [nom du bien] le ménage possède -t-il ?

e4a: E4A Age du plus récent

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-90] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1867 /-] [Invalid=35105 /-] [Mean=4.665 /-] [StdDev=6.789 /-]
Pre-question	Quel est l'âge du plus récent ?
Literal question	Age

e4u: E4U Unité de l'âge du plus récent

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1867 /-] [Invalid=35105 /-]
Pre-question	Quel est l'âge du plus récent ?
Literal question	Unité

Value	Label	Cases	Percentage
1	Année	1423	76.2%
2	Mois	391	20.9%
3	Jour	53	2.8%
Sysmiss		35105	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

e5: E5 Valeur d'acquisition du plus récent

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-2800] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1867 /-] [Invalid=35105 /-] [Mean=42.558 /-] [StdDev=133.99 /-]
Literal question	Quelle est la valeur d'acquisition (en milliers de F cfa) du plus récent bien ?

e6: E6 Prix de revente du plus récent

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-2500] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1867 /-] [Invalid=35105 /-] [Mean=24.453 /-] [StdDev=88.554 /-]
Literal question	A combien (en milliers de F cfa) pouvez-vous revendre le plus récent aujourd'hui ?

File : _Electric equipement file

e4: E4 l'âge du plus récent en mois

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0.0333333350718021-432] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=1867 /-] [Invalid=35105 /-] [Mean=34.294 /-] [StdDev=41.877 /-]

Literal question E4 l'âge du plus récent en mois

e4bis: E4BIS Age du plus récent en mois

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=1867 /-] [Invalid=35105 /-]

Literal question E4BIS Age du plus récent en mois

Value	Label	Cases	Percentage
1	Moins d'un mois	0	
2	1 mois à moins d'un an	393	21.0%
3	1 ans à moins de 3 ans	758	40.6%
4	3 ans à moins de 5 ans	376	20.1%
5	5 ans à moins de 10 ans	240	12.9%
6	10 ans à moins de 20 ans	81	4.3%
7	20 ans à 36 ans	19	1.0%
Sysmiss		35105	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

e51: E51 Valeur d'acquisitions en milliers de FCFA

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-17] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=1867 /-] [Invalid=35105 /-]

Literal question E51 Valeur d'acquisitions en milliers de FCFA

Value	Label	Cases	Percentage
1	[1;5[263	14.1%
2	[5;10[431	23.1%
3	[10;15[427	22.9%
4	[15;20[196	10.5%
5	[20;25[80	4.3%
6	[25;30[90	4.8%
7	[30;40[79	4.2%
8	[40;50[52	2.8%
9	[50;60[26	1.4%
10	[60;70[21	1.1%
11	[70;100[0	
12	[70;100[43	2.3%
13	[100;200[48	2.6%
14	[200;300[33	1.8%
15	[300;500[66	3.5%
16	[500;1000[7	0.4%
17	[1000;2800]	5	0.3%
Sysmiss		35105	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

File : _Electric equipement file

e61: E61 Valeur de revente en milliers de FCFA

Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-19] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=1867 /-] [Invalid=35105 /-]	
Literal question		E61 Valeur de revente en milliers de FCFA	
Value	Label	Cases	Percentage
1	Aucune valeur marchande	6	0.3%
2]0;1[29	1.6%
3	[1;5[579	31.0%
4	[5;10[552	29.6%
5	[10;15[243	13.0%
6	[15;20[88	4.7%
7	[20;25[85	4.6%
8	[25;30[37	2.0%
9	[30;40[53	2.8%
10	[40;50[25	1.3%
11	[50;60[26	1.4%
12	[60;70[9	0.5%
13	[70;100[0	
14	[70;100[23	1.2%
15	[100;200[53	2.8%
16	[200;300[34	1.8%
17	[300;500[18	1.0%
18	[500;1000[5	0.3%
19	[1000;2500]	2	0.1%
Sysmiss		35105	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

e21: E21 Nombre de l'équipement possédé

Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-24] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=1867 /-] [Invalid=35105 /-]	
Literal question		E21 Nombre de l'équipement possédé	
Value	Label	Cases	Percentage
1	1 unité	1379	73.9%
2	2 unités	310	16.6%
3	3 unités	106	5.7%
4	4 unités	28	1.5%
5	5 unités	25	1.3%
6	6 unités	10	0.5%
7	7 unités	4	0.2%
8	8 unités	1	0.1%
9	9 unités	1	0.1%
10	10 unités	1	0.1%
14	14 unités	1	0.1%
24	24 unités	1	0.1%
Sysmiss		35105	

File : _Electric equipement file

e21: E21 Nombre de l'équipement possédé

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

e31: E31 les heures d'utilisation

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=1867 /-] [Invalid=35105 /-]

Literal question E31 les heures d'utilisation

Value	Label	Cases	Percentage
1	Equipement non utilisé	41	2.2%
2	1h-24h/semaine	1384	74.1%
3	25h-48h/semaine	239	12.8%
4	49h-72h/semaine	95	5.1%
5	73h-96h/semaine	43	2.3%
6	97h-120h/semaine	23	1.2%
7	plus de 120h/semaine	42	2.2%
Sysmiss		35105	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

Ef: Ef Equipement fonctionnel

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-42] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=36972 /-] [Invalid=0 /-]

Literal question Ef Equipement fonctionnel

Value	Label	Cases	Percentage
1	Radio	1027	2.8%
2	Radio-cassette/Mini chaîne	1027	2.8%
3	Téléphone fixe	1027	2.8%
4	Téléphone mobile (portable)	1027	2.8%
5	Réfrigerateur	1027	2.8%
6	Congélateur	1027	2.8%
7	Machine à coudre électrique	1027	2.8%
8	Télévision	1027	2.8%
9	Magnétoscope (Lecteur vidéo, VCD ou DVD)	1027	2.8%
10	Four à micro-onde	1027	2.8%
11	Ordinateur	1027	2.8%
12	Cafétière /mixer (moulinex)	1027	2.8%
13	Fer à repasser électrique	1027	2.8%
14	Cuisinière électrique	1027	2.8%
15	Réchaud électrique	1027	2.8%
16	Chauffe-eau	1027	2.8%
17	Tourne-disque	1027	2.8%
18	cassette-deck	1027	2.8%
19	Système audio complet	1027	2.8%
20	Antenne parabolique décodeur	1027	2.8%
21	Pulvérisateur	1027	2.8%
22	Pompe à eau électrique liée au forage	1027	2.8%
23	Incubateur	1027	2.8%

File : _Electric equipement file

Ef: Ef Equipement fonctionnel

Value	Label	Cases	Percentage
24	Ventilateur	1027	2.8%
25	Climatiseur, split	1027	2.8%
26	Bouilloire électrique	1027	2.8%
27	Autre (préciser)	0	
28	Autre (préciser)	0	
29	Autre (préciser)	0	
30	Gazinière / Réchaud à gaz	1027	2.8%
31	Fer à repasser à charbon	1027	2.8%
32	Rechaud à pétrole	1027	2.8%
33	Véhicule	1027	2.8%
34	Motocyclette	1027	2.8%
35	Mobilette	1027	2.8%
36	Bateau / canoe	1027	2.8%
37	Tracteur	1027	2.8%
38	Remorque pour tracteur	1027	2.8%
39	Moissonneuse-batteuse	1027	2.8%
40	Autre (préciser)	0	
41	Autre (préciser)	0	
42	Autre (préciser) ...	0	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

Weigh: W Poids de sondage

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 108-1942] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=36972 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=683.881 /-] [StdDev=390.422 /-]
Literal question	Pondération