

# NIGER - Enquête Accès à l'Energie

Rapport généré le: September 12, 2019

Vous pouvez consulter notre catalogue de données sur:  
<http://www.stat-niger.org/nada/index.php>

# Overview

## Identification

---

### ID NUMBER

NE-INS-DER-ENERGIE-2019

## Version

---

### VERSION DESCRIPTION

la version de l'étude apurée

### PRODUCTION DATE

2018-03-30

## Overview

---

### ABSTRACT

L'objectif global de cette enquête est de collecter des données sur l'accès à l'énergie auprès des ménages, de la communauté, des informations sur les installations communautaires ainsi que les mini-réseaux, selon l'approche développée par l'équipe ESMAP de la Banque Mondiale, après une adaptation faite au contexte local.

De façon spécifique, il s'agit de :

- collecter des données auprès de 4128 ménages à l'échelle nationale (y compris les centres urbains);
- collecter des données au niveau communautaire et aussi au niveau des installations communautaires dans les 344 ZD (Zones de Dénombrements) de l'échantillon de l'enquête;
- effectuer des enquêtes mini-réseaux auprès de 30 sites ;
- analyser les données collectées.

### KIND OF DATA

Données échantillonnées [ssd]

### UNITS OF ANALYSIS

Ménage

## Scope

---

### NOTES

Energie

eau

électricité,

énergie de cuisson et source, etc.),

l'accès, la source et l'utilisation de l'énergie électrique;

### TOPICS

Topic	Vocabulary	URI
APPAREILS ELECTRIQUES		

Topic	Vocabulary	URI
PILES/COMBUSTIBLE		
RESEAU ELECTRIQUE		
SOLAIRE		

**KEYWORDS**

EQUIPEMENTS SOLAIRES, PETROLE / COMBUSTIBLES / BOUGIES, PILES/COMBUSTIBLE, APPAREILS ELECTRIQUES

## Coverage

---

**GEOGRAPHIC COVERAGE**

NATIONALE

**GEOGRAPHIC UNIT**

Zone de dénombrement (ZD)

**UNIVERSE**

-l'enquete couvre les 4128 ménages connectés au réseau électrique national ou non

-Collecter des données au niveau des installations communautaires dans les 344 ZD (Zones de Dénombrements) de l'échantillon de l'enquête;

-l'enquête couvre également 30 mini-réseaux fournis par la Nigelec;

## Producers and Sponsors

---

**PRIMARY INVESTIGATOR(S)**

Name	Affiliation
Direction des Enquêtes et du Recensement (DER)	INS-NIGER

**OTHER PRODUCER(S)**

Name	Affiliation	Role
Banque Mondiale	Banque Mondiale	Financement de l'opération

**FUNDING**

Name	Abbreviation	Role
Banque Mondiale	BM	Bailleur

**OTHER ACKNOWLEDGEMENTS**

Name	Affiliation	Role
Habiboulaye Albarka Oumarou	DER/INS	Programmation du Questionnaire
Bassirou Mahamadou Mahassadi	DI/INS	Programmation du Questionnaire
Marina BRUTINEL	BM	Assistance Technique Internationale
Amadou ROUFAYE	BM	Consultant Local

## Metadata Production

---

**METADATA PRODUCED BY**

Name	Abbreviation	Affiliation	Role
Institut National de la Statistique	INS	Ministère du Plan	

**DATE OF METADATA PRODUCTION**

2019-04-16

**DDI DOCUMENT VERSION**

Version 01 (Avril 2019)

**DDI DOCUMENT ID**

DDI-NER-INS-ENERGIEXXX-2018-V01

# Sampling

## Sampling Procedure

---

4128 ménages à l'échelle nationale

## Response Rate

---

$4080/4128 = 98,83\%$

# Questionnaires

## Overview

---

Questionnaire ménage  
Questionnaire Communautaire pour l'Enquête d'accès à l'énergie  
Questionnaire Lieux de culte  
Questionnaire centre éducatif  
Questionnaire Établissement de santé  
Questionnaire Services Publics  
Questionnaire Mini réseau

## Data Collection

### Data Collection Dates

Start	End	Cycle
2018-02-01	2018-03-17	N/A

### Time Periods

Start	End	Cycle
2017-12-25	2018-03-28	N/A

### Data Collection Mode

Assisté par ordinateur [capi]

### Data Collection Notes

- Création d'un groupe WhatsApp "Accès à l'Energie"
- Supervision des enquêteurs du 6 février 2017 au 21 février 2017
- Hébergement des données sur un serveur hautement disponible

### Questionnaires

Questionnaire ménage  
 Questionnaire Communautaire pour l'Enquête d'accès à l'énergie  
 Questionnaire Lieux de culte  
 Questionnaire centre éducatif  
 Questionnaire Établissement de santé  
 Questionnaire Services Publics  
 Questionnaire Mini réseau

### Data Collectors

Name	Abbreviation	Affiliation
Abdou Boubé Aboubacar		
Abdoul Karim Ali Harouna		
Abdoulaye Boubacar Soumaila		

### Supervision

- Enquete pilote à Niamey pour voir le comportement des données Commune Ny 4
- Organisation des équipes en groupe avec un chef d'équipe pour le contrôle avant l'envoi
- Tablettes de secours et matériel de charge solaire
- Carte de recharge pour la disponibilité de l'internet
- supervision selon trois axes et d'une durée de 2 semaines

# Data Processing

## Data Editing

---

Exploitation des données au fur et à mesure(journalier et renvoi de l'enqueteur en cas d'incohérence )  
SPSS 20 et STATA 14

## Data Appraisal

No content available

## Description du fichier

# Liste des variables

## Base\_menage\_energie

Content	l'existence, la fourniture et le coût communautaire de l'électricité. • Questionnaires spécifiques. En fonction de la disponibilité/existence de certains services sociaux de base, il sera administré des questionnaires spécifiques sur les établissements éducatifs, les structures de santé, les lieux de culte/centre communautaire et autres établissement de services publics.
Cases	4071
Variable(s)	1014
Structure	Type: Keys: ()
Version	Base apurée version1.1
Producer	Direction des Enquetes et du Recensement du Niger
Missing Data	

## Variables

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V1	start	start	discrete	character	
V2	end	end	discrete	character	
V3	today	jours	discrete	character	
V4	deviceid	deviceid	discrete	character	
V5	subscriberid	identifiant	contin	numeric	
V6	phonenum	numero phone	discrete	numeric	
V7	intro	ENQUETE SUR L'ACCES A L'ENERGIE AU NIGER 2017/2018	discrete	numeric	
V8	ID	IDENTIFICATION	discrete	numeric	
V9	region	Région	discrete	numeric	
V10	departement	Departement	discrete	character	
V11	commune	Commune	discrete	character	
V12	EQUIPE	Equipe	discrete	character	
V13	num_zd	Numero ZD	discrete	character	
V14	milieu	Milieu résidence	discrete	numeric	
V15	strate	STRATE	discrete	numeric	
V16	pond_menage_R	Ponderation ménage	contin	numeric	
V17	village	Village	discrete	character	
V18	Q4	Grappe	contin	numeric	
V19	Q5	Q5.Localité	discrete	numeric	
V20	Q7	Q7 - N° du ménage	discrete	numeric	
V21	Q8	Q8 -Langue de l'interview	discrete	numeric	
V22	Q8a	Q8a.Autres langues à préciser	discrete	character	
V23	Q9	Q9 -Nom et prénom du chef de ménage	discrete	character	
V24	Q10	Q10 - Num. téléphone du chef de ménage	contin	numeric	
V25	chefeq	Chefequipe	discrete	numeric	
V26	Agentenq	agent	discrete	numeric	
V27	agent	agent	discrete	character	

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V28	positon	Prendre les coordonnées GPS du ménage	discrete	character	
V29	latitude	_positon_latitude	contin	numeric	
V30	longitude	_positon_longitude	contin	numeric	
V31	altitude	_positon_altitude	contin	numeric	
V32	precision	_positon_precision	contin	numeric	
V33	Q15	Q15 - Date de l�interview	discrete	character	
V34	consentement	But et consignes de l�entretien :	discrete	numeric	
V35	taillemenage	Taille du ménage	contin	numeric	
V36	section_B	B.Caractéristiques des ménages	discrete	numeric	
V37	B1	B1.Enquêteur: Enregistrer l�ID du répondant pour cette section	discrete	numeric	
V38	B2	B2.Depuis combien d'années vivez-vous dans cette communauté?	contin	numeric	
V39	B3	B3.Quel est le type de logement?	discrete	numeric	
V40	B3A	B3A.Autres type de logement � préciser	discrete	character	
V41	B4	B4.Combien de ménages partenqueteur votre logement?	discrete	numeric	
V42	B5	B5.Possédez-vous ce logement?	discrete	numeric	
V43	B6	B6.L� utilisez-vous gratuitement ou le louez-vous?	discrete	numeric	
V44	B7	B7.Combien de pièces (� l'exclusion de la cuisine, les toilettes, et la salle de	discrete	numeric	
V45	B8	B8.Quel est le matériau principal des murs de l'habitation?	discrete	numeric	
V46	B8A	B8A.Autres types de murs � preciser	discrete	character	
V47	B9	B9.Quel est le matériau principal du toit de l'habitation?	discrete	numeric	
V48	B9a	B9a.Autres types de toit � preciser	discrete	character	
V49	B10	B10.Que lest le matériau principal du sol de l'habitation?	discrete	numeric	
V50	B10a	B10a.Autres types de sol � preciser	discrete	character	
V51	B11	B11.Quel type de toilettes votre ménage utilise-t-il?	discrete	numeric	
V52	B11a	B11a.Autres types de toilette � preciser	discrete	character	
V53	B12	B12.Quel est la principale source de là eau que vous buvez dans votre ménage?	discrete	numeric	
V54	B12a	B12a.Autres sources d'eau � preciser	discrete	character	
V55	B13	B13.Est-ce que là eau que vous buvez dans votre ménage est traitée (traitement c	discrete	numeric	
V56	B14	B14.Auprès de quelle institution formelle le ménage a-t-il un compte bancaire o	discrete	numeric	
V57	B14a	B14a.Autres institutions � preciser	discrete	numeric	
V58	B15	B15.Auprès de quelle institution informelle le ménage a-t-il un compte bancaire	discrete	numeric	
V59	B15a	B15a.Autres institutions informelles � preciser	discrete	character	
V60	B16	B16.Si vous pouvez obtenir un prêt / crédit, quelles sont les sources de crédit	discrete	character	
V61	B161	Banque commerciale / nationale	discrete	numeric	
V62	B162	Caisse coopérative	discrete	numeric	
V63	B163	Institution de microfinance	discrete	numeric	
V64	B164	Prêt de l' état	discrete	numeric	

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V65	B165	ONG	discrete	numeric	
V66	B166	Employeur	discrete	numeric	
V67	B167	Boutique	discrete	numeric	
V68	B169	Parents / ami / voisin	discrete	numeric	
V69	B16111	Vous ne pouvez pas obtenir un prêt / crédit	discrete	numeric	
V70	B16555	Autre, précisez	discrete	numeric	
V71	B16A	B16A.Autres sources de prêt à préciser	discrete	character	
V72	B17	B17.Avez-vous un compte mobile money?	discrete	numeric	
V73	B18	B18.Utilisez-vous l'argent mobile pour effectuer des paiements par téléphone mobile	discrete	numeric	
V74	B19	B19.Avez-vous utilisé le compte au cours des trois derniers jours?	discrete	numeric	
V75	B20	B20.Comment utilisez-vous les services d'argent mobile? (Noter toutes les raisons)	discrete	character	
V76	B201	Recevoir de l'argent de la famille / amis / autres	discrete	numeric	
V77	B202	Transfert du crédit à la famille / parents	discrete	numeric	
V78	B203	Recharge de crédit téléphonique	discrete	numeric	
V79	B204	Recevoir le soutien des ONG / Etat	discrete	numeric	
V80	B205	Payer pour l'électricité	discrete	numeric	
V81	B206	Payer pour l'eau	discrete	numeric	
V82	B207	Recharge de crédit internet	discrete	numeric	
V83	B208	Achats	discrete	numeric	
V84	B209	Assurance	discrete	numeric	
V85	B2010	Le paiement de prêt	discrete	numeric	
V86	B2011	Épargne	discrete	numeric	
V87	B20555	Autre, précisez	discrete	numeric	
V88	B20A	B20A.Autres utilisations à préciser	discrete	numeric	
V89	Section_C	Offre et demande d'électricité	discrete	numeric	
V90	C1	C1.Enquêteur: Enregistrer l'ID du répondant pour cette section	discrete	numeric	
V91	C2	C2.Quelle est la source d'électricité que vous utilisez le plus dans votre ménage	discrete	numeric	
V92	source_labelC2		discrete	character	
V93	C3	C3.Le ménage est-il relié au réseau national?	discrete	numeric	
V94	C4	C4.Quelle est la PRINCIPALE raison pour laquelle votre ménage n'est pas connecté	discrete	numeric	
V95	C4a	C4a.Autres raisons à préciser	discrete	character	
V96	C5	C5.Pensez-vous obtenir une connexion au réseau national?	discrete	numeric	
V97	C6	C6.Quand pensez-vous obtenir une connexion au réseau?	discrete	numeric	
V98	C7	C7.Depuis combien d'années avez-vous cette connexion au réseau?	contin	numeric	
V99	C8	C8.Combien votre ménage a-t-il payé pour la connexion au réseau?	contin	numeric	
V100	C9	C9.Combien votre ménage a-t-il payé pour les frais de câblage interne ?	contin	numeric	

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V101	C10	C10.Combien de semaines après s'en avoir fait la demande avez-vous obtenu votre co	contin	numeric	
V102	C11	C11.Combien de semaines après s'être connecté à votre compteur avez-vous en mesure d'utiliser	contin	numeric	
V103	C12	C12.Qui reçoit le paiement pour votre service d'électricité?	discrete	numeric	
V104	C12a	C12a.Autres modes de paiements à préciser	discrete	numeric	
V105	C13	C13.A quelle fréquence effectuez-vous les paiements ?	discrete	numeric	
V106	C13a	C13a.Autres fréquences à préciser	discrete	character	
V107	C14	C14.Est-ce que votre ménage a un compteur électrique?	discrete	numeric	
V108	C15	C15.Quelle est la puissance du compteur ?	discrete	numeric	
V109	C16	C16.Est-ce un compteur prépayé?	discrete	numeric	
V110	C17	C17.Est-ce que votre ménage partage le compteur électrique?	discrete	numeric	
V111	C18	C18.Combien de ménages se partagent le compteur?	contin	numeric	
V112	C19	C19.Comment êtes-vous facturé pour l'électricité?	discrete	numeric	
V113	C19a	C19a.Autres modes de facturation	discrete	character	
V114	C20	C20.Comment payez-vous pour l'électricité?	discrete	numeric	
V115	C20a	C20a.Autres modes de paiement	discrete	character	
V116	C21	C21.Enquêteur: Si le répondant paie le fournisseur d'électricité ou a une trace	discrete	numeric	
V117	C22	C22.Au cours du dernier mois, combien avez-vous dépensé pour la facture d'élect	contin	numeric	
V118	C23	C23.Au cours du dernier mois, quelle quantité d'électricité votre ménage a-t-il	contin	numeric	
V119	C24	C24.Dans un mois typique, combien dépensez-vous pour l'électricité ?	contin	numeric	
V120	C25	C25.Est-ce que la qualité du service d'électricité est la même toute l'année?	discrete	numeric	
V121	C26	C26.Recevez-vous des informations sur un calendrier de disponibilité d'électr	discrete	numeric	
V122	C27	C27.Combien d'heures d'électricité sont disponibles chaque jour et nuit à partir	contin	numeric	
V123	C28	C28.Combien d'heures d'électricité sont disponibles chaque soir, 18h00-22h	contin	numeric	
V124	C29	C29.Combien d'heures d'électricité utilisez-vous chaque jour et nuit à partir du	contin	numeric	
V125	C30	C30.Combien de pannes / coupures de courant se produisent dans une semaine?	contin	numeric	
V126	C31a	C31a.Heures	contin	numeric	
V127	C31b	C31b.Minutes	contin	numeric	
V128	C32	C32.Quelle est votre principale source d'éclairage de secours lors de pannes / c	discrete	numeric	
V129	C32a	C32a Autres sources d'éclairage à préciser	discrete	character	
V130	C33	C33.Quelle est votre principale source d'électricité de secours pour les appari	discrete	numeric	
V131	C33a	C33a.Autres sources à préciser	discrete	character	
V132	C34	C34.La dernière fois que vous avez demandé une assistance à cause d'une panne de	contin	numeric	

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V133	C35	C35.Au cours des 12 derniers mois, est-ce qu'un de vos appareils a été endommagé	discrete	numeric	
V134	C36a1	C36a1 Premier problème	discrete	numeric	
V135	C36a	C36a.Autres problèmes à préciser	discrete	character	
V136	C36a2	C36a2 Deuxième problème	discrete	numeric	
V137	C36aa	C36aa.Autres problèmes à préciser	discrete	character	
V138	C37	C37.Les fils électriques de votre installation sont-ils isolés ou dissimulés ?	discrete	numeric	
V139	C38	C38.Au cours des 12 derniers mois, est-ce qu'un membre du ménage est mort ou a	discrete	numeric	
V140	C39	C39.Quelle est la raison de cette blessure?	discrete	numeric	
V141	C39a	C39a.Autres raisons de la blessure	discrete	numeric	
V142	minireseau	À partir du Mini-réseau	discrete	numeric	
V143	C40	C40.Le ménage est relié à un mini-réseau?	discrete	numeric	
V144	C41	C41.Quel est le nom de la société opérant le mini-réseau?	discrete	character	
V145	C42	C42.Y a-t-il une limite pour la charge et/ou les appareils que vous êtes autorisés	discrete	numeric	
V146	C43	C43.Depuis combien d'années avez-vous cette connexion au mini-réseau?	discrete	numeric	
V147	C44	C44.Combien votre ménage a-t-il payé pour la connexion au mini-réseau?	contin	numeric	
V148	C45	C45.Combien votre ménage a-t-il payé pour les frais de câblage interne ?	contin	numeric	
V149	C46	C46.Combien de jours après en avoir fait la demande avez-vous obtenu votre connexion	contin	numeric	
V150	C47	C47.Combien de semaines après avoir été connecté êtes-vous en mesure d'utiliser	discrete	numeric	
V151	C48	C48.Avez-vous demandé une augmentation de la puissance souscrite depuis que vous	discrete	numeric	
V152	C49	C49.Qui reçoit le paiement pour votre service d'électricité?	discrete	numeric	
V153	C49a	C49a.Autres à préciser	discrete	numeric	
V154	C50	C50.Est-ce que votre ménage a un compteur électrique?	discrete	numeric	
V155	C51	C51.Est-ce un compteur prépayé?	discrete	numeric	
V156	C52	C52.Est-ce que votre ménage partage le compteur électrique?	discrete	numeric	
V157	C53	C53.Combien de ménages se partagent le compteur?	discrete	numeric	
V158	C54	C54.Comment êtes-vous facturé pour l'électricité?	discrete	numeric	
V159	C54a	C54a.Autres modes de facturation	discrete	numeric	
V160	C55	C55.Comment payez-vous pour l'électricité?	discrete	numeric	
V161	C55a	C55a.Autres modes de paiement	discrete	numeric	
V162	C56	C56.Avez-vous été impliqué dans la détermination du tarif pour le mini-réseau?	discrete	numeric	
V163	C57	C57.Comment avez-vous été impliqué dans la détermination des tarifs?	discrete	numeric	
V164	C57a	C57a.Autres modes d'implication à préciser	discrete	numeric	
V165	C58	C58.Enquêteur: Si le ménage paie le fournisseur d'électricité ou a une trace	discrete	numeric	

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V166	C59	C59.Au cours du dernier mois , combien avez-vous dépensé pour la facture d'électricité	contin	numeric	
V167	C60	C60.Au cours du dernier mois, quelle quantité d'électricité votre ménage a-t-il	contin	numeric	
V168	C61	C61.Dans un mois typique, combien dépensez-vous pour l'électricité ?	contin	numeric	
V169	C62	C62.Est-ce que la qualité du service d'électricité est la même toute l'année?	discrete	numeric	
V170	C63	C63.Recevez - vous des informations sur un calendrier de disponibilité d'électricité	discrete	numeric	
V171	C64	C64.Combien d'heures d'électricité sont disponibles chaque jour et nuit à partir	contin	numeric	
V172	C65	C65.Combien d'heures d'électricité sont disponibles chaque soir, 18h00-22h	contin	numeric	
V173	C66	C66.Combien d'heures d'électricité utilisez-vous chaque jour et nuit à partir du	contin	numeric	
V174	C67	C67.Combien de pannes / coupures de courant se produisent dans une semaine?	contin	numeric	
V175	C68a	C68a.Heures	contin	numeric	
V176	C68b	C68b.Minutes	contin	numeric	
V177	C69	C69.Quelle est votre principale source d'éclairage de secours lors de pannes / c	discrete	numeric	
V178	C69a	C69a Autres sources d'éclairage à préciser	discrete	numeric	
V179	C70	C70.Quelle est votre principale source d'électricité de secours pour les appareils	discrete	numeric	
V180	C70a	C70a Autres sources d'éclairage à préciser	discrete	numeric	
V181	C71	C71.La dernière fois que vous avez demandé une assistance à cause d'une panne de	contin	numeric	
V182	C72	C72.Au cours des 12 derniers mois, est-ce qu'un de vos appareils a été endommagé	discrete	numeric	
V183	C73_1	C73_1.Premier problème	discrete	numeric	
V184	C73_1a	C73_1a.Autres problèmes à préciser	discrete	numeric	
V185	C73_2	C73_2.Deuxième problème	discrete	numeric	
V186	C73_2a	C73_2a.Autres problèmes à préciser	discrete	character	
V187	C74	C74.Les fils électriques de votre installation sont-ils isolés ou dissimulés ?	discrete	numeric	
V188	C75	C75.Au cours des 12 derniers mois, est-ce qu'un membre du ménage est mort ou a	discrete	numeric	
V189	C76	C76.Quelle est la raison de cette blessure?	discrete	numeric	
V190	C76a	C76a.Autres raison de la blessure	discrete	numeric	
V191	generateur	Générateur électrique	discrete	numeric	
V192	C77	C77.Au cours des 12 derniers mois, est-ce votre ménage a utilisé un générateur p	discrete	numeric	
V193	generateur2	Générateur électrique	discrete	numeric	
V194	C78	C78.Partagez-vous ce générateur avec d'autres ménages?	discrete	numeric	
V195	C79	C79.Combien de ménages se partagent l'électricité de ce générateur?	contin	numeric	

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V196	C80	C80.Observation de l'usage du générateur: Quelle est la capacité du générateur?	contin	numeric	
V197	C81	C81.Au cours des 12 derniers mois, durant quel mois avez-vous utilisé ce générateur	discrete	character	
V198	C81a	Janvier	discrete	numeric	
V199	C81b	Février	discrete	numeric	
V200	C81c	Mars	discrete	numeric	
V201	C81d	Avril	discrete	numeric	
V202	C81e	Mai	discrete	numeric	
V203	C81f	Juin	discrete	numeric	
V204	C81g	Juillet	discrete	numeric	
V205	C81h	Août	discrete	numeric	
V206	C81i	Septembre	discrete	numeric	
V207	C81j	Octobre	discrete	numeric	
V208	C81k	Novembre	discrete	numeric	
V209	C81l	Décembre	discrete	numeric	
V210	C81z	Utilisé toute l'année	discrete	numeric	
V211	C81a1	Janvier	discrete	character	
V212	C82	C82.Combien de jours par mois utilisez-vous habituellement ce générateur?	contin	numeric	
V213	C83	C83.Au cours des 12 derniers mois, pour quel usage votre ménage a-t-il utilisé	discrete	character	
V214	C831	Éclairage	discrete	numeric	
V215	C832	Appareils électriques	discrete	numeric	
V216	C833	Activité génératrice de revenu à domicile	discrete	numeric	
V217	C8355	deb_enq/groupe_generateur/C83/555	discrete	numeric	
V218	C83a1	Éclairage	discrete	character	
V219	C83a2	Appareils électriques	discrete	character	
V220	C83a3	Activité génératrice de revenu à domicile	discrete	character	
V221	C83a4	Autre, précisez	discrete	character	
V222	C83a	C83a.Autres usages à préciser	discrete	numeric	
V223	C84	C84.Depuis combien d'années utilisez-vous ce générateur?	contin	numeric	
V224	C85	C85.Est-ce que votre ménage	discrete	numeric	
V225	C86	C86.Dans les mois où vous utilisez, combien payez-vous pour utiliser le générateur	discrete	numeric	
V226	C87	C87.Au cours des 12 derniers mois, combien avez-vous payé pour les réparations/p	contin	numeric	
V227	C88	C88.Quel type de carburant utilisez-vous pour alimenter le générateur?	discrete	numeric	
V228	C88a	C88a.Autres types de carburants	discrete	numeric	
V229	C89	C89.Au cours des 30 derniers jours, quelle était la quantité totale de carburant	contin	numeric	
V230	C90	C90.Payez-vous pour le carburant utilisé pour alimenter le générateur?	discrete	numeric	

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V231	C91	C91.Au cours des 30 derniers jours, combien votre ménage a-t-il payé pour le car	contin	numeric	
V232	C92	C92.Y a t-il certains mois / saisons de l'année où moins de carburant est dispon	discrete	numeric	
V233	C93	C93.Combien d'heures pourriez-vous utiliser ce générateur chaque jour et nuit si	contin	numeric	
V234	C94	C94.Combien d'heures pourriez-vous utiliser ce générateur chaque soir de 18h à	contin	numeric	
V235	C95	C95.Combien d'heures utilisez-vous effectivement ce générateur chaque jour?	contin	numeric	
V236	C96	C96.Au cours des 12 derniers mois, est-ce qu'un de vos appareils a été endommagé	discrete	numeric	
V237	C97	C97.Quels sont les problèmes les plus graves que vous rencontrez avec le générateur	discrete	character	
V238	C971	Alimentation limitée	discrete	numeric	
V239	C972	Ne peut pas faire fonctionner les gros appareils	discrete	numeric	
V240	C973	Trop coûteux à utiliser (y compris le coût de levée du carburant / loyer)	discrete	numeric	
V241	C974	Disponibilité du carburant/combustible	discrete	numeric	
V242	C975	Entretien difficile	discrete	numeric	
V243	C976	Bruyant	discrete	numeric	
V244	C977	Interruptions imprévisibles	discrete	numeric	
V245	C97555	Autre, précisez	discrete	numeric	
V246	C97111	Aucun problème	discrete	numeric	
V247	C97a1	Alimentation limitée	discrete	character	
V248	C97a2	Ne peut pas faire fonctionner les gros appareils	discrete	character	
V249	C97a3	drop coûteux à utiliser (y compris le coût de levée du carburant / loyer)	discrete	character	
V250	C97a4	Disponibilité du carburant/combustible	discrete	character	
V251	C97a5	Entretien difficile	discrete	character	
V252	C97a6	Bruyant	discrete	character	
V253	C97a7	Interruptions imprévisibles	discrete	character	
V254	C97a8	Autre, précisez	discrete	character	
V255	C97a9	Aucun problème	discrete	character	
V256	C97a	Autres problèmes à préciser	discrete	numeric	
V257	C98	C98.Les fils électriques de votre installation sont-ils isolés ou dissimulés ?	discrete	numeric	
V258	C99	C99.Au cours des 12 derniers mois, est-ce qu'un membre est mort a eu des lésions	discrete	numeric	
V259	C100	C100.Quelle est la raison de cette blessure?	discrete	numeric	
V260	C100a	C100a.Autres raisons de blessures	discrete	numeric	
V261	C101	C101. Au cours des 12 derniers mois, est-ce le ménage a utilisé des batteries re	discrete	numeric	
V262	C102	C102.Au cours des 12 derniers mois, durant quels mois avez-vous utilisé des batt	discrete	character	
V263	C102a	Janvier	discrete	numeric	

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V264	C102b	Février	discrete	numeric	
V265	C102c	Mars	discrete	numeric	
V266	C102d	Avril	discrete	numeric	
V267	C102e	Mai	discrete	numeric	
V268	C102f	Juin	discrete	numeric	
V269	C102g	Juillet	discrete	numeric	
V270	C102h	Août	discrete	numeric	
V271	C102i	Septembre	discrete	numeric	
V272	C102j	Octobre	discrete	numeric	
V273	C102k	Novembre	discrete	numeric	
V274	C102l	Décembre	discrete	numeric	
V275	C102z	Utilisez toute l'année	discrete	numeric	
V276	C103	C103.Au cours des 12 derniers mois, pour quel usage votre ménage a-t-il utilisé	discrete	character	
V277	C1031	Éclairage	discrete	numeric	
V278	C1032	Appareils électriques	discrete	numeric	
V279	C1033	Activité génératrice de revenu à domicile	discrete	numeric	
V280	C103555	Autre, précisez	discrete	numeric	
V281	C103a1	Éclairage	discrete	character	
V282	C103a2	Appareils électriques	discrete	character	
V283	C103a3	Activité génératrice de revenu à domicile	discrete	character	
V284	C103a4	Autre, précisez	discrete	character	
V285	C103a	C103a.Autres usages à préciser	discrete	numeric	
V286	C104	C104.Est-ce que votre ménage a un onduleur qui vous permet d'utiliser des appareils	discrete	numeric	
V287	C105	C105.Quelle est la capacité de l'onduleur?	contin	numeric	
V288	C106	C106.Quel est le nombre total de batteries rechargeables que vous utilisez dans	contin	numeric	
V289	C107	C107. Combien avez-vous payé pour la batterie rechargeable?	contin	numeric	
V290	C108	C108.Combien votre ménage dépense-t-il par mois typique pour recharger les batteries	contin	numeric	
V291	C109	C109.Quelle est la source d'électricité utilisée pour recharger la batterie?	discrete	numeric	
V292	C109a	C109a.Autres sources de recharge à préciser	discrete	character	
V293	C110	C110.Combien d'heures pouvez-vous utiliser les batteries rechargeables pour la f	contin	numeric	
V294	C111	C111.Combien d'heures pouvez-vous utiliser les batteries rechargeables pour la f	contin	numeric	
V295	C112	C112.Combien d'heures utilisez-vous effectivement les batteries rechargeables po	contin	numeric	
V296	C113	C113.Combien d'heures utilisez vous effectivement les batteries rechargeables pou	discrete	numeric	
V297	C114	C114.Quelle est la capacité des batteries rechargeables?	contin	numeric	
V298	C115	C115.Quelle est la tension des batteries rechargeables?	contin	numeric	

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V299	C116_1	C116_1 Quels sont les problèmes les plus graves que vous rencontrez avec les bat	discrete	numeric	
V300	C116_1a	C116_1a.Autres problèmes à préciser	discrete	numeric	
V301	C116_2	C116_2 Quels sont les problèmes les plus graves que vous rencontrez avec les ba	discrete	numeric	
V302	C116a	Quels sont les problèmes les plus graves que vous rencontrez avec les batteries	discrete	numeric	
V303	C117	C117.Au cours des 12 derniers mois, est-ce qu'un membre de votre ménage, est mort	discrete	numeric	
V304	C118	C118.Quelle est la raison de cette blessure?	discrete	numeric	
V305	C118a	C118a.Autres raisons de blessures	discrete	numeric	
V306	C119	C119.Au cours des 12 derniers mois, est-ce que le ménage a utilisé l'un des suivants	discrete	character	
V307	C1191	Lanterne solaire	discrete	numeric	
V308	C1192	Produit solaire avec plusieurs points lumineux (avec charge de téléphone et/ou r	discrete	numeric	
V309	C1193	Système solaire avec plusieurs points lumineux (avec charge de téléphone et TV/v	discrete	numeric	
V310	C119111	Aucun	discrete	numeric	
V311	C120	C120.Combien de lanternes solaires avez-vous ?	discrete	numeric	
V312	C121	C121.Combien de produits solaires avec plusieurs points lumineux (avec charge de	discrete	numeric	
V313	C122	C122.Combien de systèmes solaires avec plusieurs points lumineux (avec charge de	discrete	numeric	
V314	C144	C144.Le montant que vous avez payé pour votre équipement solaire principal était	discrete	numeric	
V315	C145	C145.A combien s'élevait le paiement initial pour votre équipement solaire princ	contin	numeric	
V316	C146	C146.Quelle est la durée dont vous disposez pour effectuer le paiement	discrete	numeric	
V317	C147	C147.Quel est le système de paiement que vous utilisez ?	discrete	numeric	
V318	C147a	C147a Autres systèmes de paiement	discrete	numeric	
V319	C148	C148.Quel est le paiement mensuel pour cet ( ) (avance de remboursement, frais	contin	numeric	
V320	C149	C149.Avez-vous emprunté/empruntez vous de l'argent pour réaliser les paiements p	discrete	numeric	
V321	C150	C150.Y a-t-il des moments dans l'année où le service fourni par ( ) est de moindr	discrete	numeric	
V322	C151	C151.Combien d'heures de service de ( ) recevez-vous chaque jour et nuit ?	contin	numeric	
V323	C152	C152.Combien d'heures le service est-il disponible à partir de ce ( ) chaque soir	contin	numeric	
V324	C153	C153.Combien d'heures utilisez-vous effectivement ( ) chaque jour pour l'éclairag	contin	numeric	
V325	C154	C154.Au cours des 12 derniers mois, est-ce qu'un membre de votre ménage est décédé	discrete	numeric	
V326	C155	C155.Quelle est la raison de cette blessure?	discrete	numeric	
V327	C155a	C155a.Autres raisons de blessures	discrete	numeric	

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V328	C156	C156.Quels appareils Électriques utilisez-vous actuellement avec votre [[]]?	discrete	character	
V329	C1561	Television	discrete	numeric	
V330	C1562	Ventilateur	discrete	numeric	
V331	C1563	RefrigÉrateur	discrete	numeric	
V332	C1564	Radio	discrete	numeric	
V333	C1565	Tablette/ordinateur portable/ordinateur	discrete	numeric	
V334	C1566	Chargeur de telephone portable	discrete	numeric	
V335	C1567	Climatiseur	discrete	numeric	
V336	C156555	Autre, prÉcisez	discrete	numeric	
V337	C156111	Pas dÉ™ appareil Électrique	discrete	numeric	
V338	C156a	C156a.Autres appareils É prÉciser	discrete	character	
V339	C157	C157.Y a-t-il un appareil Électrique que vous nÉ™ avez pas et que vous voudriez bi	discrete	numeric	
V340	C158	C158.Quels appareils aimeriez-vous le plus avoir?	discrete	character	
V341	C1581	Television	discrete	numeric	
V342	C1582	Ventilateur	discrete	numeric	
V343	C1583	RefrigÉrateur	discrete	numeric	
V344	C1584	Radio	discrete	numeric	
V345	C1585	Tablette/ordinateur portable/ordinateur	discrete	numeric	
V346	C1586	Chargeur de telephone portable	discrete	numeric	
V347	C1587	Climatiseur	discrete	numeric	
V348	C158555	Autre, prÉcisez	discrete	numeric	
V349	C158111	Pas dÉ™ appareil Électrique	discrete	numeric	
V350	C158a	Autres appareils É prÉciser	discrete	character	
V351	C159	C159.Dans l'ensemble, quel est votre degrÉ de satisfaction avec le service fourn	discrete	numeric	
V352	C160	C160.En quelle annÉe avez-vous acquis votre premier Équipement solaire ?	contin	numeric	
V353	C161	C161.Est-ce que le solaire a ÉtÉ votre principale source dÉ™ Éclairage/dÉ™ Électrici	discrete	numeric	
V354	C162	C162.Quelle Était votre principale source d'Éclairage / ÉlectricitÉ quand ce n'É	discrete	numeric	
V355	C162a	C162a Autres sources É prÉciser	discrete	numeric	
V356	C163	C163.Par rapport É la premiÈre fois que vous avez utilisÉ l' Éclairage solaire,	discrete	numeric	
V357	C164	C164.Quels appareils utilisez-vous aujourd'hui que vous nÉ™ utilisiez pas avec vot	discrete	character	
V358	C1641	Pas dÉ™ appareil Électrique	discrete	numeric	
V359	C1642	Chargeur de tÉlÉphone portable	discrete	numeric	
V360	C1643	Radio	discrete	numeric	
V361	C1644	TV	discrete	numeric	
V362	C1645	Ventilateur	discrete	numeric	

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V363	C164111	Aucun changement	discrete	numeric	
V364	C164555	Autre, précisez	discrete	numeric	
V365	C164a	C164a.Autres appareils préciser	discrete	numeric	
V366	C165	C165.Combien de téléphones portables appartiennent aux membres du ménage, au total	contin	numeric	
V367	C166	C166.Les membres de votre ménage sont-ils en mesure de recharger tous leurs téléphones	discrete	numeric	
V368	C167	C167.Pouvez-vous recharger au moins un téléphone portable à fond chaque jour dans	discrete	numeric	
V369	C168	C168.Pouvez-vous recharger au moins un téléphone portable à fond en trois jours	discrete	numeric	
V370	C169	C169.Combien de téléphones portables des membres du ménage rechargez-vous hors de	contin	numeric	
V371	C170	C170.Combien votre ménage dépense-t-il chaque mois (au total) pour la charge de	contin	numeric	
V372	D1	D1.Le ménage est-il relié au réseau national?	discrete	numeric	
V373	D2	D2.Enquêteur: Notez l'ID de l'enquêteur pour cette section	discrete	numeric	
V374	section_d_suit	deb_enq/SECTION_D/section_d_suite	discrete	numeric	
V375	rand0	Choix aléatoire	contin	numeric	
V376	rand	Choix aléatoire entre 0 et 4	discrete	numeric	
V377	taux	choix du taux	contin	numeric	
V378	valeur	Montant à afficher	contin	numeric	
V379	D3	D3.Consentiriez-vous à payer {} FCFA pour une connexion électrique ?	discrete	numeric	
V380	D4	D4.Consentiriez-vous à payer {} FCFA pour une connexion électrique si on vous a	discrete	numeric	
V381	D5	D5.Consentiriez-vous à payer {} FCFA pour une connexion électrique si on vous	discrete	numeric	
V382	D6	D6.Consentiriez-vous à payer {} FCFA pour une connexion électrique si on vous a	discrete	numeric	
V383	D7	D7.Si vous êtes exonéré de frais de connexion, vous connecteriez-vous au réseau	discrete	numeric	
V384	D8	D8.Pourquoi vous n'accepteriez pas l'offre?	discrete	numeric	
V385	D8a	D8a.Autres raisons	discrete	character	
V386	D9	D9.Combien pensez-vous qu'il en coûterait pour faire tout le câblage électrique	contin	numeric	
V387	D10	D10.S'agissant du montant que vous auriez besoin de dépenser chaque mois pour l'	contin	numeric	
V388	V1	deb_enq/section_E_0	discrete	numeric	
V389	rande	Choix aléatoire	contin	numeric	
V390	randee	Choix aléatoire entre 0 et 1 (0=lampe; 1=système solaire)	discrete	numeric	
V391	montant_app	montant à appliquer	contin	numeric	
V392	rand1	Choix aléatoire pour le taux	contin	numeric	
V393	rand11	Choix aléatoire entre des taux	discrete	numeric	
V394	tauxe	choix du taux	contin	numeric	
V395	Montant_solaire	Montant des produits solaires	contin	numeric	

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V396	E2	E2.Enquêt@teur: Enregistrer lâ€™™ ID du rÃ©pondant pour cette section	discrete	numeric	
V397	section_E_suit	deb_enq/section_E/section_E_suite	discrete	numeric	
V398	suite1	deb_enq/section_E/section_E_suite1	discrete	numeric	
V399	suite0	deb_enq/section_E/section_E_suite0	discrete	numeric	
V400	E3	E3.Consentiriez-vous Ã payer {} FCFA cet appareil solaireÃ ?	discrete	numeric	
V401	E4	E4.Consentiriez-vous Ã payer {} FCFA pour cet appareil solaire si on vous accord	discrete	numeric	
V402	E5	E5.Consentiriez-vous Ã payer {} FCFA pour cet appareil solaire Ã Ã©lectrique si o	discrete	numeric	
V403	E6	E6.Consentiriez-vous Ã payer {} FCFA pour cet appareil solaire si on vous accord	discrete	numeric	
V404	E7	E7.Pourquoi vous nâ€™™ accepteriez pas l'offre?	discrete	numeric	
V405	E7a	E7a.Autres raisons de la non acceptation de l'offre	discrete	character	
V406	section_F_0	d. éclairage a base de petrole / combustibles / bougies	discrete	numeric	
V407	F1	deb_enq/F1	discrete	numeric	
V408	F3_sum	deb_enq/F3_sum	discrete	numeric	
V409	F13	d13.COMBUSTIBLE UTILISE	discrete	numeric	
V410	F131	Bougie	discrete	numeric	
V411	F132	PÃ©trole	discrete	numeric	
V412	F14_1	d14_1.Quelle est la quantitÃ© totale de BOUGIE que vous achetez habituellement po	contin	numeric	
V413	F15_1	d15_1.Combien de temps est-ce que cette quantitÃ© de BOUGIE dure habituellement?	contin	numeric	
V414	F16_1	d16_1.Combien payez-vous pour cette quantitÃ© achetÃ©e de BOUGIE?	discrete	numeric	
V415	F17_1	d17_1.QUEL POURCENTAGE DE CE BOUGIE EST CE QUE VOUS UTILISEZ POUR Lâ€™™ ECLAIRAGE?	discrete	numeric	
V416	F14_2	d14_2.Quelle est la quantitÃ© totale de PETROLE que vous achetez habituellement p	discrete	numeric	
V417	F15_2	d15_2.Combien de temps est-ce que cette quantitÃ© de PETROLE dure habituellement?	contin	numeric	
V418	F16_2	d16_2.Combien payez-vous pour cette quantitÃ© achetÃ©e de PETROLE?	contin	numeric	
V419	F17_2	d17_2.QUEL POURCENTAGE DE CE PETROLE EST CE QUE VOUS UTILISEZ POUR Lâ€™™ ECLAIRAGE?	contin	numeric	
V420	section_gg	SECTION.PILES	discrete	numeric	
V421	G1	G1.Enquêt@teur: Enregistrer lâ€™™ ID du rÃ©pondant pour cette section	discrete	numeric	
V422	section_G_rep_	deb_enq/SECTION_G/section_G_rep_count	discrete	numeric	
V423	G3_sum	somme	discrete	numeric	
V424	G9	G9.Combien de piles achetez-vous chaque moisÃ ?	contin	numeric	
V425	G10	G10.Combien dÃ©pensez-vous tous les mois pour lâ€™™ achat des pilesÃ ?	contin	numeric	
V426	H1	H1.Enquêt@teur: Enregistrer lâ€™™ ID du rÃ©pondant pour cette section	discrete	numeric	
V427	H3_sum		discrete	numeric	

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V428	H19a1	combien de minutes au total est ce que:a.Femmes(Age 15 ans et plus)	contin	numeric	
V429	H19a2	combien de minutes au total est ce que:b.Filles(Moins de 15 ans)	contin	numeric	
V430	H19a3	combien de minutes au total est ce que:c.Hommes(Age 15 ans et plus)	contin	numeric	
V431	H19a4	combien de minutes au total est ce que:d.Garçons(Moins de 15 ans)	contin	numeric	
V432	H20a1	A quelle fréquence est-ce que:a.Femmes(Age 15 ans et plus)	discrete	numeric	
V433	H20a2	A quelle fréquence est-ce que:b.Filles(Moins de 15 ans)	discrete	numeric	
V434	H20a3	A quelle fréquence est-ce que:c.Hommes(Age 15 ans et plus)	discrete	numeric	
V435	H20a4	A quelle fréquence est-ce que:d.Garçons(Moins de 15 ans)	discrete	numeric	
V436	I1	I1.Enquêteur: Noter l'ID du répondant pour cette section	discrete	numeric	
V437	I34	I34.Enquêteur: À partir des réponses à I.14 [] et I.17 [] est-ce le ménage util	discrete	numeric	
V438	I35	I35.Notez la forme approximative de l'espace de cuisson	discrete	numeric	
V439	dim_label	label	discrete	character	
V440	I36_1	Longueur (Cm)	contin	numeric	
V441	I36_2	Largeur (Cm)	contin	numeric	
V442	I36_3	Rayon (Cm)	contin	numeric	
V443	I37	I37.Notez le type de toit qui recouvre l'espace de cuisson	discrete	numeric	
V444	I38	I38.Estimer la hauteur du point du plafond le plus haut par rapport à votre prop	discrete	numeric	
V445	I39	I39.Interrogez au sujet de système de ventilation ou observez: Evaluation du sys	discrete	numeric	
V446	I40	I40.Dans d'une journée typique combien de minutes au total passe la personne qui	contin	numeric	
V447	section_J	J. CHAUFFAGE DE L'ÉNERGIE HABITATION ET DE L'EAU	discrete	numeric	
V448	J1	J1.Chauffez-vous l'eau pour le lavage (soit pour la vaisselle et le lavage des v	discrete	numeric	
V449	J2	J2.Quelle est la principale source que vous utilisez pour chauffer l'eau?	discrete	numeric	
V450	J3	J3.Quel est le PRINCIPAL combustible que vous utilisez dans ce foyer?	discrete	numeric	
V451	J3a	J3a autres combustibles	discrete	numeric	
V452	J4	J4.Chauffez-vous votre maison?	discrete	numeric	
V453	J5	J5.Quelle est la principale source que vous utilisez pour chauffer votre maison?	discrete	numeric	
V454	J6	Quel est le PRINCIPAL combustible que vous utilisez dans ce foyer?	discrete	numeric	
V455	J6a	J6a autres combustibles	discrete	numeric	
V456	section_K	BIENS DES MENAGES: APPAREILS ELECTRIQUES	discrete	numeric	
V457	K	K.Quels sont les biens possédés par votre ménage?	discrete	character	
V458	K1	Ampoule à incandescence	discrete	numeric	
V459	K2	Tube fluorescent / Néon	discrete	numeric	
V460	K3	Ampoules fluorescentes compactes	discrete	numeric	
V461	K4	Ampoule LED	discrete	numeric	
V462	K5	Torche / lampe de poche / lanterne rechargeable	discrete	numeric	

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V463	K6	Radio / Lecteurs CD / systÃme audio	discrete	numeric	
V464	K7	VCD / DVD	discrete	numeric	
V465	K8	Ventilateur	discrete	numeric	
V466	K9	RÃfrigÃrateur	discrete	numeric	
V467	K10	Four micro-ondes	discrete	numeric	
V468	K11	Fer Ã repasser Ãlectrique	discrete	numeric	
V469	K12	SÃche-cheveux	discrete	numeric	
V470	K13	Robot mÃnager/blender	discrete	numeric	
V471	K14	Cuiseur Ã riz Ãlectrique	discrete	numeric	
V472	K15	CongÃlateur	discrete	numeric	
V473	K16	Machine Ã laver	discrete	numeric	
V474	K17	Machine Ã coudre Ãlectrique	discrete	numeric	
V475	K18	Refroidisseur d'air	discrete	numeric	
V476	K19	Climatiseur	discrete	numeric	
V477	K20	Appareil de chauffage	discrete	numeric	
V478	K21	Chauffe eau Ãlectrique	discrete	numeric	
V479	K22	Chauffe eau solaire	discrete	numeric	
V480	K23	Ordinateur	discrete	numeric	
V481	K24	Bouilloire Ãlectrique	discrete	numeric	
V482	K25	Chargeur Smartphone (tÃÃphone avec internet)	discrete	numeric	
V483	K26	Chargeur de tÃÃphone portable simple	discrete	numeric	
V484	K27	TV Noir et Blanc	discrete	numeric	
V485	K28	TV couleur normale	discrete	numeric	
V486	K29	TV couleur Ãcran plat	discrete	numeric	
V487	K30	Pompe Ã eau Ãlectrique	discrete	numeric	
V488	K555	Autres materiel	discrete	numeric	
V489	Autres	Autres Ã preciser	discrete	character	
V490	Ka1	Combien Ampoule Ã incandescence	discrete	numeric	
V491	Ka2	Combien Tube fluorescent / NÃon	discrete	numeric	
V492	Ka3	Combien Ampoules fluorescentes compactes	discrete	numeric	
V493	Ka4	Combien Ampoule LED	discrete	numeric	
V494	Ka5	Combien Torche / lampe de poche / lanterne rechargeable	discrete	numeric	
V495	Ka6	Combien Radio / Lecteurs CD / systÃme audio	discrete	numeric	
V496	Ka7	Combien VCD / DVD	discrete	numeric	
V497	Ka8	Combien Ventilateur	discrete	numeric	
V498	Ka9	Combien RÃfrigÃrateur	discrete	numeric	
V499	Ka10	Combien:Four micro-ondes	discrete	numeric	
V500	Ka11	Combien:Fer Ã repasser Ãlectrique	discrete	numeric	
V501	Ka12	Combien:SÃche-cheveux	discrete	numeric	
V502	Ka13	Combien:Robot mÃnager/blender	discrete	numeric	

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V503	Ka14	Combien Cuiseur Ã riz Ãlectrique	discrete	numeric	
V504	Ka15	Combien CongÃlateur	discrete	numeric	
V505	Ka16	Combien Machine Ã laver	discrete	numeric	
V506	Ka17	Combien Machine Ã coudre Ãlectrique	discrete	numeric	
V507	Ka18	Combien Refroidisseur dâ€™air	discrete	numeric	
V508	Ka19	Combien Climatiseur	discrete	numeric	
V509	Ka20	Combien Appareil de chauffage	discrete	numeric	
V510	Ka21	Combien Chauffe eau Ãlectrique	discrete	numeric	
V511	Ka22	Combien Chauffe eau solaire	discrete	numeric	
V512	Ka23	Combien Ordinateur	discrete	numeric	
V513	Ka24	Combien Bouilloire Ãlectrique	discrete	numeric	
V514	Ka25	Combien Chargeur Smartphone (tÃ©lÃ©phone avec internet)	discrete	numeric	
V515	Ka26	Combien Chargeur de tÃ©lÃ©phone portable simple	discrete	numeric	
V516	Ka27	Combien TV Noir et Blanc	discrete	numeric	
V517	Ka28	Combien TV couleur normale	discrete	numeric	
V518	Ka29	Combien TV couleur Ãcran plat	discrete	numeric	
V519	Ka30	Combien Pompe Ã eau Ãlectrique	discrete	numeric	
V520	Ka31	Combien Autre prÃcisez	discrete	numeric	
V521	Kb1	Ampoule Ã incandescence	discrete	numeric	
V522	Kb2	Tube fluorescent / NÃon	discrete	numeric	
V523	Kb3	Ampoules fluorescentes compactes	discrete	numeric	
V524	Kb4	Ampoule LED	discrete	numeric	
V525	Kb5	Torche / lampe de poche / lanterne rechargeable	discrete	numeric	
V526	Kb6	Radio / Lecteurs CD / systÃme audio	discrete	numeric	
V527	Kb7	VCD / DVD	discrete	numeric	
V528	Kb8	Ventilateur	discrete	numeric	
V529	Kb9	RÃfrigÃrateur	discrete	numeric	
V530	Kb10	Four micro-ondes	discrete	numeric	
V531	Kb11	Fer Ã repasser Ãlectrique	discrete	numeric	
V532	Kb12	SÃche-cheveux	discrete	numeric	
V533	Kb13	Robot mÃnager/blender	discrete	numeric	
V534	Kb14	Cuiseur Ã riz Ãlectrique	discrete	numeric	
V535	Kb15	CongÃlateur	discrete	numeric	
V536	Kb16	Machine Ã laver	discrete	numeric	
V537	Kb17	Machine Ã coudre Ãlectrique	discrete	numeric	
V538	Kb18	Refroidisseur dâ€™air	discrete	numeric	
V539	Kb19	Climatiseur	discrete	numeric	
V540	Kb20	Appareil de chauffage	discrete	numeric	
V541	Kb21	Chauffe eau Ãlectrique	discrete	numeric	
V542	Kb22	Chauffe eau solaire	discrete	numeric	

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V543	Kb23	Ordinateur	discrete	numeric	
V544	Kb24	Bouilloire Électrique	discrete	numeric	
V545	Kb25	Chargeur Smartphone (téléphone avec internet)	discrete	numeric	
V546	Kb26	Chargeur de téléphone portable simple	discrete	numeric	
V547	Kb27	TV Noir et Blanc	discrete	numeric	
V548	Kb28	TV couleur normale	discrete	numeric	
V549	Kb29	TV couleur écran plat	discrete	numeric	
V550	Kb30	Pompe à eau électrique	discrete	numeric	
V551	Kb31	Autre précisez	discrete	numeric	
V552	KC1	KC1.Ampoule à incandescence	contin	numeric	
V553	KC2	KC2.Tube fluorescent / Néon	discrete	numeric	
V554	KC3	KC3.Ampoules fluorescentes compactes	contin	numeric	
V555	KC4	KC4Ampoule LED	contin	numeric	
V556	KC5	KC5.Torche / lampe de poche / lanterne rechargeable	contin	numeric	
V557	KC6	KC6.Radio / Lecteurs CD / système audio	contin	numeric	
V558	KC8	KC8.Ventilateur	contin	numeric	
V559	KC27	KC27.TV Noir et Blanc	discrete	numeric	
V560	KC28	KC28.TV couleur normale	contin	numeric	
V561	KC29	KC29.TV couleur écran plat	discrete	numeric	
V562	section_L	L. Eclairage public	discrete	numeric	
V563	L1	L1.ID du répondant	discrete	numeric	
V564	L2	L2.Est-ce que votre quartier a une quelconque forme d'éclairage public?	discrete	numeric	
V565	L3	L3.Est-ce que l'éclairage public est utilisé la nuit?	discrete	numeric	
V566	SECTION_M	M. À l'Utilisation du temps	discrete	numeric	
V567	M1a1	a.Femmes(Age 15 ans et plus)	contin	numeric	
V568	M1a2	b.Filles(Moins de 15 ans)	contin	numeric	
V569	M1a3	c.Hommes(Age 15 ans et plus)	contin	numeric	
V570	M1a4	d.Garçons(Moins de 15 ans)	contin	numeric	
V571	M2a1	a.Femmes Age 15 ans et plus)	contin	numeric	
V572	M2a2	b.Filles(Moins de 15 ans)	contin	numeric	
V573	M2a3	c.Hommes(Age 15 ans et plus)	contin	numeric	
V574	M2a4	d.Garçons(Moins de 15 ans)	contin	numeric	
V575	M3a1	a.Femmes (Age 15 ans et plus)	contin	numeric	
V576	M3a2	b.Filles(Moins de 15 ans)	contin	numeric	
V577	M3a3	c.Hommes(Age 15 ans et plus)	contin	numeric	
V578	M3a4	d.Garçons(Moins de 15 ans)	contin	numeric	
V579	M4a1	a.Femmes(Age 15 ans et plus)	discrete	numeric	
V580	M4a2	b.Filles(Moins de 15 ans)	discrete	numeric	
V581	M4a3	c.Hommes(Age 15 ans et plus)	discrete	numeric	

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V582	M4a4	d.Garçons(Moins de 15 ans)	discrete	numeric	
V583	M5a1	a.Femmes(Age 15 ans et plus)	discrete	numeric	
V584	M5a2	b.Filles Moins de 15 ans)	discrete	numeric	
V585	M5a3	c.Hommes(Age 15 ans et plus)	discrete	numeric	
V586	M5a4	d.Garçons(Moins de 15 ans)	discrete	numeric	
V587	M6a1	a.Femmes(Age 15 ans et plus)	contin	numeric	
V588	M6a2	b.Filles(Moins de 15 ans)	discrete	numeric	
V589	M6a3	c.Hommes Age 15 ans et plus)	contin	numeric	
V590	M6a4	d.Garçons(Moins de 15 ans)	discrete	numeric	
V591	M7a1	a.Femmes (Age 15 ans et plus)	contin	numeric	
V592	M7a2	b.Filles(Moins de 15 ans	discrete	numeric	
V593	M7a3	c.Hommes(Age 15 ans et plus)	contin	numeric	
V594	M7a4	d.Garçons(Moins de 15 ans)	discrete	numeric	
V595	M8a1	a.Femmes (Age 15 ans et plus	contin	numeric	
V596	M8a2	b.Filles(Moins de 15 ans)	discrete	numeric	
V597	M8a3	c.Hommes(Age 15 ans et plus)	contin	numeric	
V598	M8a4	d.Garçons(Moins de 15 ans)	discrete	numeric	
V599	M9a1	a.Femmes(Age 15 ans et plus)	contin	numeric	
V600	M9a2	b.Filles(Moins de 15 ans)	discrete	numeric	
V601	M9a3	c.Hommes(Age 15 ans et plus	contin	numeric	
V602	M9a4	d.Garçons(Moins de 15 ans)	discrete	numeric	
V603	M10a1	a.Femmes (Age 15 ans et plus	contin	numeric	
V604	M10a2	b.Filles(Moins de 15 ans)	discrete	numeric	
V605	M10a3	c.Hommes(Age 15 ans et plus)	contin	numeric	
V606	M10a4	d.Garçons(Moins de 15 ans	discrete	numeric	
V607	M11a1	a.Femmes (Age 15 ans et plus)	discrete	numeric	
V608	M11a2	b.Filles(Moins de 15 ans)	contin	numeric	
V609	M11a3	c.Hommes(Age 15 ans et plus)	discrete	numeric	
V610	M11a4	d.Garçons(Moins de 15 ans)	contin	numeric	
V611	M12a1	a.Femmes (Age 15 ans et plus)	contin	numeric	
V612	M12a2	b.Filles Moins de 15 ans)	discrete	numeric	
V613	M12a3	c.Hommes(Age 15 ans et plus)	contin	numeric	
V614	M12a4	d.Garçons(Moins de 15 ans)	discrete	numeric	
V615	M13a1	a.Femmes (Age 15 ans et plus)	contin	numeric	
V616	M13a2	b.Filles(Moins de 15 ans)	discrete	numeric	
V617	M13a3	c.Hommes(Age 15 ans et plus)	contin	numeric	
V618	M13a4	d.Garçons(Moins de 15 ans)	discrete	numeric	
V619	N1a1	a.Femmes (Age 15 ans et plus)	discrete	numeric	
V620	N1a2	b.Filles(Moins de 15 ans)	discrete	numeric	
V621	N1a3	c.Hommes(Age 15 ans et plus)	discrete	numeric	

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V622	N1a4	d.Garçons(Moins de 15 ans)	discrete	numeric	
V623	N1a5	e.Jeunes enfants (0-4 ans)	discrete	numeric	
V624	N2a1	a.Femmes (Age 15 ans et plus)	discrete	numeric	
V625	N2a2	b.Filles(Moins de 15 ans)	discrete	numeric	
V626	N2a3	c.Hommes(Age 15 ans et plus)	discrete	numeric	
V627	N2a4	d.Garçons(Moins de 15 ans)	discrete	numeric	
V628	N2a5	e.Jeunes enfants (0-4 ans)	discrete	numeric	
V629	N3a1	a.Femmes (Age 15 ans et plus)	discrete	numeric	
V630	N3a2	b.Filles(Moins de 15 ans)	discrete	numeric	
V631	N3a3	c.Hommes(Age 15 ans et plus)	discrete	numeric	
V632	N3a4	d.Garçons(Moins de 15 ans)	discrete	numeric	
V633	N3a5	e.Jeunes enfants (0-4 ans)	discrete	numeric	
V634	N4a1_1	Poitrine seulement	discrete	numeric	
V635	N4a1_2	Nez	discrete	numeric	
V636	N4a1_3	les deux	discrete	numeric	
V637	N4a1_4	Autres	discrete	numeric	
V638	N4a1_5	NSP	discrete	numeric	
V639	N4a2_1	Poitrine seulement	discrete	numeric	
V640	N4a2_2	Nez	discrete	numeric	
V641	N4a2_3	les deux	discrete	numeric	
V642	N4a2_4	Autres	discrete	numeric	
V643	N4a2_5	NSP	discrete	numeric	
V644	N4a3_1	Poitrine seulement	discrete	numeric	
V645	N4a3_2	Nez	discrete	numeric	
V646	N4a3_3	les deux	discrete	numeric	
V647	N4a3_4	Autres	discrete	numeric	
V648	N4a3_5	NSP	discrete	numeric	
V649	N4a4_1	Poitrine seulement	discrete	numeric	
V650	N4a4_2	Nez	discrete	numeric	
V651	N4a4_3	les deux	discrete	numeric	
V652	N4a4_4	Autres	discrete	numeric	
V653	N4a4_5	NSP	discrete	numeric	
V654	N4a5_1	Poitrine seulement	discrete	numeric	
V655	N4a5_2	Nez	discrete	numeric	
V656	N4a5_3	les deux	discrete	numeric	
V657	N4a5_4	Autres	discrete	numeric	
V658	N4a5_5	NSP	discrete	numeric	
V659	N5a1	a.Femmes (Age 15 ans et plus)	discrete	numeric	
V660	N5a2	b.Filles(Moins de 15 ans)	discrete	numeric	
V661	N5a3	c.Hommes(Age 15 ans et plus)	discrete	numeric	

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V662	N5a4	d.Garçons(Moins de 15 ans)	discrete	numeric	
V663	N5a5	e.Jeunes enfants (0-4 ans)	discrete	numeric	
V664	N6a1	a.Femmes (Age 15 ans et plus)	discrete	numeric	
V665	N6a2	b.Filles(Moins de 15 ans)	discrete	numeric	
V666	N6a3	c.Hommes(Age 15 ans et plus)	discrete	numeric	
V667	N6a4	d.Garçons(Moins de 15 ans)	discrete	numeric	
V668	N6a5	e.Jeunes enfants (0-4 ans)	discrete	numeric	
V669	N7a1	a.Femmes (Age 15 ans et plus)	discrete	numeric	
V670	N7a2	b.Filles(Moins de 15 ans)	discrete	numeric	
V671	N7a3	c.Hommes(Age 15 ans et plus)	discrete	numeric	
V672	N7a4	d.Garçons(Moins de 15 ans)	discrete	numeric	
V673	N7a5	e.Jeunes enfants (0-4 ans)	discrete	numeric	
V674	N8a1	a.Femmes (Age 15 ans et plus)	discrete	numeric	
V675	N8a2	b.Filles(Moins de 15 ans)	discrete	numeric	
V676	N8a3	c.Hommes(Age 15 ans et plus)	discrete	numeric	
V677	N8a4	d.Garçons(Moins de 15 ans)	discrete	numeric	
V678	N8a5	e.Jeunes enfants (0-4 ans)	discrete	numeric	
V679	N9a1	a.Femmes (Age 15 ans et plus)	discrete	numeric	
V680	N9a2	b.Filles(Moins de 15 ans)	discrete	numeric	
V681	N9a3	c.Hommes(Age 15 ans et plus)	discrete	numeric	
V682	N9a4	d.Garçons(Moins de 15 ans)	discrete	numeric	
V683	N9a5	e.Jeunes enfants (0-4 ans)	discrete	numeric	
V684	SECTION_O	O.CHOCS ÉCONOMIQUES DES MÈNAGES	discrete	numeric	
V685	O1	O1.Au cours des 12 derniers mois, avez - vous été affecté par (...)?	discrete	character	
V686	O11	a.Perte de revenus due à des pertes agricoles (maladies des cultures, mort du bétail)	discrete	numeric	
V687	O12	b.Perte de revenus due à l'emprisonnement, maladie / blessure ou décès d'un memb	discrete	numeric	
V688	O1555	c.Autres, précisez	discrete	numeric	
V689	O1111	deb_enq/O1/111	discrete	numeric	
V690	O1a	O1a Autres chocs à préciser	discrete	character	
V691	O2a1	a.Perte de revenus due à des pertes agricoles (maladies des cultures, mort du bétail)	discrete	numeric	
V692	O2a2	b.Perte de revenus due à l'emprisonnement, maladie / blessure ou décès d'un memb	discrete	numeric	
V693	O2a3	c.(.)	discrete	numeric	
V694	section_p	p.CONSUMMATION/ DÉPENSES DU MENAGE	discrete	numeric	
V695	p1	p1.Consommation au cours des 7 derniers jours	discrete	character	
V696	p1a	Céréales et produits céréaliers (par exemple: le riz, le maïs, le blé, la farine	discrete	numeric	
V697	p1b	Légumineuses et noix (par exemple: les haricots, les arachides, les noix de palm	discrete	numeric	

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V698	p1c	Lait et produits laitiers (par exemple: en poudre, en conserve, frais)	discrete	numeric	
V699	p1d	Huile comestible (par exemple: l'huile de palme, l'huile d'arachide, l'huile de	discrete	numeric	
V700	p1e	Légumes (par exemple: le gombo, la tomate, l'oignon, la carotte, le chou, l'ail, l'aubergine)	discrete	numeric	
V701	p1f	Oeufs et volaille	discrete	numeric	
V702	p1g	Viande et produits à base de viande	discrete	numeric	
V703	p1h	Poisson (frais/fumés)	discrete	numeric	
V704	p1i	Sucre	discrete	numeric	
V705	p1z	Autres produits alimentaires (e, g, poivre, sel, épices, beurre, confiture, pain	discrete	numeric	
V706	p1j	Repas / aliments achetés en dehors du domicile	discrete	numeric	
V707	p1k	Boissons (par exemple: les boissons à base de malt, minérales, café / Lipton / Mi	discrete	numeric	
V708	p1l	L'alcool, le tabac et les cigarettes	discrete	numeric	
V709	p1a1	Produits céréaliers et produits céréaliers (par exemple: le riz, le blé, le maïs, la farine)	discrete	character	
V710	p1a11	Acheté	discrete	numeric	
V711	p1a12	Produit	discrete	numeric	
V712	p1a13	Reçu en cadeau/donation	discrete	numeric	
V713	p1a2_1	Acheté	discrete	numeric	
V714	p1a2_2	Produit	discrete	numeric	
V715	p1a2_3	Reçu en cadeau/donation	discrete	numeric	
V716	p2a1	Produits oléagineux et noix (par exemple: les haricots, les arachides, les noix de	discrete	character	
V717	p2a11	Acheté	discrete	numeric	
V718	p2a12	Produit	discrete	numeric	
V719	p2a13	Reçu en cadeau/donation	discrete	numeric	
V720	p2a2_1	Acheté	discrete	numeric	
V721	p2a2_2	Produit	discrete	numeric	
V722	p2a2_3	Reçu en cadeau/donation	discrete	numeric	
V723	p3a1	Produits laitiers (par exemple: en poudre, en conserve, frais)	discrete	character	
V724	p3a11	Acheté	discrete	numeric	
V725	p3a12	Produit	discrete	numeric	
V726	p3a13	Reçu en cadeau/donation	discrete	numeric	
V727	p3a2_1	Acheté	discrete	numeric	
V728	p3a2_2	Produit	discrete	numeric	
V729	p3a2_3	Reçu en cadeau/donation	discrete	numeric	
V730	p4a1	Huile comestible (par exemple: l'huile de palme, l'huile d'arachide, l'huile	discrete	character	
V731	p4a11	Acheté	discrete	numeric	
V732	p4a12	Produit	discrete	numeric	

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V733	p4a13	Re��su en cadeau/donation	discrete	numeric	
V734	p4a2_1	Achet��	discrete	numeric	
V735	p4a2_2	Produit	discrete	numeric	
V736	p4a2_3	Re��su en cadeau/donation	discrete	numeric	
V737	p5a1	p5a1.Légumes (par exemple: le gombo, la tomate, l'oignon, la carotte, le chou, l	discrete	character	
V738	p5a11	Achet��	discrete	numeric	
V739	p5a12	Produit	discrete	numeric	
V740	p5a13	Re��su en cadeau/donation	discrete	numeric	
V741	p5a2_1	Achet��	discrete	numeric	
V742	p5a2_2	Produit	discrete	numeric	
V743	p5a2_3	Re��su en cadeau/donation	discrete	numeric	
V744	p6a1	p6a1.Oeufs et volaille	discrete	character	
V745	p6a11	Achet��	discrete	numeric	
V746	p6a12	Produit	discrete	numeric	
V747	p6a13	Re��su en cadeau/donation	discrete	numeric	
V748	p6a2_1	Achet��	discrete	numeric	
V749	p6a2_2	Produit	discrete	numeric	
V750	p6a2_3	Re��su en cadeau/donation	discrete	numeric	
V751	p7a1	p7a1.Viande et produits �� base de viande	discrete	character	
V752	p7a11	Achet��	discrete	numeric	
V753	p7a12	Produit	discrete	numeric	
V754	p7a13	Re��su en cadeau/donation	discrete	numeric	
V755	p7a2_1	Achet��	discrete	numeric	
V756	p7a2_2	Produit	discrete	numeric	
V757	p7a2_3	Re��su en cadeau/donation	discrete	numeric	
V758	p8a1	p8a1.Poisson (frais/fum��)	discrete	character	
V759	p8a11	Achet��	discrete	numeric	
V760	p8a12	Produit	discrete	numeric	
V761	p8a13	Re��su en cadeau/donation	discrete	numeric	
V762	p8a2_1	Achet��	discrete	numeric	
V763	p8a2_2	Produit	discrete	numeric	
V764	p8a2_3	Re��su en cadeau/donation	discrete	numeric	
V765	p9a1	p9a1.Sucre	discrete	character	
V766	p9a11	Achet��	discrete	numeric	
V767	p9a12	Produit	discrete	numeric	
V768	p9a13	Re��su en cadeau/donation	discrete	numeric	
V769	p9a2_1	Achet��	discrete	numeric	
V770	p9a2_2	Produit	discrete	numeric	
V771	p9a2_3	Re��su en cadeau/donation	discrete	numeric	

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V772	p555a1	p555a1.Autres produits alimentaires (e, g, poivre, sel, Épices, beurre, confitur	discrete	character	
V773	p555a11	Acheté	discrete	numeric	
V774	p555a12	Produit	discrete	numeric	
V775	p555a13	Reçu en cadeau/donation	discrete	numeric	
V776	p555a2_1	Acheté	discrete	numeric	
V777	p555a2_2	Produit	discrete	numeric	
V778	p555a2_3	Reçu en cadeau/donation	discrete	numeric	
V779	p10a1	p10a1.Repas / aliments achetés en dehors du domicile	discrete	character	
V780	p10a11	Acheté	discrete	numeric	
V781	p10a12	Produit	discrete	numeric	
V782	p10a13	Reçu en cadeau/donation	discrete	numeric	
V783	p10a2_1	Acheté	discrete	numeric	
V784	p10a2_2	Produit	discrete	numeric	
V785	p10a2_3	Reçu en cadeau/donation	discrete	numeric	
V786	p11a1	p11a1.Boissons (par exemple: les boissons à base de malt, minéraux, café / Lipto	discrete	character	
V787	p11a11	Acheté	discrete	numeric	
V788	p11a12	Produit	discrete	numeric	
V789	p11a13	Reçu en cadeau/donation	discrete	numeric	
V790	p11a2_1	Acheté	discrete	numeric	
V791	p11a2_2	Produit	discrete	numeric	
V792	p11a2_3	reçu cadeau/donation	contin	numeric	
V793	p12a1	p12a1.L'alcool, le tabac et les cigarettes	discrete	numeric	
V794	p12a11	Acheté	discrete	numeric	
V795	p12a12	Produit	discrete	numeric	
V796	p12a13	Reçu en cadeau/donation	discrete	numeric	
V797	p12a2_1	Acheté	discrete	numeric	
V798	p12a2_2	Produit	discrete	numeric	
V799	p12a2_3	Reçu en cadeau/donation	discrete	numeric	
V800	p14_22	p14_22.Dépenses mensuelles en biens et services	discrete	numeric	
V801	p14	p14.Frais médicaux / pharmaceutiques (par exemple: comprimés / sirops, insectici	contin	numeric	
V802	p15	p15.Savons, désinfectants et des produits de nettoyage; cosmétiques et articles	contin	numeric	
V803	p16	p16.Approvisionnement en eau pour la boisson et d'autres utilisations (capion-c	contin	numeric	
V804	p17	p17.Electricité et autres combustibles (pétrole, GPL, bois etc.)	contin	numeric	
V805	p18	p18.Recharge de téléphone portable ou factures	contin	numeric	
V806	p19	p19.Internet, téléphone fixe, parabole, câble et autres communications des médias	contin	numeric	
V807	p20	p20.Location de poisson	contin	numeric	

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V808	p21	p21.Les frais de transport (de carburant pour les véhicules personnels, le coût	contin	numeric	
V809	p22	p22.Autres dépenses mensuelles récurrentes (salaire des travailleurs domestiques	contin	numeric	
V810	p22a	p22a.Préciser le type de dépense	discrete	character	
V811	dep12mois	Dépenses en Biens et Services au cours des 12 derniers mois	discrete	numeric	
V812	p23	p23.Les frais de scolarité et autres frais d'études	contin	numeric	
V813	p24	p24.Vêtements, chaussures et accessoires	contin	numeric	
V814	p25	p25.Célébrations (par exemple, les funérailles et les dépenses, mariages, fêtes,	contin	numeric	
V815	p26	p26.Cadeaux et dons (par exemple: un don à une institution religieuse faite par	contin	numeric	
V816	p27	p27.Visites médicales (hôpital/docteur) et examens complémentaires (par exemple:	contin	numeric	
V817	p28	p28.meubles (par exemple: matelas, meubles de salon, articles d'ameublement, tap	contin	numeric	
V818	p29	p29.La réparation, l'entretien et la construction (par exemple: ciment, toiture,	contin	numeric	
V819	p30	p30.Ustensiles et équipements de cuisine (par exemple: tasses, assiettes, couver	contin	numeric	
V820	p31	deb_enq/p23_36/p31	contin	numeric	
V821	p32	p32.Appareils et outils (par exemple: fer à repasser électrique, ventilateurs)	contin	numeric	
V822	p33	p33.Véhicules et motos et vélos (achat ou la réparation de sa propre voiture / m	contin	numeric	
V823	p34	p34.Transfert d'argent aux membres de la famille et aux parents	contin	numeric	
V824	p35	p35.Les pertes dues au vol, cambriolage, aux accidents, aux catastrophes naturel	contin	numeric	
V825	p36	p36.Autres dépenses importantes non encore couvertes (préciser)	contin	numeric	
V826	p36a	p36A PRICISER LES DEPENSES	discrete	character	
V827	sectioQ_Q	Q.PROPRIETE FONCIERE DES MENAGES ET AUTRES ACTIFS	discrete	numeric	
V828	Q1a	Q1a.Terres agricoles (y compris les terres cultivées, terres en jachère, et d'au	discrete	numeric	
V829	Q1b	Q1b.Quelle est la taille totale de la terre?	contin	numeric	
V830	Q1c	Q1c.Préciser l'unité	discrete	numeric	
V831	Q1ca	Q1ca Autres unités à préciser	discrete	character	
V832	Q2a	Q2a.Pâturages (utilisés pour faire paître les animaux)	discrete	numeric	
V833	Q2b	Q2b.Quelle est la taille totale de la terre?	contin	numeric	
V834	Q2c	Q2c.Préciser l'unité	discrete	numeric	
V835	Q2ca	Q2ca Autres unités à préciser	discrete	character	
V836	section_R	deb_enq/section_R	discrete	numeric	
V837	R1	R1.rendre visite aux parents /a la famille / aux amis dans le village/ quartier	discrete	numeric	
V838	R1a	R1a.Autres cas à préciser	discrete	numeric	
V839	R2	R2.Aller au marché / banques / centres commerciaux / lieux de travail.	discrete	numeric	

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V840	R2a	R2a.Autres cas Ã préciser	discrete	character	
V841	R3	R3.Sortir du village / quartier	discrete	numeric	
V842	R3a	R3a.Autres cas Ã préciser	discrete	character	
V843	sectiRn_RRsui	deb_enq/Section_RR/sectiRn_RRsuite/R4	discrete	character	
V844	R41	ActivitÃ©s religieuses	discrete	numeric	
V845	R42	ActivitÃ©s liÃ©es aux soins de santÃ©	discrete	numeric	
V846	R43	ActivitÃ©s gÃ©nÃ©ratrices de revenus	discrete	numeric	
V847	R44	Organisation dâ€™entraide	discrete	numeric	
V848	R45	Groupe d'Ã©pargne	discrete	numeric	
V849	R46	Organisation de microfinance	discrete	numeric	
V850	R47	CoopÃ©rative	discrete	numeric	
V851	R48	ComitÃ© administratif du village	discrete	numeric	
V852	R49	ComitÃ© d'Ã©lectrification du village	discrete	numeric	
V853	R4555	Autre prÃ©cisez	discrete	numeric	
V854	R4111	Pas un membre	discrete	numeric	
V855	R4a	R4a.Autres groupes Ã préciser	discrete	character	
V856	R5	R5.Que pensez-vous Ãatre les contraintes majeures Ã la participation des femmes Ã	discrete	character	
V857	R51	Temps limitÃ©	discrete	numeric	
V858	R52	Manque de soutien de la famille	discrete	numeric	
V859	R53	Confiance limitÃ©e	discrete	numeric	
V860	R54	Ã©ducation limitÃ©e ....	discrete	numeric	
V861	R5555	Autre prÃ©cisez	discrete	numeric	
V862	R5a	R5a.Autres contraintes Ã préciser	discrete	character	
V863	R6	R6.Ãtes-vous membre du comitÃ© dâ€™Ã©lectrification du village?	discrete	numeric	
V864	R7	R7.Combien de fois vous rencontrez-vous dans un mois?	discrete	numeric	
V865	R8	R8.PossÃ©dez-vous un compte bancaire?	discrete	numeric	
V866	section_S	S.[Suite de A] ACTIVITE/Entreprise Operee par le MÃ©nage	discrete	numeric	
V867	S1	S1.Est-ce quâ€™un membre du mÃ©nage a une entreprise / affaire non-agricole dans ce	discrete	numeric	
V868	S2	S2. Le propriÃ©taire, est-il prÃ©sent?	discrete	numeric	
V869	S3	S3.EnquÃªteur/CAP1 : Enregistrez lâ€™identifiant individuel du rÃ©pondant	discrete	numeric	
V870	S4	S4.Combien dâ€™employÃ©s a cette entreprise / affaire ?	discrete	numeric	
V871	S5	S5.Au cours des 12 derniers mois, durant quels mois cette entreprise a-t-elle fo	discrete	character	
V872	S5a	Janvier	discrete	numeric	
V873	S5b	FÃ©vrier	discrete	numeric	
V874	S5c	Mars	discrete	numeric	
V875	S5d	Avril	discrete	numeric	
V876	S5e	Mai	discrete	numeric	
V877	S5f	Juin	discrete	numeric	

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V878	S5g	Juillet	discrete	numeric	
V879	S5h	Août	discrete	numeric	
V880	S5i	Septembre	discrete	numeric	
V881	S5j	Octobre	discrete	numeric	
V882	S5k	Novembre	discrete	numeric	
V883	S5l	Décembre	discrete	numeric	
V884	S5z	Utilisée toute l'année	discrete	numeric	
V885	S6	S6. Quelle est l'activité principale de cette entreprise ?	discrete	numeric	
V886	S6a	S6a. Autres activités de l'entreprise à préciser	discrete	character	
V887	S7	S7. Cette entreprise est-elle enregistrée ?	discrete	numeric	
V888	S8	S8. Quel a été le chiffre d'affaires total de cette entreprise pour son dernier m	contin	numeric	
V889	S9	S9. Quel était le coût de fonctionnement mensuel (c'est-à-dire les frais liés à l)	contin	numeric	
V890	S10	S10. Pourriez-vous s'il vous plaît estimer le chiffre d'affaires total de cette a	contin	numeric	
V891	S11	S11. Dans un mois ordinaire, pendant combien d'heures votre entreprise fonctionne	discrete	numeric	
V892	S12	S12. Dans un mois typique, pendant combien d'heures votre entreprise fonctionne-t	discrete	numeric	
V893	S13	S13. Est-ce que vos heures de travail sont limitées par la fourniture d'énergie p	discrete	numeric	
V894	S14	S14. Quelles sont toutes les différentes sources d'énergie que vous utilisez dans	discrete	character	
V895	S141	Connexion au Réseau Électrique National	discrete	numeric	
V896	S142	Mini-réseau Local	discrete	numeric	
V897	S143	Générateur Électrique (alimentant un ou plusieurs ménages / entreprises)	discrete	numeric	
V898	S144	Lanterne solaire	discrete	numeric	
V899	S145	Produit solaire avec plusieurs points lumineux	discrete	numeric	
V900	S146	Système solaire avec plusieurs points lumineux	discrete	numeric	
V901	S147	Batterie rechargeable	discrete	numeric	
V902	S148	Piles	discrete	numeric	
V903	S1410	Combustible liquide (kérosène, diesel, essence)	discrete	numeric	
V904	S1411	Charbon minéral	discrete	numeric	
V905	S1412	Biomasse	discrete	numeric	
V906	S1413	Manuelle	discrete	numeric	
V907	S14555	Autre, précisez	discrete	numeric	
V908	S14a	S14a. Autres sources d'énergie pour de l'entreprise à préciser	discrete	character	
V909	S15	S15. Quelles sources sont utilisées SEULEMENT pour l'entreprise (et NON pour le m	discrete	character	
V910	S151	Connexion au Réseau Électrique national	discrete	numeric	
V911	S152	Mini-réseau local	discrete	numeric	

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V912	S153	Générateur électrique (qui alimente 1 ou plusieurs ménages/entreprises)	discrete	numeric	
V913	S154	Lanterne solaire	discrete	numeric	
V914	S155	Produit solaire avec plusieurs points lumineux	discrete	numeric	
V915	S156	Système solaire avec plusieurs points lumineux	discrete	numeric	
V916	S157	Batterie rechargeable	discrete	numeric	
V917	S158	Piles	discrete	numeric	
V918	S15a	S15a.Autres sources d'énergie pour de l'entreprise à préciser	discrete	numeric	
V919	S16	S16.Enquêteur / contrôleur le CAP	discrete	numeric	
V920	S17	S17.Est-ce que l'entreprise possède de une facture d'électricité distincte de l'usa	discrete	numeric	
V921	S18	S18.Comment êtes-vous facturé pour l'électricité?	discrete	numeric	
V922	S18a	S18a.Autres mode de facturation à préciser	discrete	numeric	
V923	S19	S19.Quel est le moyen le plus courant pour payer vos factures d'électricité?	discrete	numeric	
V924	S19a	S19a.Autres moyens de paiement à préciser	discrete	numeric	
V925	S20	S20.Enquêteur: Si le répondant paie la société d'électricité ou a une trace de	discrete	numeric	
V926	S21	S21.Au cours du dernier mois, combien avez-vous dépensé pour la facture d'électr	discrete	numeric	
V927	S22	S22.Le mois dernier, quelle quantité d'électricité votre entreprise a-t-elle uti	discrete	numeric	
V928	S23	S23.Dans un mois typique, combien d'heures d'électricité sont disponibles chaque	contin	numeric	
V929	S24	S24.Parmi les [ ] heures nocturnes durant lesquelles votre entreprise est habitue	contin	numeric	
V930	S25	S25.Dans un mois typique, combien de pannes / coupures de courant fait face l'entreprise	contin	numeric	
V931	S26	S26.Dans une semaine typique, quelle est la durée totale de toutes les pannes /	contin	numeric	
V932	S27	S27a.Au cours d'un mois typique, quelles sont les trois principales raisons dont	discrete	character	
V933	S271	Poursuivi toutes les opérations sur l'alimentation de secours	discrete	numeric	
V934	S272	Poursuivi des opérations réalisées sur l'alimentation de secours	discrete	numeric	
V935	S273	Vous avez dû refuser des clients	discrete	numeric	
V936	S274	Vous avez dû renvoyer à la maison des travailleurs pour la journée sans paie	discrete	numeric	
V937	S275	Vous avez dû renvoyer à la maison des travailleurs pour la journée avec paie	discrete	numeric	
V938	S276	Vous avez utilisé des sources d'énergie alternatives plus coûteuses pour exécuter	discrete	numeric	
V939	S277	Vous avez gâché des produits périssables / jeté des marchandises endommagées	discrete	numeric	
V940	S278	Machines / appareils ont été endommagés dans le processus	discrete	numeric	
V941	S279	Réunions / transactions ont été retardées	discrete	numeric	
V942	S2710	Vous avez fourni de l'électricité de secours aux autres	discrete	numeric	

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V943	S2711	Vous avez arrêté les opérations et attendu le retour de l'électricité	discrete	numeric	
V944	S2712	Non affecté par la dernière panne /coupure	discrete	numeric	
V945	S2713	deb_enq/Section_S1_32/S17_32/S27/13	discrete	numeric	
V946	S27555	Autre, précisez	discrete	numeric	
V947	S27_1	S27a1.Autres pannes qui ont affecté l'entreprise à préciser	discrete	character	
V948	S28	S28.Y a-t-il une perte de chiffre d'affaires dans un mois typique en raison de p	discrete	numeric	
V949	S29	S29.A combien s'élève la perte de chiffre d'affaires en raison de pannes de cour	contin	numeric	
V950	S30	S30.Quel est le coût supplémentaire de fonctionnement pendant la panne (par ex	contin	numeric	
V951	S31	S31.Si des appareils ou machines ont été abîmés à cause du réseau, quels ont été	contin	numeric	
V952	S32	S32.Quelles sont les solutions de secours dont dispose l'entreprise pour l'accident	discrete	numeric	
V953	S321	Générateur	discrete	numeric	
V954	S322	Batterie et équipement de stockage (par exemple une batterie de voiture) .	discrete	numeric	
V955	S323	Lanterne solaire	discrete	numeric	
V956	S324	Produit solaire avec plusieurs points lumineux	discrete	numeric	
V957	S325	Système solaire avec plusieurs points lumineux	discrete	numeric	
V958	S326	Lampe Kerosène	discrete	numeric	
V959	S327	Bougie	discrete	numeric	
V960	S328	Torche / lampe de poche	discrete	numeric	
V961	S329	Aucune source de secours	discrete	numeric	
V962	S32555	Autre, précisez	discrete	numeric	
V963	S32111	Même que pour le ménage (y compris l'absence de solution de secours)	discrete	numeric	
V964	S32a	S32a.Autres solution de secours à préciser	discrete	numeric	
V965	grouSe_S33	P.[Suite de A] ACTIVITE/Entreprise Operée par le ménage	discrete	numeric	
V966	S33	S33.Est ce que le générateur électrique pour l'entreprise est le même que pour l	discrete	numeric	
V967	S34	S34.Combien de générateurs votre entreprise utilise-t-elle pour fournir l'électr	discrete	numeric	
V968	S35	S35.Partagez-vous ce générateur avec d'autres ménages ou entreprises ?	discrete	numeric	
V969	S36	S36.Combien de ménages ou d'autres entreprises partent avec l'électricité de ce générateur	discrete	numeric	
V970	S37	S37.Observation de l'enquêteur: Quelle est la capacité de ce générateur?	discrete	numeric	
V971	S38	S38.Combien de jours par mois utilisez-vous habituellement ce générateur?	discrete	numeric	
V972	S39	S39.Depuis combien d'années utilisez-vous ce générateur?	discrete	numeric	
V973	S40	S40.Est-ce que votre entreprise	discrete	numeric	
V974	S41	S41.Pendant les mois où vous l'utilisez, combien payez-vous pour l'utilisation d	discrete	numeric	

ID	Name	Label	Type	Format	Question
V975	S42	S42.Au cours des 12 derniers mois, combien avez-vous payé en frais de réparation	discrete	numeric	
V976	S43	S43.Quel est le combustible utilisé pour faire fonctionner le générateur?	discrete	numeric	
V977	S44	S44.Au cours des derniers 30 jours, quelle est la quantité totale de combustible	discrete	numeric	
V978	S45	S45.Payez-vous pour le combustible utilisé pour faire fonctionner le générateur	discrete	numeric	
V979	S46	S46.Au cours du dernier mois, combien votre ménage a-t-il dépensé en combustible	discrete	numeric	
V980	S47	S47.Au cours des 12 derniers mois, est-ce qu'un de vos appareils électriques a	discrete	numeric	
V981	section_S48	S.[Suite de A] ACTIVITE/Entreprise Operee par le Ménage	discrete	numeric	
V982	S48	S48.Enquêteur/ Vérification CAPI: Est-ce que ce dispositif solaire utilisé dans	discrete	numeric	
V983	S49	S49.Combien de lanternes solaires votre entreprise utilise-t-elle?	discrete	numeric	
V984	S50	S50.Combien de systèmes d'éclairage solaire votre entreprise utilise-t-elle?	discrete	numeric	
V985	S51	S51.Quelle est la capacité des panneaux solaires ?	discrete	numeric	
V986	S52	S52.Combien de systèmes solaires domestiques votre entreprise utilise-t-elle ?	discrete	numeric	
V987	S53	S53.Quelle est la capacité des panneaux solaires ?	discrete	numeric	
V988	S54	S54.Les dispositifs solaires sont utilisés pour?	discrete	numeric	
V989	S541	Eclairage	discrete	numeric	
V990	S542	Recharge de téléphone portable - pour l'entreprise	discrete	numeric	
V991	S543	Recharge de téléphone portable - comme station de charge	discrete	numeric	
V992	S544	Utilisation d'un ordinateur portable / ordinateur / tablette	discrete	numeric	
V993	S545	Faire fonctionner un photocopieur / scanner	discrete	numeric	
V994	S546	Fourniture de divertissement (par exemple la diffusion de films) ...	discrete	numeric	
V995	S547	Réfrigération	discrete	numeric	
V996	S548	Fonctionnement d' autres appareils - s'il vous plaît donner la liste (par exempl	discrete	numeric	
V997	S54555	Autre	discrete	numeric	
V998	S54a	S54a.Autres utilisations du dispositif solaire à préciser	discrete	numeric	
V999	S55	S55.Depuis combien de temps votre entreprise utilise-t-elle l'énergie solaire?	discrete	numeric	
V1000	Obs	Observation	discrete	character	
V1001	V1000_0		discrete	character	
V1002	V1000_1		discrete	character	
V1003	fin	fin	discrete	character	
V1004	remerciement	remerciement	discrete	character	
V1005	metainstanceID	meta/instanceID	discrete	character	
V1006	metainstanceName	meta/instanceName	discrete	character	
V1007	V1007	_id	contin	numeric	
V1008	uuid	_uuid	discrete	character	

<b>ID</b>	<b>Name</b>	<b>Label</b>	<b>Type</b>	<b>Format</b>	<b>Question</b>
V1009	submission_time	_submission_time	discrete	character	
V1010	index	_index	contin	numeric	
V1011	parent_table_name	_parent_table_name	discrete	numeric	
V1012	parent_index	_parent_index	discrete	numeric	
V1013	tags	_tags	discrete	numeric	
V1014	notes	_notes	discrete	numeric	



**start (start)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 4066
Format: character	Invalid: 0
Width: 26	

**end (end)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 4031
Format: character	Invalid: 0
Width: 26	

**jours (today)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 4066
Format: character	Minimum: NaN
Width: 10	Maximum: NaN

**deviceid (deviceid)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 4066
Format: character	Invalid: 0
Width: 17	

**identifiant (subscriberid)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Continuous	Valid cases: 250
Format: numeric	Invalid: 3821
Width: 8	Minimum: 614020114165424
Decimals: 0	Maximum: 614041013110251
Range: 614020114165424-614041013110251	Mean: 614023960444894
	Standard deviation: 8113259141

**numero phone (phonenumber)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

**numero phone (phonenumber)**

File: Base\_menage\_energie

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 89413454-89413454

Valid cases: 168  
 Invalid: 3903

**ENQUETE SUR L'ACCES A L'ENERGIE AU NIGER 2017/2018 (intro)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0

Valid cases: 0  
 Invalid: 4071

**IDENTIFICATION (ID)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0

Valid cases: 0  
 Invalid: 4071

**RÃ©gion (region)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

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

Valid cases: 4071  
 Invalid: 0

**Departement (departement)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: character  
 Width: 16

Valid cases: 4071  
 Invalid: 0

**Commune (commune)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

**Commune (commune)**

File: Base\_menage\_energie

Type: Discrete  
Format: character  
Width: 23Valid cases: 4071  
Invalid: 0**Equipe (EQUIPE)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**Type: Discrete  
Format: character  
Width: 8Valid cases: 4071  
Invalid: 0**Numero ZD (num\_zd)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**Type: Discrete  
Format: character  
Width: 4Valid cases: 4071  
Invalid: 0**Milieu rÃ©sidence (milieu)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0  
Range: 1-2Valid cases: 4071  
Invalid: 0**STRATE (strate)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0  
Range: 1-4Valid cases: 4071  
Invalid: 0**Ponderation mÃ©nage (pond\_menage\_R)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

**Ponderation ménage (pond\_menage\_R)**

File: Base\_menage\_energie

Type: Continuous	Valid cases: 4071
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	Minimum: 19
Decimals: 0	Maximum: 9894
Range: 19-9894	Mean: 978.8
	Standard deviation: 1705.6

**Village (village)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 4071
Format: character	Invalid: 0
Width: 32	

**Grappe (Q4)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Continuous	Valid cases: 4071
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 344
Range: 1-344	Mean: 172.2
	Standard deviation: 99.5

**Q5.Localité (Q5)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 4071
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-3	

**Q7 - N° du ménage (Q7)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 4071
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-12	

**Q8 -Langue de l'interview (Q8)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

**Q8 -Langue de l'interview (Q8)**

File: Base\_menage\_energie

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 1-555

Valid cases: 4068  
 Invalid: 3

**Q8a.Autres langues Ã prÃ©ciser (Q8a)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: character  
 Width: 19

Valid cases: 1  
 Invalid: 0

**Q9 -Nom et prÃ©nom du chef de mÃ©nage (Q9)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: character  
 Width: 29

Valid cases: 4071  
 Invalid: 0

**Q10 - Num.TÃ©lÃ©phone du chef de MÃ©nage (Q10)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 80009339-99999999

Valid cases: 2634  
 Invalid: 1437  
 Minimum: 80009339  
 Maximum: 99999999  
 Mean: 94448547.9  
 Standard deviation: 4589812.2

**Chefequipe (chefeq)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

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

Valid cases: 4071  
 Invalid: 0

**agent (Agentenq)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

**agent (Agentenq)**

File: Base\_menage\_energie

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 1-28

Valid cases: 4071  
 Invalid: 0  
 Minimum: 1  
 Maximum: 24

**agent (agent)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: character  
 Width: 7

Valid cases: 4071  
 Invalid: 0

**Prendre les coordonnÃ©es GPS du mÃ©nage (positon)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: character  
 Width: 60

Valid cases: 3982  
 Invalid: 0

**\_positon\_latitude (latitude)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 11.8811316667-18.753805

Valid cases: 3982  
 Invalid: 89  
 Minimum: 11.9  
 Maximum: 18.8  
 Mean: 14  
 Standard deviation: 1.1

**\_positon\_longitude (longitude)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 0.2291783-13.1195366667

Valid cases: 3982  
 Invalid: 89  
 Minimum: 0.2  
 Maximum: 13.1  
 Mean: 5.5  
 Standard deviation: 2.8

**\_positon\_altitude (altitude)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

**\_position\_altitude (altitude)**

File: Base\_menage\_energie

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: -573.2-6690.1

Valid cases: 3982  
 Invalid: 89  
 Minimum: -573.2  
 Maximum: 6690.1  
 Mean: 324.1  
 Standard deviation: 176.7

**\_position\_precision (precision)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 1-1991

Valid cases: 3982  
 Invalid: 89  
 Minimum: 1  
 Maximum: 1991  
 Mean: 7  
 Standard deviation: 44.8

**Q15 - Date de l'entretien (Q15)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: character  
 Width: 10

Valid cases: 4071  
 Minimum: NaN  
 Maximum: NaN

**But et consignes de l'entretien : (consentement)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

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

Valid cases: 4071  
 Invalid: 0

**Taille du ménage (taille\_menage)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 1-23

Valid cases: 4071  
 Invalid: 0  
 Minimum: 1  
 Maximum: 23  
 Mean: 5.1  
 Standard deviation: 2.9

**B.Caractéristiques des ménages (section\_B)**

File: Base\_menage\_energie

**B.Caractéristiques des ménages (section\_B)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 0
Format: numeric	Invalid: 4071
Width: 8	
Decimals: 0	

**B1.Enquêteur: Enregistrer l'ID du répondant pour cette section (B1)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 4071
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-21	

**B2.Depuis combien d'années vivez-vous dans cette communauté? (B2)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Continuous	Valid cases: 4071
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 120
Range: 1-120	Mean: 20.8
	Standard deviation: 19.1

**B3.Quel est le type de logement? (B3)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 4071
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-555	

**B3A.Autres type de logement à préciser (B3A)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 1
Format: character	Invalid: 0
Width: 18	

**B4. Combien de mètres carrés partenez-vous votre logement? (B4)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 1446
Format: numeric	Invalid: 2625
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 0-17	

**B5. Possédez-vous ce logement? (B5)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 4071
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

**B6. Êtes-vous propriétaire ou le louez-vous? (B6)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 1113
Format: numeric	Invalid: 2958
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

**B7. Combien de pièces (à l'exclusion de la cuisine, les toilettes, et la salle de (B7)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 625
Format: numeric	Invalid: 3446
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-12	

**B8. Quel est le matériau principal des murs de l'habitation? (B8)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 4071
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-555	

**B8A. Autres types de murs Ã préciser (B8A)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: character  
 Width: 14

Valid cases: 91  
 Invalid: 0

**B9. Quel est le matériau principal du toit de l'habitation? (B9)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 1-555

Valid cases: 4071  
 Invalid: 0

**B9a. Autres types de toit Ã préciser (B9a)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: character  
 Width: 10

Valid cases: 5  
 Invalid: 0

**B10. Quel est le matériau principal du sol de l'habitation? (B10)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 1-555

Valid cases: 4071  
 Invalid: 0

**B10a. Autres types de sol Ã préciser (B10a)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: character  
 Width: 19

Valid cases: 14  
 Invalid: 0

**B11. Quel type de toilettes votre ménage utilise-t-il? (B11)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

**B11. Quel type de toilettes votre ménage utilise-t-il? (B11)**

File: Base\_menage\_energie

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 1-555

Valid cases: 4071  
 Invalid: 0

**B11a. Autres types de toilette Ã préciser (B11a)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: character  
 Width: 19

Valid cases: 3  
 Invalid: 0

**B12. Quel est la principale source de lâ€™™ eau que vous buvez dans votre ménage? (B12)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 1-555

Valid cases: 4071  
 Invalid: 0

**B12a. Autres sources d'eau Ã préciser (B12a)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: character  
 Width: 19

Valid cases: 2  
 Invalid: 0

**B13. Est-ce que lâ€™™ eau que vous buvez dans votre ménage est traitÃ©e (traitement c (B13)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 1-888

Valid cases: 4071  
 Invalid: 0

**B14. AuprÃ¨s de quelle institution formelle le ménage a-t-il un compte bancaire o (B14)**

File: Base\_menage\_energie

## B14. Auprès de quelle institution formelle le ménage a-t-il un compte bancaire ? (B14)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0  
Range: 1-555

Valid cases: 4071  
Invalid: 0

## B14a. Autres institutions à préciser (B14a)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0

Valid cases: 0  
Invalid: 4071

## B15. Auprès de quelle institution informelle le ménage a-t-il un compte bancaire ? (B15)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0  
Range: 1-555

Valid cases: 4071  
Invalid: 0

## B15a. Autres institutions informelles à préciser (B15a)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete  
Format: character  
Width: 17

Valid cases: 0  
Invalid: 0

## B16. Si vous pouvez obtenir un prêt / crédit, quelles sont les sources de crédit ? (B16)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete  
Format: character  
Width: 9

Valid cases: 4071  
Invalid: 0

## Banque commerciale / nationale (B161)

File: Base\_menage\_energie

**Banque commerciale / nationale (B161)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 4071
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Caisse coopérative (B162)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 4071
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Institution de microfinance (B163)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 4071
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Prat de l'État (B164)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 4071
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**ONG (B165)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 4071
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Employeur (B166)**

File: Base\_menage\_energie

**Employeur (B166)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

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

Valid cases: 4071  
 Invalid: 0

**Boutique (B167)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

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

Valid cases: 4071  
 Invalid: 0

**Parents / ami / voisin (B169)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

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

Valid cases: 4071  
 Invalid: 0

**Vous ne pouvez pas obtenir un prêt / crédit (B16111)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

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

Valid cases: 4071  
 Invalid: 0

**Autre, précisez (B16555)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

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

Valid cases: 4071  
 Invalid: 0

**B16A.Autres sources de prêt à préciser (B16A)**

File: Base\_menage\_energie

**B16A. Autres sources de prêt à prêter (B16A)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: character  
 Width: 25

Valid cases: 7  
 Invalid: 0

**B17. Avez-vous un compte mobile money? (B17)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

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

Valid cases: 4071  
 Invalid: 0

**B18. Utilisez-vous l'argent mobile pour effectuer des paiements par téléphone mobile (B18)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

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

Valid cases: 3858  
 Invalid: 213

**B19. Avez-vous utilisé le compte au cours des trois derniers jours? (B19)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

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

Valid cases: 219  
 Invalid: 3852

**B20. Comment utilisez-vous les services d'argent mobile? (Noter toutes les réponses (B20))**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: character  
 Width: 14

Valid cases: 219  
 Invalid: 0

**Recevoir de l' argent de la famille / amis / autres (B201)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 219
Format: numeric	Invalid: 3852
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Transfert du crédit à la famille / parents (B202)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 219
Format: numeric	Invalid: 3852
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Recharge de crédit téléphonique (B203)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 219
Format: numeric	Invalid: 3852
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Recevoir le soutien des ONG / Etat (B204)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 219
Format: numeric	Invalid: 3852
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Payer pour l' électricité (B205)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 219
Format: numeric	Invalid: 3852
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Payer pour l' eau (B206)**

File: Base\_menage\_energie

**Payer pour l' eau (B206)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 219
Format: numeric	Invalid: 3852
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Recharge de crÃ©dit internet (B207)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 219
Format: numeric	Invalid: 3852
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Achats (B208)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 219
Format: numeric	Invalid: 3852
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Assurance (B209)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 219
Format: numeric	Invalid: 3852
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Le paiement de prÃ©t (B2010)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 219
Format: numeric	Invalid: 3852
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Ã©pargne (B2011)**

File: Base\_menage\_energie

**Ã¸pargne (B2011)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 219
Format: numeric	Invalid: 3852
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Autre, prÃ©cisez (B20555)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 219
Format: numeric	Invalid: 3852
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**B20A.Autres utilisations Ã  preciser (B20A)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 0
Format: numeric	Invalid: 4071
Width: 8	
Decimals: 0	

**Offre et demande d'Ã©lectricitÃ© (Section\_C)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 0
Format: numeric	Invalid: 4071
Width: 8	
Decimals: 0	

**C1.EnquÃªteur: Enregistrer lâ€™ ID du rÃ©pondant pour cette section (C1)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 4071
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-10	

## C2. Quelle est la source d'électricité que vous utilisez le plus dans votre ménage (C2)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0  
Range: 1-111

Valid cases: 4071  
Invalid: 0

## (source\_labelC2)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete  
Format: character  
Width: 46

Valid cases: 4071  
Invalid: 0

## C3. Le ménage est-il relié au réseau national? (C3)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

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

Valid cases: 4071  
Invalid: 0

## C4. Quelle est la PRINCIPALE raison pour laquelle votre ménage n'est pas connecté (C4)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0  
Range: 1-555

Valid cases: 2133  
Invalid: 1938

## C4a. Autres raisons à citer (C4a)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete  
Format: character  
Width: 67

Valid cases: 18  
Invalid: 0

## C5. Pensez-vous obtenir une connexion au réseau national? (C5)

File: Base\_menage\_energie

**C5. Pensez-vous obtenir une connexion au réseau national? (C5)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 2133
Format: numeric	Invalid: 1938
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-888	

**C6. Quand pensez-vous obtenir une connexion au réseau? (C6)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 845
Format: numeric	Invalid: 3226
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-888	

**C7. Depuis combien d'années avez-vous cette connexion au réseau? (C7)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Continuous	Valid cases: 1938
Format: numeric	Invalid: 2133
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 60
Range: 0-60	Mean: 6.2
	Standard deviation: 6.7

**C8. Combien votre ménage a-t-il payé pour la connexion au réseau? (C8)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Continuous	Valid cases: 1938
Format: numeric	Invalid: 2133
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 800000
Range: 0-800000	Mean: 16822.8
	Standard deviation: 46507.3

**C9. Combien votre ménage a-t-il payé pour les frais de câblage interne ? (C9)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

## C9. Combien votre ménage a-t-il payé pour les frais de câblage interne ? (C9)

File: Base\_menage\_energie

Type: Continuous	Valid cases: 1168
Format: numeric	Invalid: 2903
Width: 8	Minimum: 300
Decimals: 0	Maximum: 400000
Range: 300-400000	Mean: 9668.7
	Standard deviation: 18889.7

## C10. Combien de semaines après s'en avoir fait la demande avez-vous obtenu votre co (C10)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 1168
Format: numeric	Invalid: 2903
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 888
Range: 0-888	Mean: 286
	Standard deviation: 411.8

## C11. Combien de semaines après avoir été connecté êtes-vous en mesure d'utiliser (C11)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 1168
Format: numeric	Invalid: 2903
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 888
Range: 0-888	Mean: 183.6
	Standard deviation: 359.3

## C12. Qui reçoit le paiement pour votre service d'électricité ? (C12)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1938
Format: numeric	Invalid: 2133
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-555	

## C12a. Autres modes de paiements à préciser (C12a)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

**C12a. Autres modes de paiements Ã prÃ©ciser (C12a)**

File: Base\_menage\_energie

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0

Valid cases: 0  
 Invalid: 4071

**C13. A quelle frÃ©quence effectuez-vous les paiements ? (C13)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 1-555

Valid cases: 1924  
 Invalid: 2147

**C13a. Autres frequences Ã prÃ©ciser (C13a)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: character  
 Width: 23

Valid cases: 8  
 Invalid: 0

**C14. Est-ce que votre mÃ©nage a un compteur Ã©lectrique? (C14)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

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

Valid cases: 1924  
 Invalid: 2147

**C15. Quelle est la puissance du compteur ? (C15)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 3-18

Valid cases: 1030  
 Invalid: 3041

**C16. Est-ce un compteur prÃ©payÃ©? (C16)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

**C16.Est-ce un compteur payé? (C16)**

File: Base\_menage\_energie

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

Valid cases: 1030  
 Invalid: 3041

**C17.Est-ce que votre ménage partage le compteur électrique? (C17)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

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

Valid cases: 1924  
 Invalid: 2147

**C18.Combien de ménages se partent-ils le compteur? (C18)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 1-888

Valid cases: 914  
 Invalid: 3157  
 Minimum: 1  
 Maximum: 888  
 Mean: 4.5  
 Standard deviation: 29.3

**C19.Comment êtes-vous facturé pour l'électricité? (C19)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 1-555

Valid cases: 1924  
 Invalid: 2147

**C19a.Autres modes de facturation (C19a)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: character  
 Width: 56

Valid cases: 1  
 Invalid: 0

**C20.Comment payez-vous pour l'électricité? (C20)**

File: Base\_menage\_energie

**C20.Comment payez-vous pour lâ€™™ Ã©lectricitÃ©? (C20)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 1924
Format: numeric	Invalid: 2147
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-555	

**C20a.Autres modes de paiement (C20a)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 1
Format: character	Invalid: 0
Width: 81	

**C21.EnquÃªteur: Si le rÃ©pondant paie le fournisseur dâ€™™ Ã©lectricitÃ© ou a une trace (C21)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 1905
Format: numeric	Invalid: 2166
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-3	

**C22.Au cours du dernier mois , combien avez-vous dÃ©pensÃ© pour la facture dâ€™™ Ã©lect (C22)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Continuous	Valid cases: 479
Format: numeric	Invalid: 3592
Width: 8	Minimum: 250
Decimals: 0	Maximum: 60000
Range: 250-60000	Mean: 8833.7
	Standard deviation: 7407.5

**C23.Au cours du dernier mois, quelle quantitÃ© d'Ã©lectricitÃ© votre mÃ©nage a-t-il (C23)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Continuous	Valid cases: 419
Format: numeric	Invalid: 3652
Width: 8	Minimum: 3
Decimals: 0	Maximum: 519
Range: 3-519	Mean: 97.7
	Standard deviation: 80.2

## C24. Dans un mois typique, combien d'heures pensez-vous pour l'achat d'électricité ? (C24)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 1782
Format: numeric	Invalid: 2289
Width: 8	Minimum: 250
Decimals: 0	Maximum: 99000
Range: 250-99000	Mean: 6541.8
	Standard deviation: 8087.3

## C25. Est-ce que la qualité du service d'électricité est la même toute l'année? (C25)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1938
Format: numeric	Invalid: 2133
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## C26. Recevez-vous des informations sur un calendrier de disponibilité de l'électricité (C26)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1938
Format: numeric	Invalid: 2133
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## C27. Combien d'heures d'électricité sont disponibles chaque jour et nuit à partir (C27)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 1938
Format: numeric	Invalid: 2133
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 888
Range: 0-888	Mean: 72.8
	Standard deviation: 203.9

## C28. Combien d'heures d'électricité sont disponibles chaque soir, 18h00-22h (C28)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

## C28. Combien d'heures d'électricité sont disponibles chaque soir, 18h00-22h (C28)

File: Base\_menage\_energie

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0  
Range: 0-888

Valid cases: 1938  
Invalid: 2133  
Minimum: 0  
Maximum: 888  
Mean: 48.9  
Standard deviation: 194.7

## C29. Combien d'heures d'électricité utilisez-vous chaque jour et nuit à partir du (C29)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0  
Range: 0-888

Valid cases: 1938  
Invalid: 2133  
Minimum: 0  
Maximum: 888  
Mean: 92.8  
Standard deviation: 248.3

## C30. Combien de pannes / coupures de courant se produisent dans une semaine? (C30)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0  
Range: 0-888

Valid cases: 1938  
Invalid: 2133  
Minimum: 0  
Maximum: 888  
Mean: 384  
Standard deviation: 430.7

## C31a. Heures (C31a)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0  
Range: 0-888

Valid cases: 1805  
Invalid: 2266  
Minimum: 0  
Maximum: 888  
Mean: 372.2  
Standard deviation: 432.4

## C31b. Minutes (C31b)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

**C31b.Minutes (C31b)**

File: Base\_menage\_energie

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 0-888

Valid cases: 1805  
 Invalid: 2266  
 Minimum: 0  
 Maximum: 888  
 Mean: 354.5  
 Standard deviation: 416.9

**C32.Quelle est votre principale source d'éclairage de secours lors de pannes / c (C32)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 1-555

Valid cases: 1938  
 Invalid: 2133

**C32a Autres sources d'éclairage à préciser (C32a)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: character  
 Width: 40

Valid cases: 56  
 Invalid: 0

**C33.Quelle est votre principale source d'électricité de secours pour les appareils (C33)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 1-555

Valid cases: 1938  
 Invalid: 2133

**C33a.Autres sources à préciser (C33a)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: character  
 Width: 21

Valid cases: 6  
 Invalid: 0

### C34. La dernière fois que vous avez demandé une assistance cause d'une panne de (C34)

File: Base\_menage\_energie

#### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 1938
Format: numeric	Invalid: 2133
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 888
Range: 0-888	Mean: 10.6
	Standard deviation: 79.7

### C35. Au cours des 12 derniers mois, est-ce qu'un de vos appareils a été endommagé (C35)

File: Base\_menage\_energie

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1938
Format: numeric	Invalid: 2133
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-888	

### C36a1 Premier problème (C36a1)

File: Base\_menage\_energie

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1938
Format: numeric	Invalid: 2133
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-555	

### C36a. Autres problèmes à préciser (C36a)

File: Base\_menage\_energie

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1
Format: character	Invalid: 0
Width: 21	

### C36a2 Deuxième problème (C36a2)

File: Base\_menage\_energie

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1938
Format: numeric	Invalid: 2133
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-555	

**C36aa. Autres problèmes à préciser (C36aa)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: character  
 Width: 41

Valid cases: 28  
 Invalid: 0

**C37. Les fils électriques de votre installation sont-ils isolés ou dissimulés ? (C37)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

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

Valid cases: 1938  
 Invalid: 2133

**C38. Au cours des 12 derniers mois, est-ce qu'un membre du ménage est mort ou a (C38)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

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

Valid cases: 1938  
 Invalid: 2133

**C39. Quelle est la raison de cette blessure? (C39)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 1-555

Valid cases: 2  
 Invalid: 4069

**C39a. Autres raison de la blessure (C39a)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0

Valid cases: 0  
 Invalid: 4071

**Le pourcentage d'électricité à partir du Mini-Réseau (minireseau)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0

Valid cases: 0  
 Invalid: 4071

**C40. Le ménage est relié à un mini-réseau? (C40)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

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

Valid cases: 4066  
 Invalid: 5

**C41. Quel est le nom de la société opérant le mini-réseau? (C41)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: character  
 Width: 12

Valid cases: 37  
 Invalid: 0

**C42. Y a-t-il une limite pour la charge et/ou les appareils que vous êtes autorisés (C42)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 1-888

Valid cases: 37  
 Invalid: 4034

**C43. Depuis combien d'années avez-vous cette connexion au mini-réseau? (C43)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 1-15

Valid cases: 37  
 Invalid: 4034

### C44. Combien votre ménage a-t-il payé pour la connexion au mini-réseau? (C44)

File: Base\_menage\_energie

#### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 18
Format: numeric	Invalid: 4053
Width: 8	Minimum: 7500
Decimals: 0	Maximum: 25000
Range: 7500-25000	Mean: 22305.6
	Standard deviation: 4973.9

### C45. Combien votre ménage a-t-il payé pour les frais de câblage interne ? (C45)

File: Base\_menage\_energie

#### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 22
Format: numeric	Invalid: 4049
Width: 8	Minimum: 2500
Decimals: 0	Maximum: 20000
Range: 2500-20000	Mean: 6068.2
	Standard deviation: 3858.5

### C46. Combien de jours après en avoir fait la demande avez-vous obtenu votre conne (C46)

File: Base\_menage\_energie

#### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 35
Format: numeric	Invalid: 4036
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 90
Range: 0-90	Mean: 13
	Standard deviation: 24.5

### C47. Combien de semaines après avoir été connecté êtes-vous en mesure d'utiliser (C47)

File: Base\_menage\_energie

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 35
Format: numeric	Invalid: 4036
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 0-4	

### C48. Avez-vous demandé une augmentation de la puissance souscrite depuis que vous (C48)

File: Base\_menage\_energie

#### Overview

## C48. Avez-vous demandé une augmentation de la puissance souscrite depuis que vous (C48)

File: Base\_menage\_energie

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

Valid cases: 37  
Invalid: 4034

## C49. Qui reçoit le paiement pour votre service d'électricité? (C49)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0  
Range: 1-555

Valid cases: 37  
Invalid: 4034

## C49a. Autres à préciser (C49a)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0

Valid cases: 0  
Invalid: 4071

## C50. Est-ce que votre ménage a un compteur électrique? (C50)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

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

Valid cases: 35  
Invalid: 4036

## C51. Est-ce un compteur prépayé? (C51)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

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

Valid cases: 14  
Invalid: 4057

## C52.Est-ce que votre ménage partage le compteur électrique? (C52)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

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

Valid cases: 14  
Invalid: 4057

## C53.Combien de ménages se partent-ils le compteur? (C53)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0  
Range: 2-5

Valid cases: 9  
Invalid: 4062

## C54.Comment êtes-vous facturé pour l'électricité? (C54)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0  
Range: 1-555

Valid cases: 35  
Invalid: 4036

## C54a.Autres modes de facturation (C54a)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0

Valid cases: 0  
Invalid: 4071

## C55.Comment payez-vous pour l'électricité? (C55)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0  
Range: 1-555

Valid cases: 35  
Invalid: 4036

**C55a. Autres modes de paiement (C55a)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0

Valid cases: 0  
 Invalid: 4071

**C56. Avez-vous été impliqué dans la détermination du tarif pour le mini-réseau? (C56)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

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

Valid cases: 35  
 Invalid: 4036

**C57. Comment avez-vous été impliqué dans la détermination des tarifs? (C57)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 1-555

Valid cases: 2  
 Invalid: 4069

**C57a. Autres modes d'implication à préciser (C57a)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0

Valid cases: 0  
 Invalid: 4071

**C58. Enquêteur: Si le répondant paie le fournisseur d'électricité ou a une trace (C58)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 1-3

Valid cases: 35  
 Invalid: 4036

### C59. Au cours du dernier mois, combien avez-vous dépensé pour la facture d'électricité (C59)

File: Base\_menage\_energie

#### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8
Format: numeric	Invalid: 4063
Width: 8	Minimum: 1450
Decimals: 0	Maximum: 12060
Range: 1450-12060	Mean: 5195
	Standard deviation: 3265.3

### C60. Au cours du dernier mois, quelle quantité d'électricité votre ménage a-t-il (C60)

File: Base\_menage\_energie

#### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 8
Format: numeric	Invalid: 4063
Width: 8	Minimum: 11
Decimals: 0	Maximum: 146
Range: 11-146	Mean: 53.3
	Standard deviation: 43.2

### C61. Dans un mois typique, combien dépensez-vous pour l'électricité ? (C61)

File: Base\_menage\_energie

#### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 37
Format: numeric	Invalid: 4034
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 15000
Range: 0-15000	Mean: 3612.5
	Standard deviation: 3460.1

### C62. Est-ce que la qualité du service d'électricité est la même toute l'année? (C62)

File: Base\_menage\_energie

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 37
Format: numeric	Invalid: 4034
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

### C63. Recevez-vous des informations sur un calendrier de disponibilité de l'électricité (C63)

File: Base\_menage\_energie

#### Overview

### C63.Recevez - vous des informations sur un calendrier de disponibilité d'électricité (C63)

File: Base\_menage\_energie

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

Valid cases: 37  
Invalid: 4034

### C64.Combien d'heures d'électricité sont disponibles chaque jour et nuit à partir (C64)

File: Base\_menage\_energie

#### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0  
Range: 4-888

Valid cases: 37  
Invalid: 4034  
Minimum: 4  
Maximum: 888  
Mean: 105  
Standard deviation: 276.4

### C65.Combien d'heures d'électricité sont disponibles chaque soir, 18h00-22h (C65)

File: Base\_menage\_energie

#### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0  
Range: 2-888

Valid cases: 37  
Invalid: 4034  
Minimum: 2  
Maximum: 888  
Mean: 99.4  
Standard deviation: 278.3

### C66.Combien d'heures d'électricité utilisez-vous chaque jour et nuit à partir du (C66)

File: Base\_menage\_energie

#### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0  
Range: 3-888

Valid cases: 37  
Invalid: 4034  
Minimum: 3  
Maximum: 888  
Mean: 103.6  
Standard deviation: 276.9

### C67.Combien de pannes / coupures de courant se produisent dans une semaine? (C67)

File: Base\_menage\_energie

#### Overview

## C67. Combien de pannes / coupures de courant se produisent dans une semaine? (C67)

File: Base\_menage\_energie

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0  
Range: 0-888

Valid cases: 37  
Invalid: 4034  
Minimum: 0  
Maximum: 888  
Mean: 586  
Standard deviation: 416.9

## C68a. Heures (C68a)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0  
Range: 0-888

Valid cases: 34  
Invalid: 4037  
Minimum: 0  
Maximum: 888  
Mean: 549.6  
Standard deviation: 436.5

## C68b. Minutes (C68b)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0  
Range: 0-888

Valid cases: 34  
Invalid: 4037  
Minimum: 0  
Maximum: 888  
Mean: 561.2  
Standard deviation: 421.9

## C69. Quelle est votre principale source d'Éclairage de secours lors de pannes / c (C69)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0  
Range: 1-555

Valid cases: 37  
Invalid: 4034

## C69a. Autres sources d'éclairage à préciser (C69a)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0

Valid cases: 0  
Invalid: 4071

## C70. Quelle est votre principale source d'électricité de secours pour les appareils (C70)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0  
Range: 1-555

Valid cases: 37  
Invalid: 4034

## C70a Autres sources d'éclairage à préciser (C70a)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0

Valid cases: 0  
Invalid: 4071

## C71. La dernière fois que vous avez demandé une assistance cause d'une panne de (C71)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0  
Range: 0-30

Valid cases: 37  
Invalid: 4034  
Minimum: 0  
Maximum: 30  
Mean: 1.2  
Standard deviation: 4.9

## C72. Au cours des 12 derniers mois, est-ce qu'un de vos appareils a été endommagé (C72)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0  
Range: 1-888

Valid cases: 37  
Invalid: 4034

## C73\_1. Premier problème (C73\_1)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0  
Range: 1-555

Valid cases: 37  
Invalid: 4034

**C73\_1a. Autres problèmes à préciser (C73\_1a)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0

Valid cases: 0  
 Invalid: 4071

**C73\_2. Deuxième problème (C73\_2)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 1-555

Valid cases: 37  
 Invalid: 4034

**C73\_2a. Autres problèmes à préciser (C73\_2a)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: character  
 Width: 25

Valid cases: 2  
 Invalid: 0

**C74. Les fils électriques de votre installation sont-ils isolés ou dissimulés ? (C74)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

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

Valid cases: 37  
 Invalid: 4034

**C75. Au cours des 12 derniers mois, est-ce qu'un membre du ménage est mort ou a (C75)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

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

Valid cases: 37  
 Invalid: 4034

**C76. Quelle est la raison de cette blessure? (C76)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 0
Format: numeric	Invalid: 4071
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-555	

**C76a. Autres raison de la blessure (C76a)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 0
Format: numeric	Invalid: 4071
Width: 8	
Decimals: 0	

**Générateur électrique (generateur)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 0
Format: numeric	Invalid: 4071
Width: 8	
Decimals: 0	

**C77. Au cours des 12 derniers mois, est-ce votre ménage a utilisé un générateur p (C77)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 4071
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

**Générateur électrique (generateur2)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 0
Format: numeric	Invalid: 4071
Width: 8	
Decimals: 0	

## C78.Partagez-vous ce gÃ©nÃ©rateur avec dÃ©autres mÃ©nages? (C78)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 23
Format: numeric	Invalid: 4048
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## C79.Combien de mÃ©nages se partent-ils l'Ã©lectricitÃ© de ce gÃ©nÃ©rateur? (C79)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 4
Format: numeric	Invalid: 4067
Width: 8	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 888
Range: 1-888	Mean: 222.8
	Standard deviation: 443.5

## C80.Observation de l'Ã©nquÃ©tateur: Quelle est la capacitÃ© du gÃ©nÃ©rateur? (C80)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 19
Format: numeric	Invalid: 4052
Width: 8	Minimum: 5
Decimals: 0	Maximum: 5000
Range: 5-5000	Mean: 952.5
	Standard deviation: 1470.1

## C81.Au cours des 12 derniers mois, durant quel mois avez-vous utilisÃ© ce gÃ©nÃ©rateur (C81)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 23
Format: character	Invalid: 0
Width: 11	

## Janvier (C81a)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

**Janvier (C81a)**

File: Base\_menage\_energie

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

Valid cases: 23  
 Invalid: 4048

**Février (C81b)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

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

Valid cases: 23  
 Invalid: 4048

**Mars (C81c)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

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

Valid cases: 23  
 Invalid: 4048

**Avril (C81d)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

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

Valid cases: 23  
 Invalid: 4048

**Mai (C81e)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

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

Valid cases: 23  
 Invalid: 4048

**Juin (C81f)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

**Juin (C81f)**

File: Base\_menage\_energie

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

Valid cases: 23  
 Invalid: 4048

**Juillet (C81g)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

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

Valid cases: 23  
 Invalid: 4048

**Août (C81h)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

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

Valid cases: 23  
 Invalid: 4048

**Septembre (C81i)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

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

Valid cases: 23  
 Invalid: 4048

**Octobre (C81j)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

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

Valid cases: 23  
 Invalid: 4048

**Novembre (C81k)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

**Novembre (C81k)**

File: Base\_menage\_energie

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

Valid cases: 23  
 Invalid: 4048

**Décembre (C81l)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

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

Valid cases: 23  
 Invalid: 4048

**Utilisé toute l'année (C81z)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

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

Valid cases: 23  
 Invalid: 4048

**Janvier (C81a1)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: character  
 Width: 3

Valid cases: 23  
 Invalid: 0

**C82. Combien de jours par mois utilisez-vous habituellement ce générateur? (C82)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 1-888

Valid cases: 23  
 Invalid: 4048  
 Minimum: 1  
 Maximum: 888  
 Mean: 245.7  
 Standard deviation: 390.3

## C83.Au cours des 12 derniers mois, pour quel usage votre ménage a-t-il utilisé (C83)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete  
Format: character  
Width: 5

Valid cases: 23  
Invalid: 0

## Éclairage (C831)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

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

Valid cases: 23  
Invalid: 4048

## Appareils électriques (C832)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

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

Valid cases: 23  
Invalid: 4048

## Activité génératrice de revenu à domicile (C833)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

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

Valid cases: 23  
Invalid: 4048

## deb\_enq/groupe\_generateur/C83/555 (C8355)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

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

Valid cases: 23  
Invalid: 4048

## Éclairage (C83a1)

File: Base\_menage\_energie

**Ã%clairage (C83a1)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: character  
 Width: 3

Valid cases: 23  
 Invalid: 0

**Appareils Ã©lectriques (C83a2)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: character  
 Width: 3

Valid cases: 23  
 Invalid: 0

**ActivitÃ© gÃ©nÃ©ratrice de revenu Ã domicile (C83a3)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: character  
 Width: 3

Valid cases: 23  
 Invalid: 0

**Autre, prÃ©cisez (C83a4)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: character  
 Width: 3

Valid cases: 23  
 Invalid: 0

**C83a.Autres usages Ã prÃ©ciser (C83a)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0

Valid cases: 0  
 Invalid: 4071

**C84.Depuis combien d'annÃ©es utilisez-vous ce gÃ©nÃ©rateur? (C84)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

## C84. Depuis combien d'années utilisez-vous ce générateur? (C84)

File: Base\_menage\_energie

Type: Continuous	Valid cases: 23
Format: numeric	Invalid: 4048
Width: 8	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 888
Range: 1-888	Mean: 44.6
	Standard deviation: 184.2

## C85. Est-ce que votre ménage (C85)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 23
Format: numeric	Invalid: 4048
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-3	

## C86. Dans les mois où<sup>1</sup> vous lâ€™™ utilisez, combien payez-vous pour utiliser le générateur (C86)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 0
Format: numeric	Invalid: 4071
Width: 8	
Decimals: 0	

## C87. Au cours des 12 derniers mois, combien avez-vous payé pour les réparations/p (C87)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 13
Format: numeric	Invalid: 4058
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 350000
Range: 0-350000	Mean: 33692.3
	Standard deviation: 95481.6

## C88. Quel type de carburant utilisez-vous pour alimenter le générateur? (C88)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 23
Format: numeric	Invalid: 4048
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-888	

**C88a. Autres types de carburants (C88a)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 0
Format: numeric	Invalid: 4071
Width: 8	
Decimals: 0	

**C89. Au cours des 30 derniers jours, quelle était la quantité totale de carburant (C89)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Continuous	Valid cases: 23
Format: numeric	Invalid: 4048
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 888
Range: 0-888	Mean: 280.7
	Standard deviation: 410.9

**C90. Payez-vous pour le carburant utilisé pour alimenter le générateur? (C90)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 23
Format: numeric	Invalid: 4048
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

**C91. Au cours des 30 derniers jours, combien votre ménage a-t-il payé pour le car (C91)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Continuous	Valid cases: 16
Format: numeric	Invalid: 4055
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 200000
Range: 0-200000	Mean: 19450
	Standard deviation: 48459.4

**C92. Y a-t-il certains mois / saisons de l'année où moins de carburant est disponible (C92)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

### C92. Y a-t-il certains mois / saisons de l'année où moins de carburant est disponible (C92)

File: Base\_menage\_energie

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

Valid cases: 23  
Invalid: 4048

### C93. Combien d'heures pourriez-vous utiliser ce générateur chaque jour et nuit si (C93)

File: Base\_menage\_energie

#### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0  
Range: 1-888

Valid cases: 23  
Invalid: 4048  
Minimum: 1  
Maximum: 888  
Mean: 45.3  
Standard deviation: 183.8

### C94. Combien d'heures pourriez-vous utiliser ce générateur chaque soir de 18h à (C94)

File: Base\_menage\_energie

#### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0  
Range: 1-888

Valid cases: 23  
Invalid: 4048  
Minimum: 1  
Maximum: 888  
Mean: 41.7  
Standard deviation: 184.5

### C95. Combien d'heures utilisez-vous effectivement ce générateur chaque jour? (C95)

File: Base\_menage\_energie

#### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0  
Range: 1-888

Valid cases: 23  
Invalid: 4048  
Minimum: 1  
Maximum: 888  
Mean: 43.3  
Standard deviation: 184.2

### C96. Au cours des 12 derniers mois, est-ce qu'un de vos appareils a été endommagé (C96)

File: Base\_menage\_energie

#### Overview

## C96. Au cours des 12 derniers mois, est-ce qu'un de vos appareils a été endommagé (C96)

File: Base\_menage\_energie

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0  
Range: 1-888

Valid cases: 9  
Invalid: 4062

## C97. Quels sont les problèmes les plus graves que vous rencontrez avec le gaz (C97)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete  
Format: character  
Width: 9

Valid cases: 9  
Invalid: 0

## Alimentation limitée (C971)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

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

Valid cases: 9  
Invalid: 4062

## Ne peut pas faire fonctionner les gros appareils (C972)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

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

Valid cases: 9  
Invalid: 4062

## Trop coûteux à utiliser (y compris le coût élevé du carburant / loyer) (C973)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

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

Valid cases: 9  
Invalid: 4062

**Disponibilité du carburant/combustible (C974)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 9
Format: numeric	Invalid: 4062
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Entretien difficile (C975)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 9
Format: numeric	Invalid: 4062
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Bruyant (C976)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 9
Format: numeric	Invalid: 4062
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Interruptions imprévisibles (C977)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 9
Format: numeric	Invalid: 4062
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Autre, pr cisez (C97555)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 9
Format: numeric	Invalid: 4062
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Aucun problème (C97111)**

File: Base\_menage\_energie

**Aucun problème (C97111)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 9
Format: numeric	Invalid: 4062
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Alimentation limitée (C97a1)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 9
Format: character	Invalid: 0
Width: 3	

**Ne peut pas faire fonctionner les gros appareils (C97a2)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 9
Format: character	Invalid: 0
Width: 3	

**drop coûteux à utiliser (y compris le coût élevé du carburant / loyer) (C97a3)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 9
Format: character	Invalid: 0
Width: 3	

**Disponibilité du carburant/combustible (C97a4)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 9
Format: character	Invalid: 0
Width: 3	

**Entretien difficile (C97a5)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 9
Format: character	Invalid: 0
Width: 3	

**Bruyant (C97a6)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete

Format: character

Width: 3

Valid cases: 9

Invalid: 0

**Interruptions imprévisibles (C97a7)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete

Format: character

Width: 3

Valid cases: 9

Invalid: 0

**Autre, précisez (C97a8)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete

Format: character

Width: 3

Valid cases: 9

Invalid: 0

**Aucun problème (C97a9)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete

Format: character

Width: 3

Valid cases: 9

Invalid: 0

**Autres problèmes à préciser (C97a)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 8

Decimals: 0

Valid cases: 0

Invalid: 4071

**C98. Les fils électriques de votre installation sont-ils isolés ou dissimulés ? (C98)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 8

Decimals: 0

Range: 1-2

Valid cases: 9

Invalid: 4062

## C99. Au cours des 12 derniers mois, est-ce qu'au moins un membre est mort à cause des accidents (C99)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 9
Format: numeric	Invalid: 4062
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## C100. Quelle est la raison de cette blessure? (C100)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 0
Format: numeric	Invalid: 4071
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-555	

## C100a. Autres raisons de blessures (C100a)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 0
Format: numeric	Invalid: 4071
Width: 8	
Decimals: 0	

## C101. Au cours des 12 derniers mois, est-ce le ménage a utilisé des batteries re (C101)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 4071
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## C102. Au cours des 12 derniers mois, durant quels mois avez-vous utilisé des batt (C102)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 29
Format: character	Invalid: 0
Width: 17	

**Janvier (C102a)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 29
Format: numeric	Invalid: 4042
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**FÃ©vrier (C102b)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 29
Format: numeric	Invalid: 4042
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Mars (C102c)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 29
Format: numeric	Invalid: 4042
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Avril (C102d)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 29
Format: numeric	Invalid: 4042
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Mai (C102e)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 29
Format: numeric	Invalid: 4042
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Juin (C102f)**

File: Base\_menage\_energie

**Juin (C102f)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 29
Format: numeric	Invalid: 4042
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Juillet (C102g)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 29
Format: numeric	Invalid: 4042
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Août (C102h)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 29
Format: numeric	Invalid: 4042
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Septembre (C102i)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 29
Format: numeric	Invalid: 4042
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Octobre (C102j)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 29
Format: numeric	Invalid: 4042
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Novembre (C102k)**

File: Base\_menage\_energie

**Novembre (C102k)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 29
Format: numeric	Invalid: 4042
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Décembre (C102l)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 29
Format: numeric	Invalid: 4042
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Utilisé toute l'année (C102z)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 29
Format: numeric	Invalid: 4042
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**C103. Au cours des 12 derniers mois, pour quel usage votre ménage a-t-il utilisé (C103)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 29
Format: character	Invalid: 0
Width: 3	

**Éclairage (C1031)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 29
Format: numeric	Invalid: 4042
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Appareils électriques (C1032)**

File: Base\_menage\_energie

**Appareils Électriques (C1032)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

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

Valid cases: 29  
 Invalid: 4042

**Activité génératrice de revenu à domicile (C1033)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

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

Valid cases: 29  
 Invalid: 4042

**Autre, précisez (C103555)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

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

Valid cases: 29  
 Invalid: 4042

**Éclairage (C103a1)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: character  
 Width: 3

Valid cases: 29  
 Invalid: 0

**Appareils Électriques (C103a2)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: character  
 Width: 3

Valid cases: 29  
 Invalid: 0

**Activité génératrice de revenu à domicile (C103a3)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

**Activité génératrice de revenu   domicile (C103a3)**

File: Base\_menage\_energie

Type: Discrete  
Format: character  
Width: 3Valid cases: 29  
Invalid: 0**Autre, pr cisez (C103a4)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**Type: Discrete  
Format: character  
Width: 3Valid cases: 29  
Invalid: 0**C103a.Autres usages   preciser (C103a)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0Valid cases: 0  
Invalid: 4071**C104.Est-ce que votre ménage a un onduleur qui vous permet d  utiliser des appare (C104)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0  
Range: 1-2Valid cases: 29  
Invalid: 4042**C105.Quelle est la capacité de l'onduleur? (C105)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0  
Range: 300-1000Valid cases: 3  
Invalid: 4068  
Minimum: 300  
Maximum: 1000  
Mean: 600  
Standard deviation: 360.6**C106.Quel est le nombre total de batteries rechargeables que vous utilisez dans (C106)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

## C106. Quel est le nombre total de batteries rechargeables que vous utilisez dans (C106)

File: Base\_menage\_energie

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0  
Range: 1-888

Valid cases: 29  
Invalid: 4042  
Minimum: 1  
Maximum: 888  
Mean: 93.5  
Standard deviation: 274.7

## C107. Combien avez-vous payé pour la batterie rechargeable? (C107)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0  
Range: 500-80000

Valid cases: 26  
Invalid: 4045  
Minimum: 500  
Maximum: 80000  
Mean: 14180.8  
Standard deviation: 17797.5

## C108. Combien votre ménage dépense-t-il par mois typique pour recharger les batteries (C108)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0  
Range: 0-10000

Valid cases: 25  
Invalid: 4046  
Minimum: 0  
Maximum: 10000  
Mean: 2136  
Standard deviation: 2686.1

## C109. Quelle est la source d'électricité utilisée pour recharger la batterie? (C109)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0  
Range: 1-555

Valid cases: 29  
Invalid: 4042

## C109a. Autres sources de recharge à préciser (C109a)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete  
Format: character  
Width: 11

Valid cases: 1  
Invalid: 0

## C110. Combien d'heures pouvez-vous utiliser les batteries rechargeables pour la f (C110)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 29
Format: numeric	Invalid: 4042
Width: 8	Minimum: 2
Decimals: 0	Maximum: 888
Range: 2-888	Mean: 71.4
	Standard deviation: 226.3

## C111. Combien d'heures pouvez-vous utiliser les batteries rechargeables pour la f (C111)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 29
Format: numeric	Invalid: 4042
Width: 8	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 888
Range: 1-888	Mean: 34
	Standard deviation: 164.3

## C112. Combien d'heures utilisez-vous effectivement les batteries rechargeables po (C112)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 29
Format: numeric	Invalid: 4042
Width: 8	Minimum: 2
Decimals: 0	Maximum: 24
Range: 2-24	Mean: 7.1
	Standard deviation: 6.4

## C113. Combien d'heures utilisez vous effectivement les batteries rechargeables pou (C113)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 29
Format: numeric	Invalid: 4042
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-4	

## C114. Quelle est la capacité des batteries rechargeables? (C114)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

**C114. Quelle est la capacité des batteries rechargeables? (C114)**

File: Base\_menage\_energie

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 12-888

Valid cases: 16  
 Invalid: 4055  
 Minimum: 12  
 Maximum: 888  
 Mean: 305.1  
 Standard deviation: 407.6

**C115. Quelle est la tension des batteries rechargeables? (C115)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 12-888

Valid cases: 16  
 Invalid: 4055  
 Minimum: 12  
 Maximum: 888  
 Mean: 625.9  
 Standard deviation: 402.7

**C116\_1 Quels sont les problèmes les plus graves que vous rencontrez avec les bat (C116\_1)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 1-555

Valid cases: 16  
 Invalid: 4055

**C116\_1a. Autres problèmes à préciser (C116\_1a)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0

Valid cases: 0  
 Invalid: 4071

**C116\_2 Quels sont les problèmes les plus graves que vous rencontrez avec les ba (C116\_2)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 1-555

Valid cases: 16  
 Invalid: 4055

## Quels sont les problèmes les plus graves que vous rencontrez avec les batteries (C116a)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0

Valid cases: 0  
Invalid: 4071

## C117. Au cours des 12 derniers mois, est-ce qu'un membre de votre ménage, est mor (C117)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

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

Valid cases: 16  
Invalid: 4055

## C118. Quelle est la raison de cette blessure? (C118)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0  
Range: 1-555

Valid cases: 0  
Invalid: 4071

## C118a. Autres raisons de blessures (C118a)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0

Valid cases: 0  
Invalid: 4071

## C119. Au cours des 12 derniers mois, est-ce que le ménage a utilisé l'un des suivants (C119)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete  
Format: character  
Width: 3

Valid cases: 4071  
Invalid: 0

**Lanterne solaire (C1191)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 4071
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Produit solaire avec plusieurs points lumineux (avec charge de téléphone et/ou r (C1192)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 4071
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Système solaire avec plusieurs points lumineux (avec charge de téléphone et TV/v (C1193)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 4071
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Aucun (C119111)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 4071
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**C120.Combien de lanternes solaires avez-vous ? (C120)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 46
Format: numeric	Invalid: 4025
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-3	

## C121. Combien de produits solaires avec plusieurs points lumineux (avec charge de (C121))

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 25
Format: numeric	Invalid: 4046
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-1	

## C122. Combien de systèmes solaires avec plusieurs points lumineux (avec charge de (C122))

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 8
Format: numeric	Invalid: 4063
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-3	

## C144. Le montant que vous avez payé pour votre équipement solaire principal était (C144)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 78
Format: numeric	Invalid: 3993
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## C145. A combien s'élève le paiement initial pour votre équipement solaire princ (C145)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 2
Format: numeric	Invalid: 4069
Width: 8	Minimum: 50000
Decimals: 0	Maximum: 400000
Range: 50000-400000	Mean: 225000
	Standard deviation: 247487.4

## C146. Quelle est la durée dont vous disposez pour effectuer le paiement (C146)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

## C146. Quel est la durée dont vous disposez pour effectuer le paiement (C146)

File: Base\_menage\_energie

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0  
Range: 1-3

Valid cases: 2  
Invalid: 4069

## C147. Quel est le système de paiement que vous utilisez ? (C147)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0  
Range: 1-3

Valid cases: 2  
Invalid: 4069

## C147a Autres systemes de paiement (C147a)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0

Valid cases: 0  
Invalid: 4071

## C148. Quel est le paiement mensuel pour cet [] (Ã©chÃ©ance de remboursement, frais (C148)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0  
Range: 20000-400000

Valid cases: 2  
Invalid: 4069  
Minimum: 20000  
Maximum: 400000  
Mean: 210000  
Standard deviation: 268700.6

## C149. Avez-vous emprunté/empruntez vous de l'argent pour réaliser les paiements p (C149)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

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

Valid cases: 78  
Invalid: 3993

## C150.Y a-t-il des moments dans l'année le service fourni par [] est de moindre (C150)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

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

Valid cases: 78  
Invalid: 3993

## C151.Combien d'heures de service de [] recevez-vous chaque jour et nuit ? (C151)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0  
Range: 1-888

Valid cases: 78  
Invalid: 3993  
Minimum: 1  
Maximum: 888  
Mean: 56.5  
Standard deviation: 194.7

## C152.Combien d'heures le service est-il disponible à partir de ce [] chaque soir (C152)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0  
Range: 0-888

Valid cases: 78  
Invalid: 3993  
Minimum: 0  
Maximum: 888  
Mean: 37.4  
Standard deviation: 171.2

## C153.Combien d'heures utilisez-vous effectivement [] chaque jour pour l'éclairage (C153)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0  
Range: 0-888

Valid cases: 78  
Invalid: 3993  
Minimum: 0  
Maximum: 888  
Mean: 32.3  
Standard deviation: 139.9

## C154.Au cours des 12 derniers mois, est-ce qu'un membre de votre ménage est décédé (C154)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

## C154. Au cours des 12 derniers mois, est-ce qu'€™ un membre de votre ménage est d'c (C154)

File: Base\_menage\_energie

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

Valid cases: 78  
Invalid: 3993

## C155. Quelle est la raison de cette blessure? (C155)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0  
Range: 1-555

Valid cases: 0  
Invalid: 4071

## C155a. Autres raisons de blessures (C155a)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0

Valid cases: 0  
Invalid: 4071

## C156. Quels appareils Å©lectriques utilisez-vous actuellement avec votre [III]? (C156)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete  
Format: character  
Width: 9

Valid cases: 78  
Invalid: 0

## Television (C1561)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

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

Valid cases: 78  
Invalid: 3993

## Ventilateur (C1562)

File: Base\_menage\_energie

**Ventilateur (C1562)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 78
Format: numeric	Invalid: 3993
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**RefrigÃ©rateur (C1563)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 78
Format: numeric	Invalid: 3993
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Radio (C1564)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 78
Format: numeric	Invalid: 3993
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Tablette/ordinateur portable/ordinateur (C1565)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 78
Format: numeric	Invalid: 3993
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Chargeur de telephone portable (C1566)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 78
Format: numeric	Invalid: 3993
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Climatiseur (C1567)**

File: Base\_menage\_energie

**Climatiseur (C1567)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 78
Format: numeric	Invalid: 3993
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Autre, précisez (C156555)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 78
Format: numeric	Invalid: 3993
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Pas d'€™ appareil électrique (C156111)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 78
Format: numeric	Invalid: 3993
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**C156a. Autres appareils à préciser (C156a)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 3
Format: character	Invalid: 0
Width: 9	

**C157. Y a-t-il un appareil électrique que vous n'avez pas et que vous voudriez bien (C157)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 78
Format: numeric	Invalid: 3993
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-888	

**C158. Quels appareils aimeriez-vous le plus avoir? (C158)**

File: Base\_menage\_energie

**C158.Quels appareils aimeriez-vous le plus avoir? (C158)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: character  
 Width: 5

Valid cases: 52  
 Invalid: 0

**Television (C1581)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

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

Valid cases: 52  
 Invalid: 4019

**Ventilateur (C1582)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

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

Valid cases: 52  
 Invalid: 4019

**Refrigérateur (C1583)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

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

Valid cases: 52  
 Invalid: 4019

**Radio (C1584)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

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

Valid cases: 52  
 Invalid: 4019

**Tablette/ordinateur portable/ordinateur (C1585)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

**Tablette/ordinateur portable/ordinateur (C1585)**

File: Base\_menage\_energie

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

Valid cases: 52  
 Invalid: 4019

**Chargeur de telephone portable (C1586)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

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

Valid cases: 52  
 Invalid: 4019

**Climatiseur (C1587)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

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

Valid cases: 52  
 Invalid: 4019

**Autre, précisez (C158555)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

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

Valid cases: 52  
 Invalid: 4019

**Pas d'€™ appareil électrique (C158111)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

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

Valid cases: 52  
 Invalid: 4019

**Autres appareils à préciser (C158a)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

**Autres appareils à préciser (C158a)**

File: Base\_menage\_energie

Type: Discrete  
Format: character  
Width: 13Valid cases: 1  
Invalid: 0**C159. Dans l'ensemble, quel est votre degré de satisfaction avec le service fourni (C159)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0  
Range: 1-5Valid cases: 78  
Invalid: 3993**C160. En quelle année avez-vous acquis votre premier équipement solaire ? (C160)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0  
Range: 888-2017Valid cases: 78  
Invalid: 3993  
Minimum: 888  
Maximum: 2017  
Mean: 1914.5  
Standard deviation: 324.4**C161. Est-ce que le solaire a été votre principale source d'éclairage/électricité (C161)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0  
Range: 1-888Valid cases: 78  
Invalid: 3993**C162. Quelle était votre principale source d'éclairage / électricité quand ce n'à (C162)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0  
Range: 1-555Valid cases: 14  
Invalid: 4057

**C162a Autres sources à préciser (C162a)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 0
Format: numeric	Invalid: 4071
Width: 8	
Decimals: 0	

**C163.Par rapport à la première fois que vous avez utilisé l'éclairage solaire, (C163)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 78
Format: numeric	Invalid: 3993
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-888	

**C164.Quels appareils utilisez-vous aujourd'hui que vous n'avez pas utilisés avec vous (C164)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 69
Format: character	Invalid: 0
Width: 5	

**Pas d'appareil électrique (C1641)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 69
Format: numeric	Invalid: 4002
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Chargeur de téléphone portable (C1642)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 69
Format: numeric	Invalid: 4002
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Radio (C1643)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 69
Format: numeric	Invalid: 4002
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**TV (C1644)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 69
Format: numeric	Invalid: 4002
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Ventilateur (C1645)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 69
Format: numeric	Invalid: 4002
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Aucun changement (C164111)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 69
Format: numeric	Invalid: 4002
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Autre, précisez (C164555)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 69
Format: numeric	Invalid: 4002
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**C164a. Autres appareils préciser (C164a)**

File: Base\_menage\_energie

**C164a. Autres appareils portables (C164a)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 0
Format: numeric	Invalid: 4071
Width: 8	
Decimals: 0	

**C165. Combien de téléphones portables appartiennent aux membres du ménage, au total (C165)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Continuous	Valid cases: 4071
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 97985235
Range: 0-97985235	Mean: 69344.6
	Standard deviation: 2555909.4

**C166. Les membres de votre ménage sont-ils en mesure de recharger tous leurs téléphones (C166)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 3256
Format: numeric	Invalid: 815
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-888	

**C167. Pouvez-vous recharger au moins un téléphone portable à fond chaque jour dans (C167)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 1488
Format: numeric	Invalid: 2583
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

**C168. Pouvez-vous recharger au moins un téléphone portable à fond en trois jours (C168)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

## C168. Pouvez-vous recharger au moins un téléphone portable Ã fond en trois jours (C168)

File: Base\_menage\_energie

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

Valid cases: 1268  
Invalid: 2803

## C169. Combien de tÃ©lÃ©phones portables des membres du mÃ©nage rechargez-vous hors d (C169)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0  
Range: 0-2000

Valid cases: 1268  
Invalid: 2803  
Minimum: 0  
Maximum: 2000  
Mean: 3.1  
Standard deviation: 56.1

## C170. Combien votre mÃ©nage dÃ©pense-t-il chaque mois (au total) pour la charge de (C170)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0  
Range: 0-10000

Valid cases: 1212  
Invalid: 2859  
Minimum: 0  
Maximum: 10000  
Mean: 647.3  
Standard deviation: 1097.7

## D1. Le mÃ©nage est-il reliÃ© au rÃ©seau national? (D1)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

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

Valid cases: 4061  
Invalid: 10

## D2. EnquÃªteur: Notez lâ€™ ID de lâ€™ enquÃªtÃ© pour cette section (D2)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

## D2.Enquêteur: Notez l'ID de l'enquêteur pour cette section (D2)

File: Base\_menage\_energie

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 1-10

Valid cases: 2133  
 Invalid: 1938

## deb\_enq/SECTION\_D/section\_d\_suite (section\_d\_suit)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0

Valid cases: 0  
 Invalid: 4071

## Choix aléatoire (rand0)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 0.000109813976719497-0.999589078386787

Valid cases: 4061  
 Invalid: 10  
 Minimum: 0  
 Maximum: 1  
 Mean: 0.5  
 Standard deviation: 0.3

## Choix aléatoire entre 0 et 4 (rand)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 0-6

Valid cases: 4061  
 Invalid: 10

## choix du taux (taux)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

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

Valid cases: 4061  
 Invalid: 10  
 Minimum: 0  
 Maximum: 1  
 Mean: 0.4  
 Standard deviation: 0.3

**Montant Ã afficher (valeur)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Continuous	Valid cases: 4061
Format: numeric	Invalid: 10
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 9400
Range: 0-9400	Mean: 4140.7
	Standard deviation: 2635.1

**D3.Consentiriez-vous Ã payer {} FCFA pour une connexion Ã©lectrique ? (D3)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 2133
Format: numeric	Invalid: 1938
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

**D4.Consentiriez-vous Ã payer {} FCFA pour une connexion Ã©lectrique si on vous a (D4)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 556
Format: numeric	Invalid: 3515
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-888	

**D5.Consentiriez-vous Ã payer {} FCFA pour une connexion Ã©lectrique si on vous (D5)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 470
Format: numeric	Invalid: 3601
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-888	

**D6.Consentiriez-vous Ã payer {} FCFA pour une connexion Ã©lectrique si on vous a (D6)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

## D6. Consentiriez-vous à payer {} FCFA pour une connexion électrique si on vous a (D6)

File: Base\_menage\_energie

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0  
Range: 1-888

Valid cases: 406  
Invalid: 3665

## D7. Si vous étiez exonéré de frais de connexion, vous connecteriez-vous au réseau (D7)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0  
Range: 1-888

Valid cases: 341  
Invalid: 3730

## D8. Pourquoi vous n'accepteriez pas l'offre? (D8)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0  
Range: 1-555

Valid cases: 278  
Invalid: 3793

## D8a. Autres raisons (D8a)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete  
Format: character  
Width: 129

Valid cases: 34

## D9. Combien pensez-vous qu'il en coûterait pour faire tout le câblage électrique (D9)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0  
Range: 500-500000

Valid cases: 2133  
Invalid: 1938  
Minimum: 500  
Maximum: 500000  
Mean: 5638.2  
Standard deviation: 18858.5

## D10.Sâ€™ agissant du montant que vous auriez besoin de dâ€™penser chaque mois pour l' (D10)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 2133
Format: numeric	Invalid: 1938
Width: 8	Minimum: 500
Decimals: 0	Maximum: 35000
Range: 500-35000	Mean: 2732.6
	Standard deviation: 4303.3

## deb\_enq/section\_E\_0 (V1)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 0
Format: numeric	Invalid: 4071
Width: 8	
Decimals: 0	

## Choix alâ€™atoire (rande)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 2084
Format: numeric	Invalid: 1987
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 1
Range: 3.5510538137995e-05-0.999076329124345	Mean: 0.5
	Standard deviation: 0.3

## Choix alâ€™atoire entre 0 et 1 (0=lanterne; 1=systâ€™me solaire) (randee)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 2084
Format: numeric	Invalid: 1987
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

## montant â€™ appliquer (montant\_app)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 2084
Format: numeric	Invalid: 1987
Width: 8	Minimum: 120000
Decimals: 0	Maximum: 682000
Range: 120000-682000	Mean: 392100.8
	Standard deviation: 280926.5

**Choix aléatoire pour le taux (rand1)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Continuous	Valid cases: 2084
Format: numeric	Invalid: 1987
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 1
Range: 0.000552688456977424-0.999118457750795	Mean: 0.5
	Standard deviation: 0.3

**Choix aléatoire entre des taux (rand11)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 2084
Format: numeric	Invalid: 1987
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 0-2	

**choix du taux (tauxe)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Continuous	Valid cases: 2084
Format: numeric	Invalid: 1987
Width: 8	Minimum: 0.3
Decimals: 0	Maximum: 1
Range: 0.33-1	Mean: 0.7
	Standard deviation: 0.2

**Montant des produits solaires (Montant\_solaire)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Continuous	Valid cases: 2084
Format: numeric	Invalid: 1987
Width: 8	Minimum: 39600
Decimals: 0	Maximum: 682000
Range: 39600-682000	Mean: 259377
	Standard deviation: 217657.8

**E2.Enquêteur: Enregistrer l'ID du répondant pour cette section (E2)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 2084
Format: numeric	Invalid: 1987
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-10	

**deb\_enq/section\_E/section\_E\_suite (section\_E\_suit)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 0
Format: numeric	Invalid: 4071
Width: 8	
Decimals: 0	

**deb\_enq/section\_E/section\_E\_suite1 (suite1)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 0
Format: numeric	Invalid: 4071
Width: 8	
Decimals: 0	

**deb\_enq/section\_E/section\_E\_suite0 (suite0)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 0
Format: numeric	Invalid: 4071
Width: 8	
Decimals: 0	

**E3.Consentiriez-vous Ã payer {} FCFA cet appareil solaireÂ ? (E3)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 2084
Format: numeric	Invalid: 1987
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

**E4.Consentiriez-vous Ã payer {} FCFA pour cet appareil solaire si on vous accord (E4)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 1850
Format: numeric	Invalid: 2221
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-888	

## E5. Consentiriez-vous à payer {} FCFA pour cet appareil solaire électrique si o (E5)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0  
Range: 1-888

Valid cases: 1769  
Invalid: 2302

## E6. Consentiriez-vous à payer {} FCFA pour cet appareil solaire si on vous accord (E6)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0  
Range: 1-888

Valid cases: 1653  
Invalid: 2418

## E7. Pourquoi vous n'accepteriez pas l'offre? (E7)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0  
Range: 1-555

Valid cases: 509  
Invalid: 3562

## E7a. Autres raisons de la non acceptation de l'offre (E7a)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete  
Format: character  
Width: 60

Valid cases: 11  
Invalid: 0

## d. éclairage a base de petrole / combustibles / bougies (section\_F\_0)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0

Valid cases: 0  
Invalid: 4071

**deb\_enq/F1 (F1)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 4048
Format: numeric	Invalid: 23
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-21	

**deb\_enq/F3\_sum (F3\_sum)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 4071
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**d13.COMBUSTIBLE UTILISE (F13)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 3129
Format: numeric	Invalid: 942
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-3	

**Bougie (F131)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 3129
Format: numeric	Invalid: 942
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**PÃ©trole (F132)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 3129
Format: numeric	Invalid: 942
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**d14\_1. Quelle est la quantité totale de BOUGIE que vous achetez habituellement po (F14\_1)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Continuous	Valid cases: 64
Format: numeric	Invalid: 4007
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 888
Range: 0-888	Mean: 14
	Standard deviation: 111

**d15\_1. Combien de temps est-ce que cette quantité de BOUGIE dure habituellement? (F15\_1)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Continuous	Valid cases: 64
Format: numeric	Invalid: 4007
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 888
Range: 0-888	Mean: 14.3
	Standard deviation: 111

**d16\_1. Combien payez-vous pour cette quantité achetée de BOUGIE? (F16\_1)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 0
Format: numeric	Invalid: 4071
Width: 8	
Decimals: 0	

**d17\_1. QUEL POURCENTAGE DE CE BOUGIE EST CE QUE VOUS UTILISEZ POUR L'ÉCLAIRAGE? (F17\_1)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 64
Format: numeric	Invalid: 4007
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 111-111	

**d14\_2. Quelle est la quantité totale de PETROLE que vous achetez habituellement p (F14\_2)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

## d14\_2. Quelle est la quantité totale de PETROLE que vous achetez habituellement p (F14\_2)

File: Base\_menage\_energie

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

Valid cases: 12  
Invalid: 4059

## d15\_2. Combien de temps est-ce que cette quantité de PETROLE dure habituellement? (F15\_2)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0  
Range: 0-45

Valid cases: 12  
Invalid: 4059  
Minimum: 0  
Maximum: 45  
Mean: 19.3  
Standard deviation: 14.8

## d16\_2. Combien payez-vous pour cette quantité achetée de PETROLE? (F16\_2)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0  
Range: 50-1000

Valid cases: 10  
Invalid: 4061  
Minimum: 50  
Maximum: 1000  
Mean: 640  
Standard deviation: 241.3

## d17\_2. QUEL POURCENTAGE DE CE PETROLE EST CE QUE VOUS UTILISEZ POUR L'ÉCLAIRAGE? (F17\_2)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

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

Valid cases: 12  
Invalid: 4059  
Minimum: 0  
Maximum: 100  
Mean: 26.4  
Standard deviation: 31.8

## SECTION.PILES (section\_gg)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

**SECTION.PILES (section\_gg)**

File: Base\_menage\_energie

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0

Valid cases: 0  
 Invalid: 4071

**G1.Enquêteur: Enregistrer l'ID du répondant pour cette section (G1)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 1-21

Valid cases: 4068  
 Invalid: 3

**deb\_enq/SECTION\_G/section\_G\_rep\_count (section\_G\_rep\_)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 3-3

Valid cases: 4071  
 Invalid: 0

**somme (G3\_sum)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 0-3

Valid cases: 4071  
 Invalid: 0

**G9.Combien de piles achetez-vous chaque mois ? (G9)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 0-80

Valid cases: 3710  
 Invalid: 361  
 Minimum: 0  
 Maximum: 80  
 Mean: 11.8  
 Standard deviation: 10.5

## G10.Combien d'heures pensez-vous tous les mois pour l'achat des piles ? (G10)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 3710
Format: numeric	Invalid: 361
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 12000
Range: 0-12000	Mean: 947
	Standard deviation: 897.5

## H1.Enquêteur: Enregistrer l'ID du répondant pour cette section (H1)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 4065
Format: numeric	Invalid: 6
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-21	

## (H3\_sum)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 4071
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 0-3	

## combien de minutes au total est ce que:a.Femmes(Age 15 ans et plus) (H19a1)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 3810
Format: numeric	Invalid: 261
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 600
Range: 0-600	Mean: 34.4
	Standard deviation: 53.4

## combien de minutes au total est ce que:b.Filles(Moins de 15 ans) (H19a2)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

## combien de minutes au total est ce que:b.Filles(Moins de 15 ans) (H19a2)

File: Base\_menage\_energie

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0  
Range: 0-240

Valid cases: 2385  
Invalid: 1686  
Minimum: 0  
Maximum: 240  
Mean: 8.1  
Standard deviation: 28.3

## combien de minutes au total est ce que:c.Hommes(Age 15 ans et plus) (H19a3)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0  
Range: 0-720

Valid cases: 3837  
Invalid: 234  
Minimum: 0  
Maximum: 720  
Mean: 29.9  
Standard deviation: 91.7

## combien de minutes au total est ce que:d.Garçons(Moins de 15 ans) (H19a4)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0  
Range: 0-350

Valid cases: 2687  
Invalid: 1384  
Minimum: 0  
Maximum: 350  
Mean: 3.1  
Standard deviation: 20.1

## A quelle fréquence est-ce que:a.Femmes(Age 15 ans et plus) (H20a1)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0  
Range: 1-4

Valid cases: 2505  
Invalid: 1566

## A quelle fréquence est-ce que:b.Filles(Moins de 15 ans) (H20a2)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

**A quelle fréquence est-ce que:b.Filles(Moins de 15 ans) (H20a2)**

File: Base\_menage\_energie

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 1-4

Valid cases: 390  
 Invalid: 3681

**A quelle fréquence est-ce que:c.Hommes(Age 15 ans et plus) (H20a3)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 1-4

Valid cases: 1057  
 Invalid: 3014

**A quelle fréquence est-ce que:d.Garçons(Moins de 15 ans) (H20a4)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 1-4

Valid cases: 140  
 Invalid: 3931

**I1.Enquêteur: Noter l'ID du répondant pour cette section (I1)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 1-21

Valid cases: 4068  
 Invalid: 3

**I34.Enquêteur: À partir des réponses à I.14 [] et I.17 [] est-ce le ménage util (I34)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 1-888

Valid cases: 3998  
 Invalid: 73

**I35. Notez la forme approximative de l'espace de cuisson (I35)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 660
Format: numeric	Invalid: 3411
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-4	

**label (dim\_label)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 660
Format: character	Invalid: 0
Width: 25	

**Longueur (Cm) (I36\_1)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Continuous	Valid cases: 544
Format: numeric	Invalid: 3527
Width: 8	Minimum: 2
Decimals: 0	Maximum: 500
Range: 2-500	Mean: 143.4
	Standard deviation: 91

**Largeur (Cm) (I36\_2)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Continuous	Valid cases: 86
Format: numeric	Invalid: 3985
Width: 8	Minimum: 4
Decimals: 0	Maximum: 388
Range: 4-388	Mean: 162.4
	Standard deviation: 88.3

**Rayon (Cm) (I36\_3)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Continuous	Valid cases: 117
Format: numeric	Invalid: 3954
Width: 8	Minimum: 8
Decimals: 0	Maximum: 250
Range: 8-250	Mean: 76.4
	Standard deviation: 64.1

**I37. Notez le type de toit qui recouvre l'espace de cuisson (I37)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 658
Format: numeric	Invalid: 3413
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-4	

**I38. Estimer la hauteur du point du plafond le plus haut par rapport à votre prop (I38)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 181
Format: numeric	Invalid: 3890
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-5	

**I39. Interrogez au sujet de systÃ©me de ventilation ou observez: Evaluation du sys (I39)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 181
Format: numeric	Invalid: 3890
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-6	

**I40. Dans d'une journÃ©e typique combien de minutes au total passe la personne qui (I40)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Continuous	Valid cases: 4068
Format: numeric	Invalid: 3
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 18000
Range: 0-18000	Mean: 146.9
	Standard deviation: 292.3

**J. CHAUFFAGE DE L'Â€™ HABITATION ET DE L'EAU (section\_J)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 0
Format: numeric	Invalid: 4071
Width: 8	
Decimals: 0	

## J1. Chauffez-vous l'eau pour le lavage (soit pour la vaisselle et le lavage des v (J1)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

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

Valid cases: 4071  
Invalid: 0

## J2. Quelle est la principale source que vous utilisez pour chauffer l'eau? (J2)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0  
Range: 1-9

Valid cases: 687  
Invalid: 3384

## J3. Quel est le PRINCIPAL combustible que vous utilisez dans ce foyer? (J3)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0  
Range: 1-555

Valid cases: 6  
Invalid: 4065

## J3a autres combustibles (J3a)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0

Valid cases: 0  
Invalid: 4071

## J4. Chauffez-vous votre maison? (J4)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

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

Valid cases: 4071  
Invalid: 0

## J5. Quelle est la principale source que vous utilisez pour chauffer votre maison? (J5)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0  
Range: 1-6

Valid cases: 12  
Invalid: 4059

## Quel est le PRINCIPAL combustible que vous utilisez dans ce foyer? (J6)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0  
Range: 1-555

Valid cases: 2  
Invalid: 4069

## J6a autres combustibles (J6a)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0

Valid cases: 0  
Invalid: 4071

## BIENS DES MENAGES: APPAREILS ELECTRIQUES (section\_K)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0

Valid cases: 0  
Invalid: 4071

## K. Quels sont les biens possédés par votre ménage? (K)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete  
Format: character  
Width: 47

Valid cases: 4071  
Invalid: 0

## Ampoule À incandescence (K1)

File: Base\_menage\_energie

**Ampoule Ã incandescence (K1)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 4071
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Tube fluorescent / NÃ©on (K2)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 4071
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Ampoules fluorescentes compactes (K3)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 4071
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Ampoule LED (K4)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 4071
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Torche / lampe de poche / lanterne rechargeable (K5)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 4071
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Radio / Lecteurs CD / systÃ¨me audio (K6)**

File: Base\_menage\_energie

**Radio / Lecteurs CD / système audio (K6)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 4071
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**VCD / DVD (K7)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 4071
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Ventilateur (K8)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 4071
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Réfrigérateur (K9)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 4071
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Four micro-ondes (K10)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 4071
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Fer à repasser électrique (K11)**

File: Base\_menage\_energie

**Fer à repasser électrique (K11)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 4071
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Sèche-cheveux (K12)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 4071
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Robot ménager/blender (K13)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 4071
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Cuiseur électrique (K14)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 4071
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Congélateur (K15)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 4071
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Machine à laver (K16)**

File: Base\_menage\_energie

**Machine À laver (K16)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 4071
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Machine À coudre Électrique (K17)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 4071
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Refroidisseur d'air (K18)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 4071
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Climatiseur (K19)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 4071
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Appareil de chauffage (K20)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 4071
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Chauffe eau Électrique (K21)**

File: Base\_menage\_energie

**Chauffe eau Électrique (K21)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 4071
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Chauffe eau solaire (K22)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 4071
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Ordinateur (K23)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 4071
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Bouilloire Électrique (K24)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 4071
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Chargeur Smartphone (téléphone avec internet) (K25)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 4071
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Chargeur de téléphone portable simple (K26)**

File: Base\_menage\_energie

**Chargeur de téléphone portable simple (K26)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 4071
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**TV Noir et Blanc (K27)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 4071
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**TV couleur normale (K28)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 4071
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**TV couleur Ã©cran plat (K29)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 4071
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Pompe Ã©lectrique (K30)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 4071
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Autres materiel (K555)**

File: Base\_menage\_energie

**Autres materiel (K555)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

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

Valid cases: 4071  
 Invalid: 0

**Autres Ã préciser (Autres)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: character  
 Width: 69

Valid cases: 111  
 Invalid: 0

**Combien Ampoule Ã incandescence (Ka1)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 1-15

Valid cases: 861  
 Invalid: 3210

**Combien Tube fluorescent / NÃ©on (Ka2)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 1-18

Valid cases: 204  
 Invalid: 3867

**Combien Ampoules fluorescentes compactes (Ka3)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 1-15

Valid cases: 858  
 Invalid: 3213

**Combien Ampoule LED (Ka4)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

**Combien Ampoule LED (Ka4)**

File: Base\_menage\_energie

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 1-19

Valid cases: 215  
 Invalid: 3856

**Combien Torche / lampe de poche / lanterne rechargeable (Ka5)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

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

Valid cases: 3310  
 Invalid: 761

**Combien Radio / Lecteurs CD / systÃ¨me audio (Ka6)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 1-3

Valid cases: 1077  
 Invalid: 2994

**Combien VCD / DVD (Ka7)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 1-3

Valid cases: 303  
 Invalid: 3768

**Combien Ventilateur (Ka8)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 1-16

Valid cases: 1083  
 Invalid: 2988

**Combien RÃ©frigÃ©rateur (Ka9)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

**Combien Réfrigérateur (Ka9)**

File: Base\_menage\_energie

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 1-3

Valid cases: 309  
 Invalid: 3762

**Combien:Four micro-ondes (Ka10)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

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

Valid cases: 6  
 Invalid: 4065

**Combien:Fer à repasser électrique (Ka11)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

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

Valid cases: 59  
 Invalid: 4012

**Combien:Sèche-cheveux (Ka12)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0

Valid cases: 0  
 Invalid: 4071

**Combien:Robot ménager/blender (Ka13)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

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

Valid cases: 1  
 Invalid: 4070

**Combien Cuiseur à riz électrique (Ka14)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

**Combien Cuiseur Ã riz Ã©lectrique (Ka14)**

File: Base\_menage\_energie

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

Valid cases: 6  
 Invalid: 4065

**Combien CongÃ©lateur (Ka15)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

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

Valid cases: 74  
 Invalid: 3997

**Combien Machine Ã laver (Ka16)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

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

Valid cases: 7  
 Invalid: 4064

**Combien Machine Ã coudre Ã©lectrique (Ka17)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 1-3

Valid cases: 7  
 Invalid: 4064

**Combien Refroidisseur d'air (Ka18)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 1-4

Valid cases: 42  
 Invalid: 4029

**Combien Climatiseur (Ka19)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

**Combien Climatiseur (Ka19)**

File: Base\_menage\_energie

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 0-5

Valid cases: 50  
 Invalid: 4021

**Combien Appareil de chauffage (Ka20)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 1-3

Valid cases: 2  
 Invalid: 4069

**Combien Chauffe eau Électrique (Ka21)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 1-3

Valid cases: 18  
 Invalid: 4053

**Combien Chauffe eau solaire (Ka22)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0

Valid cases: 0  
 Invalid: 4071

**Combien Ordinateur (Ka23)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 1-6

Valid cases: 129  
 Invalid: 3942

**Combien Bouilloire Électrique (Ka24)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

**Combien Bouilloire Électrique (Ka24)**

File: Base\_menage\_energie

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 1-3

Valid cases: 12  
 Invalid: 4059

**Combien Chargeur Smartphone (téléphone avec internet) (Ka25)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 1-10

Valid cases: 497  
 Invalid: 3574

**Combien Chargeur de téléphone portable simple (Ka26)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 1-10

Valid cases: 1502  
 Invalid: 2569

**Combien TV Noir et Blanc (Ka27)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

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

Valid cases: 20  
 Invalid: 4051

**Combien TV couleur normale (Ka28)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 1-3

Valid cases: 794  
 Invalid: 3277

**Combien TV couleur écran plat (Ka29)**

File: Base\_menage\_energie

**Combien TV couleur Ã©cran plat (Ka29)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 409
Format: numeric	Invalid: 3662
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 0-3	

**Combien Pompe Ã© eau Ã©lectrique (Ka30)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 98
Format: numeric	Invalid: 3973
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-3	

**Combien Autre prÃ©cisez (Ka31)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 111
Format: numeric	Invalid: 3960
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-6	

**Ampoule Ã© incandescence (Kb1)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 861
Format: numeric	Invalid: 3210
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

**Tube fluorescent / NÃ©on (Kb2)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 204
Format: numeric	Invalid: 3867
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

**Ampoules fluorescentes compactes (Kb3)**

File: Base\_menage\_energie

**Ampoules fluorescentes compactes (Kb3)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 857
Format: numeric	Invalid: 3214
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

**Ampoule LED (Kb4)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 215
Format: numeric	Invalid: 3856
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

**Torche / lampe de poche / lanterne rechargeable (Kb5)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 3301
Format: numeric	Invalid: 770
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

**Radio / Lecteurs CD / systÃ¨me audio (Kb6)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 1069
Format: numeric	Invalid: 3002
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

**VCD / DVD (Kb7)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 301
Format: numeric	Invalid: 3770
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

**Ventilateur (Kb8)**

File: Base\_menage\_energie

**Ventilateur (Kb8)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 1081
Format: numeric	Invalid: 2990
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

**RÃ©frigÃ©rateur (Kb9)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 309
Format: numeric	Invalid: 3762
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

**Four micro-ondes (Kb10)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 6
Format: numeric	Invalid: 4065
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

**Fer Ã  repasser Ã©lectrique (Kb11)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 59
Format: numeric	Invalid: 4012
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

**SÃ©che-cheveux (Kb12)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 0
Format: numeric	Invalid: 4071
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

**Robot mÃ©nager/blender (Kb13)**

File: Base\_menage\_energie

**Robot mÃ©nager/blender (Kb13)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 0
Format: numeric	Invalid: 4071
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

**Cuiseur Ã  riz Ã©lectrique (Kb14)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 6
Format: numeric	Invalid: 4065
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

**CongÃ©lateur (Kb15)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 74
Format: numeric	Invalid: 3997
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

**Machine Ã  laver (Kb16)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 7
Format: numeric	Invalid: 4064
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

**Machine Ã  coudre Ã©lectrique (Kb17)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 7
Format: numeric	Invalid: 4064
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

**RefrÃ©rigÃ©rateur d'air (Kb18)**

File: Base\_menage\_energie

**Refroidisseur d'air (Kb18)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 42
Format: numeric	Invalid: 4029
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

**Climatiseur (Kb19)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 49
Format: numeric	Invalid: 4022
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

**Appareil de chauffage (Kb20)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 2
Format: numeric	Invalid: 4069
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

**Chauffe eau Électrique (Kb21)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 18
Format: numeric	Invalid: 4053
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

**Chauffe eau solaire (Kb22)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 0
Format: numeric	Invalid: 4071
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

**Ordinateur (Kb23)**

File: Base\_menage\_energie

**Ordinateur (Kb23)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 129
Format: numeric	Invalid: 3942
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

**Bouilloire Électrique (Kb24)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 12
Format: numeric	Invalid: 4059
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

**Chargeur Smartphone (téléphone avec internet) (Kb25)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 496
Format: numeric	Invalid: 3575
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

**Chargeur de téléphone portable simple (Kb26)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 1500
Format: numeric	Invalid: 2571
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

**TV Noir et Blanc (Kb27)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 19
Format: numeric	Invalid: 4052
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

**TV couleur normale (Kb28)**

File: Base\_menage\_energie

**TV couleur normale (Kb28)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 790
Format: numeric	Invalid: 3281
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

**TV couleur Ã©cran plat (Kb29)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 407
Format: numeric	Invalid: 3664
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

**Pompe Ã©lectrique (Kb30)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 98
Format: numeric	Invalid: 3973
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

**Autre prÃ©cisez (Kb31)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 111
Format: numeric	Invalid: 3960
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

**KC1.Ampoule Ã© incandescence (KC1)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Continuous	Valid cases: 831
Format: numeric	Invalid: 3240
Width: 8	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 24
Range: 1-24	Mean: 7
	Standard deviation: 3

**KC2. Tube fluorescent / Néon (KC2)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 201
Format: numeric	Invalid: 3870
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-16	

**KC3. Ampoules fluorescentes compactes (KC3)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Continuous	Valid cases: 837
Format: numeric	Invalid: 3234
Width: 8	Minimum: 2
Decimals: 0	Maximum: 24
Range: 2-24	Mean: 7.5
	Standard deviation: 2.9

**KC4. Ampoule LED (KC4)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Continuous	Valid cases: 212
Format: numeric	Invalid: 3859
Width: 8	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 24
Range: 1-24	Mean: 12.5
	Standard deviation: 7.3

**KC5. Torche / lampe de poche / lanterne rechargeable (KC5)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Continuous	Valid cases: 3253
Format: numeric	Invalid: 818
Width: 8	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 24
Range: 1-24	Mean: 3.9
	Standard deviation: 2.9

**KC6. Radio / Lecteurs CD / système audio (KC6)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Continuous	Valid cases: 965
Format: numeric	Invalid: 3106
Width: 8	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 24
Range: 1-24	Mean: 2.9
	Standard deviation: 2.4

**KC8.Ventilateur (KC8)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Continuous	Valid cases: 991
Format: numeric	Invalid: 3080
Width: 8	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 24
Range: 1-24	Mean: 8.9
	Standard deviation: 5.8

**KC27.TV Noir et Blanc (KC27)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 18
Format: numeric	Invalid: 4053
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 2-8	

**KC28.TV couleur normale (KC28)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Continuous	Valid cases: 716
Format: numeric	Invalid: 3355
Width: 8	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 24
Range: 1-24	Mean: 5.9
	Standard deviation: 3.5

**KC29.TV couleur Ã©cran plat (KC29)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 371
Format: numeric	Invalid: 3700
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-21	

**L. Eclairage public (section\_L)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 0
Format: numeric	Invalid: 4071
Width: 8	
Decimals: 0	

**L1.ID du rÃ©pondant (L1)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 4071
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-21	

**L2.Est-ce que votre quartier a une quelconque forme d'Ã©clairage public? (L2)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 4071
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

**L3.Est-ce que lâ€™Ã©clairage public est utilisÃ© la nuit? (L3)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 540
Format: numeric	Invalid: 3531
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

**M.Ã© Utilisation du temps (SECTION\_M)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 0
Format: numeric	Invalid: 4071
Width: 8	
Decimals: 0	

**a.Femmes(Age 15 ans et plus) (M1a1)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Continuous	Valid cases: 4071
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 60
Range: 0-60	Mean: 19.5
	Standard deviation: 19.8

**b.Filles(Moins de 15 ans) (M1a2)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Continuous	Valid cases: 4071
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 60
Range: 0-60	Mean: 37.3
	Standard deviation: 28.4

**c.Hommes(Age 15 ans et plus) (M1a3)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Continuous	Valid cases: 4071
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 60
Range: 0-60	Mean: 5.3
	Standard deviation: 15.8

**d.Garçons(Moins de 15 ans) (M1a4)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Continuous	Valid cases: 4071
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 60
Range: 0-60	Mean: 33.9
	Standard deviation: 29.7

**a.Femmes Age 15 ans et plus) (M2a1)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Continuous	Valid cases: 3810
Format: numeric	Invalid: 261
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 1480
Range: 0-1480	Mean: 142.2
	Standard deviation: 86

**b.Filles(Moins de 15 ans) (M2a2)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Continuous	Valid cases: 1654
Format: numeric	Invalid: 2417
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 280
Range: 0-280	Mean: 22
	Standard deviation: 49.8

**c.Hommes(Age 15 ans et plus) (M2a3)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Continuous	Valid cases: 3837
Format: numeric	Invalid: 234
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 280
Range: 0-280	Mean: 9.5
	Standard deviation: 27.5

**d.Garçons(Moins de 15 ans) (M2a4)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Continuous	Valid cases: 1793
Format: numeric	Invalid: 2278
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 180
Range: 0-180	Mean: 1.4
	Standard deviation: 11.3

**a.Femmes (Age 15 ans et plus) (M3a1)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Continuous	Valid cases: 4071
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 120
Range: 0-120	Mean: 33.8
	Standard deviation: 37.4

**b.Filles(Moins de 15 ans) (M3a2)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Continuous	Valid cases: 4071
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 130
Range: 0-130	Mean: 81.2
	Standard deviation: 61

**c.Hommes(Age 15 ans et plus) (M3a3)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Continuous	Valid cases: 4071
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 120
Range: 0-120	Mean: 5
	Standard deviation: 17.4

**d. Garçons (Moins de 15 ans) (M3a4)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Continuous	Valid cases: 1793
Format: numeric	Invalid: 2278
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 125
Range: 0-125	Mean: 0.6
	Standard deviation: 4.7

**a. Femmes (Age 15 ans et plus) (M4a1)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 3810
Format: numeric	Invalid: 261
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 0-0	

**b. Filles (Moins de 15 ans) (M4a2)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 1654
Format: numeric	Invalid: 2417
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 0-0	

**c. Hommes (Age 15 ans et plus) (M4a3)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 3837
Format: numeric	Invalid: 234
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 0-0	

**d. Garçons (Moins de 15 ans) (M4a4)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 1793
Format: numeric	Invalid: 2278
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 0-0	

**a.Femmes(Age 15 ans et plus) (M5a1)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 3810
Format: numeric	Invalid: 261
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 0-0	

**b.Filles Moins de 15 ans) (M5a2)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 1654
Format: numeric	Invalid: 2417
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 111-111	

**c.Hommes(Age 15 ans et plus) (M5a3)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 3837
Format: numeric	Invalid: 234
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 0-0	

**d.Garçons(Moins de 15 ans) (M5a4)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 1793
Format: numeric	Invalid: 2278
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 111-111	

**a.Femmes(Age 15 ans et plus) (M6a1)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Continuous	Valid cases: 3810
Format: numeric	Invalid: 261
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 740
Range: 0-740	Mean: 92.5
	Standard deviation: 123

**b.Filles(Moins de 15 ans) (M6a2)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 1654
Format: numeric	Invalid: 2417
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 111-111	

**c.Hommes Age 15 ans et plus) (M6a3)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Continuous	Valid cases: 3837
Format: numeric	Invalid: 234
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 480
Range: 0-480	Mean: 23.5
	Standard deviation: 35.3

**d.Garçons(Moins de 15 ans) (M6a4)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 1793
Format: numeric	Invalid: 2278
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 111-111	

**a.Femmes (Age 15 ans et plus) (M7a1)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Continuous	Valid cases: 3810
Format: numeric	Invalid: 261
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 420
Range: 0-420	Mean: 9.4
	Standard deviation: 27.7

**b.Filles(Moins de 15 ans) (M7a2)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 1654
Format: numeric	Invalid: 2417
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 111-111	

**c.Hommes(Age 15 ans et plus) (M7a3)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Continuous	Valid cases: 3837
Format: numeric	Invalid: 234
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 180
Range: 0-180	Mean: 7.8
	Standard deviation: 22.3

**d.Garçons(Moins de 15 ans) (M7a4)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 1793
Format: numeric	Invalid: 2278
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 111-111	

**a.Femmes (Age 15 ans et plus (M8a1)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Continuous	Valid cases: 3810
Format: numeric	Invalid: 261
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 900
Range: 0-900	Mean: 29.1
	Standard deviation: 95.3

**b.Filles(Moins de 15 ans) (M8a2)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 1654
Format: numeric	Invalid: 2417
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 111-111	

**c.Hommes(Age 15 ans et plus) (M8a3)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Continuous	Valid cases: 3837
Format: numeric	Invalid: 234
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 24000
Range: 0-24000	Mean: 291.6
	Standard deviation: 485.6

**d.Garçons(Moins de 15 ans) (M8a4)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 1793
Format: numeric	Invalid: 2278
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 111-111	

**a.Femmes(Age 15 ans et plus) (M9a1)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Continuous	Valid cases: 3810
Format: numeric	Invalid: 261
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 1440
Range: 0-1440	Mean: 27.5
	Standard deviation: 72.9

**b.Filles(Moins de 15 ans) (M9a2)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 1654
Format: numeric	Invalid: 2417
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 111-111	

**c.Hommes(Age 15 ans et plus) (M9a3)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Continuous	Valid cases: 3837
Format: numeric	Invalid: 234
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 1440
Range: 0-1440	Mean: 12.3
	Standard deviation: 61.5

**d.Garçons(Moins de 15 ans) (M9a4)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 1793
Format: numeric	Invalid: 2278
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 111-111	

**a.Femmes (Age 15 ans et plus (M10a1)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Continuous	Valid cases: 3810
Format: numeric	Invalid: 261
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 8120
Range: 0-8120	Mean: 63
	Standard deviation: 151.3

**b.Filles(Moins de 15 ans) (M10a2)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 1654
Format: numeric	Invalid: 2417
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 111-111	

**c.Hommes(Age 15 ans et plus) (M10a3)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Continuous	Valid cases: 3837
Format: numeric	Invalid: 234
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 8120
Range: 0-8120	Mean: 59.3
	Standard deviation: 148.7

**d.Garçons(Moins de 15 ans (M10a4)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 1793
Format: numeric	Invalid: 2278
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 111-111	

**a.Femmes (Age 15 ans et plus) (M11a1)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 3810
Format: numeric	Invalid: 261
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 111-111	

**b.Filles(Moins de 15 ans) (M11a2)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Continuous	Valid cases: 1654
Format: numeric	Invalid: 2417
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 6000
Range: 0-6000	Mean: 45.6
	Standard deviation: 156.1

**c.Hommes(Age 15 ans et plus) (M11a3)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 3837
Format: numeric	Invalid: 234
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 111-111	

**d.Garçons(Moins de 15 ans) (M11a4)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Continuous	Valid cases: 1793
Format: numeric	Invalid: 2278
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 600
Range: 0-600	Mean: 43.8
	Standard deviation: 58.2

**a.Femmes (Age 15 ans et plus) (M12a1)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Continuous	Valid cases: 3810
Format: numeric	Invalid: 261
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 480
Range: 0-480	Mean: 29.7
	Standard deviation: 59.9

**b.Filles Moins de 15 ans) (M12a2)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 1654
Format: numeric	Invalid: 2417
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 111-111	

**c.Hommes(Age 15 ans et plus) (M12a3)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Continuous	Valid cases: 3837
Format: numeric	Invalid: 234
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 3000
Range: 0-3000	Mean: 33.6
	Standard deviation: 74.2

**d.Garçons(Moins de 15 ans) (M12a4)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 1793
Format: numeric	Invalid: 2278
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 111-111	

**a.Femmes (Age 15 ans et plus) (M13a1)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Continuous	Valid cases: 3810
Format: numeric	Invalid: 261
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 540
Range: 0-540	Mean: 49.1
	Standard deviation: 89.1

**b.Filles(Moins de 15 ans) (M13a2)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 1654
Format: numeric	Invalid: 2417
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 111-111	

**c.Hommes(Age 15 ans et plus) (M13a3)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Continuous	Valid cases: 3837
Format: numeric	Invalid: 234
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 600
Range: 0-600	Mean: 36.4
	Standard deviation: 65.2

**d. Garçons (Moins de 15 ans) (M13a4)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 1793
Format: numeric	Invalid: 2278
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 111-111	

**a. Femmes (Age 15 ans et plus) (N1a1)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 3810
Format: numeric	Invalid: 261
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 0-2	

**b. Filles (Moins de 15 ans) (N1a2)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 1654
Format: numeric	Invalid: 2417
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 0-8	

**c. Hommes (Age 15 ans et plus) (N1a3)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 3837
Format: numeric	Invalid: 234
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 0-8	

**d. Garçons (Moins de 15 ans) (N1a4)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 1793
Format: numeric	Invalid: 2278
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 0-6	

**e. Jeunes enfants (0-4 ans) (N1a5)**

File: Base\_menage\_energie

**e. Jeunes enfants (0-4 ans) (N1a5)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 2242
Format: numeric	Invalid: 1829
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 0-3	

**a. Femmes (Age 15 ans et plus) (N2a1)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 122
Format: numeric	Invalid: 3949
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 0-2	

**b. Filles (Moins de 15 ans) (N2a2)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 63
Format: numeric	Invalid: 4008
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 0-2	

**c. Hommes (Age 15 ans et plus) (N2a3)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 73
Format: numeric	Invalid: 3998
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 0-2	

**d. Garçons (Moins de 15 ans) (N2a4)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 65
Format: numeric	Invalid: 4006
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 0-3	

**e. Jeunes enfants (0-4 ans) (N2a5)**

File: Base\_menage\_energie

**e. Jeunes enfants (0-4 ans) (N2a5)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 143
Format: numeric	Invalid: 3928
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 0-2	

**a. Femmes (Age 15 ans et plus) (N3a1)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 122
Format: numeric	Invalid: 3949
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 0-2	

**b. Filles (Moins de 15 ans) (N3a2)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 63
Format: numeric	Invalid: 4008
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**c. Hommes (Age 15 ans et plus) (N3a3)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 73
Format: numeric	Invalid: 3998
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**d. Garçons (Moins de 15 ans) (N3a4)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 65
Format: numeric	Invalid: 4006
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**e. Jeunes enfants (0-4 ans) (N3a5)**

File: Base\_menage\_energie

**e.Jeunes enfants (0-4 ans) (N3a5)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 143
Format: numeric	Invalid: 3928
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 0-2	

**Poitrine seulement (N4a1\_1)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 15
Format: numeric	Invalid: 4056
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 0-3	

**Nez (N4a1\_2)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 15
Format: numeric	Invalid: 4056
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**les deux (N4a1\_3)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 15
Format: numeric	Invalid: 4056
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Autres (N4a1\_4)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 15
Format: numeric	Invalid: 4056
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**NSP (N4a1\_5)**

File: Base\_menage\_energie

**NSP (N4a1\_5)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 15
Format: numeric	Invalid: 4056
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 888-888	

**Poitrine seulement (N4a2\_1)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 13
Format: numeric	Invalid: 4058
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Nez (N4a2\_2)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 13
Format: numeric	Invalid: 4058
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**les deux (N4a2\_3)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 13
Format: numeric	Invalid: 4058
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 0-2	

**Autres (N4a2\_4)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 13
Format: numeric	Invalid: 4058
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**NSP (N4a2\_5)**

File: Base\_menage\_energie

**NSP (N4a2\_5)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 13
Format: numeric	Invalid: 4058
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 888-888	

**Poitrine seulement (N4a3\_1)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 13
Format: numeric	Invalid: 4058
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Nez (N4a3\_2)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 13
Format: numeric	Invalid: 4058
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**les deux (N4a3\_3)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 13
Format: numeric	Invalid: 4058
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Autres (N4a3\_4)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 13
Format: numeric	Invalid: 4058
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**NSP (N4a3\_5)**

File: Base\_menage\_energie

**NSP (N4a3\_5)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 13
Format: numeric	Invalid: 4058
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 888-888	

**Poitrine seulement (N4a4\_1)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 7
Format: numeric	Invalid: 4064
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Nez (N4a4\_2)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 7
Format: numeric	Invalid: 4064
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**les deux (N4a4\_3)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 7
Format: numeric	Invalid: 4064
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Autres (N4a4\_4)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 7
Format: numeric	Invalid: 4064
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**NSP (N4a4\_5)**

File: Base\_menage\_energie

**NSP (N4a4\_5)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 7
Format: numeric	Invalid: 4064
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 888-888	

**Poitrine seulement (N4a5\_1)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 39
Format: numeric	Invalid: 4032
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 0-2	

**Nez (N4a5\_2)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 39
Format: numeric	Invalid: 4032
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 0-2	

**les deux (N4a5\_3)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 39
Format: numeric	Invalid: 4032
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 0-2	

**Autres (N4a5\_4)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 39
Format: numeric	Invalid: 4032
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**NSP (N4a5\_5)**

File: Base\_menage\_energie

**NSP (N4a5\_5)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 39
Format: numeric	Invalid: 4032
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 888-888	

**a.Femmes (Age 15 ans et plus) (N5a1)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 122
Format: numeric	Invalid: 3949
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 0-2	

**b.Filles(Moins de 15 ans) (N5a2)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 63
Format: numeric	Invalid: 4008
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**c.Hommes(Age 15 ans et plus) (N5a3)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 73
Format: numeric	Invalid: 3998
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**d.Garçons(Moins de 15 ans) (N5a4)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 65
Format: numeric	Invalid: 4006
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**e.Jeunes enfants (0-4 ans) (N5a5)**

File: Base\_menage\_energie

**e. Jeunes enfants (0-4 ans) (N5a5)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 143
Format: numeric	Invalid: 3928
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 0-2	

**a. Femmes (Age 15 ans et plus) (N6a1)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 3810
Format: numeric	Invalid: 261
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 0-8	

**b. Filles (Moins de 15 ans) (N6a2)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 1654
Format: numeric	Invalid: 2417
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 0-8	

**c. Hommes (Age 15 ans et plus) (N6a3)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 3837
Format: numeric	Invalid: 234
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 0-8	

**d. Garçons (Moins de 15 ans) (N6a4)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 1793
Format: numeric	Invalid: 2278
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 0-8	

**e. Jeunes enfants (0-4 ans) (N6a5)**

File: Base\_menage\_energie

**e. Jeunes enfants (0-4 ans) (N6a5)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 2242
Format: numeric	Invalid: 1829
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 0-8	

**a. Femmes (Age 15 ans et plus) (N7a1)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 3810
Format: numeric	Invalid: 261
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 0-2	

**b. Filles (Moins de 15 ans) (N7a2)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 1654
Format: numeric	Invalid: 2417
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 0-8	

**c. Hommes (Age 15 ans et plus) (N7a3)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 3837
Format: numeric	Invalid: 234
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**d. Garçons (Moins de 15 ans) (N7a4)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 1793
Format: numeric	Invalid: 2278
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**e. Jeunes enfants (0-4 ans) (N7a5)**

File: Base\_menage\_energie

**e. Jeunes enfants (0-4 ans) (N7a5)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 2242
Format: numeric	Invalid: 1829
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**a. Femmes (Age 15 ans et plus) (N8a1)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 56
Format: numeric	Invalid: 4015
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**b. Filles(Moins de 15 ans) (N8a2)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 5
Format: numeric	Invalid: 4066
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**c. Hommes(Age 15 ans et plus) (N8a3)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 5
Format: numeric	Invalid: 4066
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 0-0	

**d. Garçons(Moins de 15 ans) (N8a4)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 3
Format: numeric	Invalid: 4068
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**e. Jeunes enfants (0-4 ans) (N8a5)**

File: Base\_menage\_energie

**e. Jeunes enfants (0-4 ans) (N8a5)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 5
Format: numeric	Invalid: 4066
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**a. Femmes (Age 15 ans et plus) (N9a1)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 3810
Format: numeric	Invalid: 261
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 0-8	

**b. Filles(Moins de 15 ans) (N9a2)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 1654
Format: numeric	Invalid: 2417
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 0-8	

**c. Hommes(Age 15 ans et plus) (N9a3)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 3837
Format: numeric	Invalid: 234
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 0-8	

**d. Garçons(Moins de 15 ans) (N9a4)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 1793
Format: numeric	Invalid: 2278
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**e. Jeunes enfants (0-4 ans) (N9a5)**

File: Base\_menage\_energie

**e. Jeunes enfants (0-4 ans) (N9a5)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 2242
Format: numeric	Invalid: 1829
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 0-0	

**O. CHOCS ÉCONOMIQUES DES MÉNAGES (SECTION\_O)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 0
Format: numeric	Invalid: 4071
Width: 8	
Decimals: 0	

**O1. Au cours des 12 derniers mois, avez - vous été affecté par (...)? (O1)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 4069
Format: character	Invalid: 0
Width: 5	

**a. Perte de revenus due à des pertes agricoles (maladies des cultures, mort du bétail) (O11)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 4069
Format: numeric	Invalid: 2
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**b. Perte de revenus due à l'emprisonnement, maladie / blessure ou décès d'un membre (O12)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 4069
Format: numeric	Invalid: 2
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**c.Autres, précisez (O1555)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 4069
Format: numeric	Invalid: 2
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**deb\_enq/O1/111 (O1111)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 4069
Format: numeric	Invalid: 2
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**O1a Autres chocs à préciser (O1a)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 24
Format: character	
Width: 233	

**a.Perte de revenus due à des pertes agricoles (maladies des cultures, mort du bœuf) (O2a1)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 754
Format: numeric	Invalid: 3317
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-5	

**b.Perte de revenus due à l'emprisonnement, maladie / blessure ou décès d'un membre (O2a2)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 75
Format: numeric	Invalid: 3996
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-5	

**c.) (O2a3)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 24
Format: numeric	Invalid: 4047
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-5	

**p.CONSUMMATION/ D'ÉNERGIE PENSEES DU MENAGE (section\_p)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 0
Format: numeric	Invalid: 4071
Width: 8	
Decimals: 0	

**p1.Consommation au cours des 7 derniers jours (p1)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 3993
Format: character	Invalid: 0
Width: 23	

**Céréales et produits céréaliers (par exemple: le maïs, le blé, la farine (p1a))**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 3993
Format: numeric	Invalid: 78
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Légumineuses et noix (par exemple: les haricots, les arachides, les noix de palm (p1b))**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 3993
Format: numeric	Invalid: 78
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

## Lait et produits laitiers (par exemple: en poudre, en conserve, frais) (p1c)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3993
Format: numeric	Invalid: 78
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

## Huile comestible (par exemple: l'huile de palme, l'huile d'arachide, l'huile de (p1d)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3993
Format: numeric	Invalid: 78
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

## LÃ©gumes (par exemple: le gombo, la tomate, l'oignon, la carotte, le chou, lâ€™aube (p1e)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3993
Format: numeric	Invalid: 78
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

## Oeufs et volaille (p1f)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3993
Format: numeric	Invalid: 78
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

## Viande et produits Ã base de viande (p1g)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3993
Format: numeric	Invalid: 78
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Poisson (frais/fumé) (p1h)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 3993
Format: numeric	Invalid: 78
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Sucre (p1i)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 3993
Format: numeric	Invalid: 78
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Autres produits alimentaires (e, g, poivre, sel, épices, beurre, confiture, pain (p1z)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 3993
Format: numeric	Invalid: 78
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Repas / aliments achetés en dehors du domicile (p1j)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 3993
Format: numeric	Invalid: 78
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Boissons (par exemple: les boissons à base de malt, minérales, café / Lipton / Mi (p1k)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 3993
Format: numeric	Invalid: 78
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**L'alcool, le tabac et les cigarettes (p11)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 3993
Format: numeric	Invalid: 78
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**p1a1.CÃ©rÃ©ales et produits cÃ©rÃ©aliers (par exepple: le riz, le paÃ±s, le blÃ©, la f (p1a1)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 3636
Format: character	Invalid: 0
Width: 3	

**AchetÃ© (p1a11)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 3636
Format: numeric	Invalid: 435
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Produit (p1a12)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 3636
Format: numeric	Invalid: 435
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**ReÃ§u en cadeau/donation (p1a13)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 3636
Format: numeric	Invalid: 435
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**AchetÃ© (p1a2\_1)**

File: Base\_menage\_energie

**AchetÃ© (p1a2\_1)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 3442
Format: numeric	Invalid: 629
Width: 8	Minimum: 100
Decimals: 0	Maximum: 30000
Range: 0-30000	

**Produit (p1a2\_2)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 357
Format: numeric	Invalid: 3714
Width: 8	Minimum: 280
Decimals: 0	Maximum: 38000
Range: 0-38000	

**ReÃ§u en cadeau/donation (p1a2\_3)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 69
Format: numeric	Invalid: 4002
Width: 8	Minimum: 500
Decimals: 0	Maximum: 10000
Range: 0-10000	

**p2a1.LÃ©gumineuses et noix (par exemple: les haricots, les arachides, les noix de (p2a1)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 2070
Format: character	Invalid: 0
Width: 3	

**AchetÃ© (p2a11)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 2070
Format: numeric	Invalid: 2001
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Produit (p2a12)**

File: Base\_menage\_energie

**Produit (p2a12)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 2070
Format: numeric	Invalid: 2001
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**ReÃu en cadeau/donation (p2a13)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 2070
Format: numeric	Invalid: 2001
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**AchetÃ© (p2a2\_1)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 1960
Format: numeric	Invalid: 2111
Width: 8	Minimum: 100
Decimals: 0	Maximum: 15000
Range: 0-15000	

**Produit (p2a2\_2)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 102
Format: numeric	Invalid: 3969
Width: 8	Minimum: 400
Decimals: 0	Maximum: 22000
Range: 0-22000	

**ReÃu en cadeau/donation (p2a2\_3)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 25
Format: numeric	Invalid: 4046
Width: 8	Minimum: 200
Decimals: 0	Maximum: 3500
Range: 0-3500	

## p3a1.Lait et produits laitiers (par exemple: en poudre, en conserve, frais) (p3a1)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete  
Format: character  
Width: 5

Valid cases: 1261  
Invalid: 0

## AchetÃ© (p3a11)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

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

Valid cases: 1261  
Invalid: 2810

## Produit (p3a12)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

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

Valid cases: 1261  
Invalid: 2810

## ReÃ§u en cadeau/donation (p3a13)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

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

Valid cases: 1261  
Invalid: 2810

## AchetÃ© (p3a2\_1)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0  
Range: 0-18000

Valid cases: 1170  
Invalid: 2901  
Minimum: 100  
Maximum: 18000

## Produit (p3a2\_2)

File: Base\_menage\_energie

**Produit (p3a2\_2)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 66
Format: numeric	Invalid: 4005
Width: 8	Minimum: 150
Decimals: 0	Maximum: 5000
Range: 0-5000	

**ReÃsu en cadeau/donation (p3a2\_3)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 32
Format: numeric	Invalid: 4039
Width: 8	Minimum: 200
Decimals: 0	Maximum: 5000
Range: 0-5000	

**p4a1.Huile comestible (par exemple: l'huile de palme, l'huile d'arachide, l'huile (p4a1)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 3215
Format: character	Invalid: 0
Width: 3	

**AchetÃ© (p4a11)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 3215
Format: numeric	Invalid: 856
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Produit (p4a12)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 3215
Format: numeric	Invalid: 856
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**ReÃsu en cadeau/donation (p4a13)**

File: Base\_menage\_energie

**Reçu en cadeau/donation (p4a13)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 3215
Format: numeric	Invalid: 856
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Acheté (p4a2\_1)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 3178
Format: numeric	Invalid: 893
Width: 8	Minimum: 100
Decimals: 0	Maximum: 20000
Range: 0-20000	

**Produit (p4a2\_2)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 8
Format: numeric	Invalid: 4063
Width: 8	Minimum: 250
Decimals: 0	Maximum: 3000
Range: 0-3000	

**Reçu en cadeau/donation (p4a2\_3)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 40
Format: numeric	Invalid: 4031
Width: 8	Minimum: 200
Decimals: 0	Maximum: 3500
Range: 0-3500	

**p5a1.Les légumes (par exemple: le gombo, la tomate, l'oignon, la carotte, le chou, l (p5a1)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 2719
Format: character	Invalid: 0
Width: 3	

**Acheté (p5a11)**

File: Base\_menage\_energie

**AchetÃ© (p5a11)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 2719
Format: numeric	Invalid: 1352
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Produit (p5a12)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 2719
Format: numeric	Invalid: 1352
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**ReÃ§u en cadeau/donation (p5a13)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 2719
Format: numeric	Invalid: 1352
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**AchetÃ© (p5a2\_1)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 2650
Format: numeric	Invalid: 1421
Width: 8	Minimum: 100
Decimals: 0	Maximum: 70000
Range: 0-70000	

**Produit (p5a2\_2)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 57
Format: numeric	Invalid: 4014
Width: 8	Minimum: 600
Decimals: 0	Maximum: 7500
Range: 0-7500	

**ReÃ§u en cadeau/donation (p5a2\_3)**

File: Base\_menage\_energie

**Reçu en cadeau/donation (p5a2\_3)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 31
Format: numeric	Invalid: 4040
Width: 8	Minimum: 200
Decimals: 0	Maximum: 3000
Range: 0-3000	

**p6a1.Oeufs et volaille (p6a1)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 256
Format: character	Invalid: 0
Width: 5	

**Acheté (p6a11)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 256
Format: numeric	Invalid: 3815
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Produit (p6a12)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 256
Format: numeric	Invalid: 3815
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Reçu en cadeau/donation (p6a13)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 256
Format: numeric	Invalid: 3815
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Acheté (p6a2\_1)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

**AchetÃ© (p6a2\_1)**

File: Base\_menage\_energie

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 0-70000

Valid cases: 246  
 Invalid: 3825  
 Minimum: 300  
 Maximum: 70000

**Produit (p6a2\_2)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 0-8500

Valid cases: 11  
 Invalid: 4060  
 Minimum: 250  
 Maximum: 8500

**ReÃ§u en cadeau/donation (p6a2\_3)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 0-3000

Valid cases: 3  
 Invalid: 4068  
 Minimum: 700  
 Maximum: 3000

**p7a1.Viande et produits Ã base de viande (p7a1)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: character  
 Width: 3

Valid cases: 1887  
 Invalid: 0

**AchetÃ© (p7a11)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

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

Valid cases: 1887  
 Invalid: 2184

**Produit (p7a12)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

**Produit (p7a12)**

File: Base\_menage\_energie

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

Valid cases: 1887  
 Invalid: 2184

**Reçu en cadeau/donation (p7a13)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

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

Valid cases: 1887  
 Invalid: 2184

**Acheté (p7a2\_1)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 0-30000

Valid cases: 1859  
 Invalid: 2212  
 Minimum: 200  
 Maximum: 30000

**Produit (p7a2\_2)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 0-15000

Valid cases: 14  
 Invalid: 4057  
 Minimum: 600  
 Maximum: 15000

**Reçu en cadeau/donation (p7a2\_3)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 0-10000

Valid cases: 23  
 Invalid: 4048  
 Minimum: 500  
 Maximum: 10000

**p8a1.Poisson (frais/fumé) (p8a1)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

**p8a1.Poisson (frais/fumÃ©) (p8a1)**

File: Base\_menage\_energie

Type: Discrete  
 Format: character  
 Width: 3

Valid cases: 266  
 Invalid: 0

**AchetÃ© (p8a11)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

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

Valid cases: 266  
 Invalid: 3805

**Produit (p8a12)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

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

Valid cases: 266  
 Invalid: 3805

**ReÃ§u en cadeau/donation (p8a13)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

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

Valid cases: 266  
 Invalid: 3805

**AchetÃ© (p8a2\_1)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 0-15000

Valid cases: 252  
 Invalid: 3819  
 Minimum: 250  
 Maximum: 15000

**Produit (p8a2\_2)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

**Produit (p8a2\_2)**

File: Base\_menage\_energie

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 0-7000

Valid cases: 9  
 Invalid: 4062  
 Minimum: 1500  
 Maximum: 7000

**ReÃ§u en cadeau/donation (p8a2\_3)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 0-4000

Valid cases: 7  
 Invalid: 4064  
 Minimum: 888  
 Maximum: 4000

**p9a1.Sucre (p9a1)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: character  
 Width: 3

Valid cases: 2200  
 Invalid: 0

**AchetÃ© (p9a11)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

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

Valid cases: 2200  
 Invalid: 1871

**Produit (p9a12)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

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

Valid cases: 2200  
 Invalid: 1871

**ReÃ§u en cadeau/donation (p9a13)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

**ReÅ§u en cadeau/donation (p9a13)**

File: Base\_menage\_energie

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

Valid cases: 2200  
 Invalid: 1871

**AchetÅ© (p9a2\_1)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 0-10000

Valid cases: 2184  
 Invalid: 1887  
 Minimum: 100  
 Maximum: 10000

**Produit (p9a2\_2)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 0-200

Valid cases: 1  
 Invalid: 4070

**ReÅ§u en cadeau/donation (p9a2\_3)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 0-3500

Valid cases: 26  
 Invalid: 4045  
 Minimum: 100  
 Maximum: 3500

**p555a1.Autres produits alimentaires (e, g, poivre, sel, Å©pices, beurre, confitur (p555a1)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: character  
 Width: 3

Valid cases: 1379  
 Invalid: 0

**AchetÅ© (p555a11)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

**AchetÃ© (p555a11)**

File: Base\_menage\_energie

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

Valid cases: 1379  
 Invalid: 2692

**Produit (p555a12)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

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

Valid cases: 1379  
 Invalid: 2692

**ReÃ§u en cadeau/donation (p555a13)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

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

Valid cases: 1379  
 Invalid: 2692

**AchetÃ© (p555a2\_1)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 0-10000

Valid cases: 1368  
 Invalid: 2703  
 Minimum: 100  
 Maximum: 10000

**Produit (p555a2\_2)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 0-7000

Valid cases: 4  
 Invalid: 4067  
 Minimum: 250  
 Maximum: 7000

**ReÃ§u en cadeau/donation (p555a2\_3)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

**ReÅu en cadeau/donation (p555a2\_3)**

File: Base\_menage\_energie

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 0-1200

Valid cases: 11  
 Invalid: 4060  
 Minimum: 100  
 Maximum: 1200

**p10a1.Repas / aliments achetÃ©s en dehors du domicile (p10a1)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: character  
 Width: 3

Valid cases: 265  
 Invalid: 0

**AchetÃ© (p10a11)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

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

Valid cases: 265  
 Invalid: 3806

**Produit (p10a12)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

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

Valid cases: 265  
 Invalid: 3806

**ReÅu en cadeau/donation (p10a13)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

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

Valid cases: 265  
 Invalid: 3806

**AchetÃ© (p10a2\_1)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

**AchetÃ© (p10a2\_1)**

File: Base\_menage\_energie

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 0-12000

Valid cases: 253  
 Invalid: 3818  
 Minimum: 150  
 Maximum: 12000

**Produit (p10a2\_2)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

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

Valid cases: 0  
 Invalid: 4071

**ReÃ§u en cadeau/donation (p10a2\_3)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 0-7000

Valid cases: 18  
 Invalid: 4053  
 Minimum: 400  
 Maximum: 7000

**p11a1.Boissons (par exemple: les boissons Ã base de malt, minÃ©raux, cafÃ© / Lipto (p11a1)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: character  
 Width: 3

Valid cases: 576  
 Invalid: 0

**AchetÃ© (p11a11)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

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

Valid cases: 576  
 Invalid: 3495

**Produit (p11a12)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

**Produit (p11a12)**

File: Base\_menage\_energie

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

Valid cases: 576  
 Invalid: 3495

**Reçu en cadeau/donation (p11a13)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

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

Valid cases: 576  
 Invalid: 3495

**Acheté (p11a2\_1)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 0-6000

Valid cases: 573  
 Invalid: 3498  
 Minimum: 100  
 Maximum: 6000

**Produit (p11a2\_2)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 0-350

Valid cases: 1  
 Invalid: 4070

**reçu cadeau/donation (p11a2\_3)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 200-1000

Valid cases: 5  
 Invalid: 4066  
 Minimum: 200  
 Maximum: 1000  
 Mean: 597.6  
 Standard deviation: 336.5

**p12a1.L'alcool, le tabac et les cigarettes (p12a1)**

File: Base\_menage\_energie

**p12a1.L'alcool, le tabac et les cigarettes (p12a1)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 95
Format: numeric	Invalid: 3976
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-1	

**AchetÃ© (p12a11)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 95
Format: numeric	Invalid: 3976
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Produit (p12a12)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 95
Format: numeric	Invalid: 3976
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**ReÃ§u en cadeau/donation (p12a13)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 95
Format: numeric	Invalid: 3976
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**AchetÃ© (p12a2\_1)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 95
Format: numeric	Invalid: 3976
Width: 8	Minimum: 100
Decimals: 0	Maximum: 7000
Range: 0-7000	

**Produit (p12a2\_2)**

File: Base\_menage\_energie

**Produit (p12a2\_2)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 0
Format: numeric	Invalid: 4071
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Reçu en cadeau/donation (p12a2\_3)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 0
Format: numeric	Invalid: 4071
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**p14\_22.Dépenses mensuelles en biens et services (p14\_22)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 0
Format: numeric	Invalid: 4071
Width: 8	
Decimals: 0	

**p14.Frais médicaux / pharmaceutiques (par exemple: comprimés / sirops, insecticides)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Continuous	Valid cases: 4071
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 450000
Range: 0-450000	Mean: 4743.1
	Standard deviation: 13391.5

**p15.Savons, désinfectants et des produits de nettoyage; cosmétiques et articles (p15)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Continuous	Valid cases: 4071
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 60000
Range: 0-60000	Mean: 2105.3
	Standard deviation: 2391.5

## p16.Approvisionnement en eau pour la boisson et d'autres utilisations (capion-c (p16))

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 4071
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 40000
Range: 0-40000	Mean: 2282
	Standard deviation: 2949.4

## p17.Electricité et autres combustibles (contrôle, GPL, bois etc.) (p17)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 4071
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 300000
Range: 0-300000	Mean: 6201.3
	Standard deviation: 9634.1

## p18.Recharge de téléphone portable ou factures (p18)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 4071
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 52500
Range: 0-52500	Mean: 1475.9
	Standard deviation: 3569.6

## p19.Internet, téléphone fixe, parabole, câble et autres communications des ménages (p19)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 4071
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 80000
Range: 0-80000	Mean: 841.6
	Standard deviation: 3102.5

## p20.Location de pison (p20)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

**p20.Location de paison (p20)**

File: Base\_menage\_energie

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 0-150000

Valid cases: 4071  
 Invalid: 0  
 Minimum: 0  
 Maximum: 150000  
 Mean: 2809.8  
 Standard deviation: 9356

**p21.Les frais de transport (de carburant pour les véhicules personnels, le coût (p21)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 0-600000

Valid cases: 4071  
 Invalid: 0  
 Minimum: 0  
 Maximum: 600000  
 Mean: 6732.5  
 Standard deviation: 16228.7

**p22.Autres dépenses mensuelles récurrentes (salaire des travailleurs domestiques (p22)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 0-300000

Valid cases: 4071  
 Invalid: 0  
 Minimum: 0  
 Maximum: 300000  
 Mean: 1289.1  
 Standard deviation: 9229.5

**p22a.Préciser le type de dépense (p22a)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: character  
 Width: 88

Valid cases: 159  
 Invalid: 0

**Dépenses en Biens et Services au cours des 12 derniers mois (dep12mois)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0

Valid cases: 0  
 Invalid: 4071

**p23. Les frais de scolarité et autres frais d'études (p23)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Continuous	Valid cases: 4071
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 1500000
Range: 0-1500000	Mean: 68669.2
	Standard deviation: 156501.3

**p24. Vêtements, chaussures et accessoires (p24)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Continuous	Valid cases: 4071
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 3000000
Range: 0-3000000	Mean: 46540.7
	Standard deviation: 83266.4

**p25. Contributions (par exemple, les funéraires et les dépenses, mariages, fêtes, (p25)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Continuous	Valid cases: 4071
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 1800000
Range: 0-1800000	Mean: 27795.2
	Standard deviation: 69610.2

**p26. Cadeaux et dons (par exemple: un don à une institution religieuse faite par (p26)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Continuous	Valid cases: 4071
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 500000
Range: 0-500000	Mean: 4120.9
	Standard deviation: 16085.5

**p27. Visites médicales (hôpital/docteur) et examens complémentaires (par exemple: (p27)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

## **p27.Visites médicales (hôpital/docteur) et examens complémentaires (par exemple: p27)**

File: Base\_menage\_energie

Type: Continuous	Valid cases: 4071
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 975000
Range: 0-975000	Mean: 16487.5
	Standard deviation: 38787.5

## **p28.meubles (par exemple: matelas, meubles de salon, articles d'ameublement, tap (p28)**

File: Base\_menage\_energie

### **Overview**

Type: Continuous	Valid cases: 4071
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 750000
Range: 0-750000	Mean: 6790.6
	Standard deviation: 30975.7

## **p29.La réparation, l'entretien et la construction (par exemple: ciment, toiture, (p29)**

File: Base\_menage\_energie

### **Overview**

Type: Continuous	Valid cases: 4071
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 550000
Range: 0-550000	Mean: 4470.9
	Standard deviation: 18903.8

## **p30.Ustensiles et Équipements de cuisine (par exemple: tasses, assiettes, couver (p30)**

File: Base\_menage\_energie

### **Overview**

Type: Continuous	Valid cases: 4071
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 230000
Range: 0-230000	Mean: 4170.5
	Standard deviation: 10676.6

## **deb\_enq/p23\_36/p31 (p31)**

File: Base\_menage\_energie

### **Overview**

**deb\_enq/p23\_36/p31 (p31)**

File: Base\_menage\_energie

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 0-750000

Valid cases: 4071  
 Invalid: 0  
 Minimum: 0  
 Maximum: 750000  
 Mean: 3271  
 Standard deviation: 18421.4

**p32.Appareils et outils (par exemple: fer à repasser électrique, ventilateurs etc) (p32)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 0-300000

Valid cases: 4071  
 Invalid: 0  
 Minimum: 0  
 Maximum: 300000  
 Mean: 1368.6  
 Standard deviation: 9070

**p33.Véhicules et motos et vélos (achat ou la réparation de sa propre voiture / m) (p33)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 0-3000000

Valid cases: 4071  
 Invalid: 0  
 Minimum: 0  
 Maximum: 3000000  
 Mean: 13823.4  
 Standard deviation: 77940.8

**p34.Transfert d'argent aux membres de la famille et aux parents (p34)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 0-500000

Valid cases: 4071  
 Invalid: 0  
 Minimum: 0  
 Maximum: 500000  
 Mean: 9472  
 Standard deviation: 31410.6

**p35.Les pertes dues au vol, cambriolage, aux accidents, aux catastrophes naturel (p35)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

## p35.Les pertes dues au vol, cambriolage, aux accidents, aux catastrophes naturel (p35)

File: Base\_menage\_energie

Type: Continuous	Valid cases: 4071
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 500000
Range: 0-500000	Mean: 3846.7
	Standard deviation: 25983.1

## p36.Autres dépenses importantes non encore couvertes (préciser) (p36)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 4071
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 1500000
Range: 0-1500000	Mean: 4539.1
	Standard deviation: 44228.2

## p36A PRICISER LES DEPENSES (p36a)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 108
Format: character	Invalid: 0
Width: 60	

## Q.PROPRIETE FONCIERE DES MENAGES ET AUTRES ACTIFS (sectioQ\_Q)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 0
Format: numeric	Invalid: 4071
Width: 8	
Decimals: 0	

## Q1a.Terres agricoles (y compris les terres cultivées, terres en jachère, et d'au (Q1a)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 4071
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

**Q1b. Quelle est la taille totale de la terre? (Q1b)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Continuous	Valid cases: 1977
Format: numeric	Invalid: 2094
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 100000
Range: 0-100000	Mean: 163.2
	Standard deviation: 2350.7

**Q1c. Préciser l'unité (Q1c)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 1977
Format: numeric	Invalid: 2094
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-555	

**Q1ca Autres unités à préciser (Q1ca)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 15
Format: character	Invalid: 0
Width: 15	

**Q2a. Pâturages (utilisés pour faire paître les animaux) (Q2a)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 4071
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

**Q2b. Quelle est la taille totale de la terre? (Q2b)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Continuous	Valid cases: 434
Format: numeric	Invalid: 3637
Width: 8	Minimum: 1
Decimals: 0	Maximum: 5000
Range: 1-5000	Mean: 101
	Standard deviation: 312.1

**Q2c. Préciser l'unité (Q2c)**

File: Base\_menage\_energie

**Q2c.Préciser l'unité (Q2c)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 1-555

Valid cases: 434  
 Invalid: 3637

**Q2ca Autres unités à préciser (Q2ca)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: character  
 Width: 25

Valid cases: 6  
 Invalid: 0

**deb\_enq/section\_R (section\_R)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0

Valid cases: 0  
 Invalid: 4071

**R1.rendre visite aux parents /a la famille / aux amis dans le village/ quartier (R1)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 1-555

Valid cases: 3810  
 Invalid: 261

**R1a.Autres cas à préciser (R1a)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0

Valid cases: 0  
 Invalid: 4071

**R2.Aller au marché / banques / centres commerciaux / lieux de travail. (R2)**

File: Base\_menage\_energie

## R2.Aller au marché / banques / centres commerciaux / lieux de travail. (R2)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3810
Format: numeric	Invalid: 261
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-555	

## R2a.Autres cas à préciser (R2a)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 65
Format: character	Invalid: 0
Width: 37	

## R3.Sortir du village / quartier (R3)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3810
Format: numeric	Invalid: 261
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-555	

## R3a.Autres cas à préciser (R3a)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 1
Format: character	Invalid: 0
Width: 7	

## deb\_enq/Section\_RR/sectiRn\_RRsuite/R4 (sectiRn\_RRsui)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 3810
Format: character	Invalid: 0
Width: 9	

## Activités religieuses (R41)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

**Activités religieuses (R41)**

File: Base\_menage\_energie

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

Valid cases: 3810  
 Invalid: 261

**Activités liées aux soins de santé (R42)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

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

Valid cases: 3810  
 Invalid: 261

**Activités génératrices de revenus (R43)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

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

Valid cases: 3810  
 Invalid: 261

**Organisation d'entraide (R44)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

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

Valid cases: 3810  
 Invalid: 261

**Groupe d'épargne (R45)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

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

Valid cases: 3810  
 Invalid: 261

**Organisation de microfinance (R46)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

**Organisation de microfinance (R46)**

File: Base\_menage\_energie

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

Valid cases: 3810  
 Invalid: 261

**Coopérative (R47)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

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

Valid cases: 3810  
 Invalid: 261

**Comité administratif du village (R48)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

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

Valid cases: 3810  
 Invalid: 261

**Comité d'électrification du village (R49)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

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

Valid cases: 3810  
 Invalid: 261

**Autre précisez (R4555)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

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

Valid cases: 3810  
 Invalid: 261

**Pas un membre (R4111)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

**Pas un membre (R4111)**

File: Base\_menage\_energie

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

Valid cases: 3810  
 Invalid: 261

**R4a.Autres groupes Ã préciser (R4a)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: character  
 Width: 207

Valid cases: 4

**R5.Que pensez-vous Ãatre les contraintes majeures Ã la participation des femmes Ã (R5)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: character  
 Width: 9

Valid cases: 3810  
 Invalid: 0

**Temps limitÃ© (R51)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

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

Valid cases: 3810  
 Invalid: 261

**Manque de soutien de la famille (R52)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

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

Valid cases: 3810  
 Invalid: 261

**Confiance limitÃ©e (R53)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

**Confiance limitée (R53)**

File: Base\_menage\_energie

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

Valid cases: 3810  
 Invalid: 261

**Niveau d'éducation limitée (R54)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

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

Valid cases: 3810  
 Invalid: 261

**Autre précision (R5555)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

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

Valid cases: 3810  
 Invalid: 261

**R5a. Autres contraintes à préciser (R5a)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: character  
 Width: 113

Valid cases: 15

**R6. Êtes-vous membre du comité de électrification du village? (R6)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

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

Valid cases: 3810  
 Invalid: 261

**R7. Combien de fois vous rencontrez-vous dans un mois? (R7)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

**R7. Combien de fois vous rencontrez-vous dans un mois? (R7)**

File: Base\_menage\_energie

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

Valid cases: 1  
 Invalid: 4070

**R8. Possédez-vous un compte bancaire? (R8)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 1-4

Valid cases: 3807  
 Invalid: 264

**S.[Suite de A] ACTIVITE/Entreprise Operee par le Ménage (section\_S)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0

Valid cases: 0  
 Invalid: 4071

**S1. Est-ce que™ un membre du ménage a une entreprise / affaire non-agricole dans ce (S1)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

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

Valid cases: 4071  
 Invalid: 0

**S2. Le propriétaire, est-il présent? (S2)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

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

Valid cases: 20  
 Invalid: 4051

### S3. Enquêteur/CAPI : Enregistrez l'identifiant individuel du répondant (S3)

File: Base\_menage\_energie

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 20
Format: numeric	Invalid: 4051
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

### S4. Combien d'employés a cette entreprise / affaire ? (S4)

File: Base\_menage\_energie

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 20
Format: numeric	Invalid: 4051
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 0-5	

### S5. Au cours des 12 derniers mois, durant quels mois cette entreprise a-t-elle fo (S5)

File: Base\_menage\_energie

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 20
Format: character	Invalid: 0
Width: 1	

#### Janvier (S5a)

File: Base\_menage\_energie

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 20
Format: numeric	Invalid: 4051
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

#### Février (S5b)

File: Base\_menage\_energie

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 20
Format: numeric	Invalid: 4051
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Mars (S5c)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 20
Format: numeric	Invalid: 4051
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Avril (S5d)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 20
Format: numeric	Invalid: 4051
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Mai (S5e)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 20
Format: numeric	Invalid: 4051
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Juin (S5f)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 20
Format: numeric	Invalid: 4051
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Juillet (S5g)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 20
Format: numeric	Invalid: 4051
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Août (S5h)**

File: Base\_menage\_energie

**Août (S5h)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 20
Format: numeric	Invalid: 4051
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Septembre (S5i)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 20
Format: numeric	Invalid: 4051
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Octobre (S5j)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 20
Format: numeric	Invalid: 4051
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Novembre (S5k)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 20
Format: numeric	Invalid: 4051
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Décembre (S5l)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 20
Format: numeric	Invalid: 4051
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-0	

**Utilisation toute l'année (S5z)**

File: Base\_menage\_energie

**UtilisÃ© toute l' annÃ©e (S5z)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 20
Format: numeric	Invalid: 4051
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**S6.Quelle est lâ€™ activitÃ© principale de cette entreprise ? (S6)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 20
Format: numeric	Invalid: 4051
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-555	

**S6a.Autres activitÃ©s de l'entreprise Ã  preciser (S6a)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 4
Format: character	Invalid: 0
Width: 18	

**S7.Cette entreprise est-elle enregistrÃ©e ? (S7)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 20
Format: numeric	Invalid: 4051
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

**S8.Quel a Ã©tÃ© le chiffre d'affaires total de cette entreprise pour son dernier m (S8)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Continuous	Valid cases: 20
Format: numeric	Invalid: 4051
Width: 8	Minimum: 888
Decimals: 0	Maximum: 1500000
Range: 888-1500000	Mean: 163310.8
	Standard deviation: 331535.3

### S9. Quel était le coût de fonctionnement mensuel (c'est-à-dire les frais liés à l'électricité) (S9)

File: Base\_menage\_energie

#### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 20
Format: numeric	Invalid: 4051
Width: 8	Minimum: 888
Decimals: 0	Maximum: 300000
Range: 888-300000	Mean: 58844
	Standard deviation: 91783.4

### S10. Pourriez-vous s'il vous plaît estimer le chiffre d'affaires total de cette année (S10)

File: Base\_menage\_energie

#### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 20
Format: numeric	Invalid: 4051
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 350000
Range: 0-350000	Mean: 113044.4
	Standard deviation: 125156.8

### S11. Dans un mois ordinaire, pendant combien d'heures votre entreprise fonctionne (S11)

File: Base\_menage\_energie

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 20
Format: numeric	Invalid: 4051
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 0-18	

### S12. Dans un mois typique, pendant combien d'heures votre entreprise fonctionne-t-elle (S12)

File: Base\_menage\_energie

#### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 20
Format: numeric	Invalid: 4051
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 0-12	

### S13. Est-ce que vos heures de travail sont limitées par la fourniture d'énergie (S13)

File: Base\_menage\_energie

#### Overview

### S13. Est-ce que vos heures de travail sont limitées par la fourniture d'énergie p (S13)

File: Base\_menage\_energie

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

Valid cases: 20  
Invalid: 4051

### S14. Quelles sont toutes les différentes sources d'énergie que vous utilisez dans (S14)

File: Base\_menage\_energie

#### Overview

Type: Discrete  
Format: character  
Width: 4

Valid cases: 20  
Invalid: 0

### Connexion au Réseau Électrique National (S141)

File: Base\_menage\_energie

#### Overview

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

Valid cases: 20  
Invalid: 4051

### Mini-réseau Local (S142)

File: Base\_menage\_energie

#### Overview

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

Valid cases: 20  
Invalid: 4051

### Générateur Électrique (alimentant un ou plusieurs ménages / entreprises) (S143)

File: Base\_menage\_energie

#### Overview

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

Valid cases: 20  
Invalid: 4051

**Lanterne solaire (S144)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 20
Format: numeric	Invalid: 4051
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Produit solaire avec plusieurs points lumineux (S145)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 20
Format: numeric	Invalid: 4051
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Système solaire avec plusieurs points lumineux (S146)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 20
Format: numeric	Invalid: 4051
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Batterie rechargeable (S147)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 20
Format: numeric	Invalid: 4051
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Piles (S148)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 20
Format: numeric	Invalid: 4051
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Combustible liquide (kerosène, diesel, essence) (S1410)**

File: Base\_menage\_energie

**Combustible liquide (kerosène, diesel, essence) (S1410)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 20
Format: numeric	Invalid: 4051
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Charbon minéral (S1411)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 20
Format: numeric	Invalid: 4051
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Biomasse (S1412)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 20
Format: numeric	Invalid: 4051
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Manuelle (S1413)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 20
Format: numeric	Invalid: 4051
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Autre, précisez (S14555)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 20
Format: numeric	Invalid: 4051
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

## S14a. Autres sources d'énergie pour de l'entreprise Ã préciser (S14a)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete  
Format: character  
Width: 14

Valid cases: 4  
Invalid: 0

## S15. Quelles sources sont utilisÃ©es SEULEMENT pour lâ€™™ entreprise (et NON pour le m (S15)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete  
Format: character  
Width: 3

Valid cases: 20  
Invalid: 0

## Connection au rÃ©seau Ã©lectrique national (S151)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

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

Valid cases: 20  
Invalid: 4051

## Mini-rÃ©seau local (S152)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

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

Valid cases: 20  
Invalid: 4051

## GÃ©nÃ©rateur Ã©lectrique (qui alimente 1 ou plusieurs mÃ©nages/entreprises (S153)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

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

Valid cases: 20  
Invalid: 4051

**Lanterne solaire (S154)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 20
Format: numeric	Invalid: 4051
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Produit solaire avec plusieurs points lumineux (S155)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 20
Format: numeric	Invalid: 4051
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Système solaire avec plusieurs points lumineux (S156)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 20
Format: numeric	Invalid: 4051
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Batterie rechargeable (S157)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 20
Format: numeric	Invalid: 4051
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Piles (S158)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 20
Format: numeric	Invalid: 4051
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

## S15a. Autres sources d'énergie pour de l'entreprise À préciser (S15a)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0

Valid cases: 0  
Invalid: 4071

## S16. Enquêteur / contrôleur CAP (S16)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

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

Valid cases: 9  
Invalid: 4062

## S17. Est-ce que l'entreprise possède de une facture d'électricité distincte de l'usa (S17)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

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

Valid cases: 14  
Invalid: 4057

## S18. Comment faites-vous facturer pour l'électricité? (S18)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0  
Range: 1-555

Valid cases: 1  
Invalid: 4070

## S18a. Autres mode de facturation À préciser (S18a)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0

Valid cases: 0  
Invalid: 4071

## S19. Quel est le moyen le plus courant pour payer vos factures d'électricité? (S19)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0  
Range: 1-555

Valid cases: 1  
Invalid: 4070

## S19a. Autres moyens de paiement à préciser (S19a)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0

Valid cases: 0  
Invalid: 4071

## S20. Enquêteur: Si le répondant paie la société d'électricité ou a une trace de (S20)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0  
Range: 1-3

Valid cases: 1  
Invalid: 4070

## S21. Au cours du dernier mois, combien avez-vous dépensé pour la facture d'électricité (S21)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0

Valid cases: 0  
Invalid: 4071

## S22. Le mois dernier, quelle quantité d'électricité votre entreprise a-t-elle utilisée (S22)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0

Valid cases: 0  
Invalid: 4071

## S23. Dans un mois typique, combien d'heures d'électricité sont disponibles chaque (S23)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 20
Format: numeric	Invalid: 4051
Width: 8	Minimum: 6
Decimals: 0	Maximum: 888
Range: 6-888	Mean: 493.1
	Standard deviation: 447.9

## S24. Parmi les [] heures nocturnes durant lesquelles votre entreprise est habitue (S24)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 20
Format: numeric	Invalid: 4051
Width: 8	Minimum: 4
Decimals: 0	Maximum: 888
Range: 4-888	Mean: 580.2
	Standard deviation: 430.4

## S25. Dans un mois typique, à combien de pannes / coupures de courant fait face l'€™ (S25)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 20
Format: numeric	Invalid: 4051
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 888
Range: 0-888	Mean: 178.2
	Standard deviation: 364.1

## S26. Dans une semaine typique, quelle est la durée totale de toutes les pannes / (S26)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Continuous	Valid cases: 20
Format: numeric	Invalid: 4051
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 888
Range: 0-888	Mean: 582.2
	Standard deviation: 427.8

## S27a. Au cours d'un mois typique, quelles sont les trois principales façons dont (S27)

File: Base\_menage\_energie

## S27a. Au cours d'un mois typique, quelles sont les trois principales faÃ§ons dont (S27)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete  
Format: character  
Width: 5

Valid cases: 20  
Invalid: 0

## Poursuivi toutes les opÃ©rations sur l'alimentation de secours (S271)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

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

Valid cases: 20  
Invalid: 4051

## Poursuivi des opÃ©rations rÃ©duites sur l'alimentation de secours (S272)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

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

Valid cases: 20  
Invalid: 4051

## Vous avez dÃ©refuser des clients (S273)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

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

Valid cases: 20  
Invalid: 4051

## Vous avez dÃ©renvoyer Ã la maison des travailleurs pour la journÃ©e sans paie (S274)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

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

Valid cases: 20  
Invalid: 4051

## **Vous avez dû renvoyer à la maison des travailleurs pour la journée avec paie (S275)**

File: Base\_menage\_energie

### **Overview**

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

Valid cases: 20  
Invalid: 4051

## **Vous avez utilisé des sources d'énergie alternatives plus coûteuses pour exécuter (S276)**

File: Base\_menage\_energie

### **Overview**

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

Valid cases: 20  
Invalid: 4051

## **Vous avez gâché des produits périssables / jetés des marchandises endommagées (S277)**

File: Base\_menage\_energie

### **Overview**

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

Valid cases: 20  
Invalid: 4051

## **Machines / appareils ont été endommagés dans le processus (S278)**

File: Base\_menage\_energie

### **Overview**

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

Valid cases: 20  
Invalid: 4051

## **Réunions / transactions ont été retardées (S279)**

File: Base\_menage\_energie

### **Overview**

**RÃ©unions / transactions ont Ã©tÃ© retardÃ©es (S279)**

File: Base\_menage\_energie

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

Valid cases: 20  
 Invalid: 4051

**Vous avez fourni de l'Ã©lectricitÃ© de secours aux autres (S2710)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

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

Valid cases: 20  
 Invalid: 4051

**Vous avez arrÃªtÃ© les opÃ©rations et attendu le retour de l'Ã©lectricitÃ© (S2711)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

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

Valid cases: 20  
 Invalid: 4051

**Non affectÃ© par la derniÃ¨re panne /coupure (S2712)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

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

Valid cases: 20  
 Invalid: 4051

**deb\_enq/Section\_S1\_32/S17\_32/S27/13 (S2713)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

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

Valid cases: 20  
 Invalid: 4051

**Autre, prÃ©cisez (S27555)**

File: Base\_menage\_energie

**Autre, précisez (S27555)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 20
Format: numeric	Invalid: 4051
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**S27a1. Autres pannes qui ont affecté l'entreprise à préciser (S27\_1)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 5
Format: character	Invalid: 0
Width: 19	

**S28. Y a-t-il une perte de chiffre d'affaires dans un mois typique en raison de p (S28)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 20
Format: numeric	Invalid: 4051
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

**S29. A combien s'élève la perte de chiffre d'affaires en raison de pannes de cour (S29)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Continuous	Valid cases: 2
Format: numeric	Invalid: 4069
Width: 8	Minimum: 20000
Decimals: 0	Maximum: 50000
Range: 20000-50000	Mean: 35000
	Standard deviation: 21213.2

**S30. Quel est le coût supplémentaire de fonctionnement pendant la panne (par ex (S30)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

### S30. Quel est le coût supplémentaire de fonctionnement pendant la panne (par ex (S30))

File: Base\_menage\_energie

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0  
Range: 0-150000

Valid cases: 20  
Invalid: 4051  
Minimum: 0  
Maximum: 150000  
Mean: 9944  
Standard deviation: 33348.4

### S31. Si des appareils ou machines ont été abîmés à cause du réseau, quels ont été (S31)

File: Base\_menage\_energie

#### Overview

Type: Continuous  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0  
Range: 0-250000

Valid cases: 20  
Invalid: 4051  
Minimum: 0  
Maximum: 250000  
Mean: 13032.8  
Standard deviation: 55777.9

### S32. Quelles sont les solutions de secours dont dispose l'entreprise pour l'éclairage (S32)

File: Base\_menage\_energie

#### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0  
Range: 1-9

Valid cases: 20  
Invalid: 4051

### Générateur (S321)

File: Base\_menage\_energie

#### Overview

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

Valid cases: 20  
Invalid: 4051

### Batterie et équipement de stockage (par exemple une batterie de voiture) etc. (S322)

File: Base\_menage\_energie

#### Overview

## Batterie et Équipement de stockage (par exemple une batterie de voiture) . (S322)

File: Base\_menage\_energie

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

Valid cases: 20  
Invalid: 4051

## Lanterne solaire (S323)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

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

Valid cases: 20  
Invalid: 4051

## Produit solaire avec plusieurs points lumineux (S324)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

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

Valid cases: 20  
Invalid: 4051

## Système solaire avec plusieurs points lumineux (S325)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

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

Valid cases: 20  
Invalid: 4051

## Lampe solaire (S326)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

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

Valid cases: 20  
Invalid: 4051

## Bougie (S327)

File: Base\_menage\_energie

**Bougie (S327)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 20
Format: numeric	Invalid: 4051
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Torche / lampe de poche (S328)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 20
Format: numeric	Invalid: 4051
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Aucune source de secours (S329)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 20
Format: numeric	Invalid: 4051
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Autre, précisez (S32555)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 20
Format: numeric	Invalid: 4051
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Même que pour le ménage (y compris l'absence de solution de secours) (S32111)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 20
Format: numeric	Invalid: 4051
Width: 3	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**S32a. Autres solution de secours Ã préciser (S32a)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0

Valid cases: 0  
 Invalid: 4071

**P .[Suite de A] ACTIVITE/Entreprise Operee par le MÃ©nage (grouSe\_S33)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0

Valid cases: 0  
 Invalid: 4071

**S33. Est ce que le gÃ©nÃ©rateur Ã©lectrique pour lâ€™<sup>TM</sup> entreprise est le mÃªme que pour l (S33)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

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

Valid cases: 0  
 Invalid: 4071

**S34. Combien de gÃ©nÃ©rateurs votre entreprise utilise-t-elle pour fournir lâ€™<sup>TM</sup> Ã©lectr (S34)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0

Valid cases: 0  
 Invalid: 4071

**S35. Partagez-vous ce gÃ©nÃ©rateur avec dâ€™<sup>TM</sup> autres mÃ©nages ou entreprises ? (S35)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

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

Valid cases: 0  
 Invalid: 4071

### S36. Combien de ménages ou d'entreprises partenutaires de ce fournisseur d'électricité de ce ménage? (S36)

File: Base\_menage\_energie

#### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0

Valid cases: 0  
Invalid: 4071

### S37. Observation de ménage enquêté: Quelle est la capacité de ce fournisseur? (S37)

File: Base\_menage\_energie

#### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0

Valid cases: 0  
Invalid: 4071

### S38. Combien de jours par mois utilisez-vous habituellement ce fournisseur? (S38)

File: Base\_menage\_energie

#### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0

Valid cases: 0  
Invalid: 4071

### S39. Depuis combien d'années utilisez-vous ce fournisseur? (S39)

File: Base\_menage\_energie

#### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0

Valid cases: 0  
Invalid: 4071

### S40. Est-ce que votre entreprise (S40)

File: Base\_menage\_energie

#### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0  
Range: 1-3

Valid cases: 0  
Invalid: 4071

### S41. Pendant les mois où vous l'utilisez, combien payez-vous pour l'utilisation d (S41)

File: Base\_menage\_energie

#### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0

Valid cases: 0  
Invalid: 4071

### S42. Au cours des 12 derniers mois, combien avez-vous payé en frais de réparation (S42)

File: Base\_menage\_energie

#### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0

Valid cases: 0  
Invalid: 4071

### S43. Quel est le combustible utilisé pour faire fonctionner le générateur? (S43)

File: Base\_menage\_energie

#### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0  
Range: 1-888

Valid cases: 0  
Invalid: 4071

### S44. Au cours des derniers 30 jours, quelle est la quantité totale de combustible (S44)

File: Base\_menage\_energie

#### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0

Valid cases: 0  
Invalid: 4071

### S45. Payez-vous pour le combustible utilisé pour faire fonctionner le générateur (S45)

File: Base\_menage\_energie

#### Overview

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

Valid cases: 0  
Invalid: 4071

## S46. Au cours du dernier mois, combien votre ménage a-t-il dépensé en combustible (S46)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 0
Format: numeric	Invalid: 4071
Width: 8	
Decimals: 0	

## S47. Au cours des 12 derniers mois, est-ce qu'au moins un de vos appareils électriques a été réparé (S47)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 0
Format: numeric	Invalid: 4071
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-888	

## S. [Suite de A] ACTIVITE/Entreprise Operee par le Ménage (section S48)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 0
Format: numeric	Invalid: 4071
Width: 8	
Decimals: 0	

## S48. Enquêteur/ Vérification CAPI: Est-ce que ce dispositif solaire est utilisé dans (S48)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 0
Format: numeric	Invalid: 4071
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 1-2	

## S49. Combien de lanternes solaires votre entreprise utilise-t-elle? (S49)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 0
Format: numeric	Invalid: 4071
Width: 8	
Decimals: 0	

## S50. Combien de systèmes d'éclairage solaire votre entreprise utilise-t-elle? (S50)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0

Valid cases: 0  
Invalid: 4071

## S51. Quelle est la capacité des panneaux solaires ? (S51)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0

Valid cases: 0  
Invalid: 4071

## S52. Combien de systèmes solaire domestiques votre entreprise utilise-t-elle ? (S52)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0

Valid cases: 0  
Invalid: 4071

## S53. Quelle est la capacité des panneaux solaires ? (S53)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0

Valid cases: 0  
Invalid: 4071

## S54. Les dispositifs solaires sont utilisés pour? (S54)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0

Valid cases: 0  
Invalid: 4071

## Eclairage (S541)

File: Base\_menage\_energie

**Eclairage (S541)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 0
Format: numeric	Invalid: 4071
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Recharge de téléphone portable - pour l'entreprise (S542)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 0
Format: numeric	Invalid: 4071
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Recharge de téléphone portable - comme station de charge (S543)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 0
Format: numeric	Invalid: 4071
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Utilisation d'un ordinateur portable / ordinateur / tablette (S544)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 0
Format: numeric	Invalid: 4071
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

**Faire fonctionner un photocopieur / scanner (S545)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 0
Format: numeric	Invalid: 4071
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

## Fourniture de divertissement (par exemple la diffusion de films) ... (S546)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 0
Format: numeric	Invalid: 4071
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

## RÃ©frigÃ©ration (S547)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 0
Format: numeric	Invalid: 4071
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

## Fonctionnement d' autres appareils - s'il vous plaÃ©t donner la liste (par exempl (S548)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 0
Format: numeric	Invalid: 4071
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

## Autre (S54555)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 0
Format: numeric	Invalid: 4071
Width: 8	
Decimals: 0	
Range: 0-1	

## S54a.Autres utilisations du dispositif solaire Ã  preciser (S54a)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete	Valid cases: 0
Format: numeric	Invalid: 4071
Width: 8	
Decimals: 0	

## S55.Depuis combien de temps votre entreprise utilise-t-elle l'Énergie solaire? (S55)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete  
Format: numeric  
Width: 8  
Decimals: 0

Valid cases: 0  
Invalid: 4071

## Observation (Obs)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete  
Format: character  
Width: 255

Valid cases: 2332

## (V1000\_0)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete  
Format: character  
Width: 255

Valid cases: 4

## (V1000\_1)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete  
Format: character  
Width: 12

Valid cases: 0  
Invalid: 0

## fin (fin)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete  
Format: character  
Width: 82

Valid cases: 1351  
Invalid: 0

## remerciement (remerciement)

File: Base\_menage\_energie

### Overview

Type: Discrete  
Format: character  
Width: 254

Valid cases: 1615

**meta/instanceID (metainstanceID)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 4071
Format: character	Invalid: 0
Width: 41	

**meta/instanceName (metainstanceName)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 4071
Format: character	Invalid: 0
Width: 10	

**\_id (V1007)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Continuous	Valid cases: 4071
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	Minimum: 8558533
Decimals: 0	Maximum: 20060776
Range: 8558533-20060776	Mean: 18951641.2
	Standard deviation: 1076537.1

**\_uuid (uuid)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 4071
Format: character	Invalid: 0
Width: 36	

**\_submission\_time (submission\_time)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete	Valid cases: 4071
Format: character	Invalid: 0
Width: 19	

**\_index (index)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

**\_index (index)**

File: Base\_menage\_energie

Type: Continuous  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0  
 Range: 1-4118

Valid cases: 4071  
 Invalid: 0  
 Minimum: 1  
 Maximum: 4118  
 Mean: 2059.2  
 Standard deviation: 1191

**\_parent\_table\_name (parent\_table\_name)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0

Valid cases: 0  
 Invalid: 4071

**\_parent\_index (parent\_index)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

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

Valid cases: 4071  
 Invalid: 0

**\_tags (tags)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0

Valid cases: 0  
 Invalid: 4071

**\_notes (notes)**

File: Base\_menage\_energie

**Overview**

Type: Discrete  
 Format: numeric  
 Width: 8  
 Decimals: 0

Valid cases: 0  
 Invalid: 4071

# Documentation de l'étude

## Questionnaires

### Questionnaire Menage

---

Titre Questionnaire Menage  
 Auteur(s) MARINA(BM)  
 Date 2017-12-18  
 Pays Niger  
 Langue français  
 Nom du fichier QUEST\_MENAGE.pdf

---

### Questionnaire Mini grid

---

Titre Questionnaire Mini grid  
 Auteur(s) MARINA  
 Pays Niger  
 Langue français  
 Nom du fichier QUEST\_MINI\_GRID.pdf

---

### Questionnaire education

---

Titre Questionnaire education  
 Pays Niger  
 Langue français  
 Nom du fichier QUEST\_EDUCATION.pdf

---

### Questionnaire service public

---

Titre Questionnaire service public  
 Auteur(s) MARINA  
 Pays Niger  
 Langue français  
 Nom du fichier QUEST\_SERVICES\_PUBLICS.pdf

---

### Questionnaire Communauté

---

Titre Questionnaire Communauté  
 Pays Niger  
 Langue français  
 Nom du fichier QUEST\_COMMUNAUTE.pdf

---

## Rapports

### Rapport Global

---

Titre	Rapport Global	
Auteur(s)	Bassirou Mahamadou Mahassadi	
Date	2019-04-18	
Pays	Niger	
Langue	français	
Editeur(s)	Bassirou Mahamadou Mahassadi	
Description	NIGER Direction des Enquêtes et du Recensement (DER), INS-NIGER Enquête Accès à l'Energie	
	Table des matières	
	Aperçu.....	4
	couverture.....	5
	sponsors.....	5
	Echantillonnage.....	5
	données.....	5
Documents techniques	données.....	6
	Accessibilité.....	6
	.....	6
	fichiers.....	7
	energie.....	7
	variables.....	8
	energie.....	8
	variables.....	52
	energie.....	53
Nom du fichier	rapport_global.pdf	

## Rapport de supervision Axe 2

---

Titre	Rapport de supervision Axe 2	
Auteur(s)	Bassirou Mahamadou	
Date	2018-02-21	
Pays	Niger	
Langue	français	
Contributeur(s)	Habiboulaye Albarka Maina Abdou Souleymane Alzouma	
Editeur(s)	Bassirou Mahamadou	
Description	RAPPORT MISSION DE SUPERVISION DE L'ENQUÊTE SUR L'ACCÈS À L'ÉNERGIE AU NIGER 2018	
Nom du fichier	RAPPORT_MISSION_SUPERVISION.pdf	

## Rapport final de formation

---

Titre	Rapport final de formation	
Auteur(s)	Habiboulaye Albarka Bassirou Mahamadou Souleymane Alzouma	
Date	2018-11-27	
Pays	Niger	
Langue	français	
Contributeur(s)	Direction Enquete et du Recensement	
Editeur(s)	Habiboulaye Albarka Bassirou Mahamadou	
Description	RAPPORT SUR LA FORMATION DU PERSONNEL DE COLLECTE Niamey du 18 au 27 DECEMBRE 2017	

	Table des matières	
	I. CONTEXTE .....	1
	II. OBJECTIFS ET RESULTATS ATTENDUS DE L'ENQUETE .....	2
	2.1 Objectifs .....	2
	2.2 Résultats attendus .....	3
	III. OBJECTIFS DE LA FORMATION .....	3
	IV. DEROULEMENT DE LA FORMATION .....	4
	4.1 Durée et lieu .....	4
	4.2 Participants .....	4
	4.3 Déroulement de la formation .....	4
Documents techniques	V. OUTILS DE LA FORMATION : .....	6
	VI. DIFFICULTES RENCONTREES PENDANT LA FORMATION .....	8
	VII. ENSEIGNEMENTS TIRES DE LA FORMATION .....	9
	VIII. CONCLUSIONS ET RECOMMANDATIONS .....	9
	ANNEXE .....	10
	Annexe 1 : Liste chefs d'équipe/Enquêteurs pour le test pilote .....	10
	Annexe 2 : Liste des formateurs .....	12
	Annexe 3 : Planning de la formation des enquêteurs .....	13
	Annexe 4 : Principaux résultats du pré-test .....	14
	Annexe 5 : Liste des agents retenus à l'issue de la formation .....	18
	Annexe 6 : Répartition des ZD par équipe .....	
Nom du fichier	RAPPORT_FINAL_DE FORMATION_ACCES_ENERGIE.pdf	

## Autres ressources

### Rapport de supervision axe 3

Titre	Rapport de supervision axe 3
Auteur(s)	Habiboulaye Oumarou Albarka
Date	2018-02-21
Pays	Niger
Langue	français
Contributeur(s)	Bassirou Mahamadou Souleymane Alzouma Maina Abdou
Editeur(s)	Habiboulaye Albarka
Description	C'est dans ce cadre que l'Institut National de la Statistique (INS) vient d'être sollicité pour conduire cette enquête au Niger. Ainsi, dans le cadre du suivi du bon déroulement de la collecte des données sur le terrain et afin d'en assurer une meilleure qualité, des missions de supervision seront effectuées à l'intérieur du pays suivant 3 axes : - AXE 1 : Tillabéri- Niamey-Dosso ; - AXE 2 : Agadez-Tahoua; - AXE 3 : Diffa-Zinder-Maradi.
Nom du fichier	Rapport_mission_supervision_acces.pdf

### Questionnaire Santé

Titre	Questionnaire Santé
Pays	Niger
Langue	français
Nom du fichier	QUEST_SANTE.pdf

### Questionnaire Culte

Titre	Questionnaire Culte
Pays	Niger
Langue	français
Nom du fichier	QUEST_CULTE.pdf