

Standardised Expanded Nutrition Survey, Minawao 2016

UN Refugee Agency (UNHCR)

report_generated_on: January 20, 2023

visit_data_catalog_at: <https://microdata.worldbank.org/index.php>

Identification

SURVEY ID NUMBER

CMR_2016_SENS-Minawao_v01_M

TITLE

Standardised Expanded Nutrition Survey, Minawao 2016

COUNTRY/ECONOMY

Name	Country code
Cameroon	CMR

STUDY TYPE

Other Household Survey [hh/oth]

SERIES INFORMATION

This SENS took place in Minawao refugee camp, hosting refugees mainly from Nigeria. Two other SENS took place in Cameroon between 2015 and 2016: one in 2015 in camps hosting refugees from Central African Republic in the Est and Adamaoua regions, and one in 2016 targetting refugees from Central African Republic living outside of camps in the Est, Adamaoua and Nord regions.

ABSTRACT

The UNHCR Standardized Expanded Nutrition Surveys (SENS) provide regular nutrition data that plays a key role in delivering effective and timely interventions to ensure good nutritional outcomes in the refugee populations.

UNHCR in collaboration with the Ministry of Health and with technical support from UNICEF, WFP and WHO organized and conducted a SENS in Minawao, Mayo Tsanaga department in the Extreme North of Cameroon in July-August 2016. At the time of the survey, the camp was host to 57,367 refugees (15,389 households) from Nigeria. This was the first of its type since the camp opened in 2013.

The survey includes five modules: children under five, food security, mosquito net, water and sanitation (WASH), children under five and women. See further details in the report.

KIND OF DATA

Sample survey data [ssd]

UNIT OF ANALYSIS

- Individual
- Household

Version

VERSION DESCRIPTION

Version 2.1: Edited, cleaned and anonymised data.

VERSION DATE

2022-04-01

Scope

NOTES

The scope of the survey includes:

- food security
- water, sanitation and hygiene
- mosquito net coverage
- nutrition of women 15-49 yrs and children under 5

TOPICS

Topic
Health and Nutrition
Health
Food security
Malaria Prevention and Control
Water Sanitation Hygiene

KEYWORDS

Keyword
nutrition
health
food security
wash
refugee
mosquito net
children

Coverage

GEOGRAPHIC COVERAGE

Minawao refugee camp, Mayo Tsanaga department in the Extreme North of Cameroon

UNIVERSE

All refugees in Minawao refugee camp

Producers and sponsors

PRIMARY INVESTIGATORS

Name	Affiliation
UN Refugee Agency (UNHCR)	UN

PRODUCERS

Name	Affiliation
Ministry of Health	
United Nations International Children's Emergency Fund	UN
World Food Program	UN
World Health Organization	

Sampling

SAMPLING PROCEDURE

Two-stage cluster sampling. See further details in the report.

data_collection

DATES OF DATA COLLECTION

Start	End
2016-07-01	2016-08-30

DATA COLLECTION MODE

Face-to-face [f2f]

DATA COLLECTION NOTES

Data collection was undertaken by five teams supervised by the technical team (UNHCR consultant, UNHCR nutritionist, Delegation Regionale de la Sante Publique representative and SENS supervisor). Enumerators participated in 4 days of practical training. Data was collected on smartphones. More details available in the report.

DATA COLLECTORS

Name	Abbreviation	Affiliation
UN Refugee Agency	UNHCR	UN

questionnaires

QUESTIONNAIRES

The questionnaires are described on pages 36-37 of the report, and available in Annex 1.

Access policy

CONTACTS

Name	Affiliation	Email
UNHCR Global Data Service Statistics and Demographics Section	UNHCR	microdata@unhcr.org

CITATION REQUIREMENTS

UNHCR (2022). Cameroon: Standardised Expanded Nutrition Survey (Minawao) - 2016. Accessed from:
<https://microdata.unhcr.org>

Metadata production

DDI DOCUMENT ID

DDI_CMR_2016_SENS-Minawao_v01_M

PRODUCERS

Name	Abbreviation	Affiliation	Role
UN Refugee Agency	UNHCR	UN	Metadata producer
Development Economics Data Group	DECDG	The World Bank	Metadata adapted for World Bank Microdata Library

DATE OF METADATA PRODUCTION

2022-12-22

DDI DOCUMENT VERSION

Version 01 (December 2022): This metadata was downloaded from the UNHCR catalog (<https://microdata.unhcr.org/index.php/home>) and it is identical to UNHCR version (UNHCR_CMR_2016_SENS_Minawao_v2.1).

The following two metadata fields were edited - Document ID and Survey ID.

data_dictionary

Data file	Cases	variables
Children data This file contains the individual-level data collected for the children under 5 module.	0	91
Food security data This file contains the household-level data collected for the food security module.	0	91
Mosquito net data This file contains the household-level data collected for the mosquito net module.	0	91
Women data This file contains the individual-level data collected for the women module.	0	91
WASH data This file contains the household-level data collected for the WASH module.	0	91

Data file: Children data

This file contains the individual-level data collected for the children under 5 module.

Cases: 0
variables: 91

variables

ID	Name	Label	Question
V1	hh_id	ID unique du ménage	
V2	indv_id	ID unique de l'individu	
V3	chconst	Le ménage a t-il donné son consentement à la prise de mesures sur l'enfant ?	
V4	sex	Sexe de l'enfant ?	
V5	age	Age (mois)	
V6	weight	Poids (kg):	
V7	height	Taille (cm):	
V8	edema	Oedème bilatéral:	
V9	muac_mm	Périmètre brachial (PB) (mm):	
V10	xeligref	L'enfant a-t-il été référé vers un programme d'alimentation ?	
V11	enrol	\${NAME} est-il/elle enregistré dans un programme de nutrition?	
V12	measles	Vaccin rougeole	
V13	yearcamp	Depuis combien de temps l'enfant est-il au camp ?	
V14	penta3	Vaccin penta 3	
V15	bf	Enfant enregistré au BSFP	
V16	vita	Vit. A dans les 6 derniers mois:	
V17	mebendazole	Mébendazole dans les 6 derniers mois	
V18	diar	Diarrhée dans les 2 dernières semaines:	
V19	chhb	Hb (g/dL):	
V20	refer	\${NAME} est-il/elle référé pour anémie ?	
V21	everbf	Est-ce que \${NAME} a déjà été allaité(e) ?	
V22	initbf	Combien de temps après la naissance mis NAME au sein pour la 1ère fois ?	
V23	yestbf	Est-ce que \${NAME} a été allaité(e) durant la journée ou la nuit d'hier ?	
V24	water	Eau claire?	
V25	inform	Lait maternisé, par exemple Nursie, Guigoz, Nan, Gallia etc.	
V26	milk	Lait en boîte, en poudre, ou lait frais d'origine animale?	
V27	juice	Jus ou boissons à base de jus, par exemple angara?	
V28	broth	Bouillon clair? Chourba	
V29	yogurt	Lait caillé ou yaourt, par exemple rouaba?	
V30	thinpor	Bouillie légère, par exemple layo?	
V31	whtecof	Thé avec du lait ou café au lait?	
V32	watlqd	Tout autre liquide à base d'eau?	
V33	food	d'hier, est-ce que \${NAME} a mangé des aliments solides ou semi-solides ?	
V34	bottle	Est-ce que \${NAME} a bu quelque chose au biberon hier ?	
V35	fleshfd	Viande, poisson	
V36	fbf	Aliment fortifié: CSB+	
V37	fbfsuper	Aliment très fortifié: CSB++, supercéréal	

ID	Name	Label	Question
V38	rutf	ATPE :Plumpy'Nut	
V39	rusf	ASPE: Plumpy'Sup	
V40	informfe	Lait maternisé enrichi en fer: Guigoz Gallia	
V41	foodfe	Aliment solide, semi-solide ou mou enrichi en fer	
V42	survey_weight	Raw survey weight	
V43	fsconst	Le ménage a-t-il donné son consentement ?	
V44	rcard	Votre ménage a-t-il une carte de ration ?	
V45	gfdlst	Combien de jours la nourriture du dernier cycle a-t-elle duré ?	
V46	brw	avez emprunté de l'argent liquide, de la nourriture ou autre chose ?	
V47	sold	avez vendu des biens que vous n'auriez normalement pas vendus ?	
V48	askmore	avez demandé plus d'argent ou de cadeaux par rapport à d'habitude ?	
V49	lessmeal	avez réduit la quantité et / ou la fréquence des repas ?	
V50	beg	avez mendié ?	
V51	riskyact	êtes engagé(e) dans: ACTIVITÉS POTENTIELLEMENT DANGEREUSES ou ILLÉGALES ?	
V52	crl	Céréales?	
V53	whtrt	Racines et un tubercules blancs?	
V54	vitaveg	Légumes et tubercules riches en vitamine A?	
V55	greenveg	Légumes à feuilles vert-foncé?	
V56	othveg	Autres légumes? Choux, poivron vert, oignon, tomate, aubergine	
V57	vitafrt	Fruits riches en vitamine A et jus de fruit à 100%	
V58	othfrt	Autres fruits?	
V59	orgmt	Abats? Foie, rognon, cœur	
V60	flshmt	Viande?	
V61	eggs	Œufs de poule, de canard, de pintade	
V62	fishsf	Poissons et fruits de mer? Sardines, crevettes, escargot	
V63	pulse	Légumineuses, noix et graines	
V64	fats	Huiles et matières grasses? Huile végétale ou beurre	
V65	swts	Sucreries?	
V66	spice	Epices, condiments et boissons?	
V67	pregstat	Grossesse en cours ?	
V68	sleptnet	Dormi sous une moustiquaire	
V69	sleptidnet	Quelle moustiquaire	
V70	netname	Type de moustiquaire	
V71	wmconst	Consentement donné	
V72	wmage	Age (années):	
V73	pregnant	Êtes-vous enceinte ?	
V74	anc	Êtes-vous actuellement inscrite au programme de soins prénatals ?	
V75	ferec	Recevez-vous des comprimés de fer-folate ?	
V76	wmhb	Hb (g/dL):	
V77	pb	PB (mm)	
V78	wsconst	Le ménage a donné son consentement	
V79	hysize	No. de pers. vivent dans ce ménage et ont dormi la nuit dernière ?	
V80	source	La source principale d'eau de boisson	
V81	satisfy	Satisfait de l'approvisionnement en eau	
V82	reason	Raison principale fait que ne pas satisfait	

ID	Name	Label	Question
V83	toilet	Type de toilettes utilise	
V84	toilshr	No. des ménages partagent ces toilettes	
V85	toilshr_c	No. des ménages partagent ces toilettes	
V86	child	Des enfants de moins de trois ans	
V87	stool	Qu'est-ce l'enfant a été fait pour les éliminer ses besoins	
V88	container	Les récipients utilisés hier pour collecter l'eau	
V89	xtotlitday	Total litres / jour	
V90	xperlitday	Total litres / jour / personne	
V91	store	Les récipients d'eau sont ils couverts	

total: 91

Data file: Food security data

This file contains the household-level data collected for the food security module.

Cases:	0
variables:	91

variables

ID	Name	Label	Question
V92	hh_id	ID unique du ménage	
V93	indv_id	ID unique de l'individu	
V94	chconst	Le ménage a t-il donné son consentement à la prise de mesures sur l'enfant ?	
V95	sex	Sexe de l'enfant ?	
V96	age	Age (mois)	
V97	weight	Poids (kg):	
V98	height	Taille (cm):	
V99	edema	Oedème bilatéral:	
V100	muac_mm	Périmètre brachial (PB) (mm):	
V101	xeligref	L'enfant a-t-il été référé vers un programme d'alimentation ?	
V102	enrol	\${NAME} est-il/elle enregistré dans un programme de nutrition?	
V103	measles	Vaccin rougeole	
V104	yearcamp	Depuis combien de temps l'enfant est-il au camp ?	
V105	penta3	Vaccin penta 3	
V106	bf	Enfant enregistré au BSFP	
V107	vita	Vit. A dans les 6 derniers mois:	
V108	mebendazole	Mébendazole dans les 6 derniers mois	
V109	diar	Diarrhée dans les 2 dernières semaines:	
V110	chhb	Hb (g/dL):	
V111	refer	\${NAME} est-il/elle référé pour anémie ?	
V112	everbf	Est-ce que \${NAME} a déjà été allaité(e) ?	
V113	initbf	Combien de temps après la naissance mis NAME au sein pour la 1ère fois ?	
V114	yestbf	Est-ce que \${NAME} a été allaité(e) durant la journée ou la nuit d'hier ?	
V115	water	Eau claire?	
V116	inform	Lait maternisé, par exemple Nursie, Guigoz, Nan, Gallia etc.	
V117	milk	Lait en boîte, en poudre, ou lait frais d'origine animale?	
V118	juice	Jus ou boissons à base de jus, par exemple angara?	
V119	broth	Bouillon clair? Chourba	
V120	yogurt	Lait caillé ou yaourt, par exemple rouaba?	
V121	thinpor	Bouillie légère, par exemple layo?	
V122	whiteacof	Thé avec du lait ou café au lait?	
V123	watlqd	Tout autre liquide à base d'eau?	
V124	food	d'hier, est-ce que \${NAME} a mangé des aliments solides ou semi-solides ?	
V125	bottle	Est-ce que \${NAME} a bu quelque chose au biberon hier ?	
V126	fleshfd	Viande, poisson	
V127	fbf	Aliment fortifié: CSB+	
V128	fbfsuper	Aliment très fortifié: CSB++, supercéréal	

ID	Name	Label	Question
V129	rutf	ATPE :Plumpy'Nut	
V130	rusf	ASPE: Plumpy'Sup	
V131	informfe	Lait maternisé enrichi en fer: Guigoz Gallia	
V132	foodfe	Aliment solide, semi-solide ou mou enrichi en fer	
V133	survey_weight	Raw survey weight	
V134	fsconst	Le ménage a-t-il donné son consentement ?	
V135	rcard	Votre ménage a-t-il une carte de ration ?	
V136	gfdlast	Combien de jours la nourriture du dernier cycle a-t-elle duré ?	
V137	brw	avez emprunté de l'argent liquide, de la nourriture ou autre chose ?	
V138	sold	avez vendu des biens que vous n'auriez normalement pas vendus ?	
V139	askmore	avez demandé plus d'argent ou de cadeaux par rapport à d'habitude ?	
V140	lessmeal	avez réduit la quantité et / ou la fréquence des repas ?	
V141	beg	avez mendié ?	
V142	riskyact	êtes engagé(e) dans: ACTIVITÉS POTENTIELLEMENT DANGEREUSES ou ILLÉGALES ?	
V143	crl	Céréales?	
V144	whtrt	Racines et un tubercules blancs?	
V145	vitaveg	Légumes et tubercules riches en vitamine A?	
V146	greenveg	Légumes à feuilles vert-foncé?	
V147	othveg	Autres légumes? Choux, poivron vert, oignon, tomate, aubergine	
V148	vitafrt	Fruits riches en vitamine A et jus de fruit à 100%	
V149	othfrt	Autres fruits?	
V150	orgmt	Abats? Foie, rognon, cœur	
V151	flshmt	Viande?	
V152	eggs	Œufs de poule, de canard, de pintade	
V153	fishsf	Poissons et fruits de mer? Sardines, crevettes, escargot	
V154	pulse	Légumineuses, noix et graines	
V155	fats	Huiles et matières grasses? Huile végétale ou beurre	
V156	swts	Sucreries?	
V157	spice	Epices, condiments et boissons?	
V158	pregstat	Grossesse en cours ?	
V159	sleptnet	Dormi sous une moustiquaire	
V160	sleptidnet	Quelle moustiquaire	
V161	netname	Type de moustiquaire	
V162	wmconst	Consentement donné	
V163	wmage	Age (années):	
V164	pregnant	Êtes-vous enceinte ?	
V165	anc	Êtes-vous actuellement inscrite au programme de soins prénataux ?	
V166	ferec	Recevez-vous des comprimés de fer-folate ?	
V167	wmhb	Hb (g/dL):	
V168	pb	PB (mm)	
V169	wsconst	Le ménage a donné son consentement	
V170	hhsizze	No. de pers. vivent dans ce ménage et ont dormi la nuit dernière ?	
V171	source	La source principale d'eau de boisson	
V172	satisfy	Satisfait de l'approvisionnement en eau	
V173	reason	Raison principale fait que ne pas satisfait	

ID	Name	Label	Question
V174	toilet	Type de toilettes utilise	
V175	toilshr	No. des ménages partagent ces toilettes	
V176	toilshr_c	No. des ménages partagent ces toilettes	
V177	child	Des enfants de moins de trois ans	
V178	stool	Qu'est-ce l'enfant a été fait pour les éliminer ses besoins	
V179	container	Les récipients utilisés hier pour collecter l'eau	
V180	xtotlitday	Total litres / jour	
V181	xperlitday	Total litres / jour / personne	
V182	store	Les récipients d'eau sont ils couverts	

total: 91

Data file: Mosquito net data

This file contains the household-level data collected for the mosquito net module.

Cases:	0
variables:	91

variables

ID	Name	Label	Question
V183	hh_id	ID unique du ménage	
V184	indv_id	ID unique de l'individu	
V185	chconst	Le ménage a t-il donné son consentement à la prise de mesures sur l'enfant ?	
V186	sex	Sexe de l'enfant ?	
V187	age	Age (mois)	
V188	weight	Poids (kg):	
V189	height	Taille (cm):	
V190	edema	Oedème bilatéral:	
V191	muac_mm	Périmètre brachial (PB) (mm):	
V192	xeligref	L'enfant a-t-il été référé vers un programme d'alimentation ?	
V193	enrol	\${NAME} est-il/elle enregistré dans un programme de nutrition?	
V194	measles	Vaccin rougeole	
V195	yearcamp	Depuis combien de temps l'enfant est-il au camp ?	
V196	penta3	Vaccin penta 3	
V197	bf	Enfant enregistré au BSFP	
V198	vita	Vit. A dans les 6 derniers mois:	
V199	mebendazole	Mébendazole dans les 6 derniers mois	
V200	diar	Diarrhée dans les 2 dernières semaines:	
V201	chhb	Hb (g/dL):	
V202	refer	\${NAME} est-il/elle référé pour anémie ?	
V203	everbf	Est-ce que \${NAME} a déjà été allaité(e) ?	
V204	initbf	Combien de temps après la naissance mis NAME au sein pour la 1ère fois ?	
V205	yestbf	Est-ce que \${NAME} a été allaité(e) durant la journée ou la nuit d'hier ?	
V206	water	Eau claire?	
V207	inform	Lait maternisé, par exemple Nursie, Guigoz, Nan, Gallia etc.	
V208	milk	Lait en boîte, en poudre, ou lait frais d'origine animale?	
V209	juice	Jus ou boissons à base de jus, par exemple angara?	
V210	broth	Bouillon clair? Chourba	
V211	yogurt	Lait caillé ou yaourt, par exemple rouaba?	
V212	thinpor	Bouillie légère, par exemple layo?	
V213	whiteacof	Thé avec du lait ou café au lait?	
V214	watlqd	Tout autre liquide à base d'eau?	
V215	food	d'hier, est-ce que \${NAME} a mangé des aliments solides ou semi-solides ?	
V216	bottle	Est-ce que \${NAME} a bu quelque chose au biberon hier ?	
V217	fleshfd	Viande, poisson	
V218	fbf	Aliment fortifié: CSB+	
V219	fbfsuper	Aliment très fortifié: CSB++, supercéréal	

ID	Name	Label	Question
V220	rutf	ATPE :Plumpy'Nut	
V221	rusf	ASPE: Plumpy'Sup	
V222	informfe	Lait maternisé enrichi en fer: Guigoz Gallia	
V223	foodfe	Aliment solide, semi-solide ou mou enrichi en fer	
V224	survey_weight	Raw survey weight	
V225	fsconst	Le ménage a-t-il donné son consentement ?	
V226	rcard	Votre ménage a-t-il une carte de ration ?	
V227	gfdlast	Combien de jours la nourriture du dernier cycle a-t-elle duré ?	
V228	brw	avez emprunté de l'argent liquide, de la nourriture ou autre chose ?	
V229	sold	avez vendu des biens que vous n'auriez normalement pas vendus ?	
V230	askmore	avez demandé plus d'argent ou de cadeaux par rapport à d'habitude ?	
V231	lessmeal	avez réduit la quantité et / ou la fréquence des repas ?	
V232	beg	avez mendié ?	
V233	riskyact	êtes engagé(e) dans: ACTIVITÉS POTENTIELLEMENT DANGEREUSES ou ILLÉGALES ?	
V234	crl	Céréales?	
V235	whtrt	Racines et un tubercules blancs?	
V236	vitaveg	Légumes et tubercules riches en vitamine A?	
V237	greenveg	Légumes à feuilles vert-foncé?	
V238	othveg	Autres légumes? Choux, poivron vert, oignon, tomate, aubergine	
V239	vitafrt	Fruits riches en vitamine A et jus de fruit à 100%	
V240	othfrt	Autres fruits?	
V241	orgmt	Abats? Foie, rognon, cœur	
V242	flshmt	Viande?	
V243	eggs	Œufs de poule, de canard, de pintade	
V244	fishsf	Poissons et fruits de mer? Sardines, crevettes, escargot	
V245	pulse	Légumineuses, noix et graines	
V246	fats	Huiles et matières grasses? Huile végétale ou beurre	
V247	swts	Sucreries?	
V248	spice	Epices, condiments et boissons?	
V249	pregstat	Grossesse en cours ?	
V250	sleptnet	Dormi sous une moustiquaire	
V251	sleptidnet	Quelle moustiquaire	
V252	netname	Type de moustiquaire	
V253	wmconst	Consentement donné	
V254	wmage	Age (années):	
V255	pregnant	Êtes-vous enceinte ?	
V256	anc	Êtes-vous actuellement inscrite au programme de soins prénataux ?	
V257	ferec	Recevez-vous des comprimés de fer-folate ?	
V258	wmhb	Hb (g/dL):	
V259	pb	PB (mm)	
V260	wsconst	Le ménage a donné son consentement	
V261	hhsizze	No. de pers. vivent dans ce ménage et ont dormi la nuit dernière ?	
V262	source	La source principale d'eau de boisson	
V263	satisfy	Satisfait de l'approvisionnement en eau	
V264	reason	Raison principale fait que ne pas satisfait	

ID	Name	Label	Question
V265	toilet	Type de toilettes utilise	
V266	toilshr	No. des ménages partagent ces toilettes	
V267	toilshr_c	No. des ménages partagent ces toilettes	
V268	child	Des enfants de moins de trois ans	
V269	stool	Qu'est-ce l'enfant a été fait pour les éliminer ses besoins	
V270	container	Les récipients utilisés hier pour collecter l'eau	
V271	xtotlitday	Total litres / jour	
V272	xperlitday	Total litres / jour / personne	
V273	store	Les récipients d'eau sont ils couverts	

total: 91

Data file: Women data

This file contains the individual-level data collected for the women module.

Cases:	0
variables:	91

variables

ID	Name	Label	Question
V274	hh_id	ID unique du ménage	
V275	indv_id	ID unique de l'individu	
V276	chconst	Le ménage a t-il donné son consentement à la prise de mesures sur l'enfant ?	
V277	sex	Sexe de l'enfant ?	
V278	age	Age (mois)	
V279	weight	Poids (kg):	
V280	height	Taille (cm):	
V281	edema	Oedème bilatéral:	
V282	muac_mm	Périmètre brachial (PB) (mm):	
V283	xeligref	L'enfant a-t-il été référé vers un programme d'alimentation ?	
V284	enrol	\${NAME} est-il/elle enregistré dans un programme de nutrition?	
V285	measles	Vaccin rougeole	
V286	yearcamp	Depuis combien de temps l'enfant est-il au camp ?	
V287	penta3	Vaccin penta 3	
V288	bf	Enfant enregistré au BSFP	
V289	vita	Vit. A dans les 6 derniers mois:	
V290	mebendazole	Mébendazole dans les 6 derniers mois	
V291	diar	Diarrhée dans les 2 dernières semaines:	
V292	chhb	Hb (g/dL):	
V293	refer	\${NAME} est-il/elle référé pour anémie ?	
V294	everbf	Est-ce que \${NAME} a déjà été allaité(e) ?	
V295	initbf	Combien de temps après la naissance mis NAME au sein pour la 1ère fois ?	
V296	yestbf	Est-ce que \${NAME} a été allaité(e) durant la journée ou la nuit d'hier ?	
V297	water	Eau claire?	
V298	inform	Lait maternisé, par exemple Nursie, Guigoz, Nan, Gallia etc.	
V299	milk	Lait en boîte, en poudre, ou lait frais d'origine animale?	
V300	juice	Jus ou boissons à base de jus, par exemple angara?	
V301	broth	Bouillon clair? Chourba	
V302	yogurt	Lait caillé ou yaourt, par exemple rouaba?	
V303	thinpor	Bouillie légère, par exemple layo?	
V304	whiteacof	Thé avec du lait ou café au lait?	
V305	watlqd	Tout autre liquide à base d'eau?	
V306	food	d'hier, est-ce que \${NAME} a mangé des aliments solides ou semi-solides ?	
V307	bottle	Est-ce que \${NAME} a bu quelque chose au biberon hier ?	
V308	fleshfd	Viande, poisson	
V309	fbf	Aliment fortifié: CSB+	
V310	fbfsuper	Aliment très fortifié: CSB++, supercéréal	

ID	Name	Label	Question
V311	rutf	ATPE :Plumpy'Nut	
V312	rusf	ASPE: Plumpy'Sup	
V313	informfe	Lait maternisé enrichi en fer: Guigoz Gallia	
V314	foodfe	Aliment solide, semi-solide ou mou enrichi en fer	
V315	survey_weight	Raw survey weight	
V316	fsconst	Le ménage a-t-il donné son consentement ?	
V317	rcard	Votre ménage a-t-il une carte de ration ?	
V318	gfdlast	Combien de jours la nourriture du dernier cycle a-t-elle duré ?	
V319	brw	avez emprunté de l'argent liquide, de la nourriture ou autre chose ?	
V320	sold	avez vendu des biens que vous n'auriez normalement pas vendus ?	
V321	askmore	avez demandé plus d'argent ou de cadeaux par rapport à d'habitude ?	
V322	lessmeal	avez réduit la quantité et / ou la fréquence des repas ?	
V323	beg	avez mendié ?	
V324	riskyact	êtes engagé(e) dans: ACTIVITÉS POTENTIELLEMENT DANGEREUSES ou ILLÉGALES ?	
V325	crl	Céréales?	
V326	whtrt	Racines et un tubercules blancs?	
V327	vitaveg	Légumes et tubercules riches en vitamine A?	
V328	greenveg	Légumes à feuilles vert-foncé?	
V329	othveg	Autres légumes? Choux, poivron vert, oignon, tomate, aubergine	
V330	vitafrt	Fruits riches en vitamine A et jus de fruit à 100%	
V331	othfrt	Autres fruits?	
V332	orgmt	Abats? Foie, rognon, cœur	
V333	flshmt	Viande?	
V334	eggs	Œufs de poule, de canard, de pintade	
V335	fishsf	Poissons et fruits de mer? Sardines, crevettes, escargot	
V336	pulse	Légumineuses, noix et graines	
V337	fats	Huiles et matières grasses? Huile végétale ou beurre	
V338	swts	Sucreries?	
V339	spice	Epices, condiments et boissons?	
V340	pregstat	Grossesse en cours ?	
V341	sleptnet	Dormi sous une moustiquaire	
V342	sleptidnet	Quelle moustiquaire	
V343	netname	Type de moustiquaire	
V344	wmconst	Consentement donné	
V345	wmage	Age (années):	
V346	pregnant	Êtes-vous enceinte ?	
V347	anc	Êtes-vous actuellement inscrite au programme de soins prénataux ?	
V348	ferec	Recevez-vous des comprimés de fer-folate ?	
V349	wmhb	Hb (g/dL):	
V350	pb	PB (mm)	
V351	wsconst	Le ménage a donné son consentement	
V352	hhsizze	No. de pers. vivent dans ce ménage et ont dormi la nuit dernière ?	
V353	source	La source principale d'eau de boisson	
V354	satisfy	Satisfait de l'approvisionnement en eau	
V355	reason	Raison principale fait que ne pas satisfait	

ID	Name	Label	Question
V356	toilet	Type de toilettes utilise	
V357	toilshr	No. des ménages partagent ces toilettes	
V358	toilshr_c	No. des ménages partagent ces toilettes	
V359	child	Des enfants de moins de trois ans	
V360	stool	Qu'est-ce l'enfant a été fait pour les éliminer ses besoins	
V361	container	Les récipients utilisés hier pour collecter l'eau	
V362	xtotlitday	Total litres / jour	
V363	xperlitday	Total litres / jour / personne	
V364	store	Les récipients d'eau sont ils couverts	

total: 91

Data file: WASH data

This file contains the household-level data collected for the WASH module.

Cases:	0
variables:	91

variables

ID	Name	Label	Question
V365	hh_id	ID unique du ménage	
V366	indv_id	ID unique de l'individu	
V367	chconst	Le ménage a t-il donné son consentement à la prise de mesures sur l'enfant ?	
V368	sex	Sexe de l'enfant ?	
V369	age	Age (mois)	
V370	weight	Poids (kg):	
V371	height	Taille (cm):	
V372	edema	Oedème bilatéral:	
V373	muac_mm	Périmètre brachial (PB) (mm):	
V374	xeligref	L'enfant a-t-il été référé vers un programme d'alimentation ?	
V375	enrol	\${NAME} est-il/elle enregistré dans un programme de nutrition?	
V376	measles	Vaccin rougeole	
V377	yearcamp	Depuis combien de temps l'enfant est-il au camp ?	
V378	penta3	Vaccin penta 3	
V379	bf	Enfant enregistré au BSFP	
V380	vita	Vit. A dans les 6 derniers mois:	
V381	mebendazole	Mébendazole dans les 6 derniers mois	
V382	diar	Diarrhée dans les 2 dernières semaines:	
V383	chhb	Hb (g/dL):	
V384	refer	\${NAME} est-il/elle référé pour anémie ?	
V385	everbf	Est-ce que \${NAME} a déjà été allaité(e) ?	
V386	initbf	Combien de temps après la naissance mis NAME au sein pour la 1ère fois ?	
V387	yestbf	Est-ce que \${NAME} a été allaité(e) durant la journée ou la nuit d'hier ?	
V388	water	Eau claire?	
V389	inform	Lait maternisé, par exemple Nursie, Guigoz, Nan, Gallia etc.	
V390	milk	Lait en boîte, en poudre, ou lait frais d'origine animale?	
V391	juice	Jus ou boissons à base de jus, par exemple angara?	
V392	broth	Bouillon clair? Chourba	
V393	yogurt	Lait caillé ou yaourt, par exemple rouaba?	
V394	thinpor	Bouillie légère, par exemple layo?	
V395	whtecof	Thé avec du lait ou café au lait?	
V396	watlqd	Tout autre liquide à base d'eau?	
V397	food	d'hier, est-ce que \${NAME} a mangé des aliments solides ou semi-solides ?	
V398	bottle	Est-ce que \${NAME} a bu quelque chose au biberon hier ?	
V399	fleshfd	Viande, poisson	
V400	fbf	Aliment fortifié: CSB+	
V401	fbfsuper	Aliment très fortifié: CSB++, supercéréal	

ID	Name	Label	Question
V402	rutf	ATPE :Plumpy'Nut	
V403	rusf	ASPE: Plumpy'Sup	
V404	informfe	Lait maternisé enrichi en fer: Guigoz Gallia	
V405	foodfe	Aliment solide, semi-solide ou mou enrichi en fer	
V406	survey_weight	Raw survey weight	
V407	fsconst	Le ménage a-t-il donné son consentement ?	
V408	rcard	Votre ménage a-t-il une carte de ration ?	
V409	gfdlast	Combien de jours la nourriture du dernier cycle a-t-elle duré ?	
V410	brw	avez emprunté de l'argent liquide, de la nourriture ou autre chose ?	
V411	sold	avez vendu des biens que vous n'auriez normalement pas vendus ?	
V412	askmore	avez demandé plus d'argent ou de cadeaux par rapport à d'habitude ?	
V413	lessmeal	avez réduit la quantité et / ou la fréquence des repas ?	
V414	beg	avez mendié ?	
V415	riskyact	êtes engagé(e) dans: ACTIVITÉS POTENTIELLEMENT DANGEREUSES ou ILLÉGALES ?	
V416	crl	Céréales?	
V417	whtrt	Racines et un tubercules blancs?	
V418	vitaveg	Légumes et tubercules riches en vitamine A?	
V419	greenveg	Légumes à feuilles vert-foncé?	
V420	othveg	Autres légumes? Choux, poivron vert, oignon, tomate, aubergine	
V421	vitafrt	Fruits riches en vitamine A et jus de fruit à 100%	
V422	othfrt	Autres fruits?	
V423	orgmt	Abats? Foie, rognon, cœur	
V424	flshmt	Viande?	
V425	eggs	Œufs de poule, de canard, de pintade	
V426	fishsf	Poissons et fruits de mer? Sardines, crevettes, escargot	
V427	pulse	Légumineuses, noix et graines	
V428	fats	Huiles et matières grasses? Huile végétale ou beurre	
V429	swts	Sucreries?	
V430	spice	Epices, condiments et boissons?	
V431	pregstat	Grossesse en cours ?	
V432	sleptnet	Dormi sous une moustiquaire	
V433	sleptidnet	Quelle moustiquaire	
V434	netname	Type de moustiquaire	
V435	wmconst	Consentement donné	
V436	wmage	Age (années):	
V437	pregnant	Êtes-vous enceinte ?	
V438	anc	Êtes-vous actuellement inscrite au programme de soins prénataux ?	
V439	ferec	Recevez-vous des comprimés de fer-folate ?	
V440	wmhb	Hb (g/dL):	
V441	pb	PB (mm)	
V442	wsconst	Le ménage a donné son consentement	
V443	hhsizze	No. de pers. vivent dans ce ménage et ont dormi la nuit dernière ?	
V444	source	La source principale d'eau de boisson	
V445	satisfy	Satisfait de l'approvisionnement en eau	
V446	reason	Raison principale fait que ne pas satisfait	

ID	Name	Label	Question
V447	toilet	Type de toilettes utilise	
V448	toilshr	No. des ménages partagent ces toilettes	
V449	toilshr_c	No. des ménages partagent ces toilettes	
V450	child	Des enfants de moins de trois ans	
V451	stool	Qu'est-ce l'enfant a été fait pour les éliminer ses besoins	
V452	container	Les récipients utilisés hier pour collecter l'eau	
V453	xtotlitday	Total litres / jour	
V454	xperlitday	Total litres / jour / personne	
V455	store	Les récipients d'eau sont ils couverts	

total: 91

■ HH_ID: ID unique du ménage

Data file: Children data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 ID unique du ménage

Imputation and derivation

IMPUTATION
 ID unique du ménage

Others

SECURITY
 ID unique du ménage

■ XELIGREF: L'enfant a-t-il été référé vers un programme d'alimentation ?

Data file: Children data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 L'enfant a-t-il été référé vers un programme d'alimentation ?

Imputation and derivation

IMPUTATION
 L'enfant a-t-il été référé vers un programme d'alimentation ?

Others

SECURITY
 L'enfant a-t-il été référé vers un programme d'alimentation ?

INDV_ID: ID unique de l'individu**Data file:** Children data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 ID unique de l'individu

Imputation and derivation

IMPUTATION
 ID unique de l'individu

Others

SECURITY
 ID unique de l'individu

CHCONST: Le ménage a t-il donné son consentement à la prise de mesures sur l'enfant ?**Data file:** Children data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Le ménage a t-il donné son consentement à la prise de mesures sur l'enfant ?

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Le ménage a t-il donné son consentement à la prise de mesures sur l'enfant ?

Others

SECURITY
 Le ménage a t-il donné son consentement à la prise de mesures sur l'enfant ?

SEX: Sexe de l'enfant ?**Data file:** Children data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Sexe de l'enfant ?

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Sexe de l'enfant ?

Others

SECURITY
 Sexe de l'enfant ?

AGE: Age (mois)**Data file:** Children data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Age (mois)

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Age (mois)

Others

SECURITY
 Age (mois)

■ WEIGHT: Poids (kg):

Data file: Children data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
Type: Continuous Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
Poids (kg):

Imputation and derivation

IMPUTATION
Poids (kg):

Others

SECURITY
Poids (kg):

■ HEIGHT: Taille (cm):

Data file: Children data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
Type: Continuous Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
Taille (cm):

Imputation and derivation

IMPUTATION
Taille (cm):

Others

SECURITY
Taille (cm):

EDEMA: Oedème bilatéral:**Data file: Children data****Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Oedème bilatéral:

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Oedème bilatéral:

Others

SECURITY
 Oedème bilatéral:

MUAC_MM: Périmètre brachial (PB) (mm):**Data file: Children data****Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Périmètre brachial (PB) (mm):

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Périmètre brachial (PB) (mm):

Others

SECURITY
 Périmètre brachial (PB) (mm):

ENROL: \${NAME} est-il/elle enregistré dans un programme de nutrition?

Data file: Children data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

`\${NAME}` est-il/elle enregistré dans un programme de nutrition?

Imputation and derivation

IMPUTATION

`\${NAME}` est-il/elle enregistré dans un programme de nutrition?

Others

SECURITY

`\${NAME}` est-il/elle enregistré dans un programme de nutrition?

MEASLES: Vaccin rougeole

Data file: Children data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

Vaccin rougeole

Imputation and derivation

IMPUTATION

Vaccin rougeole

Others

SECURITY

Vaccin rougeole

YEARCAMP: Depuis combien de temps l'enfant est-il au camp ?

Data file: Children data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

Depuis combien de temps l'enfant est-il au camp ?

Imputation and derivation

IMPUTATION

Depuis combien de temps l'enfant est-il au camp ?

Others

SECURITY

Depuis combien de temps l'enfant est-il au camp ?

PENTA3: Vaccin penta 3

Data file: Children data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

Vaccin penta 3

Imputation and derivation

IMPUTATION

Vaccin penta 3

Others

SECURITY

Vaccin penta 3

BF: Enfant enregistré au BSFP**Data file: Children data****Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Enfant enregistré au BSFP

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Enfant enregistré au BSFP

Others

SECURITY
 Enfant enregistré au BSFP

VITA: Vit. A dans les 6 derniers mois:**Data file: Children data****Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Vit. A dans les 6 derniers mois:

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Vit. A dans les 6 derniers mois:

Others

SECURITY
 Vit. A dans les 6 derniers mois:

MEBENDAZOLE: Mébendazole dans les 6 derniers mois**Data file:** Children data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Mébendazole dans les 6 derniers mois

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Mébendazole dans les 6 derniers mois

Others

SECURITY
 Mébendazole dans les 6 derniers mois

DIAR: Diarrhée dans les 2 dernières semaines:**Data file:** Children data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Diarrhée dans les 2 dernières semaines:

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Diarrhée dans les 2 dernières semaines:

Others

SECURITY
 Diarrhée dans les 2 dernières semaines:

CHHB: Hb (g/dL):**Data file: Children data****Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Continuous Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Hb (g/dL):

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Hb (g/dL):

Others

SECURITY
 Hb (g/dL):

REFER: \${NAME} est-il/elle référé pour anémie ?**Data file: Children data****Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 \${NAME} est-il/elle référé pour anémie ?

Imputation and derivation

IMPUTATION
 \${NAME} est-il/elle référé pour anémie ?

Others

SECURITY
 \${NAME} est-il/elle référé pour anémie ?

EVERBF: Est-ce que \${NAME} a déjà été allaité(e) ?**Data file:** Children data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description**SOURCE OF INFORMATION**

Est-ce que \${NAME} a déjà été allaité(e) ?

Imputation and derivation**IMPUTATION**

Est-ce que \${NAME} a déjà été allaité(e) ?

Others**SECURITY**

Est-ce que \${NAME} a déjà été allaité(e) ?

INITBF: Combien de temps après la naissance mis NAME au sein pour la 1ère fois ?**Data file:** Children data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description**SOURCE OF INFORMATION**

Combien de temps après la naissance mis NAME au sein pour la 1ère fois ?

Imputation and derivation**IMPUTATION**

Combien de temps après la naissance mis NAME au sein pour la 1ère fois ?

Others**SECURITY**

Combien de temps après la naissance mis NAME au sein pour la 1ère fois ?

YESTBF: Est-ce que \${NAME} a été allaité(e) durant la journée ou la nuit d'hier ?

Data file: Children data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

Est-ce que \${NAME} a été allaité(e) durant la journée ou la nuit d'hier ?

Imputation and derivation

IMPUTATION

Est-ce que \${NAME} a été allaité(e) durant la journée ou la nuit d'hier ?

Others

SECURITY

Est-ce que \${NAME} a été allaité(e) durant la journée ou la nuit d'hier ?

WATER: Eau claire?

Data file: Children data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

Eau claire?

Imputation and derivation

IMPUTATION

Eau claire?

Others

SECURITY

Eau claire?

INFORM: Lait maternisé, par exemple Nursie, Guigoz, Nan, Gallia etc.**Data file: Children data****Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description**SOURCE OF INFORMATION**

Lait maternisé, par exemple Nursie, Guigoz, Nan, Gallia etc.

Imputation and derivation**IMPUTATION**

Lait maternisé, par exemple Nursie, Guigoz, Nan, Gallia etc.

Others**SECURITY**

Lait maternisé, par exemple Nursie, Guigoz, Nan, Gallia etc.

MILK: Lait en boîte, en poudre, ou lait frais d'origine animale?**Data file: Children data****Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description**SOURCE OF INFORMATION**

Lait en boîte, en poudre, ou lait frais d'origine animale?

Imputation and derivation**IMPUTATION**

Lait en boîte, en poudre, ou lait frais d'origine animale?

Others**SECURITY**

Lait en boîte, en poudre, ou lait frais d'origine animale?

JUICE: Jus ou boissons à base de jus, par exemple angara?**Data file:** Children data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description**SOURCE OF INFORMATION**

Jus ou boissons à base de jus, par exemple angara?

Imputation and derivation**IMPUTATION**

Jus ou boissons à base de jus, par exemple angara?

Others**SECURITY**

Jus ou boissons à base de jus, par exemple angara?

BROTH: Bouillon clair? Chourba**Data file:** Children data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description**SOURCE OF INFORMATION**

Bouillon clair? Chourba

Imputation and derivation**IMPUTATION**

Bouillon clair? Chourba

Others**SECURITY**

Bouillon clair? Chourba

YOGURT: Lait caillé ou yaourt, par exemple rouaba?

Data file: Children data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

Lait caillé ou yaourt, par exemple rouaba?

Imputation and derivation

IMPUTATION

Lait caillé ou yaourt, par exemple rouaba?

Others

SECURITY

Lait caillé ou yaourt, par exemple rouaba?

THINPOR: Bouillie légère, par exemple layo?

Data file: Children data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

Bouillie légère, par exemple layo?

Imputation and derivation

IMPUTATION

Bouillie légère, par exemple layo?

Others

SECURITY

Bouillie légère, par exemple layo?

WHTACOF: Thé avec du lait ou café au lait?

Data file: Children data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Thé avec du lait ou café au lait?

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Thé avec du lait ou café au lait?

Others

SECURITY
 Thé avec du lait ou café au lait?

WATLQD: Tout autre liquide à base d'eau?

Data file: Children data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Tout autre liquide à base d'eau?

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Tout autre liquide à base d'eau?

Others

SECURITY
 Tout autre liquide à base d'eau?

FOOD: d'hier, est-ce que \${NAME} a mangé des aliments solides ou semi-solides ?**Data file:** Children data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

d'hier, est-ce que \${NAME} a mangé des aliments solides ou semi-solides ?

Imputation and derivation

IMPUTATION

d'hier, est-ce que \${NAME} a mangé des aliments solides ou semi-solides ?

Others

SECURITY

d'hier, est-ce que \${NAME} a mangé des aliments solides ou semi-solides ?

BOTTLE: Est-ce que \${NAME} a bu quelque chose au biberon hier ?**Data file:** Children data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

Est-ce que \${NAME} a bu quelque chose au biberon hier ?

Imputation and derivation

IMPUTATION

Est-ce que \${NAME} a bu quelque chose au biberon hier ?

Others

SECURITY

Est-ce que \${NAME} a bu quelque chose au biberon hier ?

FLESHFD: Viande, poisson**Data file: Children data****Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Viande, poisson

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Viande, poisson

Others

SECURITY
 Viande, poisson

FBF: Aliment fortifié: CSB+**Data file: Children data****Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Aliment fortifié: CSB+

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Aliment fortifié: CSB+

Others

SECURITY
 Aliment fortifié: CSB+

FBFSUPER: Aliment très fortifié: CSB++, supercéréal

Data file: Children data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Aliment très fortifié: CSB++, supercéréal

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Aliment très fortifié: CSB++, supercéréal

Others

SECURITY
 Aliment très fortifié: CSB++, supercéréal

RUTF: ATPE :Plumpy'Nut

Data file: Children data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 ATPE :Plumpy'Nut

Imputation and derivation

IMPUTATION
 ATPE :Plumpy'Nut

Others

SECURITY
 ATPE :Plumpy'Nut

RUSF: ASPE: Plumpy'Sup**Data file: Children data****Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 ASPE: Plumpy'Sup

Imputation and derivation

IMPUTATION
 ASPE: Plumpy'Sup

Others

SECURITY
 ASPE: Plumpy'Sup

INFORMFE: Lait maternisé enrichi en fer: Guigoz Gallia**Data file: Children data****Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Lait maternisé enrichi en fer: Guigoz Gallia

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Lait maternisé enrichi en fer: Guigoz Gallia

Others

SECURITY
 Lait maternisé enrichi en fer: Guigoz Gallia

FOODFE: Aliment solide, semi-solide ou mou enrichi en fer

Data file: Children data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Aliment solide, semi-solide ou mou enrichi en fer

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Aliment solide, semi-solide ou mou enrichi en fer

Others

SECURITY
 Aliment solide, semi-solide ou mou enrichi en fer

SURVEY_WEIGHT: Raw survey weight

Data file: Children data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Continuous Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Raw survey weight

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Raw survey weight

Others

SECURITY
 Raw survey weight

FSCONST: Le ménage a-t-il donné son consentement ?

Data file: Children data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

Le ménage a-t-il donné son consentement ?

Imputation and derivation

IMPUTATION

Le ménage a-t-il donné son consentement ?

Others

SECURITY

Le ménage a-t-il donné son consentement ?

RCARD: Votre ménage a-t-il une carte de ration ?

Data file: Children data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

Votre ménage a-t-il une carte de ration ?

Imputation and derivation

IMPUTATION

Votre ménage a-t-il une carte de ration ?

Others

SECURITY

Votre ménage a-t-il une carte de ration ?

GFDLAST: Combien de jours la nourriture du dernier cycle a-t-elle duré ?**Data file:** Children data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description**SOURCE OF INFORMATION**

Combien de jours la nourriture du dernier cycle a-t-elle duré ?

Imputation and derivation**IMPUTATION**

Combien de jours la nourriture du dernier cycle a-t-elle duré ?

Others**SECURITY**

Combien de jours la nourriture du dernier cycle a-t-elle duré ?

BRW: avez emprunté de l'argent liquide, de la nourriture ou autre chose ?**Data file:** Children data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description**SOURCE OF INFORMATION**

avez emprunté de l'argent liquide, de la nourriture ou autre chose ?

Imputation and derivation**IMPUTATION**

avez emprunté de l'argent liquide, de la nourriture ou autre chose ?

Others**SECURITY**

avez emprunté de l'argent liquide, de la nourriture ou autre chose ?

SOLD: avez vendu des biens que vous n'auriez normalement pas vendus ?**Data file:** Children data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description**SOURCE OF INFORMATION**

avez vendu des biens que vous n'auriez normalement pas vendus ?

Imputation and derivation**IMPUTATION**

avez vendu des biens que vous n'auriez normalement pas vendus ?

Others**SECURITY**

avez vendu des biens que vous n'auriez normalement pas vendus ?

ASKMORE: avez demandé plus d'argent ou de cadeaux par rapport à d'habitude ?**Data file:** Children data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description**SOURCE OF INFORMATION**

avez demandé plus d'argent ou de cadeaux par rapport à d'habitude ?

Imputation and derivation**IMPUTATION**

avez demandé plus d'argent ou de cadeaux par rapport à d'habitude ?

Others**SECURITY**

avez demandé plus d'argent ou de cadeaux par rapport à d'habitude ?

LESSMEAL: avez réduit la quantité et / ou la fréquence des repas ?

Data file: Children data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

avez réduit la quantité et / ou la fréquence des repas ?

Imputation and derivation

IMPUTATION

avez réduit la quantité et / ou la fréquence des repas ?

Others

SECURITY

avez réduit la quantité et / ou la fréquence des repas ?

BEG: avez mendié ?

Data file: Children data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

avez mendié ?

Imputation and derivation

IMPUTATION

avez mendié ?

Others

SECURITY

avez mendié ?

RISKYACT: êtes engagé(e) dans: ACTIVITÉS POTENTIELLEMENT DANGEREUSES ou ILLÉGALES ?

Data file: Children data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

êtes engagé(e) dans: ACTIVITÉS POTENTIELLEMENT DANGEREUSES ou ILLÉGALES ?

Imputation and derivation

IMPUTATION

êtes engagé(e) dans: ACTIVITÉS POTENTIELLEMENT DANGEREUSES ou ILLÉGALES ?

Others

SECURITY

êtes engagé(e) dans: ACTIVITÉS POTENTIELLEMENT DANGEREUSES ou ILLÉGALES ?

CRL: Céréales?

Data file: Children data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

Céréales?

Imputation and derivation

IMPUTATION

Céréales?

Others

SECURITY

Céréales?

WHTRT: Racines et un tubercules blancs?

Data file: Children data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Racines et un tubercules blancs?

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Racines et un tubercules blancs?

Others

SECURITY
 Racines et un tubercules blancs?

VITAVEG: Légumes et tubercules riches en vitamine A?

Data file: Children data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Légumes et tubercules riches en vitamine A?

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Légumes et tubercules riches en vitamine A?

Others

SECURITY
 Légumes et tubercules riches en vitamine A?

GREENVEG: Légumes à feuilles vert-foncé?

Data file: Children data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Légumes à feuilles vert-foncé?

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Légumes à feuilles vert-foncé?

Others

SECURITY
 Légumes à feuilles vert-foncé?

OTHVEG: Autres légumes? Choux, poivron vert, oignon, tomate, aubergine

Data file: Children data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Autres légumes? Choux, poivron vert, oignon, tomate, aubergine

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Autres légumes? Choux, poivron vert, oignon, tomate, aubergine

Others

SECURITY
 Autres légumes? Choux, poivron vert, oignon, tomate, aubergine

VITAFRT: Fruits riches en vitamine A et jus de fruit à 100%

Data file: Children data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

Fruits riches en vitamine A et jus de fruit à 100%

Imputation and derivation

IMPUTATION

Fruits riches en vitamine A et jus de fruit à 100%

Others

SECURITY

Fruits riches en vitamine A et jus de fruit à 100%

OTHFRT: Autres fruits?

Data file: Children data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

Autres fruits?

Imputation and derivation

IMPUTATION

Autres fruits?

Others

SECURITY

Autres fruits?

ORGMT: Abats? Foie, rognon, cœur**Data file:** Children data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Abats? Foie, rognon, cœur

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Abats? Foie, rognon, cœur

Others

SECURITY
 Abats? Foie, rognon, cœur

FLSHMT: Viande?**Data file:** Children data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Viande?

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Viande?

Others

SECURITY
 Viande?

EGGS: Œufs de poule, de canard, de pintade

Data file: Children data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Œufs de poule, de canard, de pintade

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Œufs de poule, de canard, de pintade

Others

SECURITY
 Œufs de poule, de canard, de pintade

FISHSF: Poissons et fruits de mer? Sardines, crevettes, escargot

Data file: Children data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Poissons et fruits de mer? Sardines, crevettes, escargot

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Poissons et fruits de mer? Sardines, crevettes, escargot

Others

SECURITY
 Poissons et fruits de mer? Sardines, crevettes, escargot

PULSE: Légumineuses, noix et graines**Data file: Children data****Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Légumineuses, noix et graines

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Légumineuses, noix et graines

Others

SECURITY
 Légumineuses, noix et graines

FATS: Huiles et matières grasses? Huile végétale ou beurre**Data file: Children data****Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Huiles et matières grasses? Huile végétale ou beurre

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Huiles et matières grasses? Huile végétale ou beurre

Others

SECURITY
 Huiles et matières grasses? Huile végétale ou beurre

SWTS: Sucreries?

Data file: Children data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Sucreries?

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Sucreries?

Others

SECURITY
 Sucreries?

SPICE: Epices, condiments et boissons?

Data file: Children data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Epices, condiments et boissons?

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Epices, condiments et boissons?

Others

SECURITY
 Epices, condiments et boissons?

PREGSTAT: Grossesse en cours ?

Data file: Children data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Grossesse en cours ?

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Grossesse en cours ?

Others

SECURITY
 Grossesse en cours ?

SLEPTNET: Dormi sous une moustiquaire

Data file: Children data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Dormi sous une moustiquaire

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Dormi sous une moustiquaire

Others

SECURITY
 Dormi sous une moustiquaire

SLEPTIDNET: Quelle moustiquaire**Data file:** Children data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Quelle moustiquaire

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Quelle moustiquaire

Others

SECURITY
 Quelle moustiquaire

NETNAME: Type de moustiquaire**Data file:** Children data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Type de moustiquaire

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Type de moustiquaire

Others

SECURITY
 Type de moustiquaire

WMCONST: Consentement donné

Data file: Children data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Consentement donné

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Consentement donné

Others

SECURITY
 Consentement donné

WMAGE: Age (années):

Data file: Children data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Age (années):

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Age (années):

Others

SECURITY
 Age (années):

PREGNANT: Êtes-vous enceinte ?**Data file:** Children data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Êtes-vous enceinte ?

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Êtes-vous enceinte ?

Others

SECURITY
 Êtes-vous enceinte ?

ANC: Êtes-vous actuellement inscrite au programme de soins prénataux ?**Data file:** Children data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Êtes-vous actuellement inscrite au programme de soins prénataux ?

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Êtes-vous actuellement inscrite au programme de soins prénataux ?

Others

SECURITY
 Êtes-vous actuellement inscrite au programme de soins prénataux ?

FEREC: Recevez-vous des comprimés de fer-folate ?

Data file: Children data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

Recevez-vous des comprimés de fer-folate ?

Imputation and derivation

IMPUTATION

Recevez-vous des comprimés de fer-folate ?

Others

SECURITY

Recevez-vous des comprimés de fer-folate ?

WMHB: Hb (g/dL):

Data file: Children data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Continuous Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

Hb (g/dL):

Imputation and derivation

IMPUTATION

Hb (g/dL):

Others

SECURITY

Hb (g/dL):

PB: PB (mm)**Data file:** Children data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 PB (mm)

Imputation and derivation

IMPUTATION
 PB (mm)

Others

SECURITY
 PB (mm)

WSCONST: Le ménage a donné son consentement**Data file:** Children data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Le ménage a donné son consentement

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Le ménage a donné son consentement

Others

SECURITY
 Le ménage a donné son consentement

HHSIZE: No. de pers. vivent dans ce ménage et ont dormi la nuit dernière ?**Data file:** Children data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description**SOURCE OF INFORMATION**

No. de pers. vivent dans ce ménage et ont dormi la nuit dernière ?

Imputation and derivation**IMPUTATION**

No. de pers. vivent dans ce ménage et ont dormi la nuit dernière ?

Others**SECURITY**

No. de pers. vivent dans ce ménage et ont dormi la nuit dernière ?

SOURCE: La source principale d'eau de boisson**Data file:** Children data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description**SOURCE OF INFORMATION**

La source principale d'eau de boisson

Imputation and derivation**IMPUTATION**

La source principale d'eau de boisson

Others**SECURITY**

La source principale d'eau de boisson

SATISFY: Satisfait de l'approvisionnement en eau

Data file: Children data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Satisfait de l'approvisionnement en eau

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Satisfait de l'approvisionnement en eau

Others

SECURITY
 Satisfait de l'approvisionnement en eau

REASON: Raison principale fait que ne pas satisfait

Data file: Children data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Raison principale fait que ne pas satisfait

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Raison principale fait que ne pas satisfait

Others

SECURITY
 Raison principale fait que ne pas satisfait

TOILET: Type de toilettes utilise**Data file: Children data****Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Type de toilettes utilise

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Type de toilettes utilise

Others

SECURITY
 Type de toilettes utilise

TOILSHR: No. des ménages partagent ces toilettes**Data file: Children data****Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 No. des ménages partagent ces toilettes

Imputation and derivation

IMPUTATION
 No. des ménages partagent ces toilettes

Others

SECURITY
 No. des ménages partagent ces toilettes

TOILSHR_C: No. des ménages partagent ces toilettes

Data file: Children data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

No. des ménages partagent ces toilettes

Imputation and derivation

IMPUTATION

No. des ménages partagent ces toilettes

Others

SECURITY

No. des ménages partagent ces toilettes

CHILD: Des enfants de moins de trois ans

Data file: Children data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

Des enfants de moins de trois ans

Imputation and derivation

IMPUTATION

Des enfants de moins de trois ans

Others

SECURITY

Des enfants de moins de trois ans

STOOL: Qu'est-ce l'enfant a été fait pour les éliminer ses besoins**Data file:** Children data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description**SOURCE OF INFORMATION**

Qu'est-ce l'enfant a été fait pour les éliminer ses besoins

Imputation and derivation**IMPUTATION**

Qu'est-ce l'enfant a été fait pour les éliminer ses besoins

Others**SECURITY**

Qu'est-ce l'enfant a été fait pour les éliminer ses besoins

CONTAINER: Les récipients utilisés hier pour collecter l'eau**Data file:** Children data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description**SOURCE OF INFORMATION**

Les récipients utilisés hier pour collecter l'eau

Imputation and derivation**IMPUTATION**

Les récipients utilisés hier pour collecter l'eau

Others**SECURITY**

Les récipients utilisés hier pour collecter l'eau

XTOTLITDAY: Total litres / jour**Data file:** Children data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Total litres / jour

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Total litres / jour

Others

SECURITY
 Total litres / jour

XPERLITDAY: Total litres / jour / personne**Data file:** Children data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Continuous Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Total litres / jour / personne

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Total litres / jour / personne

Others

SECURITY
 Total litres / jour / personne

STORE: Les récipients d'eau sont ils couverts**Data file: Children data****Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
Les récipients d'eau sont ils couverts

Imputation and derivation

IMPUTATION
Les récipients d'eau sont ils couverts

Others

SECURITY
Les récipients d'eau sont ils couverts

MUAC_MM: Périmètre brachial (PB) (mm):**Data file:** Food security data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description**SOURCE OF INFORMATION**

Périmètre brachial (PB) (mm):

Imputation and derivation**IMPUTATION**

Périmètre brachial (PB) (mm):

Others**SECURITY**

Périmètre brachial (PB) (mm):

XELIGREF: L'enfant a-t-il été référé vers un programme d'alimentation ?**Data file:** Food security data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description**SOURCE OF INFORMATION**

L'enfant a-t-il été référé vers un programme d'alimentation ?

Imputation and derivation**IMPUTATION**

L'enfant a-t-il été référé vers un programme d'alimentation ?

Others**SECURITY**

L'enfant a-t-il été référé vers un programme d'alimentation ?

■ HH_ID: ID unique du ménage**Data file:** Food security data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 ID unique du ménage

Imputation and derivation

IMPUTATION
 ID unique du ménage

Others

SECURITY
 ID unique du ménage

■ INDV_ID: ID unique de l'individu**Data file:** Food security data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 ID unique de l'individu

Imputation and derivation

IMPUTATION
 ID unique de l'individu

Others

SECURITY
 ID unique de l'individu

CHCONST: Le ménage a t-il donné son consentement à la prise de mesures sur l'enfant ?**Data file:** Food security data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description**SOURCE OF INFORMATION**

Le ménage a t-il donné son consentement à la prise de mesures sur l'enfant ?

Imputation and derivation**IMPUTATION**

Le ménage a t-il donné son consentement à la prise de mesures sur l'enfant ?

Others**SECURITY**

Le ménage a t-il donné son consentement à la prise de mesures sur l'enfant ?

SEX: Sexe de l'enfant ?**Data file:** Food security data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description**SOURCE OF INFORMATION**

Sexe de l'enfant ?

Imputation and derivation**IMPUTATION**

Sexe de l'enfant ?

Others**SECURITY**

Sexe de l'enfant ?

AGE: Age (mois)**Data file: Food security data****Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Age (mois)

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Age (mois)

Others

SECURITY
 Age (mois)

WEIGHT: Poids (kg):**Data file: Food security data****Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Continuous Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Poids (kg):

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Poids (kg):

Others

SECURITY
 Poids (kg):

HEIGHT: Taille (cm):**Data file: Food security data****Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Continuous Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

Taille (cm):

Imputation and derivation

IMPUTATION

Taille (cm):

Others

SECURITY

Taille (cm):

EDEMA: Oedème bilatéral:**Data file: Food security data****Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

Oedème bilatéral:

Imputation and derivation

IMPUTATION

Oedème bilatéral:

Others

SECURITY

Oedème bilatéral:

ENROL: \${NAME} est-il/elle enregistré dans un programme de nutrition?**Data file:** Food security data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

`\${NAME}` est-il/elle enregistré dans un programme de nutrition?

Imputation and derivation

IMPUTATION

`\${NAME}` est-il/elle enregistré dans un programme de nutrition?

Others

SECURITY

`\${NAME}` est-il/elle enregistré dans un programme de nutrition?

MEASLES: Vaccin rougeole**Data file:** Food security data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

Vaccin rougeole

Imputation and derivation

IMPUTATION

Vaccin rougeole

Others

SECURITY

Vaccin rougeole

YEARCAMP: Depuis combien de temps l'enfant est-il au camp ?

Data file: Food security data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

Depuis combien de temps l'enfant est-il au camp ?

Imputation and derivation

IMPUTATION

Depuis combien de temps l'enfant est-il au camp ?

Others

SECURITY

Depuis combien de temps l'enfant est-il au camp ?

PENTA3: Vaccin penta 3

Data file: Food security data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

Vaccin penta 3

Imputation and derivation

IMPUTATION

Vaccin penta 3

Others

SECURITY

Vaccin penta 3

BF: Enfant enregistré au BSFP**Data file: Food security data****Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Enfant enregistré au BSFP

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Enfant enregistré au BSFP

Others

SECURITY
 Enfant enregistré au BSFP

VITA: Vit. A dans les 6 derniers mois:**Data file: Food security data****Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Vit. A dans les 6 derniers mois:

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Vit. A dans les 6 derniers mois:

Others

SECURITY
 Vit. A dans les 6 derniers mois:

MEBENDAZOLE: Mébendazole dans les 6 derniers mois

Data file: Food security data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Mébendazole dans les 6 derniers mois

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Mébendazole dans les 6 derniers mois

Others

SECURITY
 Mébendazole dans les 6 derniers mois

DIAR: Diarrhée dans les 2 dernières semaines:

Data file: Food security data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Diarrhée dans les 2 dernières semaines:

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Diarrhée dans les 2 dernières semaines:

Others

SECURITY
 Diarrhée dans les 2 dernières semaines:

CHHB: Hb (g/dL):**Data file: Food security data****Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Continuous Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Hb (g/dL):

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Hb (g/dL):

Others

SECURITY
 Hb (g/dL):

REFER: \${NAME} est-il/elle référé pour anémie ?**Data file: Food security data****Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 \${NAME} est-il/elle référé pour anémie ?

Imputation and derivation

IMPUTATION
 \${NAME} est-il/elle référé pour anémie ?

Others

SECURITY
 \${NAME} est-il/elle référé pour anémie ?

EVERBF: Est-ce que \${NAME} a déjà été allaité(e) ?**Data file:** Food security data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

Est-ce que \${NAME} a déjà été allaité(e) ?

Imputation and derivation

IMPUTATION

Est-ce que \${NAME} a déjà été allaité(e) ?

Others

SECURITY

Est-ce que \${NAME} a déjà été allaité(e) ?

INITBF: Combien de temps après la naissance mis NAME au sein pour la 1ère fois ?**Data file:** Food security data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

Combien de temps après la naissance mis NAME au sein pour la 1ère fois ?

Imputation and derivation

IMPUTATION

Combien de temps après la naissance mis NAME au sein pour la 1ère fois ?

Others

SECURITY

Combien de temps après la naissance mis NAME au sein pour la 1ère fois ?

YESTBF: Est-ce que \${NAME} a été allaité(e) durant la journée ou la nuit d'hier ?

Data file: Food security data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

Est-ce que \${NAME} a été allaité(e) durant la journée ou la nuit d'hier ?

Imputation and derivation

IMPUTATION

Est-ce que \${NAME} a été allaité(e) durant la journée ou la nuit d'hier ?

Others

SECURITY

Est-ce que \${NAME} a été allaité(e) durant la journée ou la nuit d'hier ?

WATER: Eau claire?

Data file: Food security data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

Eau claire?

Imputation and derivation

IMPUTATION

Eau claire?

Others

SECURITY

Eau claire?

■ INFORM: Lait maternisé, par exemple Nursie, Guigoz, Nan, Gallia etc.**Data file: Food security data****Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description**SOURCE OF INFORMATION**

Lait maternisé, par exemple Nursie, Guigoz, Nan, Gallia etc.

Imputation and derivation**IMPUTATION**

Lait maternisé, par exemple Nursie, Guigoz, Nan, Gallia etc.

Others**SECURITY**

Lait maternisé, par exemple Nursie, Guigoz, Nan, Gallia etc.

■ MILK: Lait en boîte, en poudre, ou lait frais d'origine animale?**Data file: Food security data****Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description**SOURCE OF INFORMATION**

Lait en boîte, en poudre, ou lait frais d'origine animale?

Imputation and derivation**IMPUTATION**

Lait en boîte, en poudre, ou lait frais d'origine animale?

Others**SECURITY**

Lait en boîte, en poudre, ou lait frais d'origine animale?

JUICE: Jus ou boissons à base de jus, par exemple angara?**Data file:** Food security data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

Jus ou boissons à base de jus, par exemple angara?

Imputation and derivation

IMPUTATION

Jus ou boissons à base de jus, par exemple angara?

Others

SECURITY

Jus ou boissons à base de jus, par exemple angara?

BROTH: Bouillon clair? Chourba**Data file:** Food security data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

Bouillon clair? Chourba

Imputation and derivation

IMPUTATION

Bouillon clair? Chourba

Others

SECURITY

Bouillon clair? Chourba

YOGURT: Lait caillé ou yaourt, par exemple rouaba?

Data file: Food security data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Lait caillé ou yaourt, par exemple rouaba?

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Lait caillé ou yaourt, par exemple rouaba?

Others

SECURITY
 Lait caillé ou yaourt, par exemple rouaba?

THINPOR: Bouillie légère, par exemple layo?

Data file: Food security data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Bouillie légère, par exemple layo?

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Bouillie légère, par exemple layo?

Others

SECURITY
 Bouillie légère, par exemple layo?

WHTACOF: Thé avec du lait ou café au lait?**Data file:** Food security data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Thé avec du lait ou café au lait?

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Thé avec du lait ou café au lait?

Others

SECURITY
 Thé avec du lait ou café au lait?

WATLQD: Tout autre liquide à base d'eau?**Data file:** Food security data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Tout autre liquide à base d'eau?

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Tout autre liquide à base d'eau?

Others

SECURITY
 Tout autre liquide à base d'eau?

FOOD: d'hier, est-ce que \${NAME} a mangé des aliments solides ou semi-solides ?**Data file:** Food security data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description**SOURCE OF INFORMATION**

d'hier, est-ce que \${NAME} a mangé des aliments solides ou semi-solides ?

Imputation and derivation**IMPUTATION**

d'hier, est-ce que \${NAME} a mangé des aliments solides ou semi-solides ?

Others**SECURITY**

d'hier, est-ce que \${NAME} a mangé des aliments solides ou semi-solides ?

BOTTLE: Est-ce que \${NAME} a bu quelque chose au biberon hier ?**Data file:** Food security data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description**SOURCE OF INFORMATION**

Est-ce que \${NAME} a bu quelque chose au biberon hier ?

Imputation and derivation**IMPUTATION**

Est-ce que \${NAME} a bu quelque chose au biberon hier ?

Others**SECURITY**

Est-ce que \${NAME} a bu quelque chose au biberon hier ?

FLESHFD: Viande, poisson**Data file:** Food security data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Viande, poisson

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Viande, poisson

Others

SECURITY
 Viande, poisson

FBF: Aliment fortifié: CSB+**Data file:** Food security data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Aliment fortifié: CSB+

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Aliment fortifié: CSB+

Others

SECURITY
 Aliment fortifié: CSB+

FBFSUPER: Aliment très fortifié: CSB++, supercéréal

Data file: Food security data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Aliment très fortifié: CSB++, supercéréal

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Aliment très fortifié: CSB++, supercéréal

Others

SECURITY
 Aliment très fortifié: CSB++, supercéréal

RUTF: ATPE :Plumpy'Nut

Data file: Food security data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 ATPE :Plumpy'Nut

Imputation and derivation

IMPUTATION
 ATPE :Plumpy'Nut

Others

SECURITY
 ATPE :Plumpy'Nut

RUSF: ASPE: Plumpy'Sup

Data file: Food security data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 ASPE: Plumpy'Sup

Imputation and derivation

IMPUTATION
 ASPE: Plumpy'Sup

Others

SECURITY
 ASPE: Plumpy'Sup

INFORMFE: Lait maternisé enrichi en fer: Guigoz Gallia

Data file: Food security data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Lait maternisé enrichi en fer: Guigoz Gallia

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Lait maternisé enrichi en fer: Guigoz Gallia

Others

SECURITY
 Lait maternisé enrichi en fer: Guigoz Gallia

FOODFE: Aliment solide, semi-solide ou mou enrichi en fer

Data file: Food security data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Aliment solide, semi-solide ou mou enrichi en fer

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Aliment solide, semi-solide ou mou enrichi en fer

Others

SECURITY
 Aliment solide, semi-solide ou mou enrichi en fer

SURVEY_WEIGHT: Raw survey weight

Data file: Food security data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Continuous Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Raw survey weight

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Raw survey weight

Others

SECURITY
 Raw survey weight

FSCONST: Le ménage a-t-il donné son consentement ?

Data file: Food security data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

Le ménage a-t-il donné son consentement ?

Imputation and derivation

IMPUTATION

Le ménage a-t-il donné son consentement ?

Others

SECURITY

Le ménage a-t-il donné son consentement ?

RCARD: Votre ménage a-t-il une carte de ration ?

Data file: Food security data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

Votre ménage a-t-il une carte de ration ?

Imputation and derivation

IMPUTATION

Votre ménage a-t-il une carte de ration ?

Others

SECURITY

Votre ménage a-t-il une carte de ration ?

GFDLAST: Combien de jours la nourriture du dernier cycle a-t-elle duré ?**Data file:** Food security data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

Combien de jours la nourriture du dernier cycle a-t-elle duré ?

Imputation and derivation

IMPUTATION

Combien de jours la nourriture du dernier cycle a-t-elle duré ?

Others

SECURITY

Combien de jours la nourriture du dernier cycle a-t-elle duré ?

BRW: avez emprunté de l'argent liquide, de la nourriture ou autre chose ?**Data file:** Food security data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

avez emprunté de l'argent liquide, de la nourriture ou autre chose ?

Imputation and derivation

IMPUTATION

avez emprunté de l'argent liquide, de la nourriture ou autre chose ?

Others

SECURITY

avez emprunté de l'argent liquide, de la nourriture ou autre chose ?

SOLD: avez vendu des biens que vous n'auriez normalement pas vendus ?**Data file:** Food security data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

avez vendu des biens que vous n'auriez normalement pas vendus ?

Imputation and derivation

IMPUTATION

avez vendu des biens que vous n'auriez normalement pas vendus ?

Others

SECURITY

avez vendu des biens que vous n'auriez normalement pas vendus ?

ASKMORE: avez demandé plus d'argent ou de cadeaux par rapport à d'habitude ?**Data file:** Food security data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

avez demandé plus d'argent ou de cadeaux par rapport à d'habitude ?

Imputation and derivation

IMPUTATION

avez demandé plus d'argent ou de cadeaux par rapport à d'habitude ?

Others

SECURITY

avez demandé plus d'argent ou de cadeaux par rapport à d'habitude ?

LESSMEAL: avez réduit la quantité et / ou la fréquence des repas ?**Data file:** Food security data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

avez réduit la quantité et / ou la fréquence des repas ?

Imputation and derivation

IMPUTATION

avez réduit la quantité et / ou la fréquence des repas ?

Others

SECURITY

avez réduit la quantité et / ou la fréquence des repas ?

BEG: avez mendié ?**Data file:** Food security data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

avez mendié ?

Imputation and derivation

IMPUTATION

avez mendié ?

Others

SECURITY

avez mendié ?

RISKYACT: êtes engagé(e) dans: ACTIVITÉS POTENTIELLEMENT DANGEREUSES ou ILLÉGALES ?

Data file: Food security data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

êtes engagé(e) dans: ACTIVITÉS POTENTIELLEMENT DANGEREUSES ou ILLÉGALES ?

Imputation and derivation

IMPUTATION

êtes engagé(e) dans: ACTIVITÉS POTENTIELLEMENT DANGEREUSES ou ILLÉGALES ?

Others

SECURITY

êtes engagé(e) dans: ACTIVITÉS POTENTIELLEMENT DANGEREUSES ou ILLÉGALES ?

CRL: Céréales?

Data file: Food security data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

Céréales?

Imputation and derivation

IMPUTATION

Céréales?

Others

SECURITY

Céréales?

WHTRT: Racines et un tubercules blancs?

Data file: Food security data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

Racines et un tubercules blancs?

Imputation and derivation

IMPUTATION

Racines et un tubercules blancs?

Others

SECURITY

Racines et un tubercules blancs?

VITAVEG: Légumes et tubercules riches en vitamine A?

Data file: Food security data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

Légumes et tubercules riches en vitamine A?

Imputation and derivation

IMPUTATION

Légumes et tubercules riches en vitamine A?

Others

SECURITY

Légumes et tubercules riches en vitamine A?

GREENVEG: Légumes à feuilles vert-foncé?

Data file: Food security data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Légumes à feuilles vert-foncé?

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Légumes à feuilles vert-foncé?

Others

SECURITY
 Légumes à feuilles vert-foncé?

OTHVEG: Autres légumes? Choux, poivron vert, oignon, tomate, aubergine

Data file: Food security data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Autres légumes? Choux, poivron vert, oignon, tomate, aubergine

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Autres légumes? Choux, poivron vert, oignon, tomate, aubergine

Others

SECURITY
 Autres légumes? Choux, poivron vert, oignon, tomate, aubergine

VITAFRT: Fruits riches en vitamine A et jus de fruit à 100%**Data file:** Food security data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

Fruits riches en vitamine A et jus de fruit à 100%

Imputation and derivation

IMPUTATION

Fruits riches en vitamine A et jus de fruit à 100%

Others

SECURITY

Fruits riches en vitamine A et jus de fruit à 100%

OTHFRT: Autres fruits?**Data file:** Food security data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

Autres fruits?

Imputation and derivation

IMPUTATION

Autres fruits?

Others

SECURITY

Autres fruits?

ORGMT: Abats? Foie, rognon, cœur**Data file:** Food security data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Abats? Foie, rognon, cœur

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Abats? Foie, rognon, cœur

Others

SECURITY
 Abats? Foie, rognon, cœur

FLSHMT: Viande?**Data file:** Food security data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Viande?

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Viande?

Others

SECURITY
 Viande?

EGGS: Œufs de poule, de canard, de pintade**Data file:** Food security data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Œufs de poule, de canard, de pintade

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Œufs de poule, de canard, de pintade

Others

SECURITY
 Œufs de poule, de canard, de pintade

FISHSF: Poissons et fruits de mer? Sardines, crevettes, escargot**Data file:** Food security data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Poissons et fruits de mer? Sardines, crevettes, escargot

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Poissons et fruits de mer? Sardines, crevettes, escargot

Others

SECURITY
 Poissons et fruits de mer? Sardines, crevettes, escargot

PULSE: Légumineuses, noix et graines**Data file: Food security data****Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Légumineuses, noix et graines

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Légumineuses, noix et graines

Others

SECURITY
 Légumineuses, noix et graines

FATS: Huiles et matières grasses? Huile végétale ou beurre**Data file: Food security data****Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Huiles et matières grasses? Huile végétale ou beurre

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Huiles et matières grasses? Huile végétale ou beurre

Others

SECURITY
 Huiles et matières grasses? Huile végétale ou beurre

SWTS: Sucreries?

Data file: Food security data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Sucreries?

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Sucreries?

Others

SECURITY
 Sucreries?

SPICE: Epices, condiments et boissons?

Data file: Food security data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Epices, condiments et boissons?

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Epices, condiments et boissons?

Others

SECURITY
 Epices, condiments et boissons?

PREGSTAT: Grossesse en cours ?

Data file: Food security data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Grossesse en cours ?

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Grossesse en cours ?

Others

SECURITY
 Grossesse en cours ?

SLEPTNET: Dormi sous une moustiquaire

Data file: Food security data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Dormi sous une moustiquaire

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Dormi sous une moustiquaire

Others

SECURITY
 Dormi sous une moustiquaire

SLEPTIDNET: Quelle moustiquaire**Data file:** Food security data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Quelle moustiquaire

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Quelle moustiquaire

Others

SECURITY
 Quelle moustiquaire

NETNAME: Type de moustiquaire**Data file:** Food security data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Type de moustiquaire

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Type de moustiquaire

Others

SECURITY
 Type de moustiquaire

WMCONST: Consentement donné

Data file: Food security data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Consentement donné

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Consentement donné

Others

SECURITY
 Consentement donné

WMAGE: Age (années):

Data file: Food security data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Age (années):

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Age (années):

Others

SECURITY
 Age (années):

PREGNANT: Êtes-vous enceinte ?**Data file:** Food security data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Êtes-vous enceinte ?

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Êtes-vous enceinte ?

Others

SECURITY
 Êtes-vous enceinte ?

ANC: Êtes-vous actuellement inscrite au programme de soins prénataux ?**Data file:** Food security data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Êtes-vous actuellement inscrite au programme de soins prénataux ?

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Êtes-vous actuellement inscrite au programme de soins prénataux ?

Others

SECURITY
 Êtes-vous actuellement inscrite au programme de soins prénataux ?

FEREC: Recevez-vous des comprimés de fer-folate ?

Data file: Food security data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

Recevez-vous des comprimés de fer-folate ?

Imputation and derivation

IMPUTATION

Recevez-vous des comprimés de fer-folate ?

Others

SECURITY

Recevez-vous des comprimés de fer-folate ?

WMHB: Hb (g/dL):

Data file: Food security data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Continuous Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

Hb (g/dL):

Imputation and derivation

IMPUTATION

Hb (g/dL):

Others

SECURITY

Hb (g/dL):

PB: PB (mm)**Data file:** Food security data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 PB (mm)

Imputation and derivation

IMPUTATION
 PB (mm)

Others

SECURITY
 PB (mm)

WSCONST: Le ménage a donné son consentement**Data file:** Food security data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Le ménage a donné son consentement

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Le ménage a donné son consentement

Others

SECURITY
 Le ménage a donné son consentement

HHSIZE: No. de pers. vivent dans ce ménage et ont dormi la nuit dernière ?**Data file:** Food security data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

No. de pers. vivent dans ce ménage et ont dormi la nuit dernière ?

Imputation and derivation

IMPUTATION

No. de pers. vivent dans ce ménage et ont dormi la nuit dernière ?

Others

SECURITY

No. de pers. vivent dans ce ménage et ont dormi la nuit dernière ?

SOURCE: La source principale d'eau de boisson**Data file:** Food security data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

La source principale d'eau de boisson

Imputation and derivation

IMPUTATION

La source principale d'eau de boisson

Others

SECURITY

La source principale d'eau de boisson

SATISFY: Satisfait de l'approvisionnement en eau

Data file: Food security data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Satisfait de l'approvisionnement en eau

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Satisfait de l'approvisionnement en eau

Others

SECURITY
 Satisfait de l'approvisionnement en eau

REASON: Raison principale fait que ne pas satisfait

Data file: Food security data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Raison principale fait que ne pas satisfait

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Raison principale fait que ne pas satisfait

Others

SECURITY
 Raison principale fait que ne pas satisfait

TOILET: Type de toilettes utilise**Data file:** Food security data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

Type de toilettes utilise

Imputation and derivation

IMPUTATION

Type de toilettes utilise

Others

SECURITY

Type de toilettes utilise

TOILSHR: No. des ménages partagent ces toilettes**Data file:** Food security data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

No. des ménages partagent ces toilettes

Imputation and derivation

IMPUTATION

No. des ménages partagent ces toilettes

Others

SECURITY

No. des ménages partagent ces toilettes

TOILSHR_C: No. des ménages partagent ces toilettes

Data file: Food security data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 No. des ménages partagent ces toilettes

Imputation and derivation

IMPUTATION
 No. des ménages partagent ces toilettes

Others

SECURITY
 No. des ménages partagent ces toilettes

CHILD: Des enfants de moins de trois ans

Data file: Food security data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Des enfants de moins de trois ans

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Des enfants de moins de trois ans

Others

SECURITY
 Des enfants de moins de trois ans

STOOL: Qu'est-ce l'enfant a été fait pour les éliminer ses besoins**Data file:** Food security data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description**SOURCE OF INFORMATION**

Qu'est-ce l'enfant a été fait pour les éliminer ses besoins

Imputation and derivation**IMPUTATION**

Qu'est-ce l'enfant a été fait pour les éliminer ses besoins

Others**SECURITY**

Qu'est-ce l'enfant a été fait pour les éliminer ses besoins

CONTAINER: Les récipients utilisés hier pour collecter l'eau**Data file:** Food security data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description**SOURCE OF INFORMATION**

Les récipients utilisés hier pour collecter l'eau

Imputation and derivation**IMPUTATION**

Les récipients utilisés hier pour collecter l'eau

Others**SECURITY**

Les récipients utilisés hier pour collecter l'eau

XTOTLITDAY: Total litres / jour

Data file: Food security data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Total litres / jour

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Total litres / jour

Others

SECURITY
 Total litres / jour

XPERLITDAY: Total litres / jour / personne

Data file: Food security data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Continuous Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Total litres / jour / personne

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Total litres / jour / personne

Others

SECURITY
 Total litres / jour / personne

STORE: Les récipients d'eau sont ils couverts**Data file: Food security data****Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description**SOURCE OF INFORMATION**

Les récipients d'eau sont ils couverts

Imputation and derivation**IMPUTATION**

Les récipients d'eau sont ils couverts

Others**SECURITY**

Les récipients d'eau sont ils couverts

■ HH_ID: ID unique du ménage**Data file:** Mosquito net data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 ID unique du ménage

Imputation and derivation

IMPUTATION
 ID unique du ménage

Others

SECURITY
 ID unique du ménage

■ INDV_ID: ID unique de l'individu**Data file:** Mosquito net data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 ID unique de l'individu

Imputation and derivation

IMPUTATION
 ID unique de l'individu

Others

SECURITY
 ID unique de l'individu

CHCONST: Le ménage a t-il donné son consentement à la prise de mesures sur l'enfant ?**Data file:** Mosquito net data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description**SOURCE OF INFORMATION**

Le ménage a t-il donné son consentement à la prise de mesures sur l'enfant ?

Imputation and derivation**IMPUTATION**

Le ménage a t-il donné son consentement à la prise de mesures sur l'enfant ?

Others**SECURITY**

Le ménage a t-il donné son consentement à la prise de mesures sur l'enfant ?

SEX: Sexe de l'enfant ?**Data file:** Mosquito net data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description**SOURCE OF INFORMATION**

Sexe de l'enfant ?

Imputation and derivation**IMPUTATION**

Sexe de l'enfant ?

Others**SECURITY**

Sexe de l'enfant ?

AGE: Age (mois)**Data file: Mosquito net data****Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Age (mois)

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Age (mois)

Others

SECURITY
 Age (mois)

WEIGHT: Poids (kg):**Data file: Mosquito net data****Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Continuous Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Poids (kg):

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Poids (kg):

Others

SECURITY
 Poids (kg):

HEIGHT: Taille (cm):**Data file:** Mosquito net data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Continuous Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

Taille (cm):

Imputation and derivation

IMPUTATION

Taille (cm):

Others

SECURITY

Taille (cm):

EDEMA: Oedème bilatéral:**Data file:** Mosquito net data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

Oedème bilatéral:

Imputation and derivation

IMPUTATION

Oedème bilatéral:

Others

SECURITY

Oedème bilatéral:

MUAC_MM: Périmètre brachial (PB) (mm):**Data file:** Mosquito net data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description**SOURCE OF INFORMATION**

Périmètre brachial (PB) (mm):

Imputation and derivation**IMPUTATION**

Périmètre brachial (PB) (mm):

Others**SECURITY**

Périmètre brachial (PB) (mm):

XELIGREF: L'enfant a-t-il été référé vers un programme d'alimentation ?**Data file:** Mosquito net data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description**SOURCE OF INFORMATION**

L'enfant a-t-il été référé vers un programme d'alimentation ?

Imputation and derivation**IMPUTATION**

L'enfant a-t-il été référé vers un programme d'alimentation ?

Others**SECURITY**

L'enfant a-t-il été référé vers un programme d'alimentation ?

ENROL: \${NAME} est-il/elle enregistré dans un programme de nutrition?

Data file: Mosquito net data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

`\${NAME}` est-il/elle enregistré dans un programme de nutrition?

Imputation and derivation

IMPUTATION

`\${NAME}` est-il/elle enregistré dans un programme de nutrition?

Others

SECURITY

`\${NAME}` est-il/elle enregistré dans un programme de nutrition?

MEASLES: Vaccin rougeole

Data file: Mosquito net data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

Vaccin rougeole

Imputation and derivation

IMPUTATION

Vaccin rougeole

Others

SECURITY

Vaccin rougeole

YEARCAMP: Depuis combien de temps l'enfant est-il au camp ?

Data file: Mosquito net data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

Depuis combien de temps l'enfant est-il au camp ?

Imputation and derivation

IMPUTATION

Depuis combien de temps l'enfant est-il au camp ?

Others

SECURITY

Depuis combien de temps l'enfant est-il au camp ?

PENTA3: Vaccin penta 3

Data file: Mosquito net data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

Vaccin penta 3

Imputation and derivation

IMPUTATION

Vaccin penta 3

Others

SECURITY

Vaccin penta 3

BF: Enfant enregistré au BSFP**Data file: Mosquito net data****Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Enfant enregistré au BSFP

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Enfant enregistré au BSFP

Others

SECURITY
 Enfant enregistré au BSFP

VITA: Vit. A dans les 6 derniers mois:**Data file: Mosquito net data****Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Vit. A dans les 6 derniers mois:

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Vit. A dans les 6 derniers mois:

Others

SECURITY
 Vit. A dans les 6 derniers mois:

MEBENDAZOLE: Mébendazole dans les 6 derniers mois

Data file: Mosquito net data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Mébendazole dans les 6 derniers mois

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Mébendazole dans les 6 derniers mois

Others

SECURITY
 Mébendazole dans les 6 derniers mois

DIAR: Diarrhée dans les 2 dernières semaines:

Data file: Mosquito net data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Diarrhée dans les 2 dernières semaines:

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Diarrhée dans les 2 dernières semaines:

Others

SECURITY
 Diarrhée dans les 2 dernières semaines:

CHHB: Hb (g/dL):**Data file: Mosquito net data****Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Continuous Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Hb (g/dL):

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Hb (g/dL):

Others

SECURITY
 Hb (g/dL):

REFER: \${NAME} est-il/elle référé pour anémie ?**Data file: Mosquito net data****Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 \${NAME} est-il/elle référé pour anémie ?

Imputation and derivation

IMPUTATION
 \${NAME} est-il/elle référé pour anémie ?

Others

SECURITY
 \${NAME} est-il/elle référé pour anémie ?

EVERBF: Est-ce que \${NAME} a déjà été allaité(e) ?**Data file:** Mosquito net data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description**SOURCE OF INFORMATION**

Est-ce que \${NAME} a déjà été allaité(e) ?

Imputation and derivation**IMPUTATION**

Est-ce que \${NAME} a déjà été allaité(e) ?

Others**SECURITY**

Est-ce que \${NAME} a déjà été allaité(e) ?

INITBF: Combien de temps après la naissance mis NAME au sein pour la 1ère fois ?**Data file:** Mosquito net data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description**SOURCE OF INFORMATION**

Combien de temps après la naissance mis NAME au sein pour la 1ère fois ?

Imputation and derivation**IMPUTATION**

Combien de temps après la naissance mis NAME au sein pour la 1ère fois ?

Others**SECURITY**

Combien de temps après la naissance mis NAME au sein pour la 1ère fois ?

YESTBF: Est-ce que \${NAME} a été allaité(e) durant la journée ou la nuit d'hier ?

Data file: Mosquito net data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

Est-ce que \${NAME} a été allaité(e) durant la journée ou la nuit d'hier ?

Imputation and derivation

IMPUTATION

Est-ce que \${NAME} a été allaité(e) durant la journée ou la nuit d'hier ?

Others

SECURITY

Est-ce que \${NAME} a été allaité(e) durant la journée ou la nuit d'hier ?

WATER: Eau claire?

Data file: Mosquito net data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

Eau claire?

Imputation and derivation

IMPUTATION

Eau claire?

Others

SECURITY

Eau claire?

INFORM: Lait maternisé, par exemple Nursie, Guigoz, Nan, Gallia etc.**Data file: Mosquito net data****Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description**SOURCE OF INFORMATION**

Lait maternisé, par exemple Nursie, Guigoz, Nan, Gallia etc.

Imputation and derivation**IMPUTATION**

Lait maternisé, par exemple Nursie, Guigoz, Nan, Gallia etc.

Others**SECURITY**

Lait maternisé, par exemple Nursie, Guigoz, Nan, Gallia etc.

MILK: Lait en boîte, en poudre, ou lait frais d'origine animale?**Data file: Mosquito net data****Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description**SOURCE OF INFORMATION**

Lait en boîte, en poudre, ou lait frais d'origine animale?

Imputation and derivation**IMPUTATION**

Lait en boîte, en poudre, ou lait frais d'origine animale?

Others**SECURITY**

Lait en boîte, en poudre, ou lait frais d'origine animale?

JUICE: Jus ou boissons à base de jus, par exemple angara?**Data file:** Mosquito net data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

Jus ou boissons à base de jus, par exemple angara?

Imputation and derivation

IMPUTATION

Jus ou boissons à base de jus, par exemple angara?

Others

SECURITY

Jus ou boissons à base de jus, par exemple angara?

BROTH: Bouillon clair? Chourba**Data file:** Mosquito net data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

Bouillon clair? Chourba

Imputation and derivation

IMPUTATION

Bouillon clair? Chourba

Others

SECURITY

Bouillon clair? Chourba

YOGURT: Lait caillé ou yaourt, par exemple rouaba?

Data file: Mosquito net data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Lait caillé ou yaourt, par exemple rouaba?

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Lait caillé ou yaourt, par exemple rouaba?

Others

SECURITY
 Lait caillé ou yaourt, par exemple rouaba?

THINPOR: Bouillie légère, par exemple layo?

Data file: Mosquito net data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Bouillie légère, par exemple layo?

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Bouillie légère, par exemple layo?

Others

SECURITY
 Bouillie légère, par exemple layo?

WHTACOF: Thé avec du lait ou café au lait?

Data file: Mosquito net data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Thé avec du lait ou café au lait?

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Thé avec du lait ou café au lait?

Others

SECURITY
 Thé avec du lait ou café au lait?

WATLQD: Tout autre liquide à base d'eau?

Data file: Mosquito net data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Tout autre liquide à base d'eau?

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Tout autre liquide à base d'eau?

Others

SECURITY
 Tout autre liquide à base d'eau?

FOOD: d'hier, est-ce que \${NAME} a mangé des aliments solides ou semi-solides ?**Data file:** Mosquito net data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description**SOURCE OF INFORMATION**

d'hier, est-ce que \${NAME} a mangé des aliments solides ou semi-solides ?

Imputation and derivation**IMPUTATION**

d'hier, est-ce que \${NAME} a mangé des aliments solides ou semi-solides ?

Others**SECURITY**

d'hier, est-ce que \${NAME} a mangé des aliments solides ou semi-solides ?

BOTTLE: Est-ce que \${NAME} a bu quelque chose au biberon hier ?**Data file:** Mosquito net data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description**SOURCE OF INFORMATION**

Est-ce que \${NAME} a bu quelque chose au biberon hier ?

Imputation and derivation**IMPUTATION**

Est-ce que \${NAME} a bu quelque chose au biberon hier ?

Others**SECURITY**

Est-ce que \${NAME} a bu quelque chose au biberon hier ?

FLESHFD: Viande, poisson**Data file:** Mosquito net data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Viande, poisson

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Viande, poisson

Others

SECURITY
 Viande, poisson

FBF: Aliment fortifié: CSB+**Data file:** Mosquito net data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Aliment fortifié: CSB+

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Aliment fortifié: CSB+

Others

SECURITY
 Aliment fortifié: CSB+

FBFSUPER: Aliment très fortifié: CSB++, supercéréal

Data file: Mosquito net data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Aliment très fortifié: CSB++, supercéréal

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Aliment très fortifié: CSB++, supercéréal

Others

SECURITY
 Aliment très fortifié: CSB++, supercéréal

RUTF: ATPE :Plumpy'Nut

Data file: Mosquito net data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 ATPE :Plumpy'Nut

Imputation and derivation

IMPUTATION
 ATPE :Plumpy'Nut

Others

SECURITY
 ATPE :Plumpy'Nut

RUSF: ASPE: Plumpy'Sup

Data file: Mosquito net data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 ASPE: Plumpy'Sup

Imputation and derivation

IMPUTATION
 ASPE: Plumpy'Sup

Others

SECURITY
 ASPE: Plumpy'Sup

INFORMFE: Lait maternisé enrichi en fer: Guigoz Gallia

Data file: Mosquito net data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Lait maternisé enrichi en fer: Guigoz Gallia

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Lait maternisé enrichi en fer: Guigoz Gallia

Others

SECURITY
 Lait maternisé enrichi en fer: Guigoz Gallia

FOODFE: Aliment solide, semi-solide ou mou enrichi en fer

Data file: Mosquito net data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Aliment solide, semi-solide ou mou enrichi en fer

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Aliment solide, semi-solide ou mou enrichi en fer

Others

SECURITY
 Aliment solide, semi-solide ou mou enrichi en fer

SURVEY_WEIGHT: Raw survey weight

Data file: Mosquito net data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Continuous Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Raw survey weight

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Raw survey weight

Others

SECURITY
 Raw survey weight

FSCONST: Le ménage a-t-il donné son consentement ?

Data file: Mosquito net data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Le ménage a-t-il donné son consentement ?

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Le ménage a-t-il donné son consentement ?

Others

SECURITY
 Le ménage a-t-il donné son consentement ?

RCARD: Votre ménage a-t-il une carte de ration ?

Data file: Mosquito net data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Votre ménage a-t-il une carte de ration ?

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Votre ménage a-t-il une carte de ration ?

Others

SECURITY
 Votre ménage a-t-il une carte de ration ?

GFDLAST: Combien de jours la nourriture du dernier cycle a-t-elle duré ?**Data file:** Mosquito net data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

Combien de jours la nourriture du dernier cycle a-t-elle duré ?

Imputation and derivation

IMPUTATION

Combien de jours la nourriture du dernier cycle a-t-elle duré ?

Others

SECURITY

Combien de jours la nourriture du dernier cycle a-t-elle duré ?

BRW: avez emprunté de l'argent liquide, de la nourriture ou autre chose ?**Data file:** Mosquito net data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

avez emprunté de l'argent liquide, de la nourriture ou autre chose ?

Imputation and derivation

IMPUTATION

avez emprunté de l'argent liquide, de la nourriture ou autre chose ?

Others

SECURITY

avez emprunté de l'argent liquide, de la nourriture ou autre chose ?

SOLD: avez vendu des biens que vous n'auriez normalement pas vendus ?**Data file:** Mosquito net data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

avez vendu des biens que vous n'auriez normalement pas vendus ?

Imputation and derivation

IMPUTATION

avez vendu des biens que vous n'auriez normalement pas vendus ?

Others

SECURITY

avez vendu des biens que vous n'auriez normalement pas vendus ?

ASKMORE: avez demandé plus d'argent ou de cadeaux par rapport à d'habitude ?**Data file:** Mosquito net data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

avez demandé plus d'argent ou de cadeaux par rapport à d'habitude ?

Imputation and derivation

IMPUTATION

avez demandé plus d'argent ou de cadeaux par rapport à d'habitude ?

Others

SECURITY

avez demandé plus d'argent ou de cadeaux par rapport à d'habitude ?

LESSMEAL: avez réduit la quantité et / ou la fréquence des repas ?**Data file:** Mosquito net data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

avez réduit la quantité et / ou la fréquence des repas ?

Imputation and derivation

IMPUTATION

avez réduit la quantité et / ou la fréquence des repas ?

Others

SECURITY

avez réduit la quantité et / ou la fréquence des repas ?

BEG: avez mendié ?**Data file:** Mosquito net data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

avez mendié ?

Imputation and derivation

IMPUTATION

avez mendié ?

Others

SECURITY

avez mendié ?

RISKYACT: êtes engagé(e) dans: ACTIVITÉS POTENTIELLEMENT DANGEREUSES ou ILLÉGALES ?

Data file: Mosquito net data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

êtes engagé(e) dans: ACTIVITÉS POTENTIELLEMENT DANGEREUSES ou ILLÉGALES ?

Imputation and derivation

IMPUTATION

êtes engagé(e) dans: ACTIVITÉS POTENTIELLEMENT DANGEREUSES ou ILLÉGALES ?

Others

SECURITY

êtes engagé(e) dans: ACTIVITÉS POTENTIELLEMENT DANGEREUSES ou ILLÉGALES ?

CRL: Céréales?

Data file: Mosquito net data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

Céréales?

Imputation and derivation

IMPUTATION

Céréales?

Others

SECURITY

Céréales?

WHTRT: Racines et un tubercules blancs?

Data file: Mosquito net data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Racines et un tubercules blancs?

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Racines et un tubercules blancs?

Others

SECURITY
 Racines et un tubercules blancs?

VITAVEG: Légumes et tubercules riches en vitamine A?

Data file: Mosquito net data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Légumes et tubercules riches en vitamine A?

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Légumes et tubercules riches en vitamine A?

Others

SECURITY
 Légumes et tubercules riches en vitamine A?

GREENVEG: Légumes à feuilles vert-foncé?

Data file: Mosquito net data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Légumes à feuilles vert-foncé?

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Légumes à feuilles vert-foncé?

Others

SECURITY
 Légumes à feuilles vert-foncé?

OTHVEG: Autres légumes? Choux, poivron vert, oignon, tomate, aubergine

Data file: Mosquito net data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Autres légumes? Choux, poivron vert, oignon, tomate, aubergine

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Autres légumes? Choux, poivron vert, oignon, tomate, aubergine

Others

SECURITY
 Autres légumes? Choux, poivron vert, oignon, tomate, aubergine

VITAFRT: Fruits riches en vitamine A et jus de fruit à 100%**Data file:** Mosquito net data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

Fruits riches en vitamine A et jus de fruit à 100%

Imputation and derivation

IMPUTATION

Fruits riches en vitamine A et jus de fruit à 100%

Others

SECURITY

Fruits riches en vitamine A et jus de fruit à 100%

OTHFRT: Autres fruits?**Data file:** Mosquito net data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

Autres fruits?

Imputation and derivation

IMPUTATION

Autres fruits?

Others

SECURITY

Autres fruits?

ORGMT: Abats? Foie, rognon, cœur**Data file:** Mosquito net data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Abats? Foie, rognon, cœur

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Abats? Foie, rognon, cœur

Others

SECURITY
 Abats? Foie, rognon, cœur

FLSHMT: Viande?**Data file:** Mosquito net data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Viande?

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Viande?

Others

SECURITY
 Viande?

EGGS: Œufs de poule, de canard, de pintade

Data file: Mosquito net data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Œufs de poule, de canard, de pintade

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Œufs de poule, de canard, de pintade

Others

SECURITY
 Œufs de poule, de canard, de pintade

FISHSF: Poissons et fruits de mer? Sardines, crevettes, escargot

Data file: Mosquito net data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Poissons et fruits de mer? Sardines, crevettes, escargot

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Poissons et fruits de mer? Sardines, crevettes, escargot

Others

SECURITY
 Poissons et fruits de mer? Sardines, crevettes, escargot

PULSE: Légumineuses, noix et graines**Data file:** Mosquito net data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Légumineuses, noix et graines

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Légumineuses, noix et graines

Others

SECURITY
 Légumineuses, noix et graines

FATS: Huiles et matières grasses? Huile végétale ou beurre**Data file:** Mosquito net data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Huiles et matières grasses? Huile végétale ou beurre

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Huiles et matières grasses? Huile végétale ou beurre

Others

SECURITY
 Huiles et matières grasses? Huile végétale ou beurre

■ SWTS: Sucreries?

Data file: Mosquito net data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Sucreries?

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Sucreries?

Others

SECURITY
 Sucreries?

■ SPICE: Epices, condiments et boissons?

Data file: Mosquito net data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Epices, condiments et boissons?

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Epices, condiments et boissons?

Others

SECURITY
 Epices, condiments et boissons?

PREGSTAT: Grossesse en cours ?

Data file: Mosquito net data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Grossesse en cours ?

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Grossesse en cours ?

Others

SECURITY
 Grossesse en cours ?

SLEPTNET: Dormi sous une moustiquaire

Data file: Mosquito net data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Dormi sous une moustiquaire

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Dormi sous une moustiquaire

Others

SECURITY
 Dormi sous une moustiquaire

SLEPTIDNET: Quelle moustiquaire

Data file: Mosquito net data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Quelle moustiquaire

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Quelle moustiquaire

Others

SECURITY
 Quelle moustiquaire

NETNAME: Type de moustiquaire

Data file: Mosquito net data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Type de moustiquaire

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Type de moustiquaire

Others

SECURITY
 Type de moustiquaire

WMCONST: Consentement donné**Data file:** Mosquito net data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Consentement donné

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Consentement donné

Others

SECURITY
 Consentement donné

WMAGE: Age (années):**Data file:** Mosquito net data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Age (années):

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Age (années):

Others

SECURITY
 Age (années):

PREGNANT: Êtes-vous enceinte ?**Data file:** Mosquito net data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Êtes-vous enceinte ?

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Êtes-vous enceinte ?

Others

SECURITY
 Êtes-vous enceinte ?

ANC: Êtes-vous actuellement inscrite au programme de soins prénataux ?**Data file:** Mosquito net data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Êtes-vous actuellement inscrite au programme de soins prénataux ?

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Êtes-vous actuellement inscrite au programme de soins prénataux ?

Others

SECURITY
 Êtes-vous actuellement inscrite au programme de soins prénataux ?

FEREC: Recevez-vous des comprimés de fer-folate ?

Data file: Mosquito net data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

Recevez-vous des comprimés de fer-folate ?

Imputation and derivation

IMPUTATION

Recevez-vous des comprimés de fer-folate ?

Others

SECURITY

Recevez-vous des comprimés de fer-folate ?

WMHB: Hb (g/dL):

Data file: Mosquito net data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Continuous Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

Hb (g/dL):

Imputation and derivation

IMPUTATION

Hb (g/dL):

Others

SECURITY

Hb (g/dL):

PB: PB (mm)**Data file:** Mosquito net data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 PB (mm)

Imputation and derivation

IMPUTATION
 PB (mm)

Others

SECURITY
 PB (mm)

WSCONST: Le ménage a donné son consentement**Data file:** Mosquito net data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Le ménage a donné son consentement

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Le ménage a donné son consentement

Others

SECURITY
 Le ménage a donné son consentement

HHSIZE: No. de pers. vivent dans ce ménage et ont dormi la nuit dernière ?**Data file:** Mosquito net data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

No. de pers. vivent dans ce ménage et ont dormi la nuit dernière ?

Imputation and derivation

IMPUTATION

No. de pers. vivent dans ce ménage et ont dormi la nuit dernière ?

Others

SECURITY

No. de pers. vivent dans ce ménage et ont dormi la nuit dernière ?

SOURCE: La source principale d'eau de boisson**Data file:** Mosquito net data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

La source principale d'eau de boisson

Imputation and derivation

IMPUTATION

La source principale d'eau de boisson

Others

SECURITY

La source principale d'eau de boisson

SATISFY: Satisfait de l'approvisionnement en eau

Data file: Mosquito net data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Satisfait de l'approvisionnement en eau

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Satisfait de l'approvisionnement en eau

Others

SECURITY
 Satisfait de l'approvisionnement en eau

REASON: Raison principale fait que ne pas satisfait

Data file: Mosquito net data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Raison principale fait que ne pas satisfait

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Raison principale fait que ne pas satisfait

Others

SECURITY
 Raison principale fait que ne pas satisfait

TOILET: Type de toilettes utilise**Data file:** Mosquito net data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Type de toilettes utilise

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Type de toilettes utilise

Others

SECURITY
 Type de toilettes utilise

TOILSHR: No. des ménages partagent ces toilettes**Data file:** Mosquito net data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 No. des ménages partagent ces toilettes

Imputation and derivation

IMPUTATION
 No. des ménages partagent ces toilettes

Others

SECURITY
 No. des ménages partagent ces toilettes

TOILSHR_C: No. des ménages partagent ces toilettes

Data file: Mosquito net data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 No. des ménages partagent ces toilettes

Imputation and derivation

IMPUTATION
 No. des ménages partagent ces toilettes

Others

SECURITY
 No. des ménages partagent ces toilettes

CHILD: Des enfants de moins de trois ans

Data file: Mosquito net data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Des enfants de moins de trois ans

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Des enfants de moins de trois ans

Others

SECURITY
 Des enfants de moins de trois ans

STOOL: Qu'est-ce l'enfant a été fait pour les éliminer ses besoins**Data file:** Mosquito net data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description**SOURCE OF INFORMATION**

Qu'est-ce l'enfant a été fait pour les éliminer ses besoins

Imputation and derivation**IMPUTATION**

Qu'est-ce l'enfant a été fait pour les éliminer ses besoins

Others**SECURITY**

Qu'est-ce l'enfant a été fait pour les éliminer ses besoins

CONTAINER: Les récipients utilisés hier pour collecter l'eau**Data file:** Mosquito net data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description**SOURCE OF INFORMATION**

Les récipients utilisés hier pour collecter l'eau

Imputation and derivation**IMPUTATION**

Les récipients utilisés hier pour collecter l'eau

Others**SECURITY**

Les récipients utilisés hier pour collecter l'eau

XTOTLITDAY: Total litres / jour**Data file:** Mosquito net data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Total litres / jour

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Total litres / jour

Others

SECURITY
 Total litres / jour

XPERLITDAY: Total litres / jour / personne**Data file:** Mosquito net data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Continuous Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Total litres / jour / personne

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Total litres / jour / personne

Others

SECURITY
 Total litres / jour / personne

STORE: Les récipients d'eau sont ils couverts**Data file: Mosquito net data****Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
Les récipients d'eau sont ils couverts

Imputation and derivation

IMPUTATION
Les récipients d'eau sont ils couverts

Others

SECURITY
Les récipients d'eau sont ils couverts

■ HH_ID: ID unique du ménage**Data file:** Women data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 ID unique du ménage

Imputation and derivation

IMPUTATION
 ID unique du ménage

Others

SECURITY
 ID unique du ménage

■ INDV_ID: ID unique de l'individu**Data file:** Women data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 ID unique de l'individu

Imputation and derivation

IMPUTATION
 ID unique de l'individu

Others

SECURITY
 ID unique de l'individu

CHCONST: Le ménage a t-il donné son consentement à la prise de mesures sur l'enfant ?**Data file:** Women data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description**SOURCE OF INFORMATION**

Le ménage a t-il donné son consentement à la prise de mesures sur l'enfant ?

Imputation and derivation**IMPUTATION**

Le ménage a t-il donné son consentement à la prise de mesures sur l'enfant ?

Others**SECURITY**

Le ménage a t-il donné son consentement à la prise de mesures sur l'enfant ?

SEX: Sexe de l'enfant ?**Data file:** Women data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description**SOURCE OF INFORMATION**

Sexe de l'enfant ?

Imputation and derivation**IMPUTATION**

Sexe de l'enfant ?

Others**SECURITY**

Sexe de l'enfant ?

AGE: Age (mois)

Data file: Women data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
Age (mois)

Imputation and derivation

IMPUTATION
Age (mois)

Others

SECURITY
Age (mois)

WEIGHT: Poids (kg):

Data file: Women data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
Type: Continuous Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
Poids (kg):

Imputation and derivation

IMPUTATION
Poids (kg):

Others

SECURITY
Poids (kg):

HEIGHT: Taille (cm):**Data file:** Women data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Continuous Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

Taille (cm):

Imputation and derivation

IMPUTATION

Taille (cm):

Others

SECURITY

Taille (cm):

EDEMA: Oedème bilatéral:**Data file:** Women data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

Oedème bilatéral:

Imputation and derivation

IMPUTATION

Oedème bilatéral:

Others

SECURITY

Oedème bilatéral:

MUAC_MM: Périmètre brachial (PB) (mm):**Data file:** Women data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description**SOURCE OF INFORMATION**

Périmètre brachial (PB) (mm):

Imputation and derivation**IMPUTATION**

Périmètre brachial (PB) (mm):

Others**SECURITY**

Périmètre brachial (PB) (mm):

XELIGREF: L'enfant a-t-il été référé vers un programme d'alimentation ?**Data file:** Women data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description**SOURCE OF INFORMATION**

L'enfant a-t-il été référé vers un programme d'alimentation ?

Imputation and derivation**IMPUTATION**

L'enfant a-t-il été référé vers un programme d'alimentation ?

Others**SECURITY**

L'enfant a-t-il été référé vers un programme d'alimentation ?

ENROL: \${NAME} est-il/elle enregistré dans un programme de nutrition?

Data file: Women data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

`\${NAME}` est-il/elle enregistré dans un programme de nutrition?

Imputation and derivation

IMPUTATION

`\${NAME}` est-il/elle enregistré dans un programme de nutrition?

Others

SECURITY

`\${NAME}` est-il/elle enregistré dans un programme de nutrition?

MEASLES: Vaccin rougeole

Data file: Women data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

Vaccin rougeole

Imputation and derivation

IMPUTATION

Vaccin rougeole

Others

SECURITY

Vaccin rougeole

YEARCAMP: Depuis combien de temps l'enfant est-il au camp ?

Data file: Women data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

Depuis combien de temps l'enfant est-il au camp ?

Imputation and derivation

IMPUTATION

Depuis combien de temps l'enfant est-il au camp ?

Others

SECURITY

Depuis combien de temps l'enfant est-il au camp ?

PENTA3: Vaccin penta 3

Data file: Women data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

Vaccin penta 3

Imputation and derivation

IMPUTATION

Vaccin penta 3

Others

SECURITY

Vaccin penta 3

BF: Enfant enregistré au BSFP**Data file: Women data****Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Enfant enregistré au BSFP

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Enfant enregistré au BSFP

Others

SECURITY
 Enfant enregistré au BSFP

VITA: Vit. A dans les 6 derniers mois:**Data file: Women data****Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Vit. A dans les 6 derniers mois:

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Vit. A dans les 6 derniers mois:

Others

SECURITY
 Vit. A dans les 6 derniers mois:

MEBENDAZOLE: Mébendazole dans les 6 derniers mois

Data file: Women data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Mébendazole dans les 6 derniers mois

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Mébendazole dans les 6 derniers mois

Others

SECURITY
 Mébendazole dans les 6 derniers mois

DIAR: Diarrhée dans les 2 dernières semaines:

Data file: Women data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Diarrhée dans les 2 dernières semaines:

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Diarrhée dans les 2 dernières semaines:

Others

SECURITY
 Diarrhée dans les 2 dernières semaines:

CHHB: Hb (g/dL):**Data file: Women data****Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Continuous Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Hb (g/dL):

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Hb (g/dL):

Others

SECURITY
 Hb (g/dL):

REFER: \${NAME} est-il/elle référé pour anémie ?**Data file: Women data****Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 \${NAME} est-il/elle référé pour anémie ?

Imputation and derivation

IMPUTATION
 \${NAME} est-il/elle référé pour anémie ?

Others

SECURITY
 \${NAME} est-il/elle référé pour anémie ?

EVERBF: Est-ce que \${NAME} a déjà été allaité(e) ?**Data file:** Women data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description**SOURCE OF INFORMATION**

Est-ce que \${NAME} a déjà été allaité(e) ?

Imputation and derivation**IMPUTATION**

Est-ce que \${NAME} a déjà été allaité(e) ?

Others**SECURITY**

Est-ce que \${NAME} a déjà été allaité(e) ?

INITBF: Combien de temps après la naissance mis NAME au sein pour la 1ère fois ?**Data file:** Women data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description**SOURCE OF INFORMATION**

Combien de temps après la naissance mis NAME au sein pour la 1ère fois ?

Imputation and derivation**IMPUTATION**

Combien de temps après la naissance mis NAME au sein pour la 1ère fois ?

Others**SECURITY**

Combien de temps après la naissance mis NAME au sein pour la 1ère fois ?

YESTBF: Est-ce que \${NAME} a été allaité(e) durant la journée ou la nuit d'hier ?

Data file: Women data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

Est-ce que \${NAME} a été allaité(e) durant la journée ou la nuit d'hier ?

Imputation and derivation

IMPUTATION

Est-ce que \${NAME} a été allaité(e) durant la journée ou la nuit d'hier ?

Others

SECURITY

Est-ce que \${NAME} a été allaité(e) durant la journée ou la nuit d'hier ?

WATER: Eau claire?

Data file: Women data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

Eau claire?

Imputation and derivation

IMPUTATION

Eau claire?

Others

SECURITY

Eau claire?

INFORM: Lait maternisé, par exemple Nursie, Guigoz, Nan, Gallia etc.**Data file: Women data****Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description**SOURCE OF INFORMATION**

Lait maternisé, par exemple Nursie, Guigoz, Nan, Gallia etc.

Imputation and derivation**IMPUTATION**

Lait maternisé, par exemple Nursie, Guigoz, Nan, Gallia etc.

Others**SECURITY**

Lait maternisé, par exemple Nursie, Guigoz, Nan, Gallia etc.

MILK: Lait en boîte, en poudre, ou lait frais d'origine animale?**Data file: Women data****Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description**SOURCE OF INFORMATION**

Lait en boîte, en poudre, ou lait frais d'origine animale?

Imputation and derivation**IMPUTATION**

Lait en boîte, en poudre, ou lait frais d'origine animale?

Others**SECURITY**

Lait en boîte, en poudre, ou lait frais d'origine animale?

JUICE: Jus ou boissons à base de jus, par exemple angara?**Data file: Women data****Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description**SOURCE OF INFORMATION**

Jus ou boissons à base de jus, par exemple angara?

Imputation and derivation**IMPUTATION**

Jus ou boissons à base de jus, par exemple angara?

Others**SECURITY**

Jus ou boissons à base de jus, par exemple angara?

BROTH: Bouillon clair? Chourba**Data file: Women data****Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description**SOURCE OF INFORMATION**

Bouillon clair? Chourba

Imputation and derivation**IMPUTATION**

Bouillon clair? Chourba

Others**SECURITY**

Bouillon clair? Chourba

YOGURT: Lait caillé ou yaourt, par exemple rouaba?

Data file: Women data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

Lait caillé ou yaourt, par exemple rouaba?

Imputation and derivation

IMPUTATION

Lait caillé ou yaourt, par exemple rouaba?

Others

SECURITY

Lait caillé ou yaourt, par exemple rouaba?

THINPOR: Bouillie légère, par exemple layo?

Data file: Women data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

Bouillie légère, par exemple layo?

Imputation and derivation

IMPUTATION

Bouillie légère, par exemple layo?

Others

SECURITY

Bouillie légère, par exemple layo?

WHTACOF: Thé avec du lait ou café au lait?

Data file: Women data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Thé avec du lait ou café au lait?

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Thé avec du lait ou café au lait?

Others

SECURITY
 Thé avec du lait ou café au lait?

WATLQD: Tout autre liquide à base d'eau?

Data file: Women data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Tout autre liquide à base d'eau?

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Tout autre liquide à base d'eau?

Others

SECURITY
 Tout autre liquide à base d'eau?

FOOD: d'hier, est-ce que \${NAME} a mangé des aliments solides ou semi-solides ?**Data file:** Women data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description**SOURCE OF INFORMATION**

d'hier, est-ce que \${NAME} a mangé des aliments solides ou semi-solides ?

Imputation and derivation**IMPUTATION**

d'hier, est-ce que \${NAME} a mangé des aliments solides ou semi-solides ?

Others**SECURITY**

d'hier, est-ce que \${NAME} a mangé des aliments solides ou semi-solides ?

BOTTLE: Est-ce que \${NAME} a bu quelque chose au biberon hier ?**Data file:** Women data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description**SOURCE OF INFORMATION**

Est-ce que \${NAME} a bu quelque chose au biberon hier ?

Imputation and derivation**IMPUTATION**

Est-ce que \${NAME} a bu quelque chose au biberon hier ?

Others**SECURITY**

Est-ce que \${NAME} a bu quelque chose au biberon hier ?

FLESHFD: Viande, poisson

Data file: Women data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Viande, poisson

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Viande, poisson

Others

SECURITY
 Viande, poisson

FBF: Aliment fortifié: CSB+

Data file: Women data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Aliment fortifié: CSB+

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Aliment fortifié: CSB+

Others

SECURITY
 Aliment fortifié: CSB+

FBFSUPER: Aliment très fortifié: CSB++, supercéréal

Data file: Women data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Aliment très fortifié: CSB++, supercéréal

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Aliment très fortifié: CSB++, supercéréal

Others

SECURITY
 Aliment très fortifié: CSB++, supercéréal

RUTF: ATPE :Plumpy'Nut

Data file: Women data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 ATPE :Plumpy'Nut

Imputation and derivation

IMPUTATION
 ATPE :Plumpy'Nut

Others

SECURITY
 ATPE :Plumpy'Nut

RUSF: ASPE: Plumpy'Sup**Data file: Women data****Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 ASPE: Plumpy'Sup

Imputation and derivation

IMPUTATION
 ASPE: Plumpy'Sup

Others

SECURITY
 ASPE: Plumpy'Sup

INFORMFE: Lait maternisé enrichi en fer: Guigoz Gallia**Data file: Women data****Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Lait maternisé enrichi en fer: Guigoz Gallia

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Lait maternisé enrichi en fer: Guigoz Gallia

Others

SECURITY
 Lait maternisé enrichi en fer: Guigoz Gallia

FOODFE: Aliment solide, semi-solide ou mou enrichi en fer

Data file: Women data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

Aliment solide, semi-solide ou mou enrichi en fer

Imputation and derivation

IMPUTATION

Aliment solide, semi-solide ou mou enrichi en fer

Others

SECURITY

Aliment solide, semi-solide ou mou enrichi en fer

SURVEY_WEIGHT: Raw survey weight

Data file: Women data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Continuous Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

Raw survey weight

Imputation and derivation

IMPUTATION

Raw survey weight

Others

SECURITY

Raw survey weight

FSCONST: Le ménage a-t-il donné son consentement ?

Data file: Women data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

Le ménage a-t-il donné son consentement ?

Imputation and derivation

IMPUTATION

Le ménage a-t-il donné son consentement ?

Others

SECURITY

Le ménage a-t-il donné son consentement ?

RCARD: Votre ménage a-t-il une carte de ration ?

Data file: Women data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

Votre ménage a-t-il une carte de ration ?

Imputation and derivation

IMPUTATION

Votre ménage a-t-il une carte de ration ?

Others

SECURITY

Votre ménage a-t-il une carte de ration ?

GFDLAST: Combien de jours la nourriture du dernier cycle a-t-elle duré ?

Data file: Women data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

Combien de jours la nourriture du dernier cycle a-t-elle duré ?

Imputation and derivation

IMPUTATION

Combien de jours la nourriture du dernier cycle a-t-elle duré ?

Others

SECURITY

Combien de jours la nourriture du dernier cycle a-t-elle duré ?

BRW: avez emprunté de l'argent liquide, de la nourriture ou autre chose ?

Data file: Women data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

avez emprunté de l'argent liquide, de la nourriture ou autre chose ?

Imputation and derivation

IMPUTATION

avez emprunté de l'argent liquide, de la nourriture ou autre chose ?

Others

SECURITY

avez emprunté de l'argent liquide, de la nourriture ou autre chose ?

SOLD: avez vendu des biens que vous n'auriez normalement pas vendus ?**Data file:** Women data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description**SOURCE OF INFORMATION**

avez vendu des biens que vous n'auriez normalement pas vendus ?

Imputation and derivation**IMPUTATION**

avez vendu des biens que vous n'auriez normalement pas vendus ?

Others**SECURITY**

avez vendu des biens que vous n'auriez normalement pas vendus ?

ASKMORE: avez demandé plus d'argent ou de cadeaux par rapport à d'habitude ?**Data file:** Women data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description**SOURCE OF INFORMATION**

avez demandé plus d'argent ou de cadeaux par rapport à d'habitude ?

Imputation and derivation**IMPUTATION**

avez demandé plus d'argent ou de cadeaux par rapport à d'habitude ?

Others**SECURITY**

avez demandé plus d'argent ou de cadeaux par rapport à d'habitude ?

LESSMEAL: avez réduit la quantité et / ou la fréquence des repas ?

Data file: Women data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

avez réduit la quantité et / ou la fréquence des repas ?

Imputation and derivation

IMPUTATION

avez réduit la quantité et / ou la fréquence des repas ?

Others

SECURITY

avez réduit la quantité et / ou la fréquence des repas ?

BEG: avez mendié ?

Data file: Women data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

avez mendié ?

Imputation and derivation

IMPUTATION

avez mendié ?

Others

SECURITY

avez mendié ?

RISKYACT: êtes engagé(e) dans: ACTIVITÉS POTENTIELLEMENT DANGEREUSES ou ILLÉGALES ?

Data file: Women data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

êtes engagé(e) dans: ACTIVITÉS POTENTIELLEMENT DANGEREUSES ou ILLÉGALES ?

Imputation and derivation

IMPUTATION

êtes engagé(e) dans: ACTIVITÉS POTENTIELLEMENT DANGEREUSES ou ILLÉGALES ?

Others

SECURITY

êtes engagé(e) dans: ACTIVITÉS POTENTIELLEMENT DANGEREUSES ou ILLÉGALES ?

CRL: Céréales?

Data file: Women data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

Céréales?

Imputation and derivation

IMPUTATION

Céréales?

Others

SECURITY

Céréales?

WHTRT: Racines et un tubercules blancs?

Data file: Women data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Racines et un tubercules blancs?

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Racines et un tubercules blancs?

Others

SECURITY
 Racines et un tubercules blancs?

VITAVEG: Légumes et tubercules riches en vitamine A?

Data file: Women data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Légumes et tubercules riches en vitamine A?

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Légumes et tubercules riches en vitamine A?

Others

SECURITY
 Légumes et tubercules riches en vitamine A?

GREENVEG: Légumes à feuilles vert-foncé?

Data file: Women data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Légumes à feuilles vert-foncé?

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Légumes à feuilles vert-foncé?

Others

SECURITY
 Légumes à feuilles vert-foncé?

OTHVEG: Autres légumes? Choux, poivron vert, oignon, tomate, aubergine

Data file: Women data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Autres légumes? Choux, poivron vert, oignon, tomate, aubergine

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Autres légumes? Choux, poivron vert, oignon, tomate, aubergine

Others

SECURITY
 Autres légumes? Choux, poivron vert, oignon, tomate, aubergine

VITAFRT: Fruits riches en vitamine A et jus de fruit à 100%**Data file:** Women data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description**SOURCE OF INFORMATION**

Fruits riches en vitamine A et jus de fruit à 100%

Imputation and derivation**IMPUTATION**

Fruits riches en vitamine A et jus de fruit à 100%

Others**SECURITY**

Fruits riches en vitamine A et jus de fruit à 100%

OTHFRT: Autres fruits?**Data file:** Women data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description**SOURCE OF INFORMATION**

Autres fruits?

Imputation and derivation**IMPUTATION**

Autres fruits?

Others**SECURITY**

Autres fruits?

ORGMT: Abats? Foie, rognon, cœur

Data file: Women data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Abats? Foie, rognon, cœur

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Abats? Foie, rognon, cœur

Others

SECURITY
 Abats? Foie, rognon, cœur

FLSHMT: Viande?

Data file: Women data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Viande?

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Viande?

Others

SECURITY
 Viande?

EGGS: Œufs de poule, de canard, de pintade

Data file: Women data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Œufs de poule, de canard, de pintade

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Œufs de poule, de canard, de pintade

Others

SECURITY
 Œufs de poule, de canard, de pintade

FISHSF: Poissons et fruits de mer? Sardines, crevettes, escargot

Data file: Women data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Poissons et fruits de mer? Sardines, crevettes, escargot

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Poissons et fruits de mer? Sardines, crevettes, escargot

Others

SECURITY
 Poissons et fruits de mer? Sardines, crevettes, escargot

PULSE: Légumineuses, noix et graines**Data file: Women data****Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Légumineuses, noix et graines

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Légumineuses, noix et graines

Others

SECURITY
 Légumineuses, noix et graines

FATS: Huiles et matières grasses? Huile végétale ou beurre**Data file: Women data****Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Huiles et matières grasses? Huile végétale ou beurre

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Huiles et matières grasses? Huile végétale ou beurre

Others

SECURITY
 Huiles et matières grasses? Huile végétale ou beurre

SWTS: Sucreries?

Data file: Women data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Sucreries?

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Sucreries?

Others

SECURITY
 Sucreries?

SPICE: Epices, condiments et boissons?

Data file: Women data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Epices, condiments et boissons?

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Epices, condiments et boissons?

Others

SECURITY
 Epices, condiments et boissons?

PREGSTAT: Grossesse en cours ?

Data file: Women data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Grossesse en cours ?

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Grossesse en cours ?

Others

SECURITY
 Grossesse en cours ?

SLEPTNET: Dormi sous une moustiquaire

Data file: Women data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Dormi sous une moustiquaire

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Dormi sous une moustiquaire

Others

SECURITY
 Dormi sous une moustiquaire

SLEPTIDNET: Quelle moustiquaire**Data file:** Women data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Quelle moustiquaire

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Quelle moustiquaire

Others

SECURITY
 Quelle moustiquaire

NETNAME: Type de moustiquaire**Data file:** Women data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Type de moustiquaire

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Type de moustiquaire

Others

SECURITY
 Type de moustiquaire

WMCONST: Consentement donné**Data file:** Women data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Consentement donné

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Consentement donné

Others

SECURITY
 Consentement donné

WMAGE: Age (années):**Data file:** Women data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Age (années):

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Age (années):

Others

SECURITY
 Age (années):

PREGNANT: Êtes-vous enceinte ?**Data file:** Women data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Êtes-vous enceinte ?

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Êtes-vous enceinte ?

Others

SECURITY
 Êtes-vous enceinte ?

ANC: Êtes-vous actuellement inscrite au programme de soins prénataux ?**Data file:** Women data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Êtes-vous actuellement inscrite au programme de soins prénataux ?

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Êtes-vous actuellement inscrite au programme de soins prénataux ?

Others

SECURITY
 Êtes-vous actuellement inscrite au programme de soins prénataux ?

FEREC: Recevez-vous des comprimés de fer-folate ?

Data file: Women data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

Recevez-vous des comprimés de fer-folate ?

Imputation and derivation

IMPUTATION

Recevez-vous des comprimés de fer-folate ?

Others

SECURITY

Recevez-vous des comprimés de fer-folate ?

WMHB: Hb (g/dL):

Data file: Women data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Continuous Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

Hb (g/dL):

Imputation and derivation

IMPUTATION

Hb (g/dL):

Others

SECURITY

Hb (g/dL):

PB: PB (mm)**Data file:** Women data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 PB (mm)

Imputation and derivation

IMPUTATION
 PB (mm)

Others

SECURITY
 PB (mm)

WSCONST: Le ménage a donné son consentement**Data file:** Women data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Le ménage a donné son consentement

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Le ménage a donné son consentement

Others

SECURITY
 Le ménage a donné son consentement

HHSIZE: No. de pers. vivent dans ce ménage et ont dormi la nuit dernière ?**Data file:** Women data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description**SOURCE OF INFORMATION**

No. de pers. vivent dans ce ménage et ont dormi la nuit dernière ?

Imputation and derivation**IMPUTATION**

No. de pers. vivent dans ce ménage et ont dormi la nuit dernière ?

Others**SECURITY**

No. de pers. vivent dans ce ménage et ont dormi la nuit dernière ?

SOURCE: La source principale d'eau de boisson**Data file:** Women data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description**SOURCE OF INFORMATION**

La source principale d'eau de boisson

Imputation and derivation**IMPUTATION**

La source principale d'eau de boisson

Others**SECURITY**

La source principale d'eau de boisson

SATISFY: Satisfait de l'approvisionnement en eau

Data file: Women data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Satisfait de l'approvisionnement en eau

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Satisfait de l'approvisionnement en eau

Others

SECURITY
 Satisfait de l'approvisionnement en eau

REASON: Raison principale fait que ne pas satisfait

Data file: Women data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Raison principale fait que ne pas satisfait

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Raison principale fait que ne pas satisfait

Others

SECURITY
 Raison principale fait que ne pas satisfait

TOILET: Type de toilettes utilise

Data file: Women data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Type de toilettes utilise

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Type de toilettes utilise

Others

SECURITY
 Type de toilettes utilise

TOILSHR: No. des ménages partagent ces toilettes

Data file: Women data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 No. des ménages partagent ces toilettes

Imputation and derivation

IMPUTATION
 No. des ménages partagent ces toilettes

Others

SECURITY
 No. des ménages partagent ces toilettes

TOILSHR_C: No. des ménages partagent ces toilettes

Data file: Women data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

No. des ménages partagent ces toilettes

Imputation and derivation

IMPUTATION

No. des ménages partagent ces toilettes

Others

SECURITY

No. des ménages partagent ces toilettes

CHILD: Des enfants de moins de trois ans

Data file: Women data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

Des enfants de moins de trois ans

Imputation and derivation

IMPUTATION

Des enfants de moins de trois ans

Others

SECURITY

Des enfants de moins de trois ans

STOOL: Qu'est-ce l'enfant a été fait pour les éliminer ses besoins**Data file: Women data****Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description**SOURCE OF INFORMATION**

Qu'est-ce l'enfant a été fait pour les éliminer ses besoins

Imputation and derivation**IMPUTATION**

Qu'est-ce l'enfant a été fait pour les éliminer ses besoins

Others**SECURITY**

Qu'est-ce l'enfant a été fait pour les éliminer ses besoins

CONTAINER: Les récipients utilisés hier pour collecter l'eau**Data file: Women data****Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description**SOURCE OF INFORMATION**

Les récipients utilisés hier pour collecter l'eau

Imputation and derivation**IMPUTATION**

Les récipients utilisés hier pour collecter l'eau

Others**SECURITY**

Les récipients utilisés hier pour collecter l'eau

XTOTLITDAY: Total litres / jour**Data file:** Women data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Total litres / jour

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Total litres / jour

Others

SECURITY
 Total litres / jour

XPERLITDAY: Total litres / jour / personne**Data file:** Women data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Continuous Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Total litres / jour / personne

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Total litres / jour / personne

Others

SECURITY
 Total litres / jour / personne

STORE: Les récipients d'eau sont ils couverts**Data file: Women data****Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
Les récipients d'eau sont ils couverts

Imputation and derivation

IMPUTATION
Les récipients d'eau sont ils couverts

Others

SECURITY
Les récipients d'eau sont ils couverts

■ HH_ID: ID unique du ménage

Data file: WASH data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
ID unique du ménage

Imputation and derivation

IMPUTATION
ID unique du ménage

Others

SECURITY
ID unique du ménage

■ INDV_ID: ID unique de l'individu

Data file: WASH data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
ID unique de l'individu

Imputation and derivation

IMPUTATION
ID unique de l'individu

Others

SECURITY
ID unique de l'individu

CHCONST: Le ménage a t-il donné son consentement à la prise de mesures sur l'enfant ?**Data file:** WASH data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description**SOURCE OF INFORMATION**

Le ménage a t-il donné son consentement à la prise de mesures sur l'enfant ?

Imputation and derivation**IMPUTATION**

Le ménage a t-il donné son consentement à la prise de mesures sur l'enfant ?

Others**SECURITY**

Le ménage a t-il donné son consentement à la prise de mesures sur l'enfant ?

SEX: Sexe de l'enfant ?**Data file:** WASH data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description**SOURCE OF INFORMATION**

Sexe de l'enfant ?

Imputation and derivation**IMPUTATION**

Sexe de l'enfant ?

Others**SECURITY**

Sexe de l'enfant ?

AGE: Age (mois)

Data file: WASH data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
Age (mois)

Imputation and derivation

IMPUTATION
Age (mois)

Others

SECURITY
Age (mois)

WEIGHT: Poids (kg):

Data file: WASH data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
Type: Continuous Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
Poids (kg):

Imputation and derivation

IMPUTATION
Poids (kg):

Others

SECURITY
Poids (kg):

HEIGHT: Taille (cm):**Data file: WASH data****Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Continuous Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

Taille (cm):

Imputation and derivation

IMPUTATION

Taille (cm):

Others

SECURITY

Taille (cm):

EDEMA: Oedème bilatéral:**Data file: WASH data****Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

Oedème bilatéral:

Imputation and derivation

IMPUTATION

Oedème bilatéral:

Others

SECURITY

Oedème bilatéral:

MUAC_MM: Périmètre brachial (PB) (mm):**Data file:** WASH data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description**SOURCE OF INFORMATION**

Périmètre brachial (PB) (mm):

Imputation and derivation**IMPUTATION**

Périmètre brachial (PB) (mm):

Others**SECURITY**

Périmètre brachial (PB) (mm):

XELIGREF: L'enfant a-t-il été référé vers un programme d'alimentation ?**Data file:** WASH data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description**SOURCE OF INFORMATION**

L'enfant a-t-il été référé vers un programme d'alimentation ?

Imputation and derivation**IMPUTATION**

L'enfant a-t-il été référé vers un programme d'alimentation ?

Others**SECURITY**

L'enfant a-t-il été référé vers un programme d'alimentation ?

ENROL: \${NAME} est-il/elle enregistré dans un programme de nutrition?**Data file:** WASH data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

`\${NAME}` est-il/elle enregistré dans un programme de nutrition?

Imputation and derivation

IMPUTATION

`\${NAME}` est-il/elle enregistré dans un programme de nutrition?

Others

SECURITY

`\${NAME}` est-il/elle enregistré dans un programme de nutrition?

MEASLES: Vaccin rougeole**Data file:** WASH data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

Vaccin rougeole

Imputation and derivation

IMPUTATION

Vaccin rougeole

Others

SECURITY

Vaccin rougeole

YEARCAMP: Depuis combien de temps l'enfant est-il au camp ?

Data file: WASH data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

Depuis combien de temps l'enfant est-il au camp ?

Imputation and derivation

IMPUTATION

Depuis combien de temps l'enfant est-il au camp ?

Others

SECURITY

Depuis combien de temps l'enfant est-il au camp ?

PENTA3: Vaccin penta 3

Data file: WASH data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

Vaccin penta 3

Imputation and derivation

IMPUTATION

Vaccin penta 3

Others

SECURITY

Vaccin penta 3

BF: Enfant enregistré au BSFP**Data file: WASH data****Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Enfant enregistré au BSFP

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Enfant enregistré au BSFP

Others

SECURITY
 Enfant enregistré au BSFP

VITA: Vit. A dans les 6 derniers mois:**Data file: WASH data****Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Vit. A dans les 6 derniers mois:

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Vit. A dans les 6 derniers mois:

Others

SECURITY
 Vit. A dans les 6 derniers mois:

MEBENDAZOLE: Mébendazole dans les 6 derniers mois

Data file: WASH data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Mébendazole dans les 6 derniers mois

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Mébendazole dans les 6 derniers mois

Others

SECURITY
 Mébendazole dans les 6 derniers mois

DIAR: Diarrhée dans les 2 dernières semaines:

Data file: WASH data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Diarrhée dans les 2 dernières semaines:

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Diarrhée dans les 2 dernières semaines:

Others

SECURITY
 Diarrhée dans les 2 dernières semaines:

CHHB: Hb (g/dL):**Data file: WASH data****Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Continuous Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Hb (g/dL):

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Hb (g/dL):

Others

SECURITY
 Hb (g/dL):

REFER: \${NAME} est-il/elle référé pour anémie ?**Data file: WASH data****Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 \${NAME} est-il/elle référé pour anémie ?

Imputation and derivation

IMPUTATION
 \${NAME} est-il/elle référé pour anémie ?

Others

SECURITY
 \${NAME} est-il/elle référé pour anémie ?

EVERBF: Est-ce que \${NAME} a déjà été allaité(e) ?**Data file:** WASH data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description**SOURCE OF INFORMATION**

Est-ce que \${NAME} a déjà été allaité(e) ?

Imputation and derivation**IMPUTATION**

Est-ce que \${NAME} a déjà été allaité(e) ?

Others**SECURITY**

Est-ce que \${NAME} a déjà été allaité(e) ?

INITBF: Combien de temps après la naissance mis NAME au sein pour la 1ère fois ?**Data file:** WASH data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description**SOURCE OF INFORMATION**

Combien de temps après la naissance mis NAME au sein pour la 1ère fois ?

Imputation and derivation**IMPUTATION**

Combien de temps après la naissance mis NAME au sein pour la 1ère fois ?

Others**SECURITY**

Combien de temps après la naissance mis NAME au sein pour la 1ère fois ?

YESTBF: Est-ce que \${NAME} a été allaité(e) durant la journée ou la nuit d'hier ?

Data file: WASH data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

Est-ce que \${NAME} a été allaité(e) durant la journée ou la nuit d'hier ?

Imputation and derivation

IMPUTATION

Est-ce que \${NAME} a été allaité(e) durant la journée ou la nuit d'hier ?

Others

SECURITY

Est-ce que \${NAME} a été allaité(e) durant la journée ou la nuit d'hier ?

WATER: Eau claire?

Data file: WASH data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

Eau claire?

Imputation and derivation

IMPUTATION

Eau claire?

Others

SECURITY

Eau claire?

INFORM: Lait maternisé, par exemple Nursie, Guigoz, Nan, Gallia etc.**Data file: WASH data****Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description**SOURCE OF INFORMATION**

Lait maternisé, par exemple Nursie, Guigoz, Nan, Gallia etc.

Imputation and derivation**IMPUTATION**

Lait maternisé, par exemple Nursie, Guigoz, Nan, Gallia etc.

Others**SECURITY**

Lait maternisé, par exemple Nursie, Guigoz, Nan, Gallia etc.

MILK: Lait en boîte, en poudre, ou lait frais d'origine animale?**Data file: WASH data****Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description**SOURCE OF INFORMATION**

Lait en boîte, en poudre, ou lait frais d'origine animale?

Imputation and derivation**IMPUTATION**

Lait en boîte, en poudre, ou lait frais d'origine animale?

Others**SECURITY**

Lait en boîte, en poudre, ou lait frais d'origine animale?

JUICE: Jus ou boissons à base de jus, par exemple angara?**Data file: WASH data****Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description**SOURCE OF INFORMATION**

Jus ou boissons à base de jus, par exemple angara?

Imputation and derivation**IMPUTATION**

Jus ou boissons à base de jus, par exemple angara?

Others**SECURITY**

Jus ou boissons à base de jus, par exemple angara?

BROTH: Bouillon clair? Chourba**Data file: WASH data****Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description**SOURCE OF INFORMATION**

Bouillon clair? Chourba

Imputation and derivation**IMPUTATION**

Bouillon clair? Chourba

Others**SECURITY**

Bouillon clair? Chourba

YOGURT: Lait caillé ou yaourt, par exemple rouaba?

Data file: WASH data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Lait caillé ou yaourt, par exemple rouaba?

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Lait caillé ou yaourt, par exemple rouaba?

Others

SECURITY
 Lait caillé ou yaourt, par exemple rouaba?

THINPOR: Bouillie légère, par exemple layo?

Data file: WASH data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Bouillie légère, par exemple layo?

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Bouillie légère, par exemple layo?

Others

SECURITY
 Bouillie légère, par exemple layo?

WHTACOF: Thé avec du lait ou café au lait?

Data file: WASH data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Thé avec du lait ou café au lait?

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Thé avec du lait ou café au lait?

Others

SECURITY
 Thé avec du lait ou café au lait?

WATLQD: Tout autre liquide à base d'eau?

Data file: WASH data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Tout autre liquide à base d'eau?

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Tout autre liquide à base d'eau?

Others

SECURITY
 Tout autre liquide à base d'eau?

FOOD: d'hier, est-ce que \${NAME} a mangé des aliments solides ou semi-solides ?**Data file: WASH data****Overview**

Valid: 0 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description**SOURCE OF INFORMATION**

d'hier, est-ce que \${NAME} a mangé des aliments solides ou semi-solides ?

Imputation and derivation**IMPUTATION**

d'hier, est-ce que \${NAME} a mangé des aliments solides ou semi-solides ?

Others**SECURITY**

d'hier, est-ce que \${NAME} a mangé des aliments solides ou semi-solides ?

BOTTLE: Est-ce que \${NAME} a bu quelque chose au biberon hier ?**Data file: WASH data****Overview**

Valid: 0 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description**SOURCE OF INFORMATION**

Est-ce que \${NAME} a bu quelque chose au biberon hier ?

Imputation and derivation**IMPUTATION**

Est-ce que \${NAME} a bu quelque chose au biberon hier ?

Others**SECURITY**

Est-ce que \${NAME} a bu quelque chose au biberon hier ?

FLESHFD: Viande, poisson

Data file: WASH data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Viande, poisson

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Viande, poisson

Others

SECURITY
 Viande, poisson

FBF: Aliment fortifié: CSB+

Data file: WASH data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Aliment fortifié: CSB+

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Aliment fortifié: CSB+

Others

SECURITY
 Aliment fortifié: CSB+

FBFSUPER: Aliment très fortifié: CSB++, supercéréal

Data file: WASH data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Aliment très fortifié: CSB++, supercéréal

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Aliment très fortifié: CSB++, supercéréal

Others

SECURITY
 Aliment très fortifié: CSB++, supercéréal

RUTF: ATPE :Plumpy'Nut

Data file: WASH data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 ATPE :Plumpy'Nut

Imputation and derivation

IMPUTATION
 ATPE :Plumpy'Nut

Others

SECURITY
 ATPE :Plumpy'Nut

RUSF: ASPE: Plumpy'Sup

Data file: WASH data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 ASPE: Plumpy'Sup

Imputation and derivation

IMPUTATION
 ASPE: Plumpy'Sup

Others

SECURITY
 ASPE: Plumpy'Sup

INFORMFE: Lait maternisé enrichi en fer: Guigoz Gallia

Data file: WASH data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Lait maternisé enrichi en fer: Guigoz Gallia

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Lait maternisé enrichi en fer: Guigoz Gallia

Others

SECURITY
 Lait maternisé enrichi en fer: Guigoz Gallia

FOODFE: Aliment solide, semi-solide ou mou enrichi en fer

Data file: WASH data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Aliment solide, semi-solide ou mou enrichi en fer

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Aliment solide, semi-solide ou mou enrichi en fer

Others

SECURITY
 Aliment solide, semi-solide ou mou enrichi en fer

SURVEY_WEIGHT: Raw survey weight

Data file: WASH data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Continuous Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Raw survey weight

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Raw survey weight

Others

SECURITY
 Raw survey weight

FSCONST: Le ménage a-t-il donné son consentement ?

Data file: WASH data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Le ménage a-t-il donné son consentement ?

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Le ménage a-t-il donné son consentement ?

Others

SECURITY
 Le ménage a-t-il donné son consentement ?

RCARD: Votre ménage a-t-il une carte de ration ?

Data file: WASH data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Votre ménage a-t-il une carte de ration ?

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Votre ménage a-t-il une carte de ration ?

Others

SECURITY
 Votre ménage a-t-il une carte de ration ?

GFDLAST: Combien de jours la nourriture du dernier cycle a-t-elle duré ?

Data file: WASH data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

Combien de jours la nourriture du dernier cycle a-t-elle duré ?

Imputation and derivation

IMPUTATION

Combien de jours la nourriture du dernier cycle a-t-elle duré ?

Others

SECURITY

Combien de jours la nourriture du dernier cycle a-t-elle duré ?

BRW: avez emprunté de l'argent liquide, de la nourriture ou autre chose ?

Data file: WASH data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

avez emprunté de l'argent liquide, de la nourriture ou autre chose ?

Imputation and derivation

IMPUTATION

avez emprunté de l'argent liquide, de la nourriture ou autre chose ?

Others

SECURITY

avez emprunté de l'argent liquide, de la nourriture ou autre chose ?

SOLD: avez vendu des biens que vous n'auriez normalement pas vendus ?**Data file:** WASH data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

avez vendu des biens que vous n'auriez normalement pas vendus ?

Imputation and derivation

IMPUTATION

avez vendu des biens que vous n'auriez normalement pas vendus ?

Others

SECURITY

avez vendu des biens que vous n'auriez normalement pas vendus ?

ASKMORE: avez demandé plus d'argent ou de cadeaux par rapport à d'habitude ?**Data file:** WASH data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

avez demandé plus d'argent ou de cadeaux par rapport à d'habitude ?

Imputation and derivation

IMPUTATION

avez demandé plus d'argent ou de cadeaux par rapport à d'habitude ?

Others

SECURITY

avez demandé plus d'argent ou de cadeaux par rapport à d'habitude ?

LESSMEAL: avez réduit la quantité et / ou la fréquence des repas ?**Data file: WASH data****Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

avez réduit la quantité et / ou la fréquence des repas ?

Imputation and derivation

IMPUTATION

avez réduit la quantité et / ou la fréquence des repas ?

Others

SECURITY

avez réduit la quantité et / ou la fréquence des repas ?

BEG: avez mendié ?**Data file: WASH data****Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

avez mendié ?

Imputation and derivation

IMPUTATION

avez mendié ?

Others

SECURITY

avez mendié ?

RISKYACT: êtes engagé(e) dans: ACTIVITÉS POTENTIELLEMENT DANGEREUSES ou ILLÉGALES ?

Data file: WASH data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

êtes engagé(e) dans: ACTIVITÉS POTENTIELLEMENT DANGEREUSES ou ILLÉGALES ?

Imputation and derivation

IMPUTATION

êtes engagé(e) dans: ACTIVITÉS POTENTIELLEMENT DANGEREUSES ou ILLÉGALES ?

Others

SECURITY

êtes engagé(e) dans: ACTIVITÉS POTENTIELLEMENT DANGEREUSES ou ILLÉGALES ?

CRL: Céréales?

Data file: WASH data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0

Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

Céréales?

Imputation and derivation

IMPUTATION

Céréales?

Others

SECURITY

Céréales?

WHTRT: Racines et un tubercules blancs?

Data file: WASH data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

Racines et un tubercules blancs?

Imputation and derivation

IMPUTATION

Racines et un tubercules blancs?

Others

SECURITY

Racines et un tubercules blancs?

VITAVEG: Légumes et tubercules riches en vitamine A?

Data file: WASH data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

Légumes et tubercules riches en vitamine A?

Imputation and derivation

IMPUTATION

Légumes et tubercules riches en vitamine A?

Others

SECURITY

Légumes et tubercules riches en vitamine A?

■ GREENVEG: Légumes à feuilles vert-foncé?

Data file: WASH data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Légumes à feuilles vert-foncé?

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Légumes à feuilles vert-foncé?

Others

SECURITY
 Légumes à feuilles vert-foncé?

■ OTHVEG: Autres légumes? Choux, poivron vert, oignon, tomate, aubergine

Data file: WASH data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Autres légumes? Choux, poivron vert, oignon, tomate, aubergine

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Autres légumes? Choux, poivron vert, oignon, tomate, aubergine

Others

SECURITY
 Autres légumes? Choux, poivron vert, oignon, tomate, aubergine

VITAFRT: Fruits riches en vitamine A et jus de fruit à 100%**Data file: WASH data****Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description**SOURCE OF INFORMATION**

Fruits riches en vitamine A et jus de fruit à 100%

Imputation and derivation**IMPUTATION**

Fruits riches en vitamine A et jus de fruit à 100%

Others**SECURITY**

Fruits riches en vitamine A et jus de fruit à 100%

OTHFRT: Autres fruits?**Data file: WASH data****Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description**SOURCE OF INFORMATION**

Autres fruits?

Imputation and derivation**IMPUTATION**

Autres fruits?

Others**SECURITY**

Autres fruits?

ORGMT: Abats? Foie, rognon, cœur**Data file:** WASH data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Abats? Foie, rognon, cœur

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Abats? Foie, rognon, cœur

Others

SECURITY
 Abats? Foie, rognon, cœur

FLSHMT: Viande?**Data file:** WASH data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Viande?

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Viande?

Others

SECURITY
 Viande?

EGGS: Œufs de poule, de canard, de pintade

Data file: WASH data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Œufs de poule, de canard, de pintade

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Œufs de poule, de canard, de pintade

Others

SECURITY
 Œufs de poule, de canard, de pintade

FISHSF: Poissons et fruits de mer? Sardines, crevettes, escargot

Data file: WASH data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Poissons et fruits de mer? Sardines, crevettes, escargot

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Poissons et fruits de mer? Sardines, crevettes, escargot

Others

SECURITY
 Poissons et fruits de mer? Sardines, crevettes, escargot

PULSE: Légumineuses, noix et graines**Data file: WASH data****Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Légumineuses, noix et graines

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Légumineuses, noix et graines

Others

SECURITY
 Légumineuses, noix et graines

FATS: Huiles et matières grasses? Huile végétale ou beurre**Data file: WASH data****Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Huiles et matières grasses? Huile végétale ou beurre

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Huiles et matières grasses? Huile végétale ou beurre

Others

SECURITY
 Huiles et matières grasses? Huile végétale ou beurre

■ SWTS: Sucreries?

Data file: WASH data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Sucreries?

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Sucreries?

Others

SECURITY
 Sucreries?

■ SPICE: Epices, condiments et boissons?

Data file: WASH data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Epices, condiments et boissons?

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Epices, condiments et boissons?

Others

SECURITY
 Epices, condiments et boissons?

PREGSTAT: Grossesse en cours ?

Data file: WASH data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Grossesse en cours ?

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Grossesse en cours ?

Others

SECURITY
 Grossesse en cours ?

SLEPTNET: Dormi sous une moustiquaire

Data file: WASH data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Dormi sous une moustiquaire

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Dormi sous une moustiquaire

Others

SECURITY
 Dormi sous une moustiquaire

SLEPTIDNET: Quelle moustiquaire**Data file: WASH data****Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Quelle moustiquaire

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Quelle moustiquaire

Others

SECURITY
 Quelle moustiquaire

NETNAME: Type de moustiquaire**Data file: WASH data****Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Type de moustiquaire

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Type de moustiquaire

Others

SECURITY
 Type de moustiquaire

WMCONST: Consentement donné**Data file:** WASH data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Consentement donné

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Consentement donné

Others

SECURITY
 Consentement donné

WMAGE: Age (années):**Data file:** WASH data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Age (années):

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Age (années):

Others

SECURITY
 Age (années):

PREGNANT: Êtes-vous enceinte ?**Data file:** WASH data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Êtes-vous enceinte ?

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Êtes-vous enceinte ?

Others

SECURITY
 Êtes-vous enceinte ?

ANC: Êtes-vous actuellement inscrite au programme de soins prénataux ?**Data file:** WASH data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Êtes-vous actuellement inscrite au programme de soins prénataux ?

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Êtes-vous actuellement inscrite au programme de soins prénataux ?

Others

SECURITY
 Êtes-vous actuellement inscrite au programme de soins prénataux ?

FEREC: Recevez-vous des comprimés de fer-folate ?

Data file: WASH data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

Recevez-vous des comprimés de fer-folate ?

Imputation and derivation

IMPUTATION

Recevez-vous des comprimés de fer-folate ?

Others

SECURITY

Recevez-vous des comprimés de fer-folate ?

WMHB: Hb (g/dL):

Data file: WASH data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Continuous Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION

Hb (g/dL):

Imputation and derivation

IMPUTATION

Hb (g/dL):

Others

SECURITY

Hb (g/dL):

PB: PB (mm)**Data file: WASH data****Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 PB (mm)

Imputation and derivation

IMPUTATION
 PB (mm)

Others

SECURITY
 PB (mm)

WSCONST: Le ménage a donné son consentement**Data file: WASH data****Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Le ménage a donné son consentement

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Le ménage a donné son consentement

Others

SECURITY
 Le ménage a donné son consentement

HHSIZE: No. de pers. vivent dans ce ménage et ont dormi la nuit dernière ?**Data file:** WASH data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description**SOURCE OF INFORMATION**

No. de pers. vivent dans ce ménage et ont dormi la nuit dernière ?

Imputation and derivation**IMPUTATION**

No. de pers. vivent dans ce ménage et ont dormi la nuit dernière ?

Others**SECURITY**

No. de pers. vivent dans ce ménage et ont dormi la nuit dernière ?

SOURCE: La source principale d'eau de boisson**Data file:** WASH data**Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description**SOURCE OF INFORMATION**

La source principale d'eau de boisson

Imputation and derivation**IMPUTATION**

La source principale d'eau de boisson

Others**SECURITY**

La source principale d'eau de boisson

SATISFY: Satisfait de l'approvisionnement en eau

Data file: WASH data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Satisfait de l'approvisionnement en eau

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Satisfait de l'approvisionnement en eau

Others

SECURITY
 Satisfait de l'approvisionnement en eau

REASON: Raison principale fait que ne pas satisfait

Data file: WASH data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Raison principale fait que ne pas satisfait

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Raison principale fait que ne pas satisfait

Others

SECURITY
 Raison principale fait que ne pas satisfait

TOILET: Type de toilettes utilise

Data file: WASH data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Type de toilettes utilise

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Type de toilettes utilise

Others

SECURITY
 Type de toilettes utilise

TOILSHR: No. des ménages partagent ces toilettes

Data file: WASH data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 No. des ménages partagent ces toilettes

Imputation and derivation

IMPUTATION
 No. des ménages partagent ces toilettes

Others

SECURITY
 No. des ménages partagent ces toilettes

TOILSHR_C: No. des ménages partagent ces toilettes

Data file: WASH data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 No. des ménages partagent ces toilettes

Imputation and derivation

IMPUTATION
 No. des ménages partagent ces toilettes

Others

SECURITY
 No. des ménages partagent ces toilettes

CHILD: Des enfants de moins de trois ans

Data file: WASH data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Des enfants de moins de trois ans

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Des enfants de moins de trois ans

Others

SECURITY
 Des enfants de moins de trois ans

STOOL: Qu'est-ce l'enfant a été fait pour les éliminer ses besoins**Data file: WASH data****Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description**SOURCE OF INFORMATION**

Qu'est-ce l'enfant a été fait pour les éliminer ses besoins

Imputation and derivation**IMPUTATION**

Qu'est-ce l'enfant a été fait pour les éliminer ses besoins

Others**SECURITY**

Qu'est-ce l'enfant a été fait pour les éliminer ses besoins

CONTAINER: Les récipients utilisés hier pour collecter l'eau**Data file: WASH data****Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description**SOURCE OF INFORMATION**

Les récipients utilisés hier pour collecter l'eau

Imputation and derivation**IMPUTATION**

Les récipients utilisés hier pour collecter l'eau

Others**SECURITY**

Les récipients utilisés hier pour collecter l'eau

XTOTLITDAY: Total litres / jour

Data file: WASH data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Total litres / jour

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Total litres / jour

Others

SECURITY
 Total litres / jour

XPERLITDAY: Total litres / jour / personne

Data file: WASH data

Overview

Valid: 0 Invalid: 0
 Type: Continuous Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
 Total litres / jour / personne

Imputation and derivation

IMPUTATION
 Total litres / jour / personne

Others

SECURITY
 Total litres / jour / personne

STORE: Les récipients d'eau sont ils couverts**Data file: WASH data****Overview**

Valid: 0 Invalid: 0
Type: Discrete Decimal: 0 Range: - Format: Numeric

description

SOURCE OF INFORMATION
Les récipients d'eau sont ils couverts

Imputation and derivation

IMPUTATION
Les récipients d'eau sont ils couverts

Others

SECURITY
Les récipients d'eau sont ils couverts

study_resources

reports

Enquêtes Nutritionnelles SENS dans le Camp de Refugies Nigerians de Minawao - Cameroun

title Enquêtes Nutritionnelles SENS dans le Camp de Refugies Nigerians de Minawao - Cameroun

country Cameroon

language French

filename Rapport_SMARTSENS_complet_2016_Minawao_VF.pdf
