

Niger - Enquête Nationale Nutrition et Survie de l'Enfant 2012

UNICEF, PAM, Helen Keller International, SAP, FewsNet

Rapport généré le: September 4, 2020

Vous pouvez consulter notre catalogue de données sur: <http://localhost/nada504/index.php>

Aperçu

Identification

ID
DDI-NE-INS-Nutrition-2012-V1.0

Version

DESCRIPTION DE LA VERSION
v1.0

DATE DE PRODUCTION
2019-04-29

Aperçu

RÉSUMÉ

Cette enquête, réalisée dans la période dite de soudure en juin/juillet 2012, rentre dans le cadre du suivi de la situation nutritionnelle au Niger. Elle a pour objectif de produire des indicateurs sur la nutrition des enfants de 0 à 59 mois. Elle permettra aussi d'apprécier l'évolution de la situation nutritionnelle par rapport aux enquêtes précédentes.

TYPE DE DONNÉES
Données échantillonnées [ssd]

UNITÉS D'ANALYSE
L'unité d'analyse est les enfants de 0 et 59 mois

Champ

NOTES
Enfant

Nutrition

TOPICS

Sujet	Taxonomie	URI
Malnutrition chronique		
Malnutrition aigue		
Insuffisance pondérale		

KEYWORDS
Malnutrition, Aigue, Chronique, poids pour âge, poids pour taille, taille pour âge

Couverture

COUVERTURE GÉOGRAPHIQUE
L'enquête couvre toutes les huit régions du Niger

GEOGRAPHIC UNIT
La Zone de Dénombrement

UNIVERS
L'enquête couvre tous les enfants de 0 à 59 mois

Producteurs et sponsors

INVESTIGATEUR PRINCIPAL

Nom	Affiliation
UNICEF	
PAM	
Helen Keller International	
SAP	
FewsNet	

AUTRE(S) PRODUCTEUR(S)

Nom	Affiliation	Rôle
UNICEF		Appui technique et financier
Programme Alimentaire Mondial		Appui technique et financier
Helen Keller International		
Système d'Alerte Précoce		

Production des métadonnées

MÉTADONNÉES PRODUITES PAR

Nom	Abbréviation	Affiliation	Rôle
Institut National de la Statistique	INS	Ministère du Plan	Organisation de l'enquête

DATE DE LA PRODUCTION DES MÉTADONNÉES
2019-04-29

VERSION DU DOCUMENT DDI
version 1.0 (Avril 2019)

ID DU DOCUMENT DDI
DDI-NE-INS-Nutrition-2012-V1.0

Echantillonnage

Méthode d'échantillonnage

La procédure retenue pour le tirage de l'échantillon est le tirage aréolaire, stratifié et à deux degrés. Le plan d'échantillonnage comprenait quatorze strates (urbain/rural pour chaque région, sauf Niamey et Agadez qui n'ont qu'une strate urbaine chacune). Pour chaque strate, la base de sondage est composée de la liste exhaustive de toutes les Zones de Dénombrement (ZD)1 ordinaires issues du 3ème Recensement Général de la Population et de l'Habitat réalisé en 2001.

Questionnaires

No content available

Collecte des données

Mode de collecte de données

Interview face à face [f2f]

Traitements des données

No content available

Evaluation des données

No content available

Description du fichier

Liste des variables

NIGER_ANTHROPO_2012

Contenu

Enregistrements 9139

Variable(s) 49

Structure Type:
Clés: ()

Version

Producteur

Données
manquantes**Variables**

ID	NOM	LIBELLÉ	TYPE	FORMAT	QUESTION
V1	SURVDATE	Date d'enquête	discrete	character	
V2	CLUSTER	Numéro de grappe	discrete	character	
V3	TEAM	Numéro de l'équipe d'enquête	discrete	numeric	
V4	ID	Identifiant de l'enfant	contin	numeric	
V5	HH	Numero du menage	discrete	character	
V6	SEX	sexe de l'enfant	discrete	numeric	
V7	BIRTHDAT	Date de naissance de l'enfant	discrete	character	
V8	MONTHS	Age de l'enfant en mois	contin	numeric	
V9	WEIGHT	Poids de l'enfant en KG	contin	numeric	
V10	HEIGHT	Taille de l'enfant en cm	contin	numeric	
V11	EDEMA	Présence d'œdème	discrete	numeric	
V12	MUAC	Périmètre brachial	discrete	numeric	
V13	WAZWHO	Indice Poids/��ge standard WHO	contin	numeric	
V14	HAZWHO	Indice Taille/��ge standard WHO	contin	numeric	
V15	WHZWHO	Indice Poids/Taille standard WHO	contin	numeric	
V16	WAZNCHS	Indice Poids/��ge standard NCHS	contin	numeric	
V17	HAZNCHS	Indice Taille/��ge standard NCHS	contin	numeric	
V18	WHZNCHS	Indice Poids/Taille standard NCHS	contin	numeric	
V19	PONDERATION	Pondération	contin	numeric	
V20	STRATE	Strate	discrete	numeric	
V21	MILIEU_RESIDENCE	Milieu de résidence	discrete	numeric	
V22	ANNEE	Année d'enquête	discrete	numeric	
V23	MOIS	Mois d'enquête	discrete	character	
V24	WHZWHO_glob	Malnutrition aigue globale	discrete	numeric	
V25	WHZWHO_mod	Malnutrition aigue modérée	discrete	numeric	
V26	WHZWHO_seve	Malnutrition aigue sévère	discrete	numeric	
V27	HAZWHO_glob	Malnutrition chronique globale	discrete	numeric	
V28	HAZWHO_mod	Malnutrition chronique modérée	discrete	numeric	

V29	HAZWHO_seve	Malnutrition chronique sÃ©vÃ©re	discrete	numeric
V30	WAZWHO_glob	Insuffisance pondÃ©rale globale	discrete	numeric
V31	WAZWHO_mod	Insuffisance pondÃ©rale modÃ©rÃ©e	discrete	numeric
V32	WAZWHO_seve	Insuffisance pondÃ©rale sÃ©vÃ©re	discrete	numeric
V33	FLAGWHZWHO	Flags poids/taille	discrete	numeric
V34	FLAGHAZWHO	Flags taille/Ã¢ge	discrete	numeric
V35	FLAGWAZWHO	Flags poids/Ã¢ge	discrete	numeric
V36	WHZNCHS_glob	Malnutrition aigue globale	discrete	numeric
V37	WHZNCHS_mod	Malnutrition aigue modÃ©rÃ©e	discrete	numeric
V38	WHZNCHS_seve	Malnutrition aigue sÃ©vÃ©re	discrete	numeric
V39	HAZNCHS_glob	Malnutrition chronique globale	discrete	numeric
V40	HAZNCHS_mod	Malnutrition chronique modÃ©rÃ©e	discrete	numeric
V41	HAZNCHS_seve	Malnutrition chronique sÃ©vÃ©re	discrete	numeric
V42	WAZNCHS_glob	Insuffisance pondÃ©rale globale	discrete	numeric
V43	WAZNCHS_mod	Insuffisance pondÃ©rale modÃ©rÃ©e	discrete	numeric
V44	WAZNCHS_seve	Insuffisance pondÃ©rale sÃ©vÃ©re	discrete	numeric
V45	FLAGWHZNCHS	Flags poids/taille	discrete	numeric
V46	FLAGHAZNCHS	Flags taille/Ã¢ge	discrete	numeric
V47	FLAGWAZNCHS	Flags poids/Ã¢ge	discrete	numeric
V48	tr_age	Tranches d'Ã¢ge	discrete	numeric
V49	REGION	RÃ©gion	discrete	numeric

Date d'enquête (SURVDATE)

Fichier: NIGER_ANTHROPO_2012

Aperçu

Type: Discrète
Format: character
Largeur: 11

Enregistrements valides: 9139
Invalide: 0

Numéro de grappe (CLUSTER)

Fichier: NIGER_ANTHROPO_2012

Aperçu

Type: Discrète
Format: character
Largeur: 3

Enregistrements valides: 9139
Invalide: 0

Numéro de l'équipe d'enquête (TEAM)

Fichier: NIGER_ANTHROPO_2012

Aperçu

Type: Discrète
Format: numeric
Largeur: 10
Décimales: 0
Intervalle: 1-17

Enregistrements valides: 9139
Invalide: 0

Identifiant de l'enfant (ID)

Fichier: NIGER_ANTHROPO_2012

Aperçu

Type: Continu
Format: numeric
Largeur: 10
Décimales: 0
Intervalle: 10202-3921707

Enregistrements valides: 9139
Invalide: 0
Minimum: 10202
Maximum: 3921707
Moyenne: 1892837.6
Ecart-type: 1056784.2

Numero du menage (HH)

Fichier: NIGER_ANTHROPO_2012

Aperçu

Type: Discrète
Format: character
Largeur: 2

Enregistrements valides: 9139
Invalide: 0

sexe de l'enfant (SEX)

Fichier: NIGER_ANTHROPO_2012

Aperçu

Type: Discrète
 Format: numeric
 Largeur: 10
 Décimales: 0
 Intervalle: 1-2

Enregistrements valides: 9139
 Invalide: 0

Date de naissance de l'enfant (BIRTHDAT)

Fichier: NIGER_ANTHROPO_2012

Aperçu

Type: Discrète
 Format: character
 Largeur: 11

Enregistrements valides: 4089
 Minimum: NaN
 Maximum: NaN

Age de l'enfant en mois (MONTHS)

Fichier: NIGER_ANTHROPO_2012

Aperçu

Type: Continu
 Format: numeric
 Largeur: 10
 Décimales: 0
 Intervalle: 0-59.99

Enregistrements valides: 9139
 Invalide: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 60
 Moyenne: 27.4
 Ecart-type: 16.4

Poids de l'enfant en KG (WEIGHT)

Fichier: NIGER_ANTHROPO_2012

Aperçu

Type: Continu
 Format: numeric
 Largeur: 10
 Décimales: 0
 Intervalle: 1.7-65.6

Enregistrements valides: 9139
 Invalide: 0
 Minimum: 1.7
 Maximum: 65.6
 Moyenne: 10.2
 Ecart-type: 3.3

Taille de l'enfant en cm (HEIGHT)

Fichier: NIGER_ANTHROPO_2012

Aperçu

Type: Continu
 Format: numeric
 Largeur: 10
 Décimales: 0
 Intervalle: 42-121.2

Enregistrements valides: 9139
 Invalide: 0
 Minimum: 42
 Maximum: 121.2
 Moyenne: 81.5
 Ecart-type: 13.7

Présence d'œdème (EDEMA)

Fichier: NIGER_ANTHROPO_2012

Aperçu

Type: Discrète
 Format: numeric
 Largeur: 10
 Décimales: 0
 Intervalle: 0-2

Enregistrements valides: 9139
 Invalide: 0

PÃ©rimÃ©tre brachial (MUAC) Fichier: NIGER_ANTHROPO_2012

Aperçu

Type: Discrète
 Format: numeric
 Largeur: 10
 Décimales: 0
 Intervalle: 0-0

Enregistrements valides: 115
 Invalide: 9024

Indice Poids/Ãge standard WHO (WAZWHO) Fichier: NIGER_ANTHROPO_2012

Aperçu

Type: Continu
 Format: numeric
 Largeur: 10
 Décimales: 0
 Intervalle: -7.348-7.736

Enregistrements valides: 9136
 Invalide: 3
 Minimum: -7.3
 Maximum: 7.7
 Moyenne: -1.5
 Ecart-type: 1.2

Indice Taille/Ãge standard WHO (HAZWHO) Fichier: NIGER_ANTHROPO_2012

Aperçu

Type: Continu
 Format: numeric
 Largeur: 10
 Décimales: 0
 Intervalle: -8.221-10.28

Enregistrements valides: 9137
 Invalide: 2
 Minimum: -8.2
 Maximum: 10.3
 Moyenne: -1.6
 Ecart-type: 1.4

Indice Poids/Taille standard WHO (WHZWHO) Fichier: NIGER_ANTHROPO_2012

Aperçu

Type: Continu
 Format: numeric
 Largeur: 10
 Décimales: 0
 Intervalle: -4.976-4.861

Enregistrements valides: 9116
 Invalide: 23
 Minimum: -5
 Maximum: 4.9
 Moyenne: -0.8
 Ecart-type: 1.1

Indice Poids/Ãge standard NCHS (WAZNCHS) Fichier: NIGER_ANTHROPO_2012

Aperçu

Type: Continu	Enregistrements valides: 9136
Format: numeric	Invalide: 3
Largeur: 10	Minimum: -6
Décimales: 0	Maximum: 11.1
Intervalle: -5.994-11.06	Moyenne: -1.6
	Ecart-type: 1.2

Indice Taille/Âge standard NCHS (HAZNCHS)

Fichier: NIGER_ANTHROPO_2012

Aperçu

Type: Continu	Enregistrements valides: 9137
Format: numeric	Invalide: 2
Largeur: 10	Minimum: -8
Décimales: 0	Maximum: 8.5
Intervalle: -8.004-8.53	Moyenne: -1.4
	Ecart-type: 1.4

Indice Poids/Taille standard NCHS (WHZNCHS)

Fichier: NIGER_ANTHROPO_2012

Aperçu

Type: Continu	Enregistrements valides: 9088
Format: numeric	Invalide: 51
Largeur: 10	Minimum: -4.4
Décimales: 0	Maximum: 4.7
Intervalle: -4.379-4.714	Moyenne: -0.9
	Ecart-type: 1

Pondération (PONDERATION)

Fichier: NIGER_ANTHROPO_2012

Aperçu

Type: Continu	Enregistrements valides: 9139
Format: numeric	Invalide: 0
Largeur: 10	Minimum: 13.1
Décimales: 0	Maximum: 2731
Intervalle: 13.0979801781755-2731.04889731224	Moyenne: 363.6
	Ecart-type: 321.4

Strate (STRATE)

Fichier: NIGER_ANTHROPO_2012

Aperçu

Type: Discrète	Enregistrements valides: 9139
Format: numeric	Invalide: 0
Largeur: 31	
Décimales: 0	
Intervalle: 1-81	

Milieu de résidence (MILIEU_RESIDENCE)

Fichier: NIGER_ANTHROPO_2012

Aperçu

Type: Discrète
 Format: numeric
 Largeur: 10
 Décimales: 0
 Intervalle: 1-3

Enregistrements valides: 9139
 Invalide: 0

Année d'enquête (ANNEE)

Fichier: NIGER_ANTHROPO_2012

Aperçu

Type: Discrète
 Format: numeric
 Largeur: 9
 Décimales: 0
 Intervalle: 2012-2012

Enregistrements valides: 9139
 Invalide: 0

Mois d'enquête (MOIS)

Fichier: NIGER_ANTHROPO_2012

Aperçu

Type: Discrète
 Format: character
 Largeur: 7

Enregistrements valides: 9139
 Invalide: 0

Malnutrition aigue globale (WHZWHO_glob)

Fichier: NIGER_ANTHROPO_2012

Aperçu

Type: Discrète
 Format: numeric
 Largeur: 9
 Décimales: 0
 Intervalle: 0-1

Enregistrements valides: 9133
 Invalide: 6

Malnutrition aigue modérée (WHZWHO_mod)

Fichier: NIGER_ANTHROPO_2012

Aperçu

Type: Discrète
 Format: numeric
 Largeur: 9
 Décimales: 0
 Intervalle: 0-1

Enregistrements valides: 9116
 Invalide: 23

Malnutrition aigue sévère (WHZWHO_seve)

Fichier: NIGER_ANTHROPO_2012

Aperçu

Type: Discrète
 Format: numeric
 Largeur: 9
 Décimales: 0
 Intervalle: 0-1

Enregistrements valides: 9116
 Invalide: 23

Malnutrition chronique globale (HAZWHO_glob)

Fichier: NIGER_ANTHROPO_2012

Aperçu

Type: Discrète
 Format: numeric
 Largeur: 9
 Décimales: 0
 Intervalle: 0-1

Enregistrements valides: 9106
 Invalide: 33

Malnutrition chronique modérée (HAZWHO_mod)

Fichier: NIGER_ANTHROPO_2012

Aperçu

Type: Discrète
 Format: numeric
 Largeur: 9
 Décimales: 0
 Intervalle: 0-1

Enregistrements valides: 9106
 Invalide: 33

Malnutrition chronique sévère (HAZWHO_seve)

Fichier: NIGER_ANTHROPO_2012

Aperçu

Type: Discrète
 Format: numeric
 Largeur: 9
 Décimales: 0
 Intervalle: 0-1

Enregistrements valides: 9106
 Invalide: 33

Insuffisance pondérale globale (WAZWHO_glob)

Fichier: NIGER_ANTHROPO_2012

Aperçu

Type: Discrète
 Format: numeric
 Largeur: 9
 Décimales: 0
 Intervalle: 0-1

Enregistrements valides: 9117
 Invalide: 22

Insuffisance pondérale modérée (WAZWHO_mod)

Fichier: NIGER_ANTHROPO_2012

Aperçu

Type: Discrète
 Format: numeric
 Largeur: 9
 Décimales: 0
 Intervalle: 0-1

Enregistrements valides: 9117
 Invalide: 22

Insuffisance pondérale sévère (WAZWHO_seve)

Fichier: NIGER_ANTHROPO_2012

Aperçu

Type: Discrète
 Format: numeric
 Largeur: 9
 Décimales: 0
 Intervalle: 0-1

Enregistrements valides: 9117
 Invalide: 22

Flags poids/taille (FLAGWHZWHO)

Fichier: NIGER_ANTHROPO_2012

Aperçu

Type: Discrète
 Format: numeric
 Largeur: 9
 Décimales: 0
 Intervalle: 0-1

Enregistrements valides: 9139
 Invalide: 0

Flags taille/Âge (FLAGHAZWHO)

Fichier: NIGER_ANTHROPO_2012

Aperçu

Type: Discrète
 Format: numeric
 Largeur: 9
 Décimales: 0
 Intervalle: 0-1

Enregistrements valides: 9139
 Invalide: 0

Flags poids/Âge (FLAGWAZWHO)

Fichier: NIGER_ANTHROPO_2012

Aperçu

Type: Discrète
 Format: numeric
 Largeur: 9
 Décimales: 0
 Intervalle: 0-1

Enregistrements valides: 9139
 Invalide: 0

Malnutrition aigue globale (WHZNCHS_glob)

Fichier: NIGER_ANTHROPO_2012

Aperçu

Type: Discrète
 Format: numeric
 Largeur: 9
 Décimales: 0
 Intervalle: 0-1

Enregistrements valides: 9100
 Invalide: 39

Malnutrition aigue modérée (WHZNCHS_mod)

Fichier: NIGER_ANTHROPO_2012

Aperçu

Type: Discrète
 Format: numeric
 Largeur: 9
 Décimales: 0
 Intervalle: 0-1

Enregistrements valides: 9088
 Invalide: 51

Malnutrition aigue sévère (WHZNCHS_seve)

Fichier: NIGER_ANTHROPO_2012

Aperçu

Type: Discrète
 Format: numeric
 Largeur: 9
 Décimales: 0
 Intervalle: 0-1

Enregistrements valides: 9088
 Invalide: 51

Malnutrition chronique globale (HAZNCHS_glob)

Fichier: NIGER_ANTHROPO_2012

Aperçu

Type: Discrète
 Format: numeric
 Largeur: 9
 Décimales: 0
 Intervalle: 0-1

Enregistrements valides: 9120
 Invalide: 19

Malnutrition chronique modérée (HAZNCHS_mod)

Fichier: NIGER_ANTHROPO_2012

Aperçu

Type: Discrète
 Format: numeric
 Largeur: 9
 Décimales: 0
 Intervalle: 0-1

Enregistrements valides: 9120
 Invalide: 19

Malnutrition chronique sévère (HAZNCHS_seve)

Fichier: NIGER_ANTHROPO_2012

Aperçu

Type: Discrète
 Format: numeric
 Largeur: 9
 Décimales: 0
 Intervalle: 0-1

Enregistrements valides: 9120
 Invalide: 19

Insuffisance pondérale globale (WAZNCHS_glob)

Fichier: NIGER_ANTHROPO_2012

Aperçu

Type: Discrète
 Format: numeric
 Largeur: 9
 Décimales: 0
 Intervalle: 0-1

Enregistrements valides: 9125
 Invalide: 14

Insuffisance pondérale modérée (WAZNCHS_mod)

Fichier: NIGER_ANTHROPO_2012

Aperçu

Type: Discrète
 Format: numeric
 Largeur: 9
 Décimales: 0
 Intervalle: 0-1

Enregistrements valides: 9125
 Invalide: 14

Insuffisance pondérale sévère (WAZNCHS_seve)

Fichier: NIGER_ANTHROPO_2012

Aperçu

Type: Discrète
 Format: numeric
 Largeur: 9
 Décimales: 0
 Intervalle: 0-1

Enregistrements valides: 9125
 Invalide: 14

Flags poids/taille (FLAGWHZNCHS)

Fichier: NIGER_ANTHROPO_2012

Aperçu

Type: Discrète
 Format: numeric
 Largeur: 9
 Décimales: 0
 Intervalle: 0-1

Enregistrements valides: 9139
 Invalide: 0

Flags taille/âge (FLAGHAZNCHS)

Fichier: NIGER_ANTHROPO_2012

Aperçu

Type: Discrète
 Format: numeric
 Largeur: 9
 Décimales: 0
 Intervalle: 0-1

Enregistrements valides: 9139
 Invalide: 0

Flags poids/Âge (FLAGWAZNCHS)

Fichier: NIGER_ANTHROPO_2012

Aperçu

Type: Discrète
 Format: numeric
 Largeur: 9
 Décimales: 0
 Intervalle: 0-1

Enregistrements valides: 9139
 Invalide: 0

Tranches d'Âge (tr_age)

Fichier: NIGER_ANTHROPO_2012

Aperçu

Type: Discrète
 Format: numeric
 Largeur: 10
 Décimales: 0
 Intervalle: 1-2

Enregistrements valides: 8127
 Invalide: 1012

Région (REGION)

Fichier: NIGER_ANTHROPO_2012

Aperçu

Type: Discrète
 Format: numeric
 Largeur: 23
 Décimales: 0
 Intervalle: 1-8

Enregistrements valides: 9139
 Invalide: 0

Documentation de l'étude

Rapports

NUTRITION SURVEY REPORT

Titre	NUTRITION SURVEY REPORT
subtitle	SMART
Auteur(s)	World Vision
Pays	Niger
Langue	anglais
	ACKNOWLEDGEMENT 3
	ABBREVIATIONS 4
	EXECUTIVE SUMMARY 5
	I - BACKGROUND INFORMATION 7
	1.1. Introduction 7
	1.2. Food Security and Nutrition situation 8
	1.3. Maternal and child health & nutrition 8
	1.4. World Vision Interventions in Niger 8
	II - SURVEY PURPOSE AND OBJECTIVES 9
	2.1. Purpose of the SMART survey 9
	2.2. Survey Objectives 9
	2.3. Justification for conducting nutrition survey 9
	III – SURVEY METHODOLOGY 10
	3.1. General survey approach and sampling size 10
	3.2. Sampling procedures 10
	3.3. Clusters and households selection 10
	3.4. Data collection 11
Documents techniques	3.5. Training 11
	3.6. Data analysis 12
	3.7. Nutritional indicators and cut off points 12
	3.8. Reliability and validity of data 12
	IV - SURVEY RESULTS AND FINDINGS 13
	4.1. Distribution of sex and ages of the sampling 13
	4.2. Anthropometric Findings 13
	4.3. Mortality Results 18
	4.4. Infant and Young child Feeding findings 19
	4.5. Child Health Results 22
	4.6. Maternal Health Results 23
	4.7. Households Health and Sanitation 24
	V – DISCUSSIONS 24
	5.1. Under 5 nutrition status and causes of malnutrition 24
	5.2. Feeding practices and habits 24
	5.3. Mortality and Morbidity 26
	VI - CONCLUSION AND RECOMMENDATIONS 26
	REFERENCES 27
	ANNEXES 2
Nom du fichier	Niger_SMART_Survey_Report_2012.pdf