

# Guinea - Enquête Démographique et de Santé et à Indicateurs Multiples 2012

**Institut National de la Statistique (INS) - Ministère du Plan, Gouvernement du Guinée**

Report generated on: June 1, 2017

Visit our data catalog at: <http://microdata.worldbank.org>



# Sampling

## Sampling Procedure

---

L'EDS-MICS 2012 vise la population des individus qui résident dans les ménages ordinaires de l'ensemble du pays. Un échantillon national d'environ 7 200 ménages a été sélectionné. L'échantillon est stratifié de façon à fournir une représentation adéquate des milieux urbain et rural ainsi que des huit domaines d'étude, correspondant aux sept régions administratives et la ville de Conakry, pour lesquels on dispose d'une estimation pour tous les indicateurs clés.

L'échantillon de l'EDS-MICS 2012 est un échantillon à deux degrés stratifié et tiré en deux degrés. Au premier degré, des grappes ou zones de recensement (ZD) ont été tirées sur l'ensemble du territoire national à partir de la liste des ZD établie lors des travaux cartographiques pour le troisième Recensement Général de la Population et de l'Habitation (RGPH-3) en cours de préparation. Globalement, 300 grappes, dont 107 en milieu urbain et 193 en milieu rural, ont été sélectionnées en procédant à un tirage systématique avec probabilité proportionnelle à la taille, la taille de la ZD étant le nombre de ménages. Un recensement des ménages dans chacune de ces grappes a fourni une liste des ménages à partir de laquelle a été tiré au second degré un échantillon de ménages avec un tirage systématique à probabilité égale.

Toutes les femmes âgées de 15-49 ans vivant habituellement dans les ménages sélectionnés ou présentes la nuit précédant l'enquête, étaient éligibles pour être enquêtées. De plus, dans un sous-échantillon d'un ménage sur deux, un échantillon d'environ 3 782 hommes de 15-59 ans ont également été enquêtés. Dans ce sous-échantillon, toutes les femmes et tous les hommes éligibles pour l'enquête individuelle étaient aussi éligibles pour le test du VIH. Par ailleurs, dans le sous-échantillon de ménages non sélectionnés pour l'enquête homme, on a réalisé un test d'hémoglobine pour estimer la prévalence de l'anémie auprès de toutes les femmes de 15-49 ans, des hommes de 15-59 ans et de tous les enfants de 6-59 mois identifiés dans les ménages. Dans ce même sous-échantillon, toutes les femmes ainsi que tous les enfants de moins de cinq ans étaient éligibles pour être mesurés et pesés afin d'évaluer leur état nutritionnel. Enfin, dans ce sous-échantillon, les enfants de 6-59 mois étaient également éligibles pour un test du paludisme.

Remarque: Voir les informations détaillées de plan de sondage dans l'Annexe A du rapport final.

## Response Rate

---

On constate que les 300 grappes sélectionnées dans le cadre de l'EDS-MICS 2012 ont toutes été enquêtées. Au total, 7 200 ménages ont été sélectionnés et, parmi eux, 7 148 ont été identifiés et étaient présents au moment de l'enquête. Parmi ces 7 148 ménages, 7 109 ont pu être enquêtés avec succès, soit un taux de réponse de 99,5 %. Dans les 7 109 ménages enquêtés, 9 331 femmes de 15-49 ans ont été identifiées comme étant éligibles pour l'enquête individuelle et pour 9 142 d'entre elles, l'interview a pu être menée avec succès. Le taux de réponse s'établit donc à 98 % pour les interviews auprès des femmes. L'enquête homme a été réalisée dans un ménage sur deux. Au total, 3 910 hommes de 15-59 ans ont été identifiés dans les ménages de l'échantillon. Parmi ces hommes devant être interviewés individuellement, 3 782 ont été enquêtés avec succès, soit un taux de réponse de 97 %.

## Weighting

---

À cause de la répartition non proportionnelle de l'échantillon parmi les régions et les taux de réponse différents par strate, des poids de sondage doivent être utilisés dans toutes les analyses en utilisant les données de l'EDS-MICS 2012 pour assurer la représentativité réelle de l'échantillon au niveau national et au niveau des domaines. Pour faciliter les calculs de poids de sondage, les probabilités de sondage pour chaque degré de tirage ont été calculées par strate et pour chacune des grappes.

Remarque: Voir les informations détaillées de calcul des poids dans l'Annexe A.4 du rapport final.

# Questionnaires

## Overview

---

Trois questionnaires ont été utilisés au cours de l'EDS-MICS 2012 : le questionnaire ménage, le questionnaire femme et le questionnaire homme. Le contenu de ces documents est basé sur les questionnaires modèles développés par le programme MEASURE DHS, auxquels ont été ajoutés certains modules développés par l'UNICEF dans le cadre des Enquêtes par Grappes Indicateurs Multiples (MICS).

Des réunions regroupant des techniciens représentant le gouvernement et les partenaires techniques et financiers pour le développement des questionnaires ont été organisées pour définir les objectifs spécifiques de l'enquête. L'issue de ces réunions, les questionnaires de base ont été adaptés pour tenir compte des besoins des utilisateurs et refléter les problèmes pertinents qui se posent en termes de population, de santé, de planification familiale, de VIH/sida et dans d'autres domaines de santé spécifiques, comme le paludisme.

Le questionnaire ménage permet d'enregistrer tous les membres du ménage avec certaines de leurs caractéristiques : lien de parenté avec le chef de ménage, sexe, âge, situation de résidence, niveau d'instruction, etc. Le but premier du questionnaire ménage est de fournir les informations permettant de déterminer les populations de référence pour le calcul des taux démographiques (mortalité, natalité, fécondité), et d'identifier les femmes et les hommes éligibles pour être interviewés individuellement.

Le questionnaire ménage contient également des informations relatives aux conditions de vie du ménage et la mortalité générale. En outre, les modules suivants ont été ajoutés dans la moitié des ménages :

- Caractéristiques du ménage
- Possession et utilisation des moustiquaires ;
- Situation et travail des enfants ;
- Poids, taille, test d'anémie et de paludisme pour les enfants de 6-59 mois ;
- Poids, taille, niveau d'hémoglobine et test du VIH pour les femmes de 15-49 ans ;
- Test d'hémoglobine et du VIH pour les hommes de 15-59 ans ;

Le questionnaire individuel femme est utilisé pour enregistrer les informations concernant les femmes éligibles, c'est-à-dire les femmes âgées de 15-49 ans. Il comprend les sections suivantes :

- Caractéristiques sociodémographiques de l'enquête ;
- Reproduction et historique des naissances (fécondité et mortalité des enfants) ;
- Contraception
- Grossesse et soins postnatals ;
- Fistule obstétricale ;
- Vaccination des enfants, santé et nutrition ;
- Mariage et activité sexuelle ;
- Préférences en matière de fécondité ;
- Caractéristiques du mari et travail de la femme ;
- VIH/Sida ;
- Mortalité maternelle ;
- Excision

Le questionnaire individuel homme est complètement indépendant du questionnaire femme, mais la plupart des questions posées aux hommes âgés de 15-59 ans sont identiques à celles posées aux femmes de 15-49 ans. Le questionnaire comprend les sections suivantes :

- Caractéristiques sociodémographiques de l'enquête ;
- Reproduction ;
- Mariage et activité sexuelle ;
- Préférences en matière de fécondité ;
- Emploi et rôle des sexes ;
- VIH/SIDA

Les questionnaires préparés par le projet DHS et MICS ont été les instruments de base de l'EDSMICS 2012. Des modifications jugées nécessaires ont été apportées aux questionnaires de base pour les adapter aux spécificités socioculturelles du pays et répondre aux besoins des utilisateurs. Pour assurer la comparabilité des résultats au niveau international, ces changements ont été aussi limités que possible.

## Data Collection

### Data Collection Dates

Start	End	Cycle
2012-06	2012-10	N/A

### Data Collection Mode

Face-to-face [f2f]

#### DATA COLLECTION NOTES

Toutes les procédures de collecte de l'EDS-MICS 2012 ont été testées. Une trentaine d'agents ont été recrutés et formés pendant quatre semaines pour remplir les questionnaires et les procédures de tests. La formation a comporté une phase théorique et une phase pratique en salle. Les activités de terrain du prétest se sont déroulées dans deux zones urbaines et deux zones rurales de la préfecture de Kindia en dehors de l'échantillon. Le taux élevé d'acceptation des prélèvements sanguins au cours du prétest a montré que la réalisation des tests pendant l'enquête proprement dite était possible. Les leçons tirées de ce prétest ont été valorisées dans la finalisation des instruments et de la logistique de l'enquête.

Pour l'enquête principale, l'INS a recruté une centaine de candidats qui ont tous reçu une formation complète sur tous les volets de l'enquête du 3 avril au 30 mai 2012. Tous les agents ont bénéficié de la formation pour remplir les questionnaires et réaliser les prélèvements sanguins. La formation des enquêteurs a comporté également une phase pratique dans des quartiers hors échantillon à Conakry. À l'issue d'un test pratique, les meilleurs agents ont été retenus pour constituer 15 équipes de cinq personnes.

Chaque équipe était composée d'un chef d'équipe, d'une contrôleur, de deux enquêtrices et d'un enquêteur. Les équipes ont été placées sous la responsabilité de trois superviseurs ayant une expérience en matière de collecte de données. Les contrôleuses et les chefs d'équipes ont reçu une formation complémentaire axée sur le contrôle technique, l'organisation et la logistique, le contact avec les autorités et les populations.

La collecte des données a démarré le 1er juin 2012 à Conakry qui a été totalement couverte avant le déploiement des équipes dans les autres régions. Cette approche a permis d'assurer un suivi rapproché des équipes. Ensuite, les équipes ont été déployées dans leurs zones respectives de travail, en fonction de leurs connaissances linguistiques. La collecte s'est achevée au mois d'octobre 2012.

### Data Collectors

Name	Abbreviation	Affiliation
Institut National de la Statistique	INS	Ministre du Plan, Gouvernement du Guinée

# Data Processing

## Data Editing

---

Les données de l'enquête ont été saisies au fur et mesure de la collecte au moyen du logiciel CPro. Un programme de contrôle de qualité a permis de détecter pour chaque quipé et même, le cas échéant, pour chaque enquêtrice, les principales erreurs de collecte différents moments de la collecte des données. Ces informations étaient communiquées aux quipés de terrain lors des missions de supervision afin d'améliorer la qualité des données. La vérification de la cohérence interne des données saisies a été réalisée en octobre et novembre 2012.

# Data Appraisal

## Estimates of Sampling Error

Les estimations obtenues partir d'une enquete par sondage sont sujettes deux types d'erreurs: les erreurs de mesure et les erreurs de sondage. Les erreurs de mesure sont celles associes la mise en oeuvre de la collecte et de l'exploitation des donnees telles que l'omission de mnages slectionnns, la mauvaise interprétation des questions de la part de l'enquêtrice ou de l'enquête, ou les erreurs de saisie des donnees. Bien que tout le possible ait t fait pour minimiser ce type d'erreur pendant la mise en oeuvre de l'EDSG-IV, il est difficile d'éviter et d'évaluer toutes les erreurs de mesure.

Par contre, les erreurs de sondage peuvent tre values statistiquement. L'échantillon slectionnn pour l'EDSG-IV n'est qu'un parmi un grand nombre d'échantillons de mme taille qui peuvent tre slectionnns dans la mme population avec le mme plan de sondage. Chacun de ces échantillons peut produire des rsultats peu différents de ceux obtenus avec l'échantillon actuellement choisi. L'erreur de sondage est une mesure de cette variabilit entre tous les échantillons possibles. Bien que cette variabilit ne peut pas tre mesure exactement, mais elle peut tre estime partir des donnees collectes.

L'erreur-type (ET) est un indice particulièrement utile pour mesurer l'erreur de sondage d'un paramtre (moyenne, proportion ou taux), elle est la racine carre de la variance du paramtre. L'erreur-type peut tre utilise pour calculer des intervalles de confiance dans les quels nous considrons se trouver la vraie valeur du paramtre avec un certain niveau de confiance. Par exemple, la vraie valeur d'un paramtre se trouve dans les limites de sa valeur estime plus ou moins deux fois de son erreur-type, avec un niveau de confiance de 95%.

Si l'échantillon avait t tir d'après un plan de sondage alatoire simple, il aurait t possible d'utiliser des formules simples pour calculer les erreurs de sondage. Cependant, l'échantillon de l'EDSG-IV tant un échantillon stratifi et tir deux degrs, des formules plus complexes ont t utilises. Un program SAS a t utilis pour calculer les erreurs de sondage suivant la mthodologie statistique appropriée. Ce program utilise la mthode de linéarisation (Taylor) pour des estimations telles que les moyennes ou proportions, et la mthode de Jackknife pour des estimations plus complexes tels que l'indice synthtique de fcondit et les quotients de mortalité.

La mthode de linéarisation traite chaque proportion ou moyenne comme tant une estimation de ratio,  $r = y/x$ , avec y la valeur du paramtre pour l'échantillon total, et x le nombre total de cas dans l'ensemble (ou sous-ensemble) de l'échantillon.

Remarque: Voir les informations dtailles de calcul d'erreurs de sondage dans l'Annexe B du rapport final.

## Other forms of Data Appraisal

Tableau pour l'évaluation de la qualit des donnees

- Rpartition par ge des femmes ligibles et enquetes
- Rpartition par ge des hommes ligibles et enquets
- Complétude de l'enregistrement
- Naissances par anne de naissance
- Enregistrement de l'ge au dcs en jours
- Enregistrement de l'ge au dcs en mois
- tat nutritionnel des enfants
- Complétude de l'information sur les frres et soeurs
- Taille de la fratrie et rapport de masculinité des frres et soeurs

Remarque: Voir les tableau pour l'évaluation de la qualit dans l'Annexe C du rapport final.





## Related Materials

### Questionnaires

#### Enquête Démographique et de Santé et à Indicateurs Multiples (EDSCI-III) 2012, Questionnaire Ménage

---

Title Enquête Démographique et de Santé et à Indicateurs Multiples (EDSCI-III) 2012, Questionnaire Ménage  
 Author(s) Institut National de la Statistique (INS)  
 Date 2012-05-01  
 Country Guinea  
 Language French  
 Filename Guinea\_2012\_DHS\_hh\_questionnaire.pdf

---

#### Enquête Démographique et de Santé et à Indicateurs Multiples (EDSCI-III) 2012, Questionnaire Femme

---

Title Enquête Démographique et de Santé et à Indicateurs Multiples (EDSCI-III) 2012, Questionnaire Femme  
 Author(s) Institut National de la Statistique (INS)  
 Date 2012-05-01  
 Country Guinea  
 Language French  
 Filename Guinea\_2012\_DHS\_woman\_questionnaire.pdf

---

#### Enquête Démographique et de Santé et à Indicateurs Multiples (EDSCI-III) 2012, Questionnaire Homme

---

Title Enquête Démographique et de Santé et à Indicateurs Multiples (EDSCI-III) 2012, Questionnaire Homme  
 Author(s) Institut National de la Statistique (INS)  
 Date 2012-05-01  
 Country Guinea  
 Language French  
 Filename Guinea\_2012\_DHS\_man\_questionnaire.pdf

---

### Reports

#### Enquête Démographique et de Santé et à Indicateurs Multiples (EDSCI-III) 2012, Rapport

---

Title	Enquête Démographique et de Santé et à Indicateurs Multiples (EDSCI-III) 2012, Rapport
Author(s)	Institut National de la Statistique Ministère du Plan, Conakry, Guinée MEASURE DHS, ICF International, Calverton, Maryland, USA
Date	2013-11-01
Country	Guinea
Language	French

LISTE DES TABLEAUX ET GRAPHIQUES .....	vii	xv
PREFACE .....	xvii	xviii
INDICATEURS DES OBJECTIFS DU MILLENAIRE POUR LE DEVELOPPEMENT .....	xviii	
CARTE DU GUINEE .....		
1 PRESENTATION DU PAYS, OBJECTIFS ET METHODOLOGIE DE L'ENQUETE		
Mamadou Badian Diallo .....		
1.1 PRESENTATION DU PAYS .....	1	
1.1.1 Situation géographique .....	1	
1.1.2 Organisation politico-administrative .....	2	
1.1.3 Aperçu socio-économique .....	3	
1.1.4 Milieu humain et démographie .....	4	
1.1.5 Politique de population .....	5	
1.1.6 Politique de santé .....	6	
1.2 PRESENTATION DE L'ENQUETE .....	7	
1.2.1 Organisation de l'enquête .....	7	
1.2.2 Objectifs .....	8	
1.2.3 Échantillonnage .....	9	
1.2.4 Questionnaires .....	10	
1.2.5 Tests d'hémoglobine, du paludisme et du VIH .....	11	
1.2.6 Formation et collecte des données .....	13	
1.2.7 Traitement des données .....	13	
2 CARACTERISTIQUES DES LOGEMENTS ET DE LA POPULATION DES MENAGES		
Lamine Sidibé .....		
2.1 CARACTERISTIQUES DES LOGEMENTS .....	15	
2.1.1 Caractéristiques de l'habitat .....	15	
2.1.2 Biens durables possédés par les ménages .....	20	
2.1.3 Indice de bien-être de la population .....	22	
2.1.4 Lavage des mains .....	23	
2.2 CARACTERISTIQUES DE LA POPULATION DES MENAGES .....	24	
2.2.1 Structure par sexe et âge de la population .....	24	
2.2.2 Taille et composition des ménages .....	26	
2.2.3 Niveau d'instruction et fréquentation scolaire .....	27	
3 CARACTERISTIQUES DES FEMMES ET DES HOMMES ENQUETES		
Amadou Diogo Bah .....		
3.1 CARACTERISTIQUES SOCIO-DEMOGRAPHIQUES DES ENQUETES .....	35	
3.2 NIVEAU D'INSTRUCTION PAR CARACTERISTIQUES SOCIO-DEMOGRAPHIQUES .....	38	
3.3 ALPHABETISATION .....	41	
3.4 EXPOSITION AUX MEDIAS .....	44	
3.5 EMPLOI .....	47	
4 NUPTIALITE ET EXPOSITION AU RISQUE DE GROSSESSE		
Ibrahima DIALLO .....		
4.1 ETAT MATRIMONIAL .....	55	
4.2 POLYGAMIE .....	57	
4.3 AGE A LA PREMIERE UNION .....	60	
4.4 AGE AUX PREMIERS RAPPORTS SEXUELS .....	62	
4.5 ACTIVITE SEXUELLE RECENTE .....	66	
5 FECONDITE		
Jean-René CAMARA .....		
5.1 NIVEAU DE LA FECONDITE ET FECONDITE DIFFERENTIELLE .....	70	
5.2 TENDANCES DE LA FECONDITE .....	74	
5.3 PARITE ET STÉRILITÉ PRIMAIRE .....	77	
5.4 INTERVALLE INTERGENESIQUE .....	78	
5.5 EXPOSITION AU RISQUE DE GROSSESSE .....	80	
5.6 AGE A LA PREMIERE NAISSANCE .....	83	
5.7 FECONDITE DES ADOLESCENTES .....	85	
6 PREFERENCE EN MATIERE DE FECONDITE		
Mamadou Salou BARRY .....		
6.1 DESIR D'AVOIR DES ENFANTS (SUPPLEMENTAIRES) .....	88	
6.2 NOMBRE IDEAL D'ENFANTS .....	92	
6.3 PLANIFICATION DE LA FECONDITE .....	95	
7 PLANIFICATION FAMILIALE		
Amadou Laminara DIALLO .....		
7.1 CONNAISSANCE DES METHODES CONTRACEPTIVES .....	100	
7.2 UTILISATION DE LA CONTRACEPTION .....	102	
7.3 SOURCE D'APPROVISIONNEMENT EN CONTRACEPTIFS MODERNES .....	106	
7.4 UTILISATION DES PRODUITS DU PROGRAMME DE MARKETING SOCIAL .....	107	
7.5 INFORMATIONS RELATIVES AUX METHODES CONTRACEPTIVES .....	109	
7.6 CONNAISSANCE DE LA PERIODE FECONDE .....	110	
7.7 BESOINS EN MATIERE DE PLANIFICATION FAMILIALE .....	111	
7.8 UTILISATION FUTURE DE LA CONTRACEPTION .....	116	
7.9 SOURCES D'INFORMATIONS SUR LA CONTRACEPTION .....	116	
7.10 CONTACTS DES NON UTILISATRICES DE LA CONTRACEPTION AVEC DES PRESTATAIRES DE PLANIFICATION FAMILIALE .....	117	
8 SANTE DE LA REPRODUCTION		
Abdoulaye DIALLO .....		
8.1 SOINS PRENATAUX ET VACCINATION ANTITETANIQUE .....	120	
8.1.1 Soins prénatals .....	120	
8.1.2 Accouchement .....	126	
8.1.3 Soins postnatals .....	131	
8.2 COMPLICATIONS LIEES A L'ACCOUCHEMENT .....	136	
8.3 CONNAISSANCE ET PREVALENCE DE LA FISTULE OBSTETRICALE .....	137	
9 SANTE DE L'ENFANT		
Mamadou Dian Dié DIALLO .....		
9.1 POIDS A LA NAISSANCE .....	140	
9.2 VACCINATION DES ENFANTS .....	141	
9.3 PREVALENCE ET TRAITEMENT DES MALADIES DES ENFANTS .....	148	
9.3.1 Infections respiratoires .....	149	
9.3.2 Fièvre .....	151	
9.3.3 Diarrhée .....	154	
9.4 EVACUATION DES SELLES DES ENFANTS .....	163	
10 ETAT NUTRITIONNEL, ALLAITEMENT ET PRATIQUES ALIMENTAIRES		
Oumar Diallo .....		
10.1 ETAT NUTRITIONNEL DES ENFANTS DE MOINS DE CINQ ANS .....	166	
10.1.1 Méthodologie .....	166	
10.1.2 Émaciation .....	171	
10.1.3 Surpoids .....	172	
10.1.4 Insuffisance pondérale .....	173	
10.1.5 Tendance de la malnutrition .....	173	
10.2 ALLAITEMENT MATERIEL ET ALIMENTATION DE COMPLÉMENT .....	174	
10.2.1 Allaitement exclusif et introduction de l'alimentation de complément .....	176	
10.3 TYPE D'ALIMENTS CONSOMMES PAR LES JEUNES ENFANTS .....	179	
10.3.1 Type d'aliments de complément et fréquence d'alimentation .....	181	
10.4 PREVALENCE DE L'ANEMIE .....	185	
10.4.1 Prévalence de l'anémie chez les enfants .....	185	
10.4.2 Consommation de micronutriments et prise de vermifuges par les enfants .....	187	
10.5 PRESENCE DE SEL CODE DANS LES MENAGES .....	187	
10.6 ETAT NUTRITIONNEL, PREVALENCE DE L'ANEMIE ET CONSOMMATION DE MICRONUTRIMENTS DES FEMMES DE 15-49 ANS .....	194	
10.6.1 Etat nutritionnel des femmes de 15-49 ans .....	194	
10.6.2 Prévalence de l'anémie chez les femmes de 15-49 ans .....	196	
10.7 CONSOMMATION DE MICRONUTRIMENTS CHEZ LES FEMMES DE 15-49 ANS .....	198	
10.8 ANEMIE CHEZ LES HOMMES .....	200	
11 PALUDISME		
Sakou Ahmed Tidiane BLADÉ .....		
11.1 SITUATION ET STRATEGIE DE LUTTE CONTRE LE PALUDISME EN GUINEE .....	202	
11.2 LUTTE CONTRE LES VECTEURS DU PALUDISME .....	203	
11.3 CHIMIOPREVENTION DU PALUDISME CHEZ LA FEMME ENCEINTE .....	215	
11.4 TRAITEMENT DU PALUDISME CHEZ LES ENFANTS DE MOINS DE 5 ANS .....	217	
11.5 RECHERCHE DE SOINS EN CAS DE PALUDISME .....	221	
11.6 TAUX D'HEMOGLOBINE .....	222	
11.7 TEST ET PREVALENCE DU PALUDISME CHEZ LES ENFANTS .....	224	
11.8 METHODES DE LUTTE CONTRE LES MOUSTIQUES .....	229	
11.9 CONNAISSANCE DU PALUDISME .....	229	
12 MORTALITE DES ENFANTS		
Mamadou Dian Dié DIALLO et Michelle Fatuma BUSANGU .....		
12.1 METHODOLOGIE ET QUALITE DES DONNEES .....	231	
12.2 NIVEAUX ET TENDANCES DE LA MORTALITE DES ENFANTS .....	233	
12.3 MORTALITE DIFFERENTIELLE ET GROUPES A HAUTS RISQUES .....	237	
13 MORTALITE ADULTE ET MORTALITE MATERIELLE		
Mamadou Dian Dié DIALLO et Michelle Fatuma BUSANGU .....		
13.1 EVALUATION DE LA QUALITE DES DONNEES .....	244	
13.2 ESTIMATION DE LA MORTALITE ADULTE .....	244	
13.3 ESTIMATION DE LA MORTALITE MATERIELLE .....	246	
14 CONNAISSANCE, ATTITUDES ET COMPORTEMENTS VIS-À-VIS DES IST/SIDA		
Mamadou CHEIF BAH .....		
14.1 CONNAISSANCE DU VIH/SIDA .....	250	
14.1.1 Connaissance des moyens de prévention et de transmission .....	251	
14.1.2 Stigmatisation envers les personnes vivant avec le VIH .....	257	
14.2 OPINIONS CONCERNANT LA PREVENTION DES IST ET DU VIH .....	259	
14.3 PARTENAIRES SEXUELS MULTIPLES ET UTILISATION DU CONDOM .....	262	
14.4 DÉPISTAGE DU VIH .....	269	
14.5 INFECTIONS SEXUELLEMENT TRANSMISSIBLES .....	273	
14.6 COMPORTEMENTS SEXUELS CHEZ LES JEUNES ET VIH/SIDA .....	275	
14.7 DÉPISTAGE DU VIH PARMI LES JEUNES .....	282	
15 PRÉVALENCE DU VIH ET FACTEURS ASSOCIES		
Michelle Fatuma BUSANGU .....		
15.1 PROTOCOLE DE TEST DU VIH .....	286	
15.1.1 Collecte .....	287	
15.1.2 Procédures de laboratoire .....	287	
15.2 TAUX DE COUVERTURE DU TEST DU VIH .....	289	
15.3 PRÉVALENCE DU VIH .....	292	
15.3.1 Prévalence du VIH selon certaines caractéristiques sociodémographiques .....	292	
15.3.2 Prévalence du VIH selon certaines caractéristiques démographiques .....	296	
15.3.3 Prévalence du VIH et facteurs de risque .....	297	
15.3.4 Prévalence du VIH parmi les jeunes .....	298	
15.3.5 Prévalence du VIH et autres facteurs de risque .....	301	
15.3.6 Prévalence du VIH parmi les couples .....	302	
16 STATUT DE LA FEMME		
Michelle Fatuma BUSANGU et Yodit BEKELE .....		
16.1 EMPLOI, REVENUS ET CONTRÔLE DE L'UTILISATION DE L'ARGENT .....	305	
16.2 PARTICIPATION DES FEMMES AUX PRISES DE DECISIONS .....	313	
16.3 OPINIONS PAR RAPPORT À LA VIOLENCE DOMESTIQUE .....	316	
16.4 INDICATEURS DU POUVOIR D'ACTION DES FEMMES .....	320	
17 EXCISION		
Enfile Bernadette LENO .....		
17.1 CONNAISSANCE ET PRATIQUE DE L'EXCISION CHEZ LES FEMMES ENQUETÉES .....	327	
17.2 AGE À L'EXCISION DES FEMMES .....	329	
17.3 PRATIQUE DE L'EXCISION CHEZ LES FILLES DES FEMMES ENQUETÉES .....	330	
17.4 OPINIONS ET CROYANCES VIS-À-VIS DE L'EXCISION .....	335	
18 SITUATION DES ENFANTS		
Djibril Iya TRAORE et M'Baïso BÉNÉTÉ .....		
18.1 ENREGISTREMENT DES NAISSANCES À L'ETAT CIVIL .....	339	
18.2 ENFANTS ORPHELINS, RESIDENCE AVEC LES PARENTS ET FREQUENTATION SCOLAIRE .....	340	
18.3 FREQUENTATION SCOLAIRE ET ETAT DE SURVIE DES PARENTS .....	342	
18.4 TRAVAIL DES ENFANTS .....	342	
18.5 TRAVAIL DES ENFANTS ET FREQUENTATION SCOLAIRE .....	345	
REFERENCES .....	347	
ANNEXE A ENQUETE DEMOGRAPHIQUE ET DE SANTE EN GUINEE EDS-MICS 2012 PLAN DE SONDAGE		
A.1 INTRODUCTION .....	349	
A.2 BASE DE SONDAGE .....	349	
A.3 REPARTITION DE L'ECHANTILLON ET LA PROCEDURE DE TIRAGE .....	350	
A.4 POND DE SONDAGE .....	353	
A.5 RESULTATS DES INTERVIEWS ET DU TEST DU VIH .....	353	
ANNEXE B ERREURS DE SONDAGE .....	361	
ANNEXE C TABLEAU POUR L'EVALUATION DE LA QUALITE DES DONNEES .....	383	
ANNEXE D PERSONNEL DE L'EDS-MICS 2012 .....	391	
ANNEXE E QUESTIONNAIRES .....	397	

## Enquête Démographique et de Santé et à Indicateurs Multiples (EDSCI-III) 2012, Rapport Préliminaire

Title	Enquête Démographique et de Santé et à Indicateurs Multiples (EDSCI-III) 2012, Rapport Préliminaire
Author(s)	Institut National de la Statistique Ministère du Plan Ministère d'Etat de la Santé et de l'Hygiène Publique MEASURE DHS, ICF International
Date	2012-12-01
Country	Guinea
Language	French
Table of contents	1. INTRODUCTION .....1 2. MÉTHODOLOGIE ET RÉALISATION DE L'ENQUÊTE .....1 2.1 Échantillonnage.....1 2.2 Questionnaires .....2 2.3 Tests d'hémoglobine, du paludisme et du VIH .....3 2.4 Formation et collecte des données .....4 2.5 Traitement des données .....5 3. RÉSULTATS : ENQUÊTE MÉNAGE ET ENQUÊTES INDIVIDUELLES .....5 3.1 Couverture de l'échantillon.....5 3.2 Caractéristiques sociodémographiques des enquêtés .....6 3.3 Fécondité .....7 3.4 Désir d'enfants (supplémentaires) .....8 3.5 Utilisation de la contraception .....9 3.6 Soins prénatals et accouchement .....11 3.7 Vaccination des enfants .....13 3.8 Prévalence et traitement des maladies de l'enfance .....15 3.9 Allaitement et alimentation de complément .....17 3.10 État nutritionnel des enfants .....18 3.11 Prévalence de l'anémie chez les femmes et les enfants .....20 3.12 Indicateurs du paludisme .....21 3.13 Prévalence du paludisme .....23 3.14 Mortalité des enfants .....25 3.15 Connaissance du VIH/sida .....26 3.16 Multiplicité des partenaires sexuels et utilisation du condom .....28
Filename	<a href="http://www.dhsprogram.com/pubs/pdf/PR20/PR20.pdf">http://www.dhsprogram.com/pubs/pdf/PR20/PR20.pdf</a>

## Enquête Démographique et de Santé et à Indicateurs Multiples (EDSCI-III) 2012, Rapport de Synthèse

Title	Enquête Démographique et de Santé et à Indicateurs Multiples (EDSCI-III) 2012, Rapport de Synthèse
Author(s)	MEASURE DHS, ICF International
Date	2013-11-01
Country	Guinea
Language	French
Description	Ce rapport présente les principaux résultats de la quatrième Enquête Démographique et de Santé, combinée à l'Enquête par Grappe à Indicateurs Multiples (EDS-MICS 2012) a été réalisée en Guinée de juin à octobre 2012 par l'Institut National de la Statistique (INS), Ministère du Plan, en collaboration avec le Ministère de la Santé et de l'Hygiène Publique.
Filename	<a href="http://www.dhsprogram.com/pubs/pdf/SR207/SR207.pdf">http://www.dhsprogram.com/pubs/pdf/SR207/SR207.pdf</a>

## Enquête Démographique et de Santé et à Indicateurs Multiples (EDSCI-III) 2012, National Wall Chart

Title	Enquête Démographique et de Santé et à Indicateurs Multiples (EDSCI-III) 2012, National Wall Chart
Author(s)	MEASURE DHS, ICF International
Date	2013-11-01

Country Guinea  
 Language French  
 Filename <http://www.dhsprogram.com/pubs/pdf/DM42/DM42.pdf>

## Enquête Démographique et de Santé et à Indicateurs Multiples (EDSCI-III) 2012, Malaria Wall Chart

---

Title Enquête Démographique et de Santé et à Indicateurs Multiples (EDSCI-III) 2012, Malaria Wall Chart  
 Author(s) MEASURE DHS, ICF International  
 Date 2013-11-01  
 Country Guinea  
 Language French  
 Filename <http://www.dhsprogram.com/pubs/pdf/DM43/DM43.pdf>

## Prévalence du VIH dans l'EDS-MICS Guinée 2012

---

Title Prévalence du VIH dans l'EDS-MICS Guinée 2012  
 Author(s) MEASURE DHS, ICF International  
 Date 2013-11-01  
 Country Guinea  
 Language French  
 Filename <http://www.dhsprogram.com/pubs/pdf/HF52/HF52.pdf>

## Santé reproductive dans l'EDS-MICS Guinée 2012

---

Title Santé reproductive dans l'EDS-MICS Guinée 2012  
 Author(s) MEASURE DHS, ICF International  
 Date 2013-11-01  
 Country Guinea  
 Language French  
 Filename <http://www.dhsprogram.com/pubs/pdf/OF22/OF22.pdf>

## Santé de l'enfant dans l'EDS-MICS Guinée 2012

---

Title Santé de l'enfant dans l'EDS-MICS Guinée 2012  
 Author(s) MEASURE DHS, ICF International  
 Date 2013-11-01  
 Country Guinea  
 Language French  
 Filename <http://www.dhsprogram.com/pubs/pdf/OF22/OF22.CH.pdf>

## Other materials

## Santé de l'enfant dans l'EDS-MICS Guinée 2012

---

Title Santé de l'enfant dans l'EDS-MICS Guinée 2012  
 Author(s) MEASURE DHS, ICF International  
 Date 2013-11-01  
 Country Guinea  
 Language French  
 Filename <http://www.dhsprogram.com/pubs/pdf/DM44/DM44.pdf>

