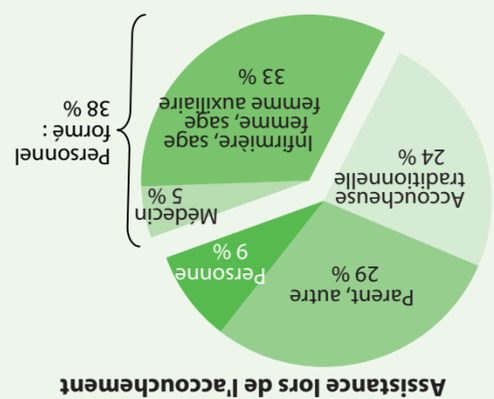


L'Enquête Démographique et de Santé en Guinée (EDSG-III) est la troisième du genre. Il s'agit d'une enquête par sondage représentative au niveau national. L'EDSG-III fournit des informations sur les niveaux de fécondité, la connaissance et l'utilisation des méthodes de planification familiale, les pratiques de allaitement, l'état nutritionnel des femmes et des enfants, la mortalité infantile, la mortalité adulte y compris la mortalité maternelle, la santé de la mère et de l'enfant, les attitudes et les comportements vis-à-vis du VIH/sida et autres infections sexuellement transmissibles. Des nouveaux volet incluent l'utilisation des moustiquaires contre le paludisme, le test du VIH et celui de l'anémie. 6 282 ménages, 7 954 femmes âgées de 15-49 ans et 3 174 hommes de 15-59 ans ont été interviewés avec succès, parmi lesquels 3 875 femmes de 15-49 ans et 2 964 hommes de 15-59 ans ont été testés pour le VIH.



**Fécondité**

Zone	Hommes	Femmes
Rural	6,3	6,3
Urbain	4,4	4,4
Guinée	5,7	5,7

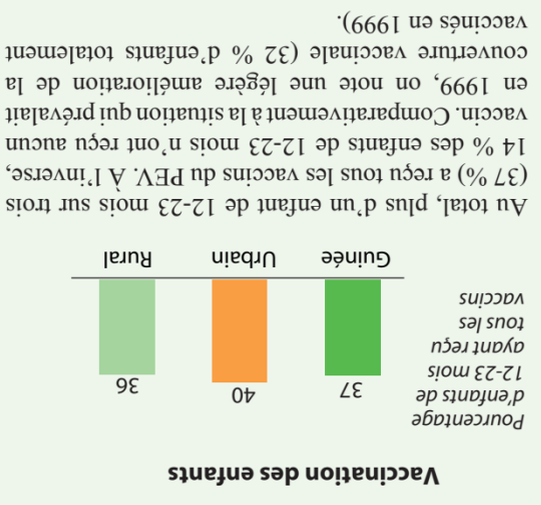


**Santé de la Réproduction**

**Soins prénatals :** Pour une grande majorité (82%) des naissances surveillées au cours des cinq derniers années, les mères ont effectué une consultation prénatale auprès de personnel qualifié. Deux tiers d'entre elles ont reçu au moins deux doses de vaccin antitétanique.

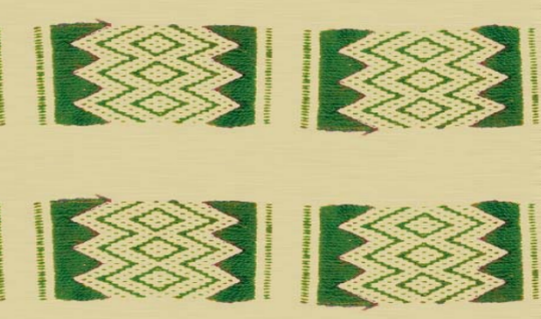
**Accouchement :** Environ une naissance sur trois s'est déroulée dans un établissement sanitaire, contre 69% à la maison. Par ailleurs, seulement 38% des naissances ont bénéficié de l'assistance de personnel de santé au moment de l'accouchement.

**Tendances de la santé reproductive :** Par rapport à l'enquête de 1999, on note une légère amélioration des proportions de femmes qui ont effectué des visites prénatales (71% en 1999) et de celles protégées contre le tétanos néonatal (59% en 1999). Cependant, la proportion de femmes assistées à l'accouchement n'a varié que très peu (35% en 1999).

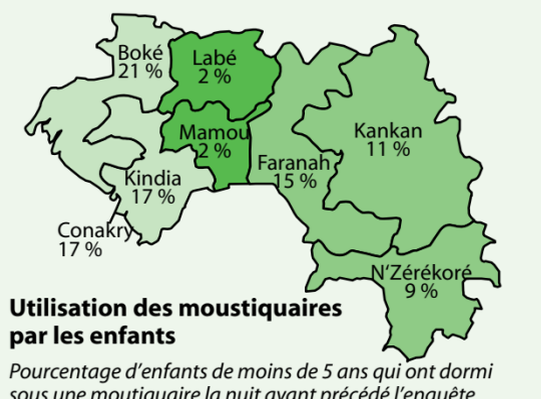


**Tendances de la mortalité des enfants**

Année	Hommes (par 1 000 enfants)	Femmes (par 1 000 enfants)
EDSC-III 2005	136	91
EDSC-II 1999	177	98
EDSC-I 1992	163	229



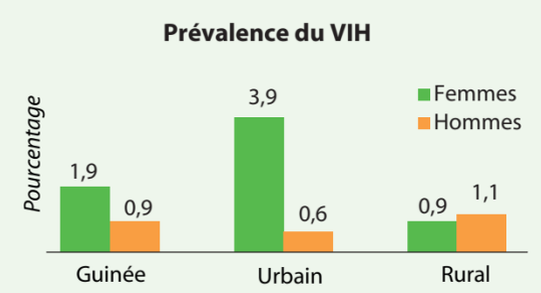
Les indices concernant l'état nutritionnel montrent que 35% des enfants âgés de moins de cinq ans souffrent de malnutrition chronique, dont 15% sous sa forme sévère. On observe une détérioration de la situation nutritionnelle sur la période 1999-2005.



En Guinée, un ménage sur quatre possède au moins une moustiquaire. Seulement 12% des enfants de moins de cinq ans et 13% des femmes enceintes ont dormi sous une moustiquaire la nuit précédant l'enquête.



Bien que pratiquement toute la population ait entendu parler du VIH/sida, seulement trois quarts des femmes et des hommes ont déclaré qu'on pouvait limiter les risques de contracter le VIH/sida en utilisant des condoms lors des rapports sexuels et en limitant des rapports sexuels à un seul partenaire fidèle et non infecté.



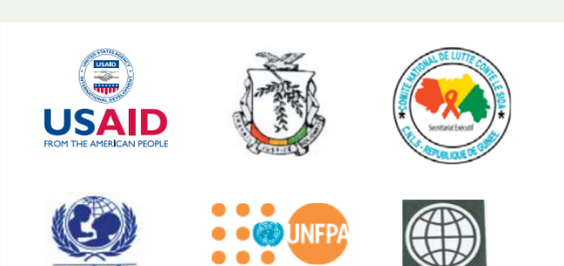
Les résultats montrent que 1,5% des adultes âgés de 15-49 ans sont séropositifs au VIH. Le taux de séroprevalence chez les femmes de 15-49 ans est supérieur à celui des hommes de la même tranche d'âges.

Pour toute autre information sur les résultats de l'Enquête Démographique et de Santé de la Guinée 2005, veuillez contacter :

**En Guinée :**  
 Direction Nationale de la Statistique (DNS)  
 BP 221  
 Conakry, Guinée  
 Téléphone : (224) 41-45-67/41-38-36  
 Fax : (224) 41-30-59  
 e-mail : dnstat@biasy.net et bnr-stat@biasy.net

**Aux États-Unis :**  
 MEASURE DHS  
 ORC Macro  
 11785 Beltsville Drive  
 Calverton, MD 20705 USA  
 Téléphone : 301-572-0200  
 Fax : 301-572-0999  
 www.measuredhs.com

L'EDSG-III 2005 a été réalisée par la Direction Nationale de la Statistique (DNS) du Ministère du Plan. L'assistance technique a été assurée par ORC Macro. Le projet a bénéficié de l'appui financier de l'USAID, l'UNFPA, la Banque Mondiale, à travers le Projet d'Appui au Programme Multisectoriel de Lutte contre le Sida, et l'UNICEF.



# 2005 Guinée

## Enquête Démographique et de Santé

### EDSG-III



## Principaux Résultats

# Principaux Indicateurs - Enquête Démographique et de Santé 2005 (EDSG-III)

	Guinée 1999	Guinée 2005	Urbain	Rural	Boké	Conakry	Faranah	Kankan	Kindia	Labé	Mamou	N'Zérékoré
<b>Fécondité</b>												
Indice synthétique de fécondité	5,5	5,7	4,4	6,3	5,5	4,1	6,3	7,3	5,9	5,6	5,6	5,8
Âge médian à la première naissance : femmes 25-49	18,8	19,1	19,6	18,9	19,2	19,9	19,9	18,8	19,0	19,3	18,2	18,6
Femmes de 15-19 ans qui sont déjà mères ou enceintes	37	26	17	31	25	16	35	41	22	18	26	28
Intervalle intergénérisique médian (en mois)	35	38	39	37	37	40	38	35	39	40	39	36
<b>Nuptialité et exposition au risque de grossesse</b>												
Femmes de 15-49 ans en union (%)	78	75										
Femmes de 15-49 ans mariées, en union polygame (%)	54	53	44	56	58	42	50	57	59	63	60	44
Âge médian aux premiers rapports sexuels : femmes 25-49	16,0	16,0	16,7	15,8	15,7	17,3	15,7	15,5	16,3	15,6	15,4	16,4
Âge médian à la première union : femmes 25-49	16,4	16,2	17,1	15,9	15,8	17,9	15,7	16,2	16,4	15,6	15,3	16,5
Durée médiane de l'allaitement au sein (en mois)	22	23	22	23								
Durée médiane de l'aménorrhée post-partum (en mois)	12	13	9	15	13	8	12	14	14	13	12	15
<b>Planification familiale</b>												
<i>Femmes en union connaissant :</i>												
- au moins une méthode (%)	70	93	97	91	96	96	95	98	87	80	90	97
- au moins une méthode moderne (%)	69	93	97	91	96	96	93	98	87	80	90	96
<i>Femmes en union utilisant actuellement :</i>												
- une méthode moderne (%)	4	6	11	4	4	14	6	7	4	1	2	5
- une méthode traditionnelle (%)	2	3	4	3	1	4	13	7	2	-	1	2
<b>Préférences en matière de fécondité</b>												
Femmes en union ne voulant plus d'enfants (%)	21	22	23	22	19	23	23	20	22	22	20	25
Nombre idéal moyen d'enfants par femme	5,7	5,6	4,9	6,0	5,6	4,6	5,5	6,5	5,9	5,9	6,1	5,5
Nombre idéal moyen d'enfants par homme	7,1	7,4	5,5	8,6	8,4	4,7	6,8	10,1	9,4	7,7	8,0	7,0
Besoins non satisfaits en matière de planification familiale (%)	24	21	22	21	17	23	20	20	21	20	21	25
<b>Santé de la reproduction</b>												
<i>Femmes qui ont accouché d'une naissance vivante dans les 5 ans précédant l'enquête, qui ont :</i>												
- reçu des soins prénatals auprès de personnel de santé formé (%)	71	82	96	78	81	98	82	82	79	75	62	86
- reçu au moins deux injections antitétanique (%)	59	66	84	60	63	84	71	58	64	60	53	68
<i>Naissances dans les 5 ans précédant l'enquête pour lesquelles la mère a :</i>												
- accouché avec l'assistance de personnel de santé formé (%)	35	38	81	26	26	90	33	39	30	20	19	41
- accouché dans un établissement de santé (%)	29	31	64	21	25	70	23	32	28	16	16	32
<b>Mortalité de l'enfant (décès pour 1 000 enfants)<sup>1</sup></b>												
Mortalité infantile (entre la naissance et 1 an)	98	91	82	118	91	60	121	123	115	100	103	132
Mortalité juvénile (entre 1 et 5 ans)	88	79	56	97	87	35	74	96	109	76	104	99
Mortalité infanto-juvénile (entre la naissance et 5 ans)	177	163	133	204	170	92	185	207	211	168	197	218
<b>Santé de l'enfant</b>												
Enfants de 12-23 mois complètement vaccinés (%)	32	37	40	36	32	40	41	41	43	26	32	38
<i>Enfants de moins de 5 ans qui, au cours des 2 semaines avant l'enquête, ont eu :</i>												
- de la toux et une respiration courte et rapide (%)	16	8	7	8	8	10	6	8	6	11	3	9
- la fièvre (%)	42	34	29	35	37	28	28	27	32	33	26	45
- et parmi eux, ceux pour lesquels on a recherché un traitement (%)	39 <sup>3</sup>	35	50	31	35	46	34	20	38	24	27	40
- la diarrhée (%)	21	16	15	16	17	20	14	11	14	13	11	22
- et parmi eux, ceux qui ont reçu des SRO ou une solution maison (%)	40	37	58	30	31	66	35	33	42	24	14	33
<b>Nutrition</b>												
Enfants 6-59 mois anémiés (%)		76	72	77	69	68	84	79	71	62	76	86
Femmes 15-49 anémiées (%)		53	49	55	48	54	57	63	46	42	53	59
Enfants de moins de 5 ans avec un retard de croissance (%)	26	35	23	38	27	21	31	43	35	35	32	40
Enfants de moins de 5 ans atteints d'émaciation (%)	9	9	9	10	6	9	13	10	8	12	4	11
Enfants de moins de 5 ans atteints d'insuffisance pondérale (%)	23	26	18	28	19	21	28	30	25	28	21	28
Femmes de 15-49 qui sont maigres (IMC <18,5)	12	13	11	14	12	12	15	15	12	27	17	6
<b>Paludisme</b>												
Ménages avec au moins une moustiquaire (%)		27	28	27	46	28	31	46	31	6	3	22
Enfants < 5 ans ayant dormi sous une moustiquaire la nuit précédant l'enquête (%)		12	16	11	21	17	15	11	17	2	2	9
Femmes enceintes ayant dormi sous une moustiquaire la nuit précédant l'enquête (%)		13	12	14	28	15	14	9	26	1	2	9
<b>Mortalité maternelle</b>												
Mortalité maternelle, pour 100 000 naissances	528	980										
<b>Sida et Infections Sexuellement Transmissibles (IST)</b>												
Femmes ayant une connaissance « complète » <sup>2</sup> du VIH/sida (%)		15	23	11	13	23	8	9	24	9	9	14
Hommes ayant une connaissance « complète » <sup>2</sup> du VIH/sida (%)		20	30	14	13	28	18	17	19	27	18	18
Femmes de 15-24 ans qui avaient déjà eu des rapports sexuels à l'âge de 15 ans (%)		22	17	25	28	15	20	40	11	17	18	25
Femmes ayant effectué un test du VIH et ayant reçu les résultats dans les 12 derniers mois (%) (parmi ceux ayant déjà eu des rapports sexuels)		2	5	1	2	5	<1	<1	1	2	<1	3
Hommes ayant effectué un test du VIH et ayant reçu les résultats dans les 12 derniers mois (%) (parmi ceux ayant déjà eu des rapports sexuels)		6	11	3	8	12	5	2	3	<1	5	5
Taux de séroprévalence du VIH chez les femmes (%)		1,9	3,9	0,9	1,4	3,4	2,0	1,2	1,0	1,7	1,1	2,2
Taux de séroprévalence du VIH chez les hommes (%)		0,9	0,6	1,1	0,8	0,6	1,1	1,3	0,9	2,1	0,0	0,9

<sup>1</sup> Pour les 10 ans avant l'enquête, sauf le taux national, qui correspond aux 5 années avant l'enquête

<sup>2</sup> Sont considérés comme ayant une connaissance « complète », les femmes et les hommes qui déclarent qu'on peut réduire le risque de contracter le virus du sida en utilisant des condoms et en limitant les rapports sexuels à un seul partenaire fidèle qui n'est pas infecté, qui pensent que le sida ne peut être transmis par les moustiques, ni par des pouvoirs surnaturels, et qui savent qu'une personne qui semble en bonne santé peut avoir le virus du sida.

<sup>3</sup> Pourcent des enfants avec IRA menés en consultation.