# SANTÉ DE L'ENFANT

## Tableau 10.1 Taille et poids de l'enfant à la naissance

Répartition (en %) des naissances vivantes ayant eu lieu au cours des cinq années ayant précédé l'enquête selon l'estimation, par la mère, de la grosseur de l'enfant à la naissance, pourcentage des naissances vivantes ayant eu lieu au cours des cinq années ayant précédé l'enquête dont le poids à la naissance a été déclaré et, parmi ces naissances, pourcentage qui pèse moins de 2,5 kg selon certaines caractéristiques sociodémographiques, Données modèles DHS6

	Répartitio		toutes les na e l'enfant à la	aissances viva a naissance	antes par	Pourcen- tage de toutes les naissances		Parmi les nai le poids à la été dé	
Caractéristique sociodémographique	Très petit	Plus petit que la moyenne	Moyen ou plus gros que la moyenne	Ne sait pas/ manquant	Total	dont le poids à la		Pourcentage pesant moins de 2,5 kg	Effectif de naissances
Sociodemographique	rres pen	moyerme	moyerme	manquant	Total	cic acciare	Haissances	Ng	naissances
Âge de la mère à la naissance									
<20	6,4	15,0	74,6	4,1	100,0	46,4	1 104	8,6	512
20-34	5,1	12,3	79,4	3,2	100,0	48,7	3 931	7,9	1 916
35-49	6,1	11,1	80,0	2,9	100,0	49,9	838	4,5	418
Rang de naissance									
1	5,2	14,7	75,6	4,5	100,0	51,6	1 309	9,4	675
2-3	4,9	12,0	79,2	3,8	100,0	46,0	2 068	8,9	952
4-5	6,2	10,7	81,2	2,0	100,0	50,7	1 398	7,1	710
6+	5,9	13,7	77,6	2,8	100,0	46,4	1 097	3,2	509
Statut tabagique de la mère									
Fume cigarettes/tabac	4,9	13,5	78,1	3,4	100,0	45,4	269	5,6	122
Ne fume pas	5,5	12,6	78,6	3,3	100,0	48,6	5 600	7,6	2 724
Manquant	*	*	*	*	100,0	*	3	*	0
Résidence									
Urbain	5,0	12,3	78,2	4,5	100,0	52,8	1 962	11,1	1 035
Rural	5,7	12,8	78,8	2,7	100,0	46,3	3 910	5,5	1 811
Région									
Région 1	5,6	12,5	79,1	2,8	100,0	38,4	2 162	7,1	831
Région 2	3,7	12,6	80,4	3,3	100,0	52,4	1 309	4,8	686
Région 3	6,7	11,5	75,4	6,4	100,0	49,7	1 099	16,4	546
Région 4	5,9	14,0	78,5	1,6	100,0	60,1	1 302	4,2	783
Niveau d'instruction de la mère									
Aucun	5,4	12,8	78,6	3,1	100,0	46,0	3 934	6,6	1 808
Primaire	6,3	11,0	79,2	3,5	100,0	45,7	841	4,5	384
Secondaire ou plus	5,1	13,2	77,8	3,9	100,0	59,6	1 098	11,9	655
Quintile de bien-être économique									
Le plus bas	7,8	13,7	75,2	3,3	100,0	45,7	1 369	6,5	626
Second	4,1	13,6	78,4	3,8	100,0	45,2	1 289	5,8	582
Moyen	5,2	9,6	83,1	2,0	100,0	45,3	1 195	3,7	541
Quatrième	4,3	14,2	79,5	2,1	100,0	50,6	1 119	5,5	566
Le plus élevé	5,7	11,6	76,7	5,9	100,0	58,9	900	16,8	531
Ensemble	5,5	12,6	78,6	3,3	100,0	48,5	5 872	7,5	2 846

Note : Un astérisque signifie qu'une valeur est basée sur moins de 25 cas non pondérés et qu'elle a été supprimée 

¹ Basé soit sur un enregistrement écrit, soit sur la déclaration de la mère.

#### Tableau 10.2 Vaccinations par source d'information

Pourcentage d'enfants de 12-23 mois ayant reçu certains vaccins à n'importe quel moment avant l'enquête selon la source d'information (carnet de vaccination ou déclaration de la mère) et pourcentage ayant été vacciné avant l'âge de 12 mois, Données modèles DHS6

Source d'information	BCG	DTCoq 1	DTCoq 2	DTCoq	l Polio 0¹	Polio 1	Polio 2	Polio 3	Rou- geole	Tous les vaccins de base <sup>2</sup>	Aucun vaccin	Effectif d'enfants
Vacciné à n'importe quel moment avant l'enquête												
Carnet de vaccination	70,2	69.8	67.1	60,9	68.5	69.6	66.8	60.8	53.9	51,8	0,2	722
Déclaration de la mère	26,1	24,5	21,6	15,3	22,9	24,5	21,2	15,1	24,4	13,3	2,2	303
Les deux sources	96,3	94,3	88,7	76,2	91,4	94,1	88,0	75,9	78,4	65,0	2,4	1 024
Vacciné avant l'âge de 12												
mois <sup>3</sup>	95,2	93,8	87,2	72,6	90,8	93,5	86,6	72,4	68,1	55,1	3,1	1 024

¹ Polio 0 est le vaccin contre la polio donné à la naissance.
 ² BCG, rougeole, les trois doses de DTCoq et les trois doses de polio, (non-compris la dose de polio donnée à la naissance)
 ³ Pour les enfants dont l'information est basée sur la déclaration de la mère, on suppose que la proportion de vaccins effectués au cours de la première année est la même que celle des enfants dont l'information provient d'un carnet de vaccination.

Tableau 10.3 Vaccinations selon certaines caractéristiques sociodémographiques

Pourcentage d'enfants de 12-23 mois ayant reçu certains vaccins à n'importe quel moment avant l'enquête (selon le carnet de vaccination ou les déclarations de la mère) et pourcentage pour lesquels un carnet de vaccination a été présenté à l'enquêtrice, selon certaines caractéristiques sociodémographiques, Données modèles DHS6

Caractéristique		1	DTCoq		Polio	Polio	Polio	Polio	Rou-	Tous les vaccins de	Aucun	Pourcentage avec un carnet de	Effectif
sociodémographique	BCG	1	2	3	O <sup>1</sup>	1	2	3	geole	base <sup>2</sup>	vaccin	vaccination vu	d'enfants
Sexe													
Masculin	96,4	95,4	91,3	79,5	94,2	94,8	90,8	79,5	78,8	68,5	2,1	70,7	474
Féminin	96,2	93,4	86,5	73,3	89,0	93,5	85,6	72,8	78,0	62,1	2,7	70,3	551
Rang de naissance													
1	96,5	95,9	91,0	80,0	89,9	93,7	88,8	79,2	78,8	68,1	2,7	72,4	227
2-3	95,5	92,6	85,9	71,1	90,2	93,1	86,3	71,4	81,0	62,4	1,6	63,2	354
4-5	96,2	94,9	90,4	78,3	94,6	94,4	89,3	77,8	74,2	65,4	3,4	77,3	257
6+	97,7	95,0	88,7	78,1	91,1	96,0	88,6	77,9	78,5	65,8	2,3	72,5	187
Résidence													
Urbain	95,5	93,8	89,9	75,1	91,6	92,6	89,1	75,0	77,4	62,8	3,2	64,2	362
Rural	96,7	94,7	88,0	76,8	91,3	94,9	87,4	76,4	78,9	66,3	2,0	73,9	662
Région													
Région 1	95,4	93,1	84,0	73,3	88,5	93,0	83,0	72,5	74,9	61,4	3,0	69,6	383
Région 2	98,4	97,8	94,9	85,4	95,4	97,5	94,9	84,6	86,0	75,3	0,9	74,2	196
Région 3	93,6	91,3	85,6	66,7	86,7	89,9	84,1	66,6	74,6	53,5	4,3	56,6	206
Région 4	98,3	96,1	93,8	81,4	96,8	96,7	93,7	82,2	80,9	72,5	1,0	80,7	240
Niveau													
d'instruction de la													
mère Aucun	95.6	93.6	87,6	75.6	90.3	93.6	86,9	75.2	78.0	65.2	3,3	72,3	654
Primaire	98,3	97,6	90.4	73,4	91,0	95,7	88,3	71,4	75,0 75,2	55,3	0,3	72,3 71,9	150
Secondaire ou plus	97,1	94,3	91,0	79,8	95,0	94,3	91,0	81,1	81,6	71,1	1,2	64,2	221
Quintile de bien-													
être économique													
Le plus bas	97,9	95,0	90,7	80,5	92,4	96,1	90,7	81,5	85,3	74,9	1,8	71,3	245
Second	93,9	92,3	86,2	76,1	88,7	92,3	85,7	75,7	77,8	64,4	3,1	76,7	208
Moyen	98,2	96,5	89,4	77,8	93,8	95,5	88,0	75,9	76,2	61,3	1,0	72,6	214
Quatrième	94,9	93,7	85,8	69,9	87,8	92,0	84,4	68,4	73,2	58,3	2,8	67,3	209
Le plus élevé	96,2	94,0	91,9	75,8	95,1	94,0	91,9	77,6	78,3	64,5	3,8	61,9	149
Ensemble	96,3	94,3	88,7	76,2	91,4	94,1	88,0	75,9	78,4	65,0	2,4	70,5	1 024

Polio 0 est le vaccin contre la polio donné à la naissance.
 BCG, rougeole, les trois doses de DTCoq et les trois doses de polio, (non-compris la dose de polio donnée à la naissance)

#### Tableau 10.4 Vaccinations au cours de la première année

Pourcentage d'enfants âgés de 12-59 mois au moment de l'enquête qui ont reçu certains vaccins avant l'âge de 12 mois et pourcentage de ceux pour lesquels un carnet de vaccination a été présenté à l'enquêtrice, selon l'âge actuel de l'enfant, Données modèles DHS6

Âge en mois	BCG	DTCoq 1	DTCoq 2	DTCoq 3	Polio 01	Polio 1	Polio 2	Polio 3	Rou- geole	Tous les vaccins de base <sup>2</sup>	Aucun vaccin	Pourcentage avec un carnet de vaccination vu	Effectif d'enfants
12-23	95,2	93,8	87,2	72,6	90,8	93,5	86,6	72,4	68,1	55,1	3,1	70,5	1 024
24-35	92,1	86,5	81,9	70,8	86,1	88,5	82,2	71,2	69,4	59,4	6,8	60,9	976
36-47	90,8	86,8	79,4	65,2	83,0	88,4	79,1	65,8	66,4	52,7	7,3	49,3	1 076
48-59	90,0	83,6	76,5	61,5	82,6	85,0	76,7	61,6	60,3	45,9	8,6	41,9	961
Total	92,1	87,9	81,7	67,9	85,7	89,1	81,5	68,2	67,0	53,9	6,3	55,7	4 037

Note: L'information provient du carnet de vaccination ou, s'il n'y a pas d'enregistrement écrit, elle provient de la déclaration de la mère. Pour les enfants dont l'information est basée sur la déclaration de la mère, on suppose que la proportion de vaccinations reçues durant la première année est la même que celle observée pour les enfants pour lesquels on dispose d'un carnet de vaccination.

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Polio 0 est le vaccin contre la polio donné à la naissance.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> BCG, rougeole, les trois doses de DTCoq et les trois doses de polio, (non compris la dose de polio donnée à la naissance)

#### Tableau 10.5 Prévalence et traitement des symptômes d'Infections Respiratoires Aiguës (IRA)

Parmi les enfants de moins de cinq, pourcentage de ceux qui ont présenté des symptômes d'Infection Respiratoire Aiguë (IRA) au cours des deux semaines ayant précédé l'interview ; parmi ces enfants, pourcentage pour lesquels on a recherché des conseils ou un traitement auprès d'un établissement ou d'un prestataire de santé et pourcentage qui ont reçu des antibiotiques comme traitement, selon certaines caractéristiques sociodémographiques, Données modèles DHS6

	Parmi les enfants an	de moins de cinq s :		enfants de moins de des symptômes d'Il	
Caractéristique sociodémographique	Pourcentage avec des symptômes d'IRA1	Effectif d'enfants	Pourcentage pour lesquels on a recherché des conseils ou un traitement auprès d'un établissement ou d'un prestataire de santé <sup>2</sup>	Pourcentage ayant pris des antibiotiques	Effectif d'enfants
Âge en mois					
<6	2,9	606	*	*	18
6-11	8,7	585	76,7	36,2	51
12-23	6,8	1 024	70,2	60,9	70
24-35	4,1	976	71,7	53,7	40
36-47	3,1	1 076	(76,3)	(39,5)	34
48-59	2,1	961	(74,3)	(26,7)	20
Sexe					
Masculin	4,4	2 596	72,0	49,2	114
Féminin	4,5	2 632	73,8	42,2	119
Statut tabagique de la mère					
Fume cigarettes/tabac	5,1	226	*	*	11
Ne fume pas	4,4	4 999	74,5	47,1	222
Manquant	*	3	*	*	0
Combustible pour cuisiner			()	(=0.0)	
Charbon	3,2	1 108	(75,7)	(59,8)	35
Bois/Paille <sup>3</sup>	4,8	4 114	72,3	42,9	197
Autre combustible <sup>4</sup>	*	1	*	*	0
Pas de repas préparé dans le ménage Manquant	*	2 3	*	*	0 1
Résidence					
Urbain	3,6	1 720	75,8	56,8	61
Rural	4,9	3 508	71,9	41,6	172
Région					
Région 1	6,6	1 965	64,6	39,1	130
Région 2	2,5	1 169	(86,5)	(45,7)	30
Région 3	4,0	948	(77,1)	(54,1)	38
Région 4	3,1	1 145	(87,5)	(60,2)	36
Niveau d'instruction de la mère	4.7	2.540	70.4	40.7	465
Aucun	4,7	3 516	72,1	42,7	165
Primaire Secondaire ou plus	4,7 3,4	744 968	(71,7) (78,5)	(50,6) (55,0)	35 33
Quintile de bien-être économique					
Le plus bas	4,5	1 223	69,8	42,2	55
Second	4,6	1 136	78,2	44,0	52
Moyen	5,7	1 078	66,6	32,9	62
Quatrième	4,1	1 029	(73,0)	(64,4)	42
Le plus élevé	2,9	761	*	*	22
Ensemble	4,5	5 228	72,9	45,6	233

Note: les valeurs entre parenthèses sont basées sur 25-49 cas non pondérés. Un astérisque signifie qu'une valeur est basée sur moins de 25 cas non pondérés et qu'elle a été supprimée.

¹ Les symptômes d'IRA (toux accompagnée d'une respiration courte et rapide associée à des problèmes de congestion dans la poitrine et/ou à des difficultés respiratoires associés à des problèmes de congestion dans la poitrine) sont considérés comme des indicateurs de la pneumonie.

Non compris les pharmacies, les boutiques et les guérisseurs traditionnels
 Y compris l'herbe, les branches et les résidus agricoles.

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup> Y compris GPL et kérosène

#### Tableau 10.6 Prévalence et traitement de la fièvre

Parmi les enfants de moins de cinq ans, pourcentage ayant eu de la fièvre au cours des deux semaines ayant précédé l'interview; parmi les enfants ayant eu de la fièvre au cours des 2 semaines ayant précédé l'interview, pourcentage pour lesquels on a recherché des conseils ou un traitement auprès d'un établissement ou d'un prestataire de santé, pourcentage qui ont pris des antipaludiques et pourcentage qui ont pris des antibiotiques comme traitement, selon certaines caractéristiques sociodémographiques, Données modèles DHS6

		s de moins de cinq ns :	P	armi les enfants de ayant eu d	e moins de cinq ar e la fièvre :	ns
			Pourcentage pour lesquels on a recherché des conseils ou un traitement auprès d'un			
	Pourcentage		établissement ou	Pourcentage	Pourcentage	
Caractéristique	ayant eu de la	F(( )'( )' ( )	d'un prestataire	ayant pris des	ayant pris des	F# 25 11 6 4
sociodémographique	fièvre	Effectif d'enfants	de santé 1	antipaludiques	antibiotiques	Effectif d'enfants
Âge en mois						
<6	19,3	606	68,8	25,4	32,5	117
6-11	31,4	585	65,0	43,2	35,6	183
12-23	33,3	1 024	71,0	49,6	42,2	341
24-35	28,2	976	62,9	46,9	30,0	275
36-47	22,7	1 076	62,4	50,0	29,7	244
48-59	20,5	961	59,1	47,5	30,7	197
Sexe						
Masculin	25,5	2 596	66,6	48,1	35,1	662
Féminin	26,5	2 632	63,6	43,8	33,1	696
Résidence						
Urbain	27,9	1 720	60,9	44,7	38,5	480
Rural	25,0	3 508	67,4	46,5	31,7	877
Région						
Région 1	28,1	1 965	64,4	45,8	29,1	553
Région 2	25,7	1 169	61,1	38,7	35,0	300
Région 3	25,3	948	57,6	39,0	41,7	239
Région 4	23,2	1 145	77,8	60,4	36,5	265
Niveau d'instruction de						
la mère						
Aucun	25,9	3 516	63,5	43,9	30,0	911
Primaire	26,4	744	65,9	46,6	35,8	197
Secondaire ou plus	25,8	968	70,0	52,3	47,7	250
Quintile de bien-être économique						
Le plus bas	24,8	1 223	63,3	45,8	27,9	303
Second	23,8	1 136	70,0	42,7	29,4	271
Moyen	28,7	1 078	68,3	46,0	31,6	309
Quatrième	28,4	1 078	61,0	46,0	39,3	292
Le plus élevé	24,0	761	61,7	50,3	47,0	182
re hinz eleve	24,0	701	01,1	50,5	47,0	102
Ensemble	26,0	5 228	65,1	45,9	34,1	1 358

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Non compris les pharmacies, les boutiques, les marchés et les guérisseurs traditionnels

### Tableau 10.7 Prévalence de la diarrhée

Pourcentage d'enfants de moins de cinq ans qui ont eu de la diarrhée au cours des deux semaines ayant précédé l'interview, selon certaines caractéristiques sociodémographiques, Données modèles DHS6

	semaines a	ours des deux yant précédé juête :	
Caractéristique sociodémographique	Toute diarrhée	Diarrhée avec sang	Effectif d'enfants
coolcaomograpmquo	diamino	avoc cang	a omanto
Âge en mois	0.0	0.0	000
<6 6-11	6,8 15,3	0,2 3,2	606 585
12-23	16,3	3,2 3,6	1 024
24-35	12,7	2,4	976
36-47	9,4	2,6	1 076
48-59	8,9	2,0	961
Sexe			
Masculin	11,1	2,2	2 596
Féminin	12,1	2,7	2 632
Provenance de l'eau de consommation <sup>1</sup>			
Source améliorée	10,8	2,3	3 207
Non améliorée	13,0	2,7	2 016
Autre/manquant	*	*	5
Type d'installation sanitaire 2			
Améliorée, non partagée	10,7	3,1	488
Partagée <sup>3</sup>	11,8	2,5	1 977
Non améliorée	11,7	2,3	2 731 33
Manquant	(13,0)	(2,1)	33
Résidence			
Urbain	12,7	2,0	1 720
Rural	11,1	2,7	3 508
Région			
Région 1 Région 2	14,4 7,6	3,8 1,9	1 965 1 169
Région 3	12,9	0,8	948
Région 4	9,8	2,1	1 145
Niveau d'instruction de la mère			
Aucun	12,0	2,5	3 516
Primaire	11,7	2,2	744
Secondaire ou plus	10,2	2,5	968
Quintile de bien-être économique			
Le plus bas	11,3	2,7	1 223
Second	11,4	2,8	1 136
Moyen Quatrième	12,9 10,1	2,8 2,3	1 078 1 029
Le plus élevé	12,7	2,3 1,3	761
Ensemble	11,6	2,5	5 228

Note : les valeurs entre parenthèses sont basées sur 25-49 cas non pondérés. Un astérisque signifie qu'une valeur est basée sur moins de 25 cas non pondérés et qu'elle a été supprimée.

1 Se reporter au Tableau 2.1 pour la définition des catégories

 <sup>2</sup> Se reporter au Tableau 2.2 pour la définition des catégories
 3 Type d'installations sanitaires seraient considérées comme « améliorées » si elles n'étaient pas partagées par deux ménages ou plus.

#### Tableau 10.8 Traitement de la diarrhée

Parmi les enfants de moins de cinq ans ayant eu de la diarrhée au cours des deux semaines ayant précédé l'interview, pourcentage pour lesquels on a recherché des conseils ou un traitement auprès d'un établissement ou d'un prestataire de santé, pourcentage à qui on a donné une Thérapie de Réhydratation par voie Orale (TRO), pourcentage à qui on a donné davantage de liquides, pourcentage à qui on a donné une TRO ou davantage de liquides et pourcentage d'enfants à qui on a administré d'autres traitements, selon certaines caractéristiques sociodémographiques, Données modèles DHS6

	Pourcentage d'enfants		de Réhyd ie Orale (1		_			Au	tres traite	ements		_		
	avec diarrhée pour lesquels													
Caractéristique sociodémo- graphique	on a recherché des conseils ou un traitement auprès d'un établissement ou d'un prestataire de santé <sup>1</sup>	Liquide de sachets SRO ou liquide SRO précondi tionné	Solution Maison Recom- mandée (SMR))	Soit SRO ou SMR	Liquides augmenté s	TRO ou liquides augmenté s	Anti- biotiq ue	Médic- aments anti- motilité	Supplé ments de zinc	Solu- tion intravei neuse	Remède maison/ autre	Manqu- ant	Aucun traitement	Effectif d'enfants avec la diarrhée
Âgo on mois														
Age en mois <6 6-11 12-23 24-35 36-47 48-59	(53,0) 70,4 74,7 62,3 61,1 57,5	(54,6) 88,4 89,2 86,5 86,2 81,9	(6,1) 8,0 14,8 10,4 6,8 15,8	(54,6) 89,8 91,2 87,2 87,5 84,5	(11,4) 33,6 30,5 44,3 31,5 15,5	(56,3) 95,4 93,5 95,3 90,4 84,8	(43,6) 42,5 44,4 50,9 46,4 38,7	(0,0) 4,3 4,6 0,6 0,0 0,4	(2,5) 3,3 4,7 1,1 1,5 1,9	(0,0) 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0	(23,5) 41,6 33,1 28,4 29,1 27,8	(0,0) 0,0 0,0 0,0 1,0 7,0	(14,9) 0,5 2,2 0,5 4,1 4,2	41 90 167 124 101 85
Sexe Masculin Féminin	64,9 65,9	85,6 83,8	11,8 10,5	87,1 85,3	33,3 28,1	90,8 89,1	40,2 49,2	2,5 1,7	3,8 1,7	0,0 0,0	33,0 29,8	1,9 0,5	3,7 2,5	288 319
Type de diarrhée Pas de présence de														
sang Présence	62,7	85,1	9,4	86,3	29,4	89,6	44,2	2,3	2,8	0,0	30,0	0,3	3,5	471
de sang Manquant	76,6	85,4	16,7	87,9	36,6	93,5	48,5	1,2	2,1	0,0	37,1	1,1	1,5	128 9
Résidence														
Urbain Rural	63,6 66,4	85,1 84,4	14,4 9,3	85,5 86,5	24,7 33,9	87,1 91,5	58,5 37,2	3,5 1,3	2,5 2,8	0,0 0,0	29,3 32,5	1,4 1,0	1,1 4,2	219 389
Région	,	ŕ	ŕ	,	,	,	,	,	,	,	•	,	,	
Région 1	63,8	81,3	10,0	82,9	44,5	89,4	37,6	1,9	3,8	0,0	40,0	0,9	3,6	283
Région 2	68,7	93,6	6,5	93,6	23,7	95,5	40,7	2,8	3,6	0,0	27,3	1,2	0,3	89
Région 3 Région 4	58,9 73,9	86,9 83,4	14,6 13,7	86,9 87,5	20,6 11,6	89,2 87,5	63,9 46,2	3,0 0,8	0,0 2,2	0,0 0,0	20,1 25,0	2,4 0,5	0,9 6,3	122 113
Niveau d'instruction de la mère														
Aucun	65,5	84,2	9,3	86,0	31,6	89,6	41,2	1,8	2,5	0,0	32,0	1,7	3,0	422
Primaire Secondaire	72,1	88,6	17,3	88,6	29,8	91,1	44,3	5,3	1,9	0,0	39,1	0,0	5,0	87
ou plus	59,1	82,9	13,4	84,5	26,5	90,4	61,2	0,4	4,2	0,0	21,8	0,0	1,6	99
Quintile de bien-être économique														
Le plus bas	63,4	85,7	5,9	89,3	29,8	93,0	33,2	1,7	2,0	0,0	24,4	0,7	5,8	138
Second Moyen	62,3 62,5	88,2 78,6	8,9 15,0	88,3 79,2	32,4 32,4	93,0 83,1	43,6 33,8	1,2 1,7	4,8 1,2	0,0 0,0	32,9 35,6	0,4 4,0	3,5 3,1	129 140
Quatrième Le plus élevé	73,2 68,2	81,1 91,0	15,2 11,4	83,1 91,9	27,8 29,4	86,3 95,0	55,3 68,3	5,5 0,4	3,5 2,2	0,0 0,0	45,8 17,4	0,0 0,0	0,5 1,2	104 97
Ensemble	65,4	84,6	11,1	86,1	30,5	89,9	44,9	2,0	2,7	0,0	31,3	1,2	3,1	608

Note: La TRO comprend le liquide préparé à partir des sachets de Sels de Réhydratation Orale (SRO), le liquide préconditionné de SRO, et les Solutions Maison Recommandées (SMR). Les valeurs entre parenthèses sont basées sur 25-49 cas non pondérés. Un astérisque signifie qu'une valeur est basée sur moins de 25 cas non pondérés et qu'elle a été supprimée.

¹ Non compris les pharmacies, les boutiques et les guérisseurs traditionnels.

#### Tableau 10.9 Pratiques alimentaires durant la diarrhée

Répartition (en %) des enfants de moins de cinq ans ayant eu la diarrhée au cours des deux semaines ayant précédé l'interview par quantité de liquides et d'aliments donnée par rapport aux quantités habituelles, pourcentage d'enfants à qui on a donné davantage de liquides et qui ont continué à s'alimenter pendant l'épisode diarrhéique, et pourcentage d'enfants qui ont continué à s'alimenter et qui ont été traités au moyen d'une TRO et/ou à qui on a donné davantage de liquides durant les épisodes diarrhéiques, selon certaines caractéristiques sociodémographiques, Données modèles DHS6

		C	Quantité d	le liquides d	lonnée					Quant	tité de nourr	iture donr	née			Pourcenta ge à qui on	Pourcenta ge qui ont continué à s'alimenter	
Caractéristique sociodémogra- phique	Davan- tage	Même que d'habitude	Un peu moins	Beaucoup moins	Aucune	Ne sait pas/ manq- uant	Total	Davan- tage	Même que d'habitude	Un peu moins	Beaucoup moins	Aucune	N' apas com- mencé a manger	Ne sait pas/ manq- uant	Total	a donné davantage de liquides et qui ont continué à s'alimenter	et qui ont reçu de la TRO et/ou une davantage de liquides <sup>1</sup>	Effectif d'enfant s avec diarrhée
Âge en mois <6 6-11 12-23 24-35 36-47 48-59	(11,4) 33,6 30,5 44,3 31,5 15,5	(25,2) 18,5 22,1 27,7 19,6 26,9	(14,4) 24,3 25,6 14,7 27,9 29,0	(39,8) 23,1 19,1 13,2 20,0 23,9	(9,2) 0,6 2,7 0,0 0,0 1,2	(0,0) 0,0 0,0 0,0 1,0 3,5	100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0	(0,0) 6,0 8,3 13,5 7,1 6,5	(37,6) 13,8 27,8 34,7 24,5 23,1	(27,0) 34,0 29,4 28,6 38,0 30,8	(20,4) 31,4 25,5 20,6 26,6 26,5	(5,2) 5,4 7,0 2,7 2,7 7,9	(9,7) 9,3 2,0 0,0 0,0 1,2	(0,0) 0,0 0,0 0,0 1,0 3,9	100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0	(8,4) 17,8 20,5 34,0 21,9 10,6	(44,1) 53,0 59,3 74,1 62,1 56,1	41 90 167 124 101 85
<b>Sexe</b> Masculin Féminin	33,3 28,1	21,6 24,6	21,0 25,4	19,7 21,6	3,0 0,3	1,4 0,0	100,0 100,0	10,2 6,1	20,3 32,3	34,8 28,3	24,7 25,9	6,0 4,5	2,7 2,8	1,4 0,1	100,0 100,0	25,4 16,8	61,2 59,7	288 319
Type de diarrhée Pas de présence de sang Présence de sang Manquant	29,4 36,6 *	24,6 18,7 *	23,6 23,4 *	20,5	1,9 0,8	0,0 0,0 *	100,0 100,0 100,0	9,4 3,6 *	29,3 18,5	31,2 33,9 *	23,0 32,4 *	3,8 10,8 *	3,2 0,9 *	0,1 0,0 *	100,0 100,0 100,0	21,3 20,8 *	63,5 52,6 *	471 128 9
Résidence Urbain Rural	24,7 33,9	17,4 26,4	23,3 23,3	30,3 15,3	2,9 0,9	1,4 0,3	100,0 100,0	8,5 7,8	24,7 27,7	29,8 32,3	27,2 24,3	6,8 4,3	1,6 3,4	1,4 0,4	100,0	18,4 22,3	56,9 62,3	219 389
<b>Région</b> Région 1 Région 2 Région 3 Région 4	44,5 23,7 20,6 11,6	18,6 23,5 16,5 41,6	22,4 23,1 20,7 28,4	13,8 27,3 36,4 15,8	0,6 1,3 3,3 2,7	0,0 1,2 2,4 0,0	100,0 100,0 100,0 100,0	9,2 11,1 10,0 0,4	21,3 23,7 32,9 35,4	37,3 31,0 19,6 29,6	26,3 25,2 31,3 16,5	1,9 4,9 2,0 17,0	3,8 2,8 1,8 1,1	0,1 1,2 2,4 0,0	100,0 100,0 100,0 100,0	29,9 19,7 15,5 4,9	62,3 64,7 58,3 54,3	283 89 122 113
Niveau d'instruction de la mère Aucun Primaire Secondaire ou plus	31,6 29,8 26,5	24,2 23,2 18,8	21,4 25,8 29.1	20,0 20,6 23,9	1,8 0,6 1,6	1,0 0,0 0,0	100,0 100,0 100,0	9,4 6,0 3,7	26,2 29,1 26,3	32,3 27,8 30.9	25,0 27,8 24,7	4,0 4,7 10,5	2,1 4,6 4,0	1,0 0,0 0,0	100,0 100,0 100,0	22,9 19,0 14.1	62,9 54,0 55,1	422 87 99
Quintile de bien- être économique Le plus bas Second Moyen Quatrième Le plus élevé	29,8 32,4 32,4 27,8 29,4	26,6 30,4 17,9 19,6 20,3	28,2 22,2 24,8 20,3 18,9	14,4 13,7 22,1 29,9 27,3	1,1 1,3 0,0 2,3 4,2	0,0 0,0 2,9 0,0 0,0	100,0 100,0 100,0 100,0 100,0	7,4 5,6 9,1 8,7 9,9	27,0 31,4 22,7 22,9 29,2	36,8 34,1 32,4 28,3 22,1	21,6 20,2 28,1 30,0 28,5	5,6 4,2 3,2 5,7 8,2	1,2 4,5 1,6 4,5 2,3	0,3 0,0 2,9 0,0 0,0	100,0 100,0 100,0 100,0 100,0	19,9 22,9 20,5 21,0 19,9	65,8 65,8 57,0 51,4 59,9	138 129 140 104 97

Total 30,5 23,2 23,3 20,7 1,6 0,7 100,0 8,0 26,6 31,4 25,3 5,2 2,7 0,7 100,0 20,9 60,4 60	Total	30,5	23,2	23,3	20,7	1,6	0,7	100,0	8,0	26,6	31,4	25,3	5,2	2,7	0,7	100,0	20,9	60,4	608
---	-------	------	------	------	------	-----	-----	-------	-----	------	------	------	-----	-----	-----	-------	------	------	-----

Note: Il est recommandé, pendant les épisodes diarrhéiques, de donner davantage de liquides à l'enfant et de ne pas réduire les rations alimentaires. Les valeurs entre parenthèses sont basées sur 25-49 cas non pondérés. Un astérisque indique qu'une valeur est basée sur moins de 25 cas non pondérés et qu'elle a été supprimée.

¹ Les pratiques d'alimentation continue incluent les enfants qui ont reçu plus, comme d'habitude, ou un peu moins de nourriture pendant l'épisode de diarrhée.

Tableau 10.10 Connaissance des sachets de SRO ou des liquides SRO préconditionnés

Pourcentage de femmes de 15-49 ans ayant eu une naissance vivante au cours des 5 années ayant précédé l'enquête qui connaissent les sachets de SRO ou les liquides SRO préconditionnés pour le traitement de la diarrhée, selon certaines caractéristiques sociodémographiques, Données modèles DHS6

Caractéristique	Pourcentage de femmes qui connaissent les sachets de SRO ou des liquides SRO	Effectif de
sociodémographique	préconditionnés	femmes
Groupe d'âges 15-19 20-24 25-34 35-49	97,9 98,7 97,8 98,5	431 885 1 804 1 056
<b>Résidence</b> Urbain Rural	98,4 98,1	1 468 2 709
<b>Région</b> Région 1 Région 2 Région 3 Région 4	98,8 96,7 97,2 99,4	1 542 896 816 922
Niveau d'instruction Aucun Primaire Secondaire ou plus	98,3 97,1 98,6	2 714 583 880
Quintile de bien-être économique Le plus bas Second Moyen Quatrième Le plus élevé	97,8 99,0 97,5 98,1 98,5	917 888 864 832 675
Ensemble	98,2	4 177

SRO = sels de réhydratation par voie orale

Tableau 10.11 Évacuation des selles des enfants

Répartition (en %) des enfants les plus jeunes de moins de 5 ans vivant avec leur mère par moyen d'évacuation des dernières matières fécales de l'enfant et pourcentage d'enfants dont les matières fécales ont été évacuées de manière appropriée, selon certaines caractéristiques sociodémographiques Données modèles DHS6

Caractéristique sociodémographique	L'enfant a utilisé les toilettes ou les latrines	Jetées/ rincées dans toilettes ou latrines	·	Jetées/ rincées dans égouts ou caniveaux	Jetées aux ordures	des enfants Laissées à l'air libre	Autre	manquant	Total	Pourcen- tage d'enfants dont on s'est débarras- sé des selles de manière hygié- nique 1	Effectif d'enfants
Âge en mois <6 6-11 12-23 24-35 36-47 48-59	1,9 2,0 2,7 4,4 5,9 12,2	52,1 65,4 74,0 74,4 77,0 71,1	0,9 1,1 0,3 0,8 1,0 0,0	17,7 11,2 8,1 2,7 3,2 2,7	13,2 11,7 5,0 6,9 6,3 3,9	5,8 5,2 6,5 7,5 4,1 7,3	6,8 2,5 2,8 1,7 1,2	1,5 1,1 0,6 1,6 1,3 1,2	100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0	54,9 68,5 76,9 79,6 83,9 83,3	590 568 947 730 517 340
Type de toilettes <sup>2</sup> Toilettes améliorées, non partagées Toilettes partagées <sup>2</sup> Toilettes non améliorées ou partagées Manquant	5,8 5,2 2,8 *	76,7 80,0 60,1	0,4 0,2 1,1	8,6 5,7 9,4	6,6 5,2 10,0 *	0,7 1,4 10,7	0,3 1,3 4,5	0,7 1,0 1,4	100,0 100,0 100,0 100,0	83,0 85,4 63,9	355 1 418 1 895 26
<b>Résidence</b> Urbain Rural	5,3 3,5	76,1 66,1	0,0 1,0	9,7 6,9	2,7 10,3	1,1 8,6	3,9 2,3	1,2 1,1	100,0 100,0	81,4 70,6	1 229 2 465
<b>Région</b> Région 1 Région 2 Région 3 Région 4	4,1 3,7 5,9 3,2	76,2 62,9 68,3 64,9	1,4 0,5 0,0 0,2	5,2 7,2 15,5 6,7	8,9 8,3 2,5 9,8	1,9 12,2 1,2 11,7	1,5 3,6 5,1 2,6	0,9 1,6 1,6 0,8	100,0 100,0 100,0 100,0	81,6 67,1 74,1 68,4	1 413 796 675 810
Niveau d'instruction de la mère Aucun Primaire Secondaire ou plus	3,6 5,0 5,4	68,4 67,8 73,8	0,9 0,4 0,2	7,7 10,2 6,8	8,7 5,2 6,4	6,6 6,9 4,1	3,0 3,7 1,9	1,2 0,8 1,4	100,0 100,0 100,0	72,9 73,2 79,5	2 469 506 719
Quintile de bien-être économique Le plus bas Second Moyen Quatrième Le plus élevé Ensemble	2,8 3,7 3,6 4,3 7,1	56,0 65,5 72,6 78,1 78,8 69,4	0,9 1,2 0,9 0,2 0,0	7,8 6,8 7,6 8,8 8,4 7,9	14,0 10,9 7,2 2,4 2,1 7,8	14,1 7,6 4,0 2,6 0,0 6,1	2,9 2,5 3,5 2,9 2,4 2,8	1,5 1,8 0,6 0,7 1,2	100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0	59,7 70,4 77,1 82,6 85,9 74,2	815 807 777 733 561 3 694

Note : un astérisque indique qu'une valeur est basée sur moins de 25 cas non pondérés et qu'elle a été supprimée.

¹ On considère que les matières fécales des enfants sont évacuées de manière appropriée si l'enfant utilise les toilettes ou les latrines, si les matières fécales sont jetées ou rincées dans des toilettes ou des latrines ou si elles sont enterrées

 <sup>2</sup> Se référer au Tableau 2.2 pour la définition des catégories
 3 Toilettes qui seraient considérées comme améliorées si elles n'étaient pas partagées par 2 ménages ou plus