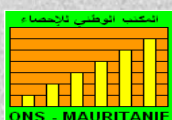


# Mauritanie

## Enquête par Grappes à Indicateurs Multiples (MICS) 2015

### Rapport de résultats clés

Septembre 2016



## TABLE DES MATIERES

---

ENQUETE PAR GRAPPES A INDICATEURS MULTIPLES MICS EN BREF.....	3
NUTRITION.....	4
SANTE DE L'ENFANT .....	6
EAU ET ASSAINISSEMENT .....	10
SANTE DE LA REPRODUCTION .....	11
DEVELOPPEMENT DE L'ENFANT.....	14
ALPHABETISATION ET EDUCATION .....	15
PROTECTION DE L'ENFANT .....	17
VIH/SIDA.....	19
ACCES AUX MASS MEDIA ET AUX TIC .....	20
BIEN-ETRE SUBJECTIF.....	21
CONSOMMATION .....	21
NOTES.....	22

L'Enquête par Grappes à Indicateurs Multiples (MICS) a été réalisée en 2015 par l'Office National de la Statistique, dans le cadre du programme mondial de MICS. L'assistance technique a été fournie par le Fonds des Nations Unies pour l'Enfance (UNICEF). L'UNICEF, le Fonds des Nations Unies pour la Population (UNFPA) et l'Agence française de Développement (AfD) ont fourni un support financier.

Le programme mondial de MICS a été développé par l'UNICEF dans les années 1990 comme un programme international d'enquêtes pour collecter des informations comparables au niveau international sur un large éventail d'indicateurs sur la situation des enfants et des femmes. Les enquêtes MICS mesurent des indicateurs clés permettant aux pays de générer des données à utiliser dans les politiques et programmes et de suivre les progrès vers les Objectifs de Développement du Millénaire (ODD) et autres engagements convenus au niveau international. Ces données permettront également la préparation et le suivi des progrès de la Stratégie de Croissance Accélérée et de Prospérité Partagée.

L'objectif de ce rapport est de faciliter la diffusion et l'utilisation rapides des résultats du MICS5 avant la publication des tableaux complets et du rapport final de l'enquête qui contiendront des informations détaillées sur tous les résultats de l'enquête selon diverses caractéristiques sociodémographiques, économiques et culturelles. Le rapport final de l'enquête devrait être publié en septembre, 2016.

Les résultats présentés dans ce rapport feront l'objet d'un atelier de dissémination en juillet 2016, où les données du MICS5 seront partagées avec les utilisateurs sectoriels.

Les données de mortalité infanto-juvénile font l'objet d'analyses supplémentaires et seront publiées dans le rapport final.

Pour plus d'informations sur les indicateurs et le rapport final complet, aller sur [mics.unicef.org](http://mics.unicef.org).

Citation suggérée :

L'Office National de la Statistique. 2016. *Enquête par Grappes à Indicateurs Multiples, 2015, Résultats clés*. Nouakchott, Mauritanie.

## ENQUETE PAR GRAPPES A INDICATEURS MULTIPLES MICS EN BREF

### Mise en œuvre de l'enquête

<b>Plan de sondage</b>	Echantillon-maitre RGPH 2013	<b>Questionnaires</b>	Ménages
- Mise à jour	2014		Femmes (15-49 ans) Hommes (15-49 ans) Enfants moins de 5 ans
<b>Formation des enquêteurs</b>	Juillet, 2015	<b>Collecte</b>	Juillet-Novembre, 2015
<b>Echantillon de l'enquête</b>			
Ménages		Enfants de moins de 5 ans	
- Echantillonnés	11 874	- Eligibles	10 926
- Occupés	11 845	- Mères/ Gardiennes enquêtées	10 663
- Enquêtés	11 765	- Taux de réponse (en %)	97,6
- Taux de réponse (en %)	99,3		
Femmes		Hommes	
- Eligibles	15 133	- Eligibles	5 467
- Enquêtées	14 342	- Enquêtés	4 691
- Taux de réponse (en %)	94,8	- Taux de réponse (en %)	85,8

### Population de l'enquête

Taille moyenne des ménages	5,8	<b>Pourcentage de population vivant en</b>	
<b>Pourcentage de population de moins de :</b>		- Milieu urbain	47,4
- 5 ans	16,6	- Milieu rural	52,6
- 18 ans	53,3	- Hodh Charghui	12,3
		- Hodh Gharbi	10,0
		- Assaba	11,2
		- Gorgol	10,5
		- Brakna	9,4
		- Trarza	7,7
		- Adrar	0,5
		- Dakhlet Nouadhibou	3,4
		- Tagant	0,6
		- Guidimagha	7,7
		- Tris-Zemmour	0,5
		- Inchiri	0,1
		- Nouakchott	26,0
Pourcentage de femmes de 15-49 ans avec au moins une naissance vivante dans les 2 dernières années	28,9		

### Caractéristiques des logements

<b>Pourcentage de ménages qui ont :</b>	
- Electricité	39,5
- Sol Fini	54,1
- Toit fini	65,6
- Murs finis	51,8
Nombre moyen de personnes par chambre utilisée pour dormir	3,7

### Biens du ménage ou personnels

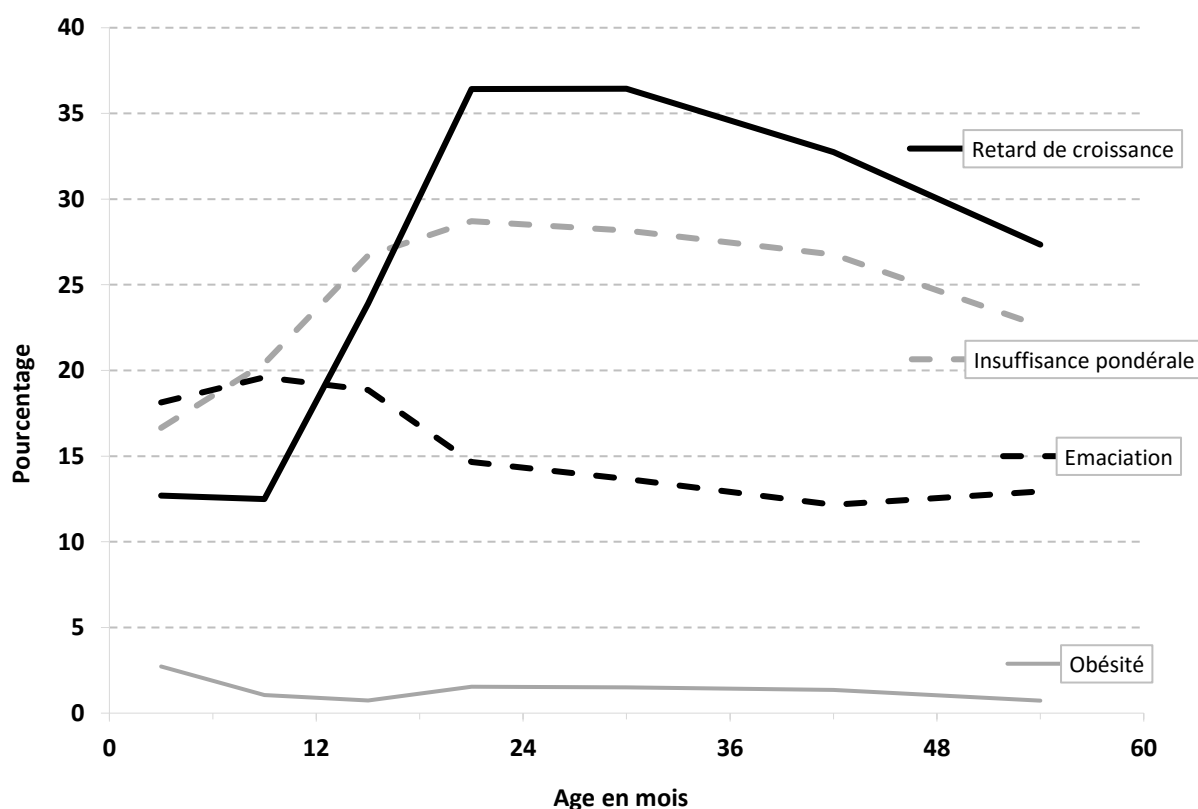
<b>Pourcentage de ménages qui ont :</b>	
- Une télévision	39,7
- Un réfrigérateur	19,1
- De la terre agricole	35,4
- Des animaux de ferme/bétail	59,5
<b>Pourcentage de ménages dont au moins un membre a :</b>	
- Un téléphone mobile	90,2
- Une voiture ou un camion	12,2

## NUTRITION

### Etat Nutritionnel<sup>i</sup>

Indicateur MICS	Indicateur	Description	Valeur
2.1a 2.1b	OMD 1.8 Prévalence de l'insuffisance pondérale (a) Modérée et sévère (-2 SD) (b) Sévère (-3 SD)	Pourcentage d'enfants de moins de 5 ans qui se situent (a) en-dessous de moins 2 écarts-type (modéré et sévère) (b) en-dessous de moins 3 écarts-type (sévère) de la médiane poids-pour-âge du standard de l'OMS	24,9 7,7
2.2a 2.2b	Prévalence du retard de croissance (a) Modérée et sévère (-2 SD) (b) Sévère (-3 SD)	Pourcentage d'enfants de moins de 5 ans qui se situent (a) en-dessous de moins 2 écarts-type (modéré et sévère) (b) en-dessous de moins 3 écarts-type (sévère) de la médiane taille-pour-âge du standard de l'OMS	27,9 11,4
2.3a 2.3b	Prévalence de l'émaciation (a) Modérée et Sévère (-2 SD) (b) Sévère (-3 SD)	Pourcentage d'enfants de moins de 5 ans qui se situent (a) en-dessous de moins 2 écarts-type (modéré et sévère) (b) en-dessous de moins 3 écarts-type (sévère) de la médiane poids-pour-taille du standard de l'OMS	14,8 3,5
2.4	Prévalence de l'obésité	Pourcentage d'enfants de moins de 5 ans qui se situent au-dessus de 2 écarts-type par rapport à la médiane poids-pour-taille du standard de l'OMS	1,3

**Graphique 2: Insuffisance pondérale, retard de croissance et émaciation des enfants de moins de 5 ans (modérés et sévères), MICS, 2015**



## Allaitement et alimentation des enfants

Indicateur MICS	Indicateur	Description	Valeur
2.5	Enfants allaités	Pourcentage de femmes qui ont eu une naissance vivante dans les 2 ans précédant l'enquête et qui ont allaité leur dernier enfant né vivant, à n'importe quel moment	96,3
2.6	Initiation précoce de l'allaitement	Pourcentage de femmes qui ont eu une naissance vivante dans les 2 dernières années qui ont allaité leur dernier nouveau-né dans la première heure après la naissance	0,4
2.7	Allaitement exclusif des moins de 6 mois	Pourcentage de nourrissons de moins de 6 mois qui sont exclusivement allaités <sup>ii</sup>	41,4
2.8	Allaitement prédominant des moins de 6 mois	Pourcentage de nourrissons de moins de 6 mois qui ont reçu l'allaitement maternel comme source prédominante d'alimentation durant le jour précédent <sup>iii</sup>	61,0
2.9	Allaitement continu à 1 an	Pourcentage d'enfants de 12-15 mois qui ont été allaités durant le jour précédent	85,7
2.10	Allaitement continu à 2 ans	Pourcentage d'enfants de 20-23 mois qui ont été allaités durant le jour précédent	39,6
2.11	Durée médiane de l'allaitement	Age en mois où 50 pour cent d'enfants de 0-35 mois n'ont pas été allaités au sein maternel le jour précédent	20,5
2.12	Allaitement approprié selon l'âge	Pourcentage d'enfants de 0-23 mois qui ont été nourris de façon adéquate <sup>iv</sup> le jour précédent	60,1
2.13	Introduction d'aliments solides, semi-solides ou mous	Pourcentage de nourrissons de 6-8 mois qui ont reçu des aliments solides, semi-solides ou mous pendant le jour précédent	66,0
2.14	Fréquence des repas lactés pour les enfants non allaités	Pourcentage d'enfants de 6-23 mois non allaités qui ont reçu au moins 2 repas lactés durant le jour précédent	72,9
2.15	Fréquence minimum des repas	Pourcentage d'enfants de 6-23 mois qui ont reçu des aliments solides, semi-solides ou mous (plus des repas lactés pour les enfants non-allaités) le nombre minimum de fois <sup>v</sup> ou plus durant le jour précédent	37,3
2.16	Diversité minimum alimentaire	Pourcentage d'enfants de 6-23 mois qui ont reçu des aliments de 4 ou plus groupes d'aliments durant le jour précédent <sup>vi</sup>	34,2
2.17a 2.17b	Régime alimentaire minimum acceptable	(a) Pourcentage d'enfants de 6-23 mois allaités qui ont reçu au moins la diversité alimentaire minimum et la fréquence minimum des repas durant le jour précédent  (b) Pourcentage d'enfants de 6-23 mois non allaités qui ont reçu au moins 2 repas lactés et qui ont reçu la diversité alimentaire minimum, lait non inclus et la fréquence minimum des repas durant le jour précédent	12,6  22,4
2.18	Alimentation au biberon	Pourcentage d'enfants de 0-23 mois qui ont pris un biberon durant le jour précédent	19,6

## Iodation du sel

Indicateur MICS	Indicateur	Description	Valeur
2.19	Consommation de sel iodé	Pourcentage de ménages avec du sel testé à 15 parts par million ou plus d'iode/iodate	2,9

## Faibles poids à la naissance

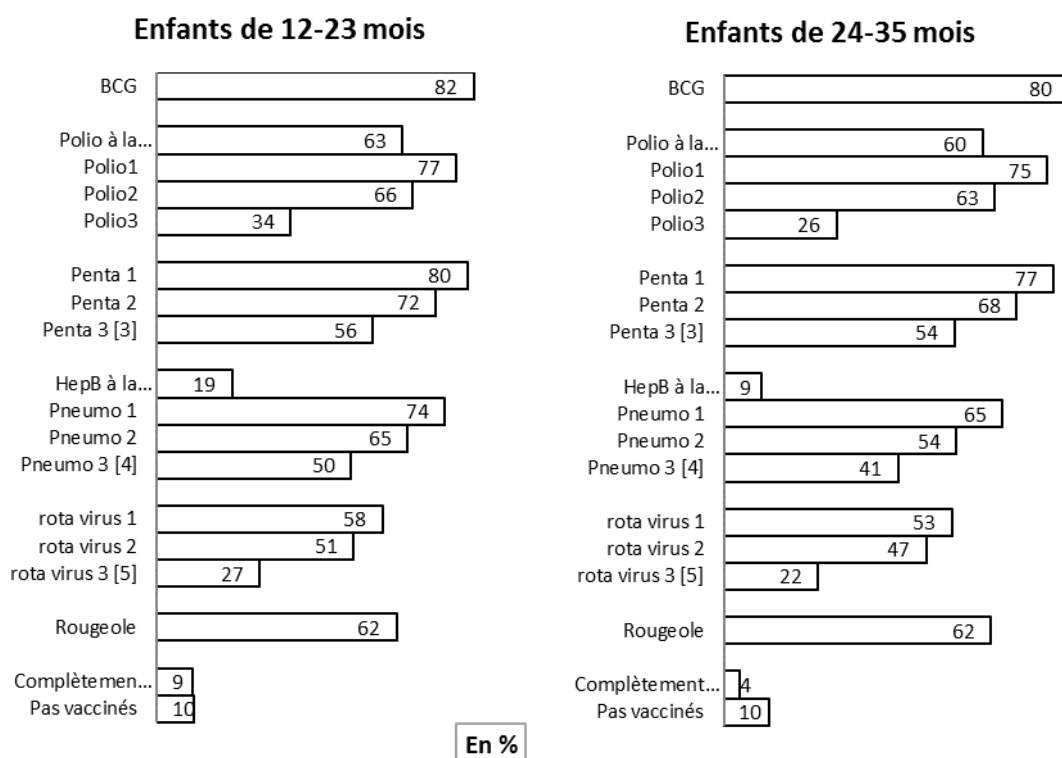
Indicateur MICS	Indicateur	Description	Valeur
2.20	Nourrissons de faible poids à la naissance	Pourcentage de naissances vivantes les plus récentes dans les 2 dernières années qui pèsent moins de 2500 g à la naissance	37,2
2.21	Nourrissons pesés à la naissance	Pourcentage de naissances vivantes les plus récentes dans les 2 dernières années qui ont été pesées à la naissance	36,2

## SANTE DE L'ENFANT

### Vaccinations

Indicateur MICS	Indicateur	Description	Valeur
3.1	Couverture vaccinale de la tuberculose	Pourcentage d'enfants de 12-23 mois qui ont reçu le vaccin du BCG avant leur premier anniversaire	81,8
3.2	Couverture vaccinale de la Polio	Pourcentage d'enfants de 12-23 mois qui ont reçu la troisième dose du vaccin contre la Polio (Polio3) avant leur premier anniversaire	34,5
3.3	Couverture vaccinale de la DTCoq, Hépatite B et Haemophilus Influenzae de Type B (Penta)	Pourcentage d'enfants de 12-23 mois qui ont reçu la troisième dose du vaccin Penta (Penta 3) avant leur premier anniversaire	55,7
3.4	<b>OMD 4.3</b> Couverture vaccinale de la rougeole	Pourcentage d'enfants de 12-23 mois qui ont reçu le vaccin contre la rougeole avant leur premier anniversaire	61,9
3.C <sup>vii</sup>	Couverture vaccinale de la pneumonie	Pourcentage d'enfants de 12-23 mois qui ont reçu la troisième dose du vaccin PCV contre la pneumonie (PCV3) avant leur premier anniversaire	50,2
3.C <sup>viii</sup>	Couverture vaccinale de Rota3	Pourcentage d'enfants de 12-23 mois qui ont reçu la troisième dose du vaccin Rota avant leur premier anniversaire	26,5
3.8	Couverture vaccinale complète	Pourcentage d'enfants de 12-23 mois qui ont reçu toutes <sup>ix</sup> les vaccinations recommandées par le programme national de vaccination avant leur premier anniversaire (rougeole avant le deuxième anniversaire)	9,1

**Graphique 3: Vaccinations avant l'âge de 12 mois (rougeole avant 12 mois), Enquête par Grappes à Indicateurs Multiples, 2015**



### Vaccination anti-tétanique

Indicateur MICS	Indicateur	Description	Valeur
3.9	Protection contre le tétanos néonatal	Pourcentage de femmes de 15-49 ans avec une naissance vivante dans les 2 dernières années qui ont reçu au moins deux doses de vaccin antitétanique dans l'intervalle de temps approprié avant la naissance la plus récente	52,5

### Diarrhée

Indicateur MICS	Indicateur	Description	Valeur
-	Enfants avec diarrhée	Pourcentage d'enfants de moins de 5 ans avec diarrhée dans les 2 dernières semaines	19,5
3.10	Recherche de soins pour la diarrhée	Pourcentage d'enfants de moins de 5 ans avec diarrhée dans les 2 dernières semaines pour qui des conseils ou un traitement ont été recherchés auprès d'une structure/prestataire de santé	31,9
3.11	Traitement de la diarrhée avec solution de réhydratation orale (SRO) et zinc	Pourcentage d'enfants de moins de 5 ans avec diarrhée dans les 2 dernières semaines qui ont reçu du SRO et du zinc	16,0



## Diarrhée

Indicateur MICS	Indicateur	Description	Valeur
3.12	Traitement de la diarrhée avec thérapie de réhydratation orale (TRO) et alimentation continue	Pourcentage d'enfants de moins de 5 ans qui ont eu la diarrhée dans les 2 dernières semaines qui ont reçu une TRO (sachet de SRO, liquides SRO pré emballés, liquides-maison recommandés ou plus de liquides) et qui ont continué à être alimentés durant l'épisode de diarrhée	34,5

## Symptômes d'Infection Respiratoire Aigüe (IRA)

Indicateur MICS	Indicateur	Description	Valeur
-	Enfants avec symptômes d'IRA	Pourcentage d'enfants de moins de 5 ans avec symptômes d'IRA dans les 2 dernières semaines	3,7
3.13	Recherche de soins pour enfants avec symptômes d'IRA	Pourcentage d'enfants de moins de 5 ans avec symptômes d'IRA dans les 2 dernières semaines pour qui des conseils ou un traitement ont été recherchés auprès d'une structure/agent de santé	33,7
3.14	Traitement antibiotique pour enfants avec symptômes d'IRA	Pourcentage d'enfants de moins de 5 ans avec symptômes d'IRA dans les 2 dernières semaines qui ont reçu des antibiotiques	14,2

## Utilisation de combustible solide

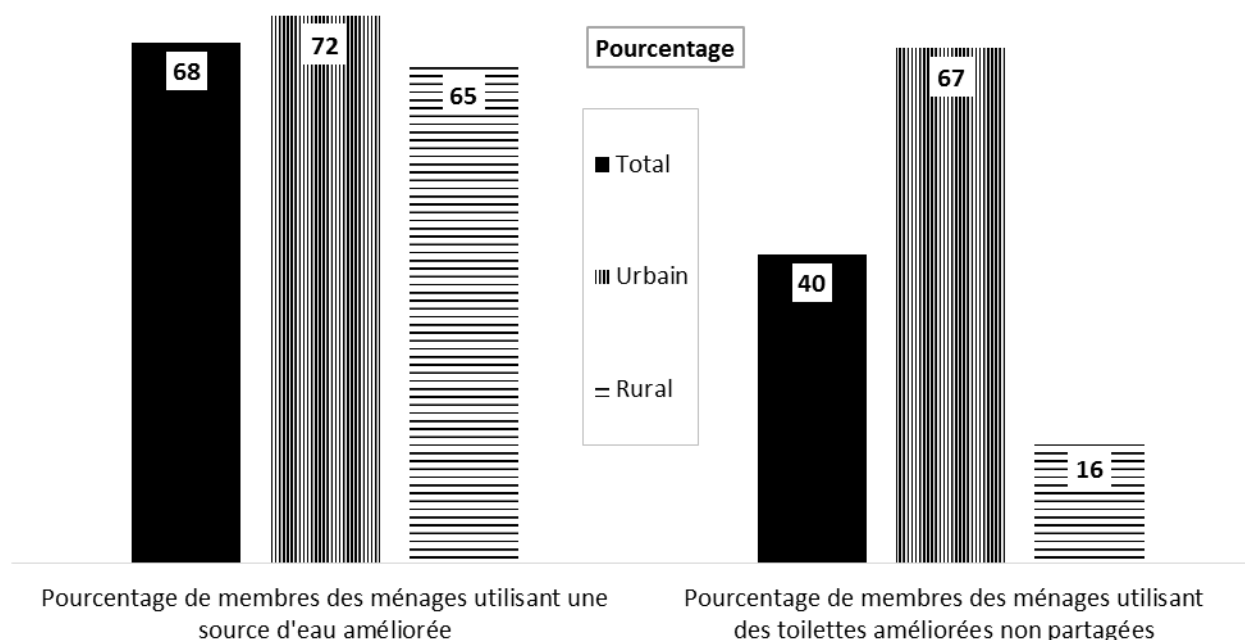
Indicateur MICS	Indicateur	Description	Valeur
3.15	Utilisation de combustible solide pour cuisine	Pourcentage de membres de ménages dans les ménages qui utilisent un combustible solide comme source première d'énergie domestique pour cuisiner	59,7

<b>Paludisme /Fièvre</b>			
<b>Indicateur MICS</b>	<b>Indicateur</b>	<b>Description</b>	<b>Valeur</b>
-	Enfants avec fièvre	Pourcentage d'enfants de moins de 5 ans avec fièvre dans les deux dernières semaines	19,8
3.16a 3.16b	Disponibilité de Moustiquaires Imprégnées d'Insecticide (MII) dans les ménages <sup>x</sup>	Pourcentage de ménages avec : (a) au moins une MII (b) au moins une MII pour chaque deux personnes	67,2 11,6
3.18	<b>OMD 6.7</b> Enfants de moins de 5 ans dormant sous MII	Pourcentage d'enfants de moins de 5 ans qui ont dormi sous MII la nuit précédente	3,4
3.19	Population qui a dormi sous MII	Pourcentage de membres des ménages qui ont dormi sous MII la nuit précédente	29,4
3.20	Recherche de soins pour la fièvre	Pourcentage d'enfants de moins de 5 ans avec fièvre dans les 2 dernières semaines pour qui des conseils ou un traitement ont été recherchés auprès d'une structure/agent de santé	35,2
3.21	Utilisation des tests de diagnostic de paludisme	Pourcentage d'enfants de moins de 5 ans avec fièvre dans les 2 dernières semaines et qui ont eu un test de paludisme au doigt ou au talon	13,0
3.22	<b>OMD 6.8</b> Traitement antipaludéen des enfants de moins de 5 ans	Pourcentage d'enfants de moins de 5 ans avec fièvre dans les 2 dernières semaines qui ont reçu n'importe quel traitement antipaludéen	9,7
3.23	Traitement par combinaison thérapeutique à base d'artémisinine (CTA) parmi les enfants qui ont reçu un traitement antipaludéen	Pourcentage d'enfants de moins de 5 ans qui ont eu de la fièvre dans les 2 dernières semaines qui ont eu reçu une ACT (ou autre traitement de première ligne en accord avec la politique nationale)	8,2
3.24	Femmes enceintes dormant sous MII	Pourcentage de femmes enceintes qui ont dormi sous MII la nuit précédente	35,4
3.25	Traitement préventif intermittent contre le paludisme durant la grossesse	Nombre de femmes 15-49 ans qui ont reçu 3 doses ou plus de SP/Fansidar, dont au moins une a été reçue lors d'une visite prénatale, durant leur dernière grossesse ayant abouti à une naissance vivante dans les 2 dernières années	11,2

## EAU ET ASSAINISSEMENT

Eau et assainissement			
Indicateur MICS	Indicateur	Description	Valeur
4.1	<b>OMD 7.8</b>	Utilisation de sources d'eau de boisson améliorées	68,1
4.2		Traitement de l'eau	18,8
4.3	<b>OMD 7.9</b>	Utilisation de toilettes améliorées	40,4
4.4		Evacuation hygiénique des excréments d'enfants	20,2
4.5		Lieu de lavage des mains	41,0
4.6		Disponibilité de savon ou de tout autre produit dans le logement	46,5

**Graphique 4: Utilisation de sources d'eau et de toilettes améliorées en milieux urbain et rural, MICS, 2015**



## SANTE DE LA REPRODUCTION

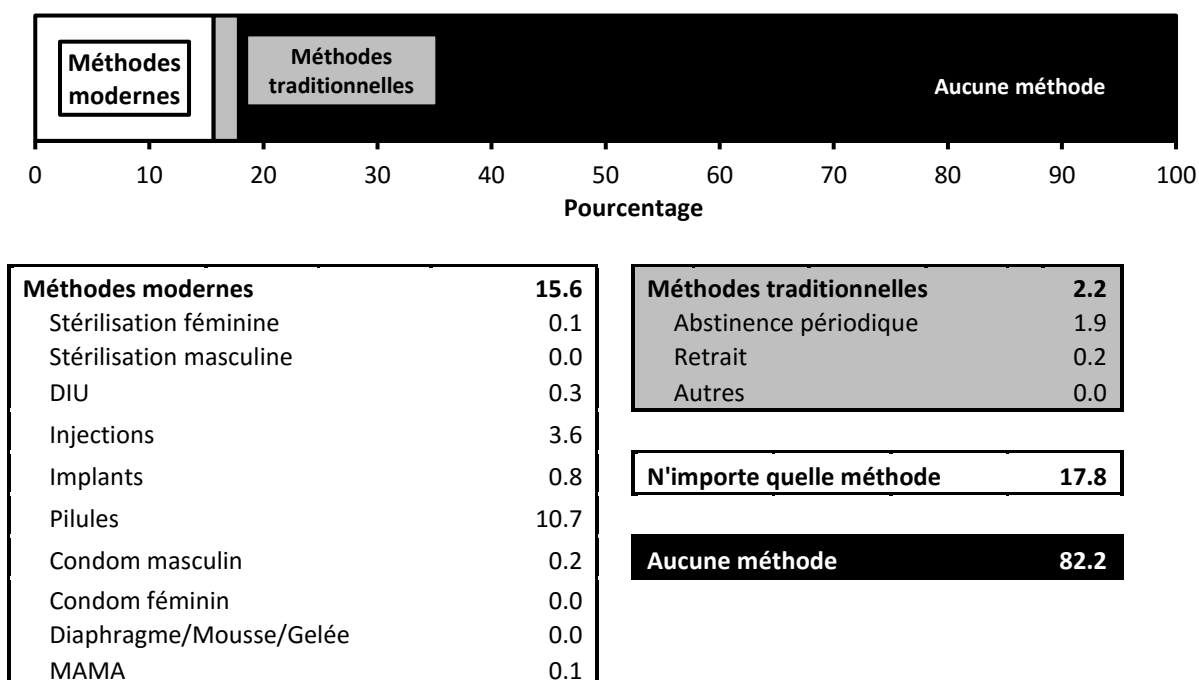
### Contraception et besoins non satisfaits

Indicateur MICS	Indicateur	Description	Valeur	
5.1	<b>OMD 5.4</b>	Taux de fécondité des adolescentes	Taux de fécondité par âge spécifique <sup>A</sup> des femmes de 15-19 ans	84,0
5.2		Fécondité précoce	Pourcentage de femmes de 20-24 ans qui ont eu au moins une naissance vivante avant l'âge de 18 ans	21,5
5.3	<b>OMD 5.3</b>	Taux de prévalence de la contraception	Pourcentage de femmes de 15-49 ans actuellement mariées qui utilisent (ou dont le partenaire utilise) une méthode de contraception (traditionnelle ou moderne)	17,8
5.4	<b>OMD 5.6</b>	Besoins non-satisfaits	Pourcentage de femmes de 15-49 ans actuellement mariées qui sont fécondes et veulent espacer leurs naissances ou limiter le nombre d'enfants et qui n'utilisent pas actuellement une méthode de contraception	33,6

<sup>A</sup> Le taux de fécondité par âge spécifique est défini comme le nombre de naissances vivantes des femmes d'un groupe d'âges spécifique durant une période spécifique, divisé par le nombre moyen de femmes dans ce groupe d'âges durant la même période, exprimé pour 1000 femmes. Le taux de fécondité par âge spécifique des femmes de 15-19 ans est aussi appelé taux de fécondité des adolescentes.

L'Indice Synthétique de Fécondité (ISF) est calculé en sommant les taux de fécondité par âge spécifique de chaque groupe d'âges quinquennal de femmes, de 15 à 49 ans. L'ISF donne le nombre moyen d'enfants auxquels une femme aura donné naissance à la fin de sa vie féconde (avant 50 ans) si les conditions actuelles de fécondité demeurent les mêmes.

Graphique 5: Utilisation de la contraception, MICS, 2015



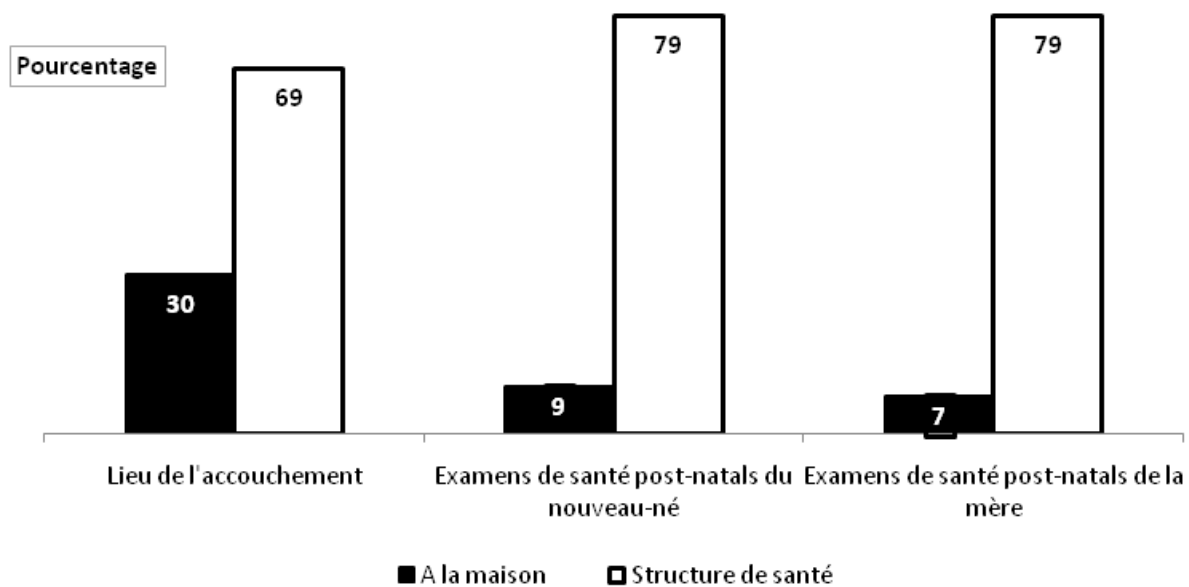
## Santé maternelle et des nouveau-nés

Indicateur MICS	Indicateur	Description	Valeur
5.5a 5.5b	OMD 5.5 Couverture des soins prénatals	Pourcentage de femmes de 15-49 ans avec une naissance vivante dans les 2 dernières années qui ont été suivies durant leur dernière grossesse ayant abouti à une naissance vivante : (a) au moins une fois par un personnel de santé qualifié (b) au moins 4 fois par n'importe quel prestataire de santé	84,7 63,0
5.6	Contenu des soins prénatals	Pourcentage de femmes de 15-49 ans avec une naissance vivante dans les 2 dernières années qui ont eu une prise de tension, ont donné des échantillons d'urine et de sang durant leur dernière grossesse qui a abouti à une naissance vivante	62,0
5.7	OMD 5.2 Assistance qualifiée durant l'accouchement	Pourcentage de femmes de 15-49 ans avec une naissance vivante dans les 2 dernières années qui ont été assistées durant l'accouchement de la plus récente naissance vivante par du personnel de santé qualifié	64,4
5.8	Accouchement en centre de santé	Pourcentage de femmes de 15-49 ans dont la plus récente naissance vivante au cours des 2 dernières années a été accouchée dans un établissement de santé	69,3
5.9	Accouchement par césarienne	Pourcentage de femmes de 15-49 ans dont la plus récente naissance vivante au cours des 2 dernières années a été accouchée par césarienne	4,9

## Examens de santé post-natals

Indicateur MICS	Indicateur	Description	Valeur
5.10	Séjour post-partum dans une structure de santé	Pourcentage de femmes de 15-49 ans qui sont restées dans une structure de santé 12 heures ou plus après l'accouchement de leur plus récente naissance vivante des 2 dernières années	37,2
5.11	Examen de santé post-natal du nouveau-né	Pourcentage de dernières naissances vivantes dans les 2 dernières années qui ont eu un examen de santé post-natal dans la structure de santé ou à la maison juste après l'accouchement ou un examen de santé post-natal dans les 2 jours après la naissance	57,9
5.12	Examen de santé post-natal de la mère	Pourcentage de femmes de 15-49 ans qui ont eu un examen de santé dans la structure de santé ou à la maison juste après l'accouchement ou un examen de santé dans les 2 jours après l'accouchement de leur plus récente naissance vivante des 2 dernières années	57,3

**Graphique 6: Lieu de l'accouchement et examens de santé post-natals, MICS, 2015**



## DEVELOPPEMENT DE L'ENFANT

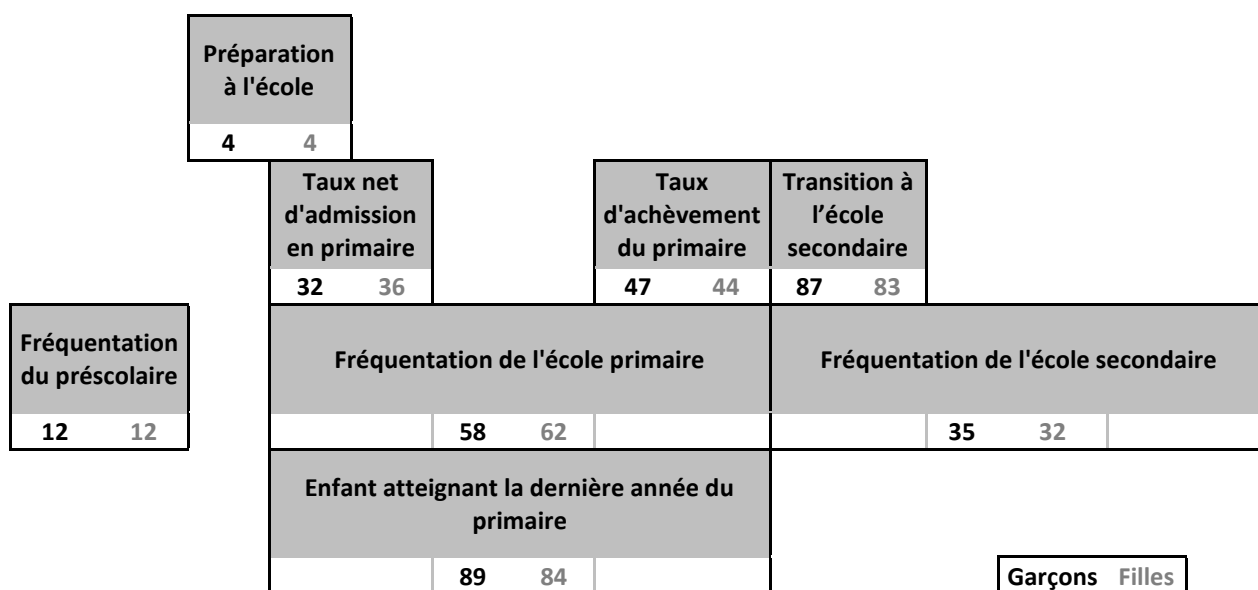
<b>Développement de l'enfant</b>			
<b>Indicateur MICS</b>	<b>Indicateur</b>	<b>Description</b>	<b>Valeur</b>
6.1	Fréquentation du préscolaire	Pourcentage d'enfants de 36-59 mois qui fréquentent un programme d'instruction préscolaire	11,9
6.2	Soutien à l'apprentissage	Pourcentage d'enfants de 36-59 mois avec qui un adulte s'est engagé dans 4 activités ou plus de promotion d'apprentissage et de préparation scolaire dans les 3 derniers jours	43,9
6.3	Soutien paternel à l'apprentissage	Pourcentage d'enfants de 36-59 mois dont le père biologique s'est engagé dans une ou plus activités de promotion d'apprentissage et de préparation scolaire dans les 3 derniers jours	4,7
6.4	Soutien maternel à l'apprentissage	Pourcentage d'enfants de 36-59 mois dont la mère biologique s'est engagée dans une ou plus activités de promotion d'apprentissage et de préparation scolaire dans les 3 derniers jours	20,6
6.5	Disponibilité de livres d'enfants	Pourcentage d'enfants de moins de 5 ans qui ont au moins 3 livres d'enfants	1,1
6.6	Disponibilité de jouets	Pourcentage d'enfants de moins de 5 ans qui jouent avec deux sortes de jouets ou plus	32,6
6.7	Garde inadéquate	Pourcentage d'enfants de moins de 5 ans laissés seuls ou sous la garde d'un autre enfant de moins de 10 ans durant plus d'1 heure au moins une fois dans la semaine précédente	34,4
6.8	Indice de développement de la petite enfance	Pourcentage d'enfants de 36-59 mois qui sont sur la bonne voie de développement dans au moins trois des quatre domaines suivants : lecture -calcul, physique, socio-affectif, apprentissage	60,0

## ALPHABÉTISATION ET ÉDUCATION

Alphabétisation et éducation <sup>xi</sup>			
Indicateur MICS	Indicateur	Description	Valeur
7.1	<b>OMD 2.3</b> Taux d'alphabétisation des jeunes	Pourcentage de jeunes de 15-24 ans capables de lire une phrase courte et simple sur la vie quotidienne ou qui sont allées à l'école secondaire ou plus. (a) Femmes (b) Hommes	52,4 67,8
7.2	Préparation à l'école	Pourcentage d'enfants en 1 <sup>ère</sup> année d'étude primaire qui sont allés au préscolaire l'année scolaire précédente	3,7
7.3	Taux net d'admission à l'école primaire	Pourcentage d'enfants en âge d'aller à l'école primaire qui sont entrés en première année de l'école primaire	34,0
7.4	<b>OMD 2.1</b> Taux net de fréquentation du primaire (ajusté)	Pourcentage d'enfants ayant l'âge d'entrer au cycle primaire qui fréquentent une école primaire ou secondaire	59,6
7.5	Taux net de fréquentation du secondaire (ajusté)	Pourcentage d'enfants ayant l'âge d'entrer au cycle secondaire qui fréquentent une école secondaire ou supérieure	33,5
7.6	<b>OMD 2.2</b> Enfants atteignant la dernière classe du primaire	Proportion d'enfants commençant la 1 <sup>ère</sup> année d'étude du primaire et finissant par atteindre la dernière année de ce cycle	85,9
7.7	Taux d'achèvement du primaire	Nombre d'enfants fréquentant la dernière année de l'école primaire (redoublants exclus) divisé par le nombre d'enfants en âge de compléter le niveau primaire (âge approprié à la dernière classe du niveau primaire)	45,1
7.8	Taux de transition à l'école secondaire	Nombre d'enfants fréquentant la dernière année de l'école primaire durant l'année scolaire précédente qui sont dans la première année du secondaire au cours de l'année scolaire en cours divisé par le nombre d'enfants fréquentant la dernière année de l'école primaire durant l'année scolaire précédente	85,1
7.9	<b>OMD 3.1</b> Indice de parité entre les sexes (niveau primaire)	Ratio net de fréquentation du primaire (ajusté) des filles divisé par le ratio net de fréquentation du primaire (ajusté) des garçons	1,07
7.10	<b>OMD 3.1</b> Indice de parité entre les sexes (niveau secondaire)	Ratio net de fréquentation du secondaire (ajusté) des filles divisé par le ratio net de fréquentation du secondaire (ajusté) des garçons	0,90



Graphique 7: Indicateurs d'éducation par sexe, MICS 2015



Note: Tous les indicateurs sont en pourcentage

## PROTECTION DE L'ENFANT

### Enregistrement des naissances

Indicateur MICS	Indicateur	Description	Valeur
8.1	Enregistrement des naissances	Pourcentage d'enfants de moins de 5 ans dont la naissance a été reporté comme enregistrée	65,6

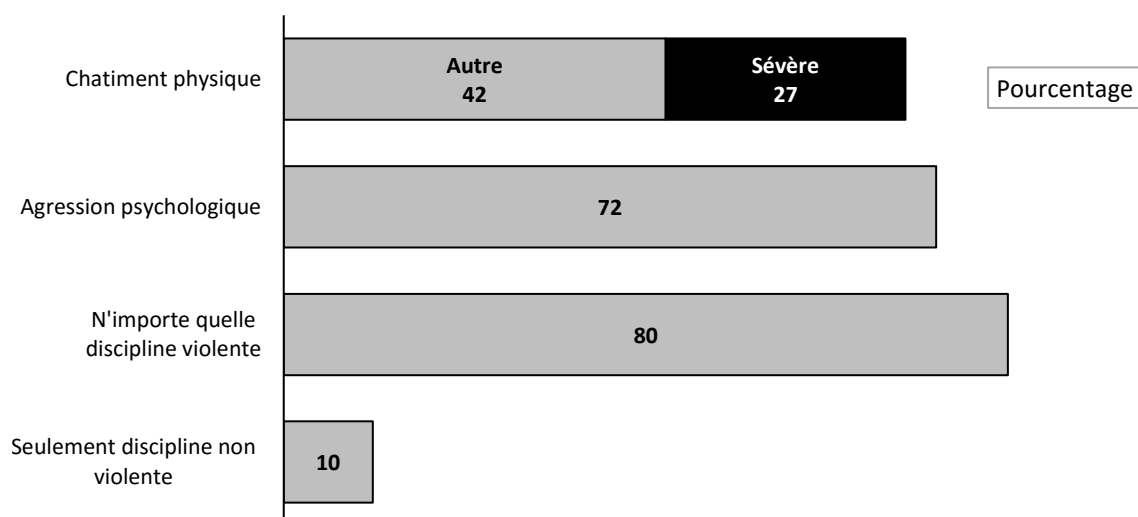
### Travail des enfants

Indicateur MICS	Indicateur	Description	Valeur
8.2	Travail des enfants	Pourcentage d'enfants de 5-17 ans qui sont impliqués dans le travail des enfants <sup>xii</sup>	37,6

### Discipline des enfants

Indicateur MICS	Indicateur	Description	Valeur
8.3	Discipline violente	Pourcentage d'enfants de 1-14 ans qui ont subi une agression psychologique ou un châtime corporel durant le mois dernier	80,0

**Graphique 7: Méthodes de discipline des enfants de 1-14 ans, MICS 2015**



## Mariage précoce et polygamie

Indicateur MICS	Indicateur	Description	Valeur
8.4	Mariage avant 15 ans	Pourcentage de personnes de 15-49 ans qui ont été mariées avant l'âge de 15 ans	
		(a) Femmes	15,6
8.5	Mariage avant 18 ans	Pourcentage de personnes de 20-49 ans qui ont été mariées avant l'âge de 18 ans	
		(a) Femmes	35,2
8.6	Jeunes de 15-19 ans actuellement mariés ou en union	Pourcentage de jeunes de 15-19 ans qui sont mariés	
		(a) Femmes	27,8
8.7	Polygamie	Pourcentage de personnes de 15-49 ans qui sont dans une union polygame	
		(a) Femmes	8,4
8.8a 8.8b	Différence d'âge entre conjoint	Pourcentage de jeunes femmes qui sont mariées et dont le conjoint est de 10 ans ou plus, plus âgé qu'elles	
		(a) parmi les femmes de 15-19 ans	41,4
		(b) parmi les femmes de 20-24 ans	42,2

## Mutilations Génitales Féminines / Excision

Indicateur MICS	Indicateur	Description	Valeur
8.9	Approbation des Mutilations Génitales Féminines / Excision (MGF/E)	Pourcentage de Femmes de 15-49 ans qui disent que la pratique des MGF/E doit continuer	36,1
8.10	Prévalence de MGF/E parmi les femmes	Pourcentage de femmes de 15-49 ans qui déclarent avoir subi n'importe quelle forme de MGF/E	66,6
8.11	Prévalence de MGF/E parmi les filles	Pourcentage de filles de 0-14 ans qui ont subi n'importe quelle forme de MGF/E tel que rapporté par les mères de 15-49 ans	53,2

## Attitudes vis-à-vis de la violence domestique

Indicateur MICS	Indicateur	Description	Valeur
8.12	Attitudes vis-à-vis de la violence domestique	Pourcentage de personnes de 15-49 ans qui estiment qu'il est justifié qu'un mari frappe ou batte sa femme au moins dans les circonstances suivantes : (1) elle sort sans le lui dire, (2) elle néglige les enfants, (3) elle discute ses opinions, (4) elle refuse d'avoir des rapports sexuels avec lui, (5) elle brûle la nourriture	
		(a) Femmes	26,6
		(b) Hommes	21,2

## Arrangement de vie des enfants

Indicateur MICS	Indicateur	Description	Valeur
8.13	Arrangement de vie des enfants	Pourcentage d'enfants de 0-17 ans qui ne vivent avec aucun de leurs parents biologiques	10,6
8.14	Prévalence d'enfants dont un ou les deux parents sont décédés	Pourcentage d'enfants de 0-17 ans dont un ou les deux parents biologiques sont décédés	8,1
8.15	Enfants dont au moins un des parents vit à l'étranger	Pourcentage d'enfants 0-17 ans dont au moins un des parents biologiques vit à l'étranger	4,1

## VIH/SIDA

### Connaissances et attitudes vis-à-vis du VIH/SIDA

Indicateur MICS	Indicateur	Description	Valeur
-	Connaissance du SIDA	Pourcentage de personnes de 15-49 ans qui ont entendu parler du SIDA (a) Femmes (b) Hommes	89,0 91,0
9.1	<b>OMD 6.3</b> Connaissance de la prévention du VIH parmi les jeunes	Pourcentage de jeunes de 15-24 ans qui identifient correctement les moyens de prévenir la transmission sexuelle du VIH <sup>xiii</sup> et qui rejettent les principales idées fausses sur la transmission du VIH <sup>xiv</sup> (a) Femmes (b) Hommes	8,3 8,9
9.2	Connaissance de la transmission mère-enfant du VIH	Pourcentage de personnes de 15-49 ans qui identifient correctement tous les trois moyens <sup>xv</sup> de transmission mère-enfant du VIH (a) Femmes (b) Hommes	36,2 38,6
9.3	Attitudes d'acceptation à l'égard des personnes vivant avec le VIH IV	Pourcentage de personnes de 15-49 ans exprimant leur acceptation à toutes les 4 questions <sup>xvi</sup> vis-à-vis des personnes vivant avec le VIH (a) Femmes (b) Hommes	3,2 6,8

### Test VIH

Indicateur MICS	Indicateur	Description	Valeur
9.4	Personnes qui connaissent un lieu où se faire tester pour le VIH	Pourcentage de personnes de 15-49 ans qui déclarent connaître un lieu où se faire tester pour le VIH (a) Femmes (b) Hommes	28,2 33,5
9.5	Personnes qui ont été testées pour le VIH et qui connaissent le résultat	Pourcentage de personnes de 15-49 ans qui ont eu un test de dépistage du VIH durant les 12 derniers mois et qui connaissent leur résultat (a) Femmes (b) Hommes	5,9 3,9

## Test VIH

Indicateur MICS	Indicateur	Description	Valeur
9.7	Conseils sur le VIH pendant les visites prénatales	Pourcentage de femmes de 15-49 ans qui ont eu une naissance vivante dans les 2 dernières années et ont eu des consultations prénatales durant la grossesse de leur naissance la plus récente et qui rapportent avoir reçu du counseling sur le VIH pendant les consultations prénatales	13,7
9.8	Test de VIH pendant les visites prénatales	Pourcentage de Femmes de 15-49 ans qui ont eu une naissance vivante dans les 2 dernières années et ont eu des consultations prénatales durant la grossesse de leur naissance la plus récente qui rapportent qu'on leur a proposé et qu'elles ont accepté un test de dépistage VIH pendant leurs consultations prénatales et qui ont reçu leur résultat	17,2

## Orphelins

Indicateur MICS	Indicateur	Description	Valeur
9.16 OMD 6.4	Ratio de fréquentation scolaire des orphelins par rapport aux non orphelins	Proportion qui fréquente l'école parmi les enfants de 10-14 ans qui ont perdu leurs 2 parents divisée par la proportion qui fréquente l'école parmi les enfants de 10-14 ans dont les 2 parents sont vivants et qui vivent avec un ou les deux parents	0,94

## ACCES AUX MASS MEDIA ET AUX TIC

### Accès aux mass media

Indicateur MICS	Indicateur	Description	Valeur
10.1	Exposition aux mass media	Pourcentage de personnes de 15-49 ans qui, au moins une fois par semaine, lisent un journal ou un magazine, écoutent la radio et regardent la télévision	
		(a) Femmes	4,1
		(b) Hommes	9,9

### Utilisation des technologies d'information/communication

Indicateur MICS	Indicateur	Description	Valeur
10.2	Utilisation d'ordinateurs	Pourcentage de jeunes de 15-24 ans qui ont utilisé un ordinateur durant les 12 derniers mois	
		(a) Femmes	10,1
		(b) Hommes	21,5
10.3	Utilisation d'Internet	Pourcentage de jeunes de 15-24 ans qui ont utilisé Internet durant les 12 derniers mois	
		(a) Femmes	14,8
		(b) Hommes	27,2

## BIEN-ETRE SUBJECTIF

<b>Bien-être subjectif</b>			
Indicateur MICS	Indicateur	Description	Valeur
11.1	Satisfaction de vie	Pourcentage de jeunes de 15-24 ans qui sont très satisfaits ou satisfaits de leur vie en général	
		(a) Femmes	96,4
11.2	Bonheur	Pourcentage de jeunes de 15-24 ans qui sont très heureux ou heureux de leur vie en général	
		(a) Femmes	97,2
11.3	Perception d'une vie meilleure	Pourcentage de jeunes de 15-24 ans qui pensent que leur vie s'est améliorée durant la dernière année et qui s'attendent à ce que leur vie soit meilleure dans un an	
		(a) Femmes	71,8
		(b) Hommes	49,0

## CONSOMMATION DE TABAC

<b>Consommation de tabac</b>			
Indicateur MICS	Indicateur	Description	Valeur
12.1	Consommation de tabac	Pourcentage de personnes de 15-49 ans qui ont fumé des cigarettes ou ont consommé des produits à base de tabac qui se fument ou non n'importe quand durant le mois dernier	
		(a) Femmes	2,5
12.2	Consommation de tabac avant 15 ans	Pourcentage de personnes de 15-49 ans qui ont fumé une cigarette entière avant l'âge de 15 ans	
		(a) Femmes	0,9
		(b) Hommes	8,7

## NOTES

---

<sup>i</sup> Les mesures de poids et tailles ont été complétées avec succès pour, respectivement, 93,7 et 93,7 pour cent d'enfants de moins de 5 ans.

<sup>ii</sup> Nourrissons qui reçoivent du lait maternel allaités et qui ne reçoivent pas d'autres liquides ou aliments à l'exception de solutions de réhydratation orale, vitamines, minéraux ou médicaments.

<sup>iii</sup> Nourrissons qui reçoivent du lait maternel et certains liquides (eau et boissons à base d'eau, jus de fruits, liquides rituels, solutions de réhydratation orale, gouttes, vitamines, minéraux et des médicaments) mais ne reçoivent rien d'autre (en particulier lait animal et nourritures liquides).

<sup>iv</sup> Nourrissons de 0-5 mois qui sont exclusivement allaités et enfants de 6-23 mois qui sont allaités et qui mangent des aliments solides, semi-solides ou mous.

<sup>v</sup> Enfants allaités : Aliments solides, semi-solides ou mous, deux fois par jour pour les enfants de 6-8 mois et trois fois par jour pour les enfants de 9-23 mois ; Enfants non allaités : Aliments solides, semi-solides ou mous, ou repas lactés, quatre fois par jour pour les enfants de 6-23 mois.

<sup>vi</sup> L'indicateur est basé sur la consommation de n'importe quelle quantité de nourriture d'au moins 4 des 7 groupes d'aliments suivants : 1) graines, racines et tubercules, 2) légumes et noix, 3) produits laitiers (lait, yaourts, fromage), 4) aliments carnés (viande, poisson, volaille et foie/abats), 5) œufs, 6) fruits et légumes riches en vitamine A, 7) autres fruits et légumes.

<sup>vii</sup> vaccination spécifique à la Mauritanie

<sup>viii</sup> Vaccination spécifique à la Mauritanie

<sup>ix</sup> Vaccination complète inclut les vaccins suivants : BCG, Hep B0, Polio1, Polio2, Polio3, Penta1, Penta2, Penta3, Pneumo1, Pneumo2, Pneumo3, Rora1, Rota2, Rota3 et la rougeole avant 12 mois.

<sup>x</sup> Une MII est (a) une moustiquaire classique traitée qui a été trempée dans un insecticide au cours des 12 derniers mois, (b) une moustiquaire traitée industriellement qui ne nécessite pas d'autre traitement, (MILDA), (c) une moustiquaire prétraitée obtenue au cours des 12 derniers mois ou (d) une moustiquaire qui a été imbibée avec ou trempée dans de l'insecticide au cours des 12 derniers mois.

<sup>xi</sup> Les indicateurs d'éducation, quand applicables, sont basés sur l'information de la fréquentation scolaire rapportée (à tout moment pendant l'année scolaire), comme un proxy pour l'inscription.

<sup>xii</sup> Les enfants impliqués dans le travail des enfants sont définis comme les enfants impliqués dans des activités économiques au-dessus des seuils d'âges spécifiques, les enfants impliqués dans les tâches ménagères au-dessus des seuils d'âges spécifiques, et les enfants impliqués dans les travaux dangereux.

<sup>xiii</sup> Utiliser des condoms et limiter les relations sexuelles à un seul partenaire non infecté et fidèle.

<sup>xiv</sup> Les deux fausses idées les plus courantes sur la transmission du VIH sont incluses dans le calcul de l'indicateur : i) la fausse idée spécifique la plus répandue est la transmission par les piqûres des moustiques et ii) la seconde fausse idée spécifique la plus répandue est le partage de la nourriture avec quelqu'un qui a le VIH. Ceci est vérifié tant chez les hommes que chez les femmes.

<sup>xv</sup> Transmission pendant la grossesse, durant l'accouchement et par l'allaitement.

<sup>xvi</sup> Personnes (1) qui pensent qu'une enseignante qui a le SIDA devrait être autorisée à enseigner à l'école, (2) qui achèteraient des légumes à un vendeur qui a le virus du SIDA, (3) qui ne voudraient pas garder le secret si un membre de sa famille est infecté par le virus du SIDA et (4) qui seraient d'accord pour s'occuper d'un membre de sa famille infecté par le virus du SIDA.