

RÉPUBLIQUE DU MALI

Un Peuple – Un But – Une Foi

MINISTÈRE DE L'AMÉNAGEMENT DU TERRITOIRE ET DE LA POPULATION

INSTITUT NATIONAL DE LA STATISTIQUE



Mali

Enquête par grappes à Indicateurs Multiples (MICS) 2015

Rapport de Résultats Clés

Mars 2016



TABLE DES MATIERES

MICS-MALI, 2015 EN BREF	3
MORTALITE INFANTO-JUVENILE	4
NUTRITION	5
SANTE DE L'ENFANT	7
EAU ET ASSAINISSEMENT	10
SANTE DE LA REPRODUCTION	11
DEVELOPPEMENT DE L'ENFANT	13
ALPHABETISATION ET EDUCATION	14
PROTECTION DE L'ENFANT	15
VIH/SIDA ET COMPORTEMENT SEXUEL	18
ACCES AUX MASS MEDIA ET AUX TIC	20
BIEN-ETRE SUBJECTIF	21
CONSOMMATION DE TABAC ET D'ALCOOL	21
NOTES	22

L'enquête par Grappes à Indicateurs Multiples au Mali (MICS-Mali) a été réalisée en 2015 par l'Institut National de la Statistique (INSTAT) en collaboration avec le Ministère de la Santé et le Ministère de l'Éducation à travers leur Cellule de Planification et de Statistique CPS, dans le cadre du programme mondial de MICS. L'assistance technique a été fournie par le Fonds des Nations Unies pour les Enfants (UNICEF). L'UNICEF, Population Services International (PSI/Mali), le Fonds des Nations Unies pour la Population (UNFPA) et le Gouvernement malien ont fourni un support financier pour la mise en œuvre des activités du projet MICS-Mali de 2015.

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 (ODM) et autres engagements convenus au niveau international. Les données de l'enquête MICS-Mali 2015 permettront au gouvernement malien de faire une évaluation à mi-parcours du Cadre Stratégique pour la Croissance et la Réduction de la Pauvreté du Mali et de disposer d'indicateurs à jour reflétant la situation du pays après le contexte de crise au Nord en 2012. Cette crise a conduit à l'occupation des trois régions du Nord (Gao, Tombouctou et Kidal), ainsi que de trois cercles de la région de Mopti (Douentza, Youwarou et Tenenkou) par des groupes armés et paralyse depuis lors, presque, toute activité.

L'objectif de ce rapport est de faciliter la diffusion et l'utilisation rapides des résultats de MICS-Mali de 2015 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 des ménages ainsi que des populations enquêtées. Le rapport final de l'enquête devrait être publié dans le premier semestre de 2016.

Les résultats présentés dans ce rapport ne sont pas susceptibles de changer et sont considérés comme définitifs. Pour plus d'informations sur les indicateurs et le rapport final complet, aller sur mics.unicef.org.

Citation suggérée :

Institut National de la Statistique. 2016. Enquête par Grappes à Indicateurs Multiples au Mali (MICS-Mali), 2015, *Résultats clés*. Bamako, Mali, INSTAT.

MICS-MALI, 2015 EN BREF

Mise en œuvre de l'enquête			
Plan de sondage	Recensement Général de la Population et de l'Habitat (RGPH) - Mise à jour Avril, 2009	Questionnaires	Ménages Femmes (15-49 ans) Hommes (15-49 ans) Enfants moins de 5 ans
Formation des enquêteurs	1 ^{er} au 23 Juin, 2015	Collecte	20 Juillet au 21 Octobre, 2015
Echantillon de l'enquête			
Ménages		Enfants de moins de 5 ans	
- Echantillonnés	12 460	- Eligibles	16 468
- Occupés	11 856	- Mères/ Gardiennes enquêtées	16 202
- Enquêtés	11 830	- Taux de réponse (en %)	98,4
- Taux de réponse (en %)	99,8		
Femmes		Hommes	
- Eligibles	19 438	- Eligibles	8 419
- Enquêtées	18 409	- Enquêtés	7 430
- Taux de réponse (en %)	94,7	- Taux de réponse (en %)	88,3

Population de l'enquête			
Taille moyenne des ménages	8,4	Pourcentage de population vivant en	
Pourcentage de population de moins de:		- Milieu urbain	21,3
- 5 ans	16,9	- Milieu rural	78,7
- 18 ans	54,3	- Kayes	10,9
Pourcentage de femmes de 15-49 ans avec au moins une naissance vivante dans les 2 dernières années	36,7	- Koulikoro	20,4
		- Sikasso	17,1
		- Ségou	17,3
		- Mopti	14,7
		- Tombouctou	4,5
		- Gao	3,3
		- Bamako	11,8

Caractéristiques des logements	
Pourcentage de ménages qui ont :	
- Electricité	40,0
- Sol Fini	33,9
- Toit fini	82,2
- Murs finis	55,9
Nombre moyen de personnes par chambre utilisée pour dormir	2,58

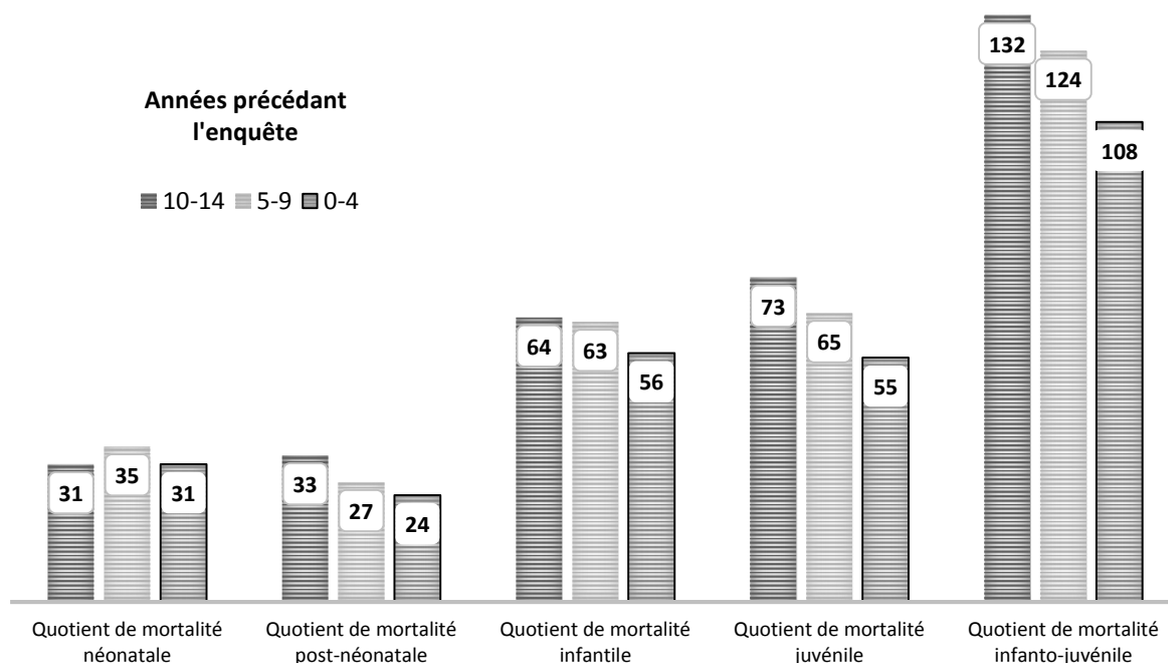
Biens du ménage ou personnels	
Pourcentage de ménages qui ont :	
- Une télévision	39,5
- Un réfrigérateur	9,8
- De la terre agricole	66,4
- Des animaux de ferme/bétail	65,0
Pourcentage de ménages dont au moins un membre a :	
- Un téléphone mobile	89,7
- Une voiture ou un camion	6,3

MORTALITE INFANTO-JUVENILE

Mortalité de la petite enfance			
Indicateur MICS	Indicateur	Description	Valeur ^A
1.1	Quotient de mortalité néonatale	Probabilité de décéder dans le premier mois de vie	31
1.2	OMD 4.2 Quotient de mortalité Infantile	Probabilité de décéder entre la naissance et le premier anniversaire	56
1.3	Quotient de mortalité post-néonatale	Différence entre les quotients de mortalité infantile et néonatale	24
1.4	Quotient de mortalité juvénile	Probabilité de décéder entre le premier et le cinquième anniversaire	55
1.5	OMD 4.1 Quotient de mortalité infanto-juvénile	Probabilité de décéder entre la naissance et le cinquième anniversaire	108

^A La valeur de l'indicateur s'exprime pour 1000 naissances vivantes et fait référence à la période de 5 ans avant l'enquête

Graphique 1: Quotients de mortalité de la petite enfance, MICS-Mali, 2015



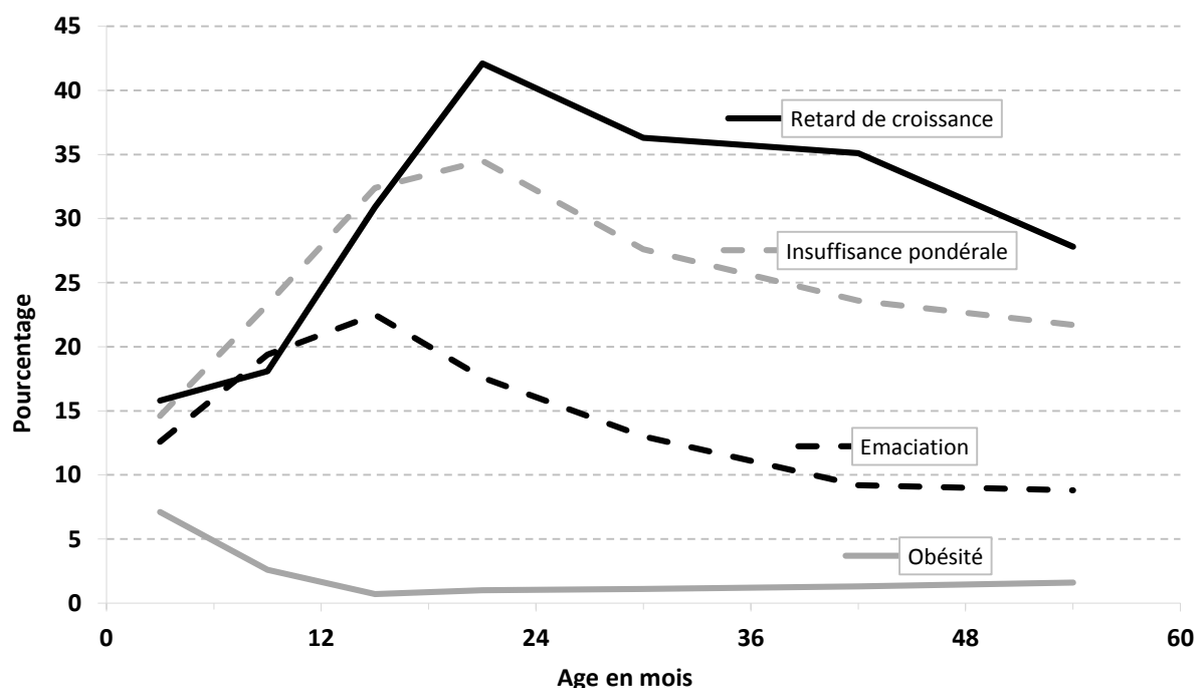
Note: Les valeur des indicateurs sont pour 1000 naissances vivantes

NUTRITION

Etat Nutritionnelⁱ

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	25,0 8,3
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	30,4 13,2
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	13,5 3,4
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	1,9

Graphique 2: Insuffisance pondérale, retard de croissance et émaciation des enfants de moins de 5ans (modérés et sévères), MICS-Mali, 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	95,7
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	53,2
2.7	Allaitement exclusif des moins de 6 mois	Pourcentage de nourrissons de moins de 6 mois qui sont exclusivement allaités ⁱⁱ	32,6
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 ⁱⁱⁱ	83,4
2.9	Allaitement continu à 1 an	Pourcentage d'enfants de 12-15 mois qui ont été allaités durant le jour précédent	92,3
2.10	Allaitement continu à 2 ans	Pourcentage d'enfants de 20-23 mois qui ont été allaités durant le jour précédent	53,4
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	21,7
2.12	Allaitement approprié selon l'âge	Pourcentage d'enfants de 0-23 mois qui ont été nourris de façon adéquate ^{iv} le jour précédent	55,5
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	41,8
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	38,9
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 ^v ou plus durant le jour précédent	22,5
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 ^{vi}	13,5
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	3,3 6,0
2.18	Alimentation au biberon	Pourcentage d'enfants de 0-23 mois qui ont pris un biberon durant le jour précédent	6,2

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'iodate	77,5

Faibles poids à la naissance

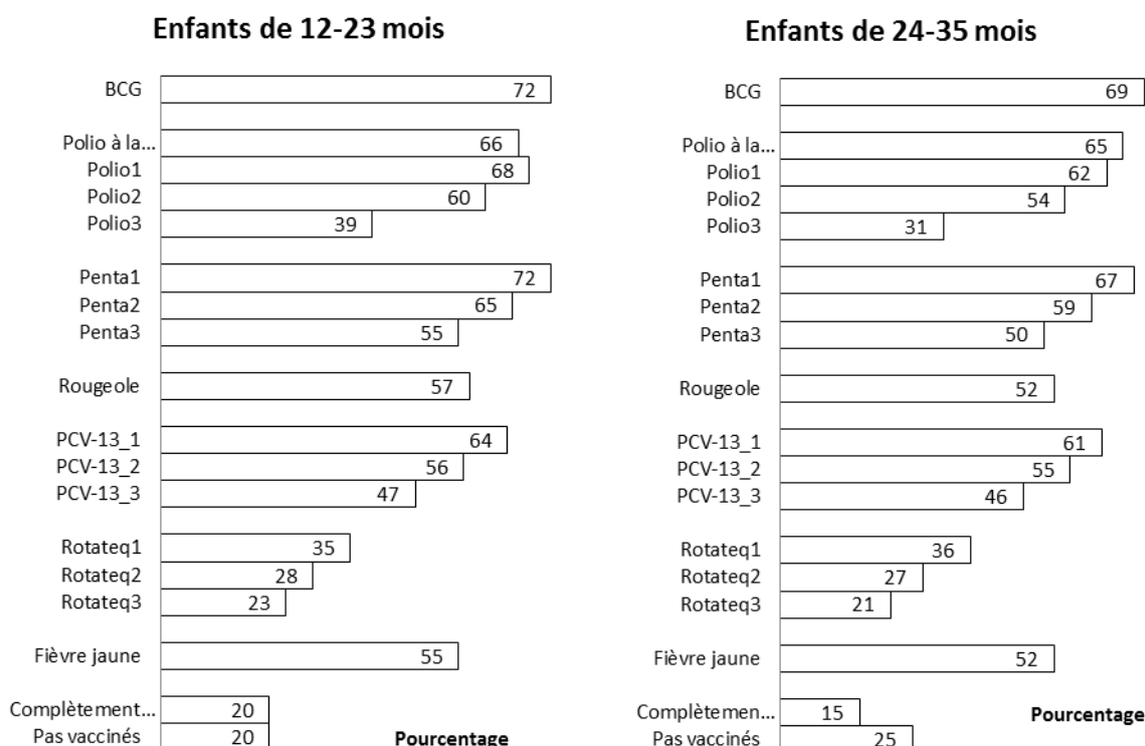
Indicateur MICS	Indicateur	Description	Valeur
2.20	Nourrissons de faible poids à la naissance	Pourcentage de naissances vivantes les plus récentes dans les 2 dernières années qui pèsent moins de 2500 g à la naissance	21,8
2.21	Nourrissons pesés à la naissance	Pourcentage de naissances vivantes les plus récentes dans les 2 dernières années qui ont été pesées à la naissance	44,1

SANTÉ 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	71,9
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 (Polio_3) avant leur premier anniversaire	39,2
3.3 3.5 3.6	Couverture vaccinale de la Diphtérie, Tétanos et Coqueluche, de l'Hépatite B et de l'Haemophilus Influenzae type B (Hib) (Penta)	Pourcentage d'enfants de 12-23 mois qui ont reçu la troisième dose du vaccin contre le DTCoq, l'Hépatite B et l'Haemophilus Influenzae type B (Hib) (Penta_3) avant leur premier anniversaire	54,5
3.4	OMD 4.3 Couverture vaccinale de la rougeole	Pourcentage d'enfants de 12-23 mois qui ont reçu le vaccin contre la rougeole avant leur premier anniversaire	56,9
3.S1 ^{vii}	Couverture vaccinale de la pneumonie ou de la méningite à pneumocoque (PCV-13)	Pourcentage d'enfants de 12-23 mois qui ont reçu la troisième dose du vaccin contre la pneumonie ou la méningite à pneumocoque (PCV-13_3) avant leur premier anniversaire	47,1
3.S2 ^{viii}	Couverture vaccinale de la diarrhée (ROTATEQ)	Pourcentage d'enfants de 12-23 mois qui ont reçu la troisième dose du vaccin contre la diarrhée (Rotateq_3) avant leur premier anniversaire	22,6
3.7	Couverture vaccinale de la fièvre jaune	Pourcentage d'enfants de 12-23 mois qui ont reçu le vaccin contre la fièvre jaune avant leur premier anniversaire	55,1
3.8	Couverture vaccinale complète	Pourcentage d'enfants de 12-23 mois qui ont reçu toutes ^{ix} les vaccinations recommandées par le programme national de vaccination avant leur premier anniversaire	20,2

Graphique 3: Vaccinations avant l'âge de 12 mois, MICS-Mali, 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	52,7

Diarrhée

Indicateur MICS	Indicateur	Description	Valeur
-	Enfants avec diarrhée	Pourcentage d'enfants de moins de 5 ans avec diarrhée dans les 2 dernières semaines	14,6
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	26,3
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	2,3
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	28,7

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	1,7
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	23,0
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	17,8

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	99,0

Paludisme /Fièvre

Indicateur MICS	Indicateur	Description	Valeur
-	Enfants avec fièvre	Pourcentage d'enfants de moins de 5 ans avec fièvre dans les deux dernières semaines	15,1
3.16a	Disponibilité de Moustiquaires Imprégnées d'Insecticide (MII) dans les ménages ^x	(a) au moins une MII	89,3
3.16b		(b) au moins une MII pour chaque deux personnes	48,1
3.17a	Vecteur de contrôle des ménages ^{xi}	(a) ont au moins une MII ou dont le domicile a été pulvérisé par PID ^{xii} au cours des 12 derniers mois	89,5
3.17b		(b) ont au moins une ITN pour chaque 2 personnes ou dont le domicile a été pulvérisé par PID au cours des 12 derniers mois	50,0
3.18	OMD 6.7 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	79,3
3.19	Population dormant sous MII	Pourcentage de membres des ménages qui ont dormi sous MII la nuit précédente	73,3
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	43,9
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	19,1
3.22	OMD 6.8 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	18,1
3.23	Traitement à base d'Artémisinine Combinée (ACT) 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 reçu une ACT (ou autre traitement de première ligne en accord avec la politique nationale)	8,3
3.24	Femmes enceintes dormant sous MII	Pourcentage de femmes enceintes qui ont dormi sous MII la nuit précédente	66,2

Paludisme /Fièvre

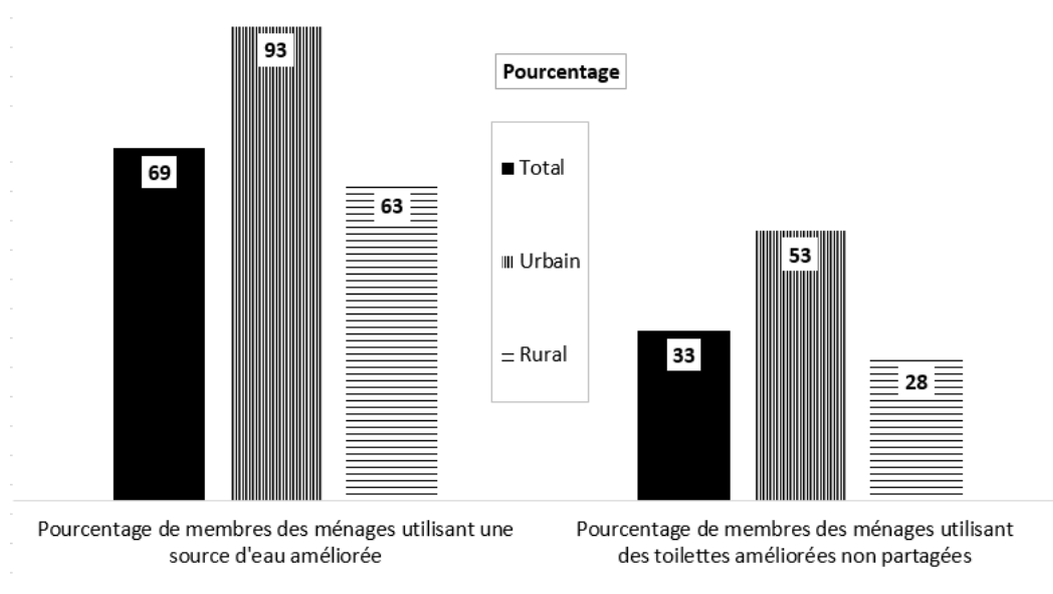
Indicateur MICS	Indicateur	Description	Valeur
3.25	Traitement préventif intermittent contre le paludisme durant la grossesse	Nombre de femmes 15-49 ans qui ont reçu 3 doses ou plus de SP/Fansidar, dont au moins une a été reçue lors d'une visite prénatale, durant leur dernière grossesse ayant abouti à une naissance vivante dans les 2 dernières années	17,5

EAU ET ASSAINISSEMENT

Eau et assainissement

Indicateur MICS	Indicateur	Description	Valeur
4.1	OMD 7.8	Utilisation de sources d'eau de boisson améliorées	69,2
4.2		Traitement de l'eau	25,4
4.3	OMD 7.9	Utilisation de toilettes améliorées	33,3
4.4		Evacuation hygiénique des excréments d'enfants	60,7
4.5		Lieu de lavage des mains	28,7
4.6		Disponibilité de savon ou de tout autre produit pour se laver	33,6

Graphique 4: Utilisation de sources d'eau et de toilettes améliorées en milieu urbain et rural, MICS-Mali, 2015



SANTE DE LA REPRODUCTION

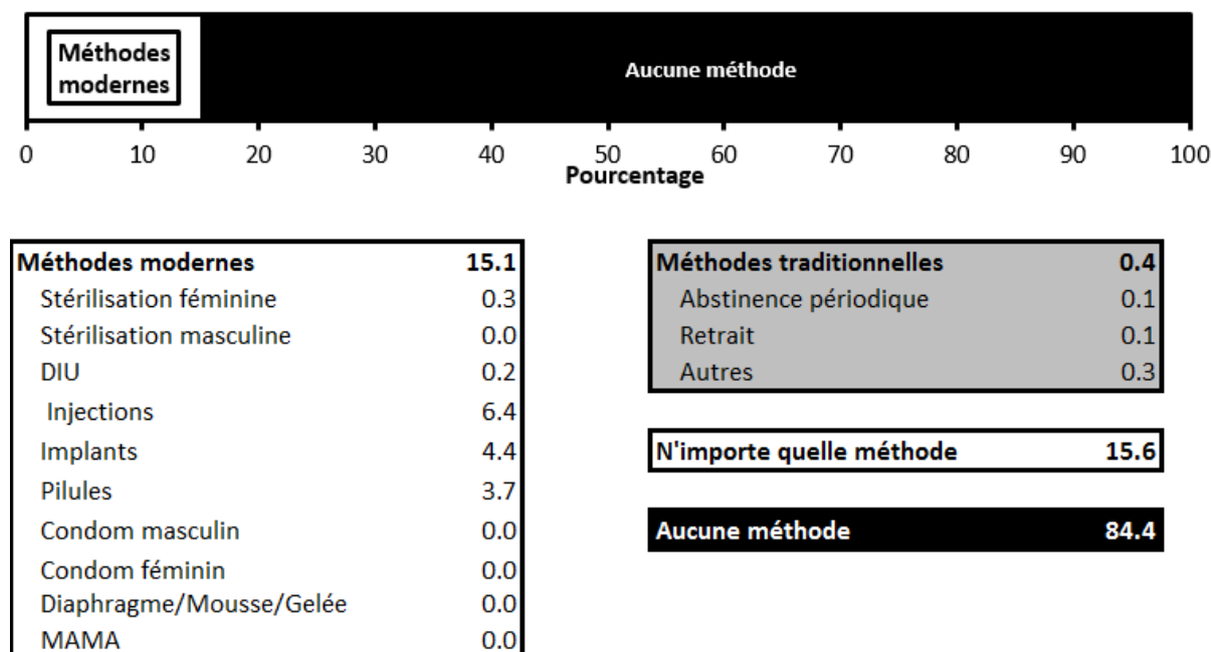
Contraception et besoins non satisfaits

Indicateur MICS	Indicateur	Description	Valeur	
-	Indice Synthétique de Fécondité (ISF)	Indice Synthétique de Fécondité ^A des femmes de 15-49 ans	6,0	
5.1	OMD 5.4	Taux de fécondité des adolescentes	Taux de fécondité par âge spécifique ^A des femmes de 15-19 ans	151
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	36,5
5.3	OMD 5.3	Taux de prévalence de la contraception	Pourcentage de femmes de 15-49 ans actuellement mariées ou en union qui utilisent (ou dont le partenaire utilise) une méthode de contraception (traditionnelle ou moderne)	15,6
5.4	OMD 5.6	Besoins non-satisfaits	Pourcentage de femmes de 15-49 ans actuellement mariées ou en union qui sont fécondes et veulent espacer leurs naissances ou limiter le nombre d'enfants et qui n'utilisent pas actuellement une méthode de contraception	15,8

^A 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-Mali, 2015



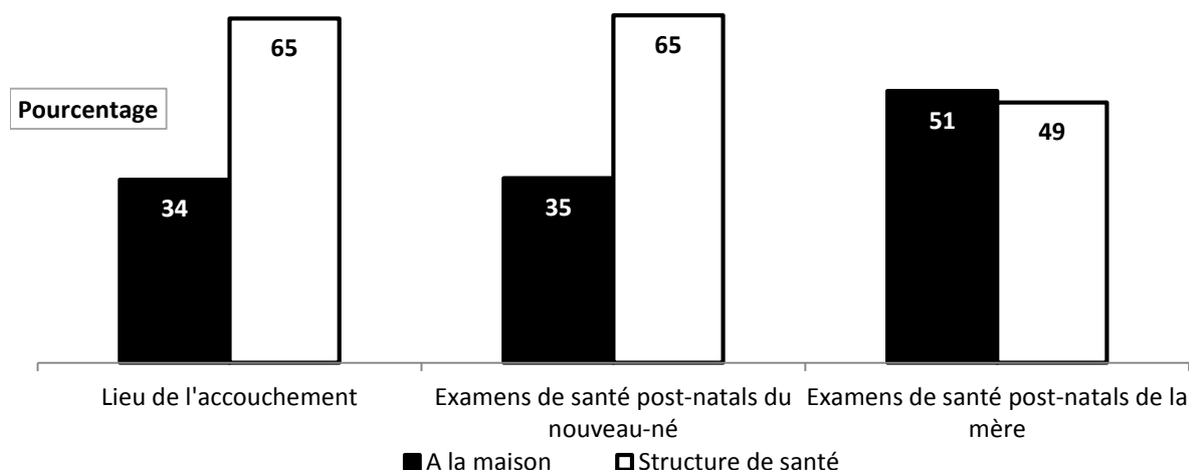
Santé maternelle et des nouveau-nés

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	47,9 38,0
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	45,6
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 : Médecin/Sage-femme/Infirmier(ère)	43,7
5.S1	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 : Médecin/Sage-femme/Infirmier(ère)/Matrone	60,4
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 centre de santé	64,5
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	2,0

Examens de santé post-natal

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	22,2
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	62,7
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	58,1

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



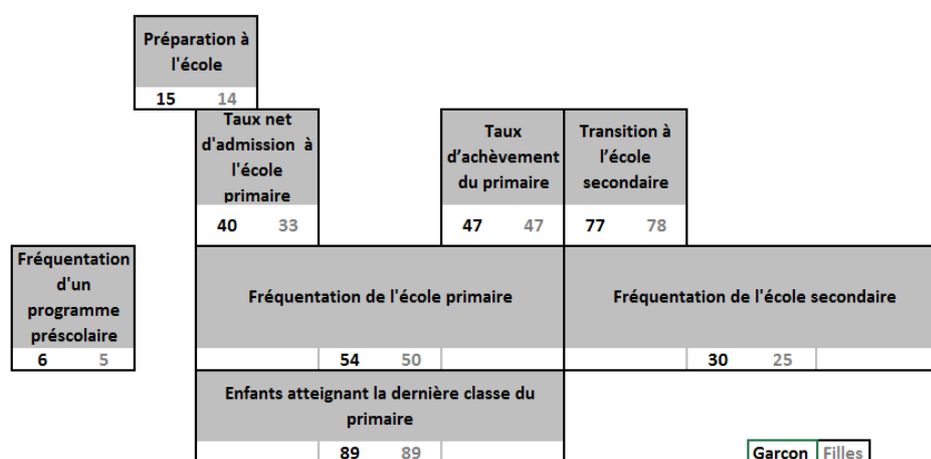
DEVELOPPEMENT DE L'ENFANT

Développement de l'enfant			
Indicateur MICS	Indicateur	Description	Valeur
6.1	Fréquentation du préscolaire	Pourcentage d'enfants de 36-59 mois qui fréquentent un programme d'enseignement préscolaire	5,3
6.2	Soutien à l'apprentissage	Pourcentage d'enfants de 36-59 mois avec qui un adulte s'est engagé dans 4 ou plus activités de promotion d'apprentissage et de préparation scolaire dans les 3 derniers jours	54,6
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	5,1
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	19,0
6.5	Disponibilité de livres d'enfants	Pourcentage d'enfants de moins de 5 ans qui ont au moins 3 livres d'enfants	0,3
6.6	Disponibilité de jouets	Pourcentage d'enfants de moins de 5 ans qui jouent avec deux ou plus sortes de jouets	51,7
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	32,2
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	61,6

ALPHABÉTISATION ET ÉDUCATION

Alphabétisation et éducation ^{xiii}				
Indicateur MICS	Indicateur	Description	Valeur	
7.1	OMD 2.3	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	34,9
			(b) Hommes	48,0
7.2		Préparation à l'école	Pourcentage d'enfants en 1 ^{ère} année d'étude primaire qui sont allés au préscolaire l'année scolaire précédente	14,7
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	36,3
7.4	OMD 2.1	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	52,1
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	27,3
7.6	OMD 2.2	Enfants atteignant la dernière classe du primaire	Proportion d'enfants commençant la 1 ^{ère} année d'étude du primaire et finissant par atteindre la dernière année de ce cycle	88,8
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)	47,3
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	77,3
7.9	OMD 3.1	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	0,94
7.10	OMD 3.1	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	0,84

Graphique 7: Indicateurs d'éducation par sexe, MICS-Mali, 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 reportée comme enregistrée	87,2

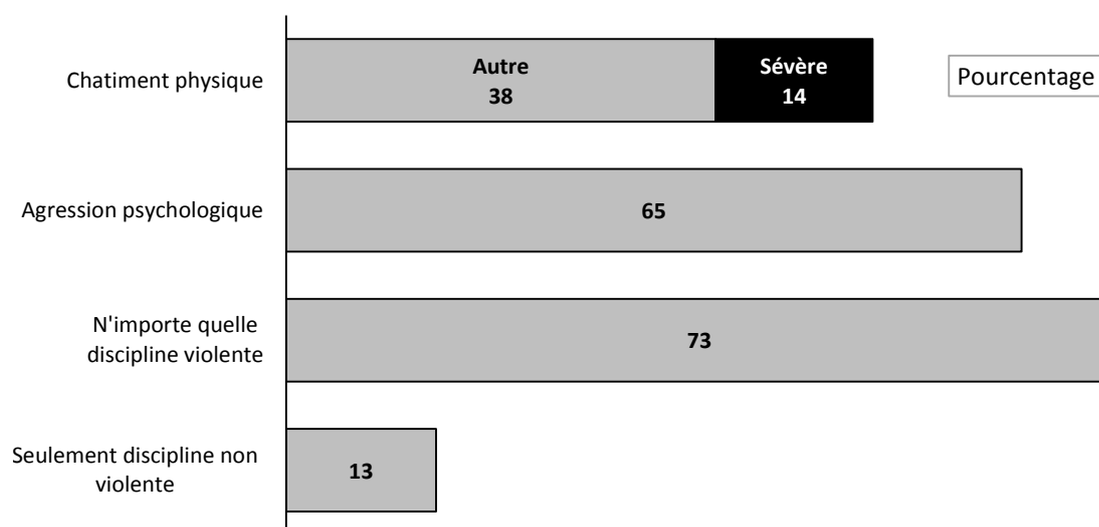
Travail des enfants

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 ^{xiv}	55,8

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 châtement corporel durant le mois dernier	72,7

Graphique 8: Méthodes de discipline des enfants de 1-14 ans, MICS-Mali, 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 ou en union avant l'âge de 15 ans (a) Femmes (b) Hommes	16,1 1,3
8.5	Mariage avant 18 ans	Pourcentage de personnes de 20-49 ans qui ont été mariées ou en union avant l'âge de 18 ans (a) Femmes (b) Hommes	48,9 4,3
8.6	Jeunes de 15-19 ans actuellement mariés ou en union	Pourcentage de jeunes de 15-19 ans qui sont mariés ou en union (a) Femmes (b) Hommes	38,9 2,0
8.7	Polygamie	Pourcentage de personnes de 15-49 ans qui sont dans une union polygame (a) Femmes (b) Hommes	40,3 21,0
8.8a 8.8b	Différence d'âge entre conjoints	Pourcentage de jeunes femmes qui sont mariées ou en union et dont le conjoint est de 10 ans ou plus, plus âgé qu'elles (a) parmi les femmes de 15-19 ans, (b) parmi les femmes de 20-24 ans	42,0 41,3

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	75,2
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	82,7
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	76,4

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 (b) Hommes	72,6 50,9

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	9,2
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	6,8
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	2,1

VIH/SIDA ET COMPORTEMENT SEXUEL

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 97,4
9.1	OMD 6.3 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 ^{xv} et qui rejettent les principales idées fausses sur la transmission du VIH ^{xvi} (a) Femmes (b) Hommes	19,1 32,3
9.2	Connaissance de la transmission mère-enfant du VIH	Pourcentage de personnes de 15-49 ans qui identifient correctement tous les trois moyens ^{xvii} de transmission mère-enfant du VIH (a) Femmes (b) Hommes	44,7 35,2
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 ^{xviii} vis-à-vis des personnes vivant avec le VIH (a) Femmes (b) Hommes	11,7 17,5

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	35,7 53,1
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	7,3 4,4
9.6	Jeunes sexuellement actifs qui ont été testés pour le VIH et qui connaissent le résultat	Pourcentage de jeunes de 15-24 ans qui ont eu des rapports sexuels dans les 12 derniers mois, ont eu un test de VIH durant les 12 derniers mois et qui connaissent leur résultat (a) Femmes (b) Hommes	9,2 3,2
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	22,2
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	20,3

Comportement sexuel

Indicateur MICS	Indicateur	Description	Valeur
9.9	Jeunes qui n'ont jamais eu de relations sexuelles	Pourcentage de jeunes de 15-24 ans jamais mariés ou en union qui n'ont jamais eu de relations sexuelles (a) Femmes (b) Hommes	69,5 54,6
9.10	Relations sexuelles avant 15 ans chez les jeunes	Pourcentage de jeunes de 15-24 ans qui ont eu des relations sexuelles avant 15 ans (a) Femmes (b) Hommes	13,8 6,0
9.11	Différence d'âges entre partenaires sexuels	Pourcentage de femmes de 15-24 ans qui ont eu des relations sexuelles dans les 12 derniers mois avec un partenaire de 10 ans ou plus leur aîné	39,8
9.12	Partenaires sexuels multiples	Pourcentage de personnes de 15-49 qui ont eu des rapports sexuels avec plus d'un(e) partenaire dans les 12 derniers mois (a) Femmes (b) Hommes	1,2 10,3
9.13	Utilisation de condom lors du dernier rapport sexuel parmi les personnes qui ont de multiples partenaires	Pourcentage de personnes de 15-49 ans qui rapportent avoir eu des rapports sexuels avec plus d'un(e) partenaire dans les 12 derniers mois et rapportent également qu'un condom a été utilisé lors du dernier rapport sexuel (a) Femmes (b) Hommes	17,2 31,0
9.14	Rapports sexuels avec partenaires non réguliers	Pourcentage de jeunes de 15-24 ans qui ont eu des rapports sexuels dans les 12 derniers mois avec un(e) partenaire autre que le/la conjoint(e) ou le/la partenaire cohabitant(e) (a) Femmes (b) Hommes	13,6 31,7
9.15	OMD 6.2 Utilisation de condom avec partenaires non réguliers	Pourcentage de jeunes de 15-24 ans qui rapportent avoir utilisé un condom durant le dernier rapport sexuel avec un(e) partenaire autre que le/la conjoint(e) ou le/la partenaire cohabitant(e), dans les 12 derniers mois (a) Femmes (b) Hommes	20,4 38,1

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	0,70

ACCES AUX MASS MEDIA ET AUX TIC

Accès aux mass media

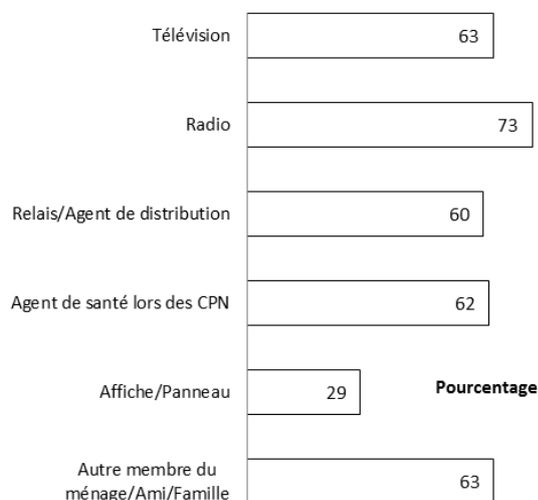
Indicateur MICS	Indicateur	Description	Valeur
10.1	Exposition aux mass media	Pourcentage de personnes de 15-49 ans qui, au moins une fois par semaine, lisent un journal ou un magazine, écoutent la radio et regardent la télévision	
		(a) Femmes	5,0
		(b) Hommes	9,4

Exposition aux messages sur les MIILDA

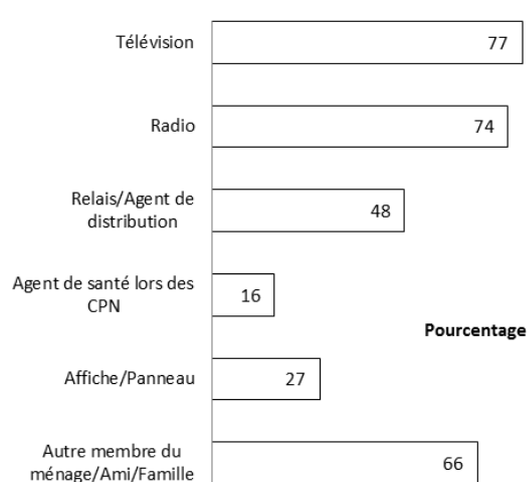
Indicateur MICS	Indicateur	Description	Valeur
10.S1	Exposition aux messages sur les MIILDA	Pourcentage de personnes de 15-49 ans qui ont été exposées aux messages sur l'utilisation et l'entretien des MIILDA	
		(a) Femmes	87,5
		(b) Hommes	92,8

Graphique 9 : Canaux d'information sur l'utilisation/entretien des MIILDA, MICS-Mali, 2015

Femmes de 15-49 ans



Hommes de 15-49 ans



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	7,2
		(b) Hommes	14,2
10.3	Utilisation d'Internet	Pourcentage de jeunes de 15-24 ans qui ont utilisé Internet durant les 12 derniers mois	
		(a) Femmes	8,5
		(b) Hommes	19,9

BIEN-ETRE SUBJECTIF

Bien-être subjectif			
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	81,6
11.2	Bonheur	Pourcentage de jeunes de 15-24 ans qui sont très heureux ou heureux de leur vie en général	
		(a) Femmes	85,7
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	51,7
		(b) Hommes	45,2

CONSOMMATION DE TABAC ET D'ALCOOL

Consommation de tabac			
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	0,7
		(a) Femmes	16,5
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	0,2
		(b) Hommes	3,8

Consommation d'alcool			
Indicateur MICS	Indicateur	Description	Valeur
12.3	Consommation d'alcool	Pourcentage de personnes de 15-49 ans qui ont bu au moins une boisson alcoolisée n'importe quand durant le mois dernier	1,1
		(a) Femmes	3,0
12.4	Consommation d'alcool avant 15 ans	Pourcentage de personnes de 15-49 ans qui ont bu au moins un breuvage alcoolisé avant l'âge de 15 ans	
		(a) Femmes	1,2
		(b) Hommes	2,1

NOTES

ⁱ Les mesures de poids et tailles ont été complétées avec succès pour, respectivement, 92,2 et 91,4 pour cent d'enfants de moins de 5 ans

ⁱⁱ 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

ⁱⁱⁱ 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).

^{iv} 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

^v 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

^{vi} 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

^{vii} Vaccination spécifique au PEV du Mali

^{viii} Vaccination spécifique au PEV du Mali

^{ix} Vaccination complète inclut les vaccins suivants : BCG, Polio (0, 1, 2 et 3), Penta (DTCoq + HepB + Hib, 1, 2 et 3), PCV 13 (1, 2 et 3), Rougeole et Fièvre jaune (vaccins à administrer avant l'âge de 1 an selon le calendrier du programme national de vaccination). Le Rotateq n'est pas encore inclus dans la couverture totale car il est seulement donné dans le District de Bamako.

^x 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

^{xi} (a) Ménages protégés par vecteur de contrôle, (b) couverture universelle par un vecteur de contrôle

^{xii} Pulvérisation Intra-Domiciliaire

^{xiii} 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.

^{xiv} 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.

^{xv} Utiliser des condoms et limiter les relations sexuelles à un seul partenaire non infecté et fidèle

^{xvi} Les deux fausses idées les plus courantes sur la transmission si VIH sont incluses dans le calcul de l'indicateur : elles sont identiques pour les femmes et les hommes, il s'agit de i) « Moyens surnaturels » et ii) « Partager la nourriture »

^{xvii} Transmission pendant la grossesse, durant l'accouchement et par l'allaitement

^{xviii} 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