|  |  |
| --- | --- |
| **Indicateurs MICS : Numérateurs et Dénominateurs** | MICS-logo_cyan-rgb |

| **INDICATEUR MICS [M]** | **Module[[1]](#footnote-1)** |  | **Numérateur**[[2]](#footnote-2) | **Dénominateur** | **Référence ODD[[3]](#footnote-3)** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **MORTALITE** [[4]](#footnote-4) |  |
| 1.1 | Quotient de mortalité Néonatale | BH |  | Probabilité de décéder dans le premier mois de vie  | Indicateur ODD 3.2.2 |
| 1.2 | Quotient de mortalité Infantile | CM - BH |  | Probabilité de décéder entre la naissance et le premier anniversaire |  |
| 1.3 | Quotient de mortalité Post-néonatale  | BH |  | Différence entre le taux de mortalité infantile et le taux de mortalité néonatale |  |
| 1.4 | Quotient de mortalité Juvénile | BH |  | Probabilité de décéder entre le premier et le cinquième anniversaire |  |
| 1.5 | Quotient de mortalité des enfants de moins de cinq ans (Infanto-Juvénile) | CM - BH |  | Probabilité de décéder entre la naissance et le cinquième anniversaire | Indicateur ODD 3.2.1 |
|  |  |  |  |  |  |
| **NUTRITION** |  |
| 2.1a2.1b | Prévalence de l’insuffisance pondérale  | AN |  | Nombre d’enfants de moins de 5 ans qui se situent en-dessous : 1. de moins 2 écarts-type (modéré et sévère)
2. de moins 3 écarts-type (sévère)

par rapport à la médiane poids-pour-âge de la population de référence OMS  | Nombre total d’enfants de moins de 5 ans |  |
| 2.2a2.2b | Prévalence du retard de croissance | AN |  | Nombre d’enfants de moins de 5 ans qui se situent en-dessous : 1. de moins 2 écarts-type (modéré et sévère)
2. de moins 3 écarts-type (sévère)

par rapport à la médiane taille-pour-âge de la population de référence OMS  | Nombre total d’enfants de moins de 5 ans | Indicateur ODD 2.2.1 |
| 2.3a2.3b | Prévalence de l’émaciation | AN |  | Nombre d’enfants de moins de 5 ans qui se situent en-dessous : 1. de moins 2 écarts-type (modéré et sévère)
2. de moins 3 écarts-type (sévère)

par rapport à la médiane poids-pour-taille de la population de référence OMS  | Nombre total d’enfants de moins de 5 ans | Indicateur ODD 2.2.2 |
| 2.4a2.4b | Prévalence de l’obésité | AN |  | Nombre d’enfants de moins de 5 ans qui se situent au-dessus : 1. de 2 écarts-type (modéré et sévère)
2. de 3 écarts-type (sévère)

par rapport à la médiane poids-pour-taille de la population de référence OMS | Nombre total d’enfants de moins de 5 ans |
| 2.5 | Enfants allaités | MN |  | Nombre 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  | Nombre total de femmes qui ont eu une naissance vivante dans les 2 ans précédant l’enquête |  |
| 2.6 | Initiation précoce de l’allaitement  | MN |  | Nombre de femmes qui ont eu une naissance vivante dans les 2 dernières années qui ont allaité leur dernier nouveau-né dans la 1ère heure après la naissance.  | Nombre total de femmes qui ont eu une naissance vivante dans les 2 ans précédant l’enquête |  |
| 2.7 | Allaitement exclusif des moins de 6 mois | BD |  | Nombre d’enfants de moins de 6 mois qui sont exclusivement allaités[[5]](#footnote-5) | Nombre total d’enfants de moins de 6 mois |  |
| 2.8 | Allaitement prédominant des enfants de moins de 6 mois  | BD |  | Nombre d’enfants de moins de 6 mois qui ont reçu l’allaitement maternel comme source prédominante de nourriture[[6]](#footnote-6) durant le jour précédent  | Nombre total d’enfants de moins de 6 mois |  |
| 2.9 | Allaitement continu à 1 an | BD |  | Nombre d’enfants de 12-15 mois qui ont été allaités durant le jour précédent | Nombre total d’enfants de 12-15 mois |  |
| 2.10 | Allaitement continu à 2 ans  | BD |  | Nombre d’enfants de 20-23 mois qui ont été allaités durant le jour précédent | Nombre total d’enfants de 20-23 mois |  |
| 2.11 | Durée médiane de l’allaitement  | BD |  | Age en mois où 50% des enfants de 0-35 mois n’ont pas été allaités au sein maternel le jour précédent  |  |
| 2.12 | Allaitement approprié selon l’âge | BD |  | Nombre d’enfants 0-23 mois qui ont été nourris de façon adéquate[[7]](#footnote-7) durant le jour précédent  | Nombre total d’enfants de 0-23 mois |  |
| 2.13 | Introduction d’aliments solides, semi-solides ou mous  | BD |  | Nombre d’enfants de 6-8 mois qui ont reçu des aliments d’aliments solides, semi-solides ou mous durant le jour précédent | Nombre total d’enfants de 6-8 mois  |  |
| 2.14 | Fréquence de repas lactés pour les enfants non allaités  | BD |  | Nombre d’enfants de 6-23 mois non allaités qui ont reçu au moins 2 repas lactés durant le jour précédent | Nombre total d’enfants de 6-23 mois non allaités |  |
| 2.15 | Fréquence minimum des repas  | BD |  | Nombre 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[[8]](#footnote-8) ou plus durant le jour précédent  | Nombre total d’enfant de 6-23 mois |  |
| 2.16 | Diversité alimentaire minimum | BD |  | Nombre d’enfants de 6-23 mois qui ont reçu des aliments de 4 ou plus groupes d’aliments[[9]](#footnote-9) durant le jour précédent | Nombre total d’enfants de 6-23 mois |  |
| 2.17 | Régime alimentaire minimum acceptable | BD |  | Nombre d’enfants de 6-23 mois qui ont reçu au moins la diversité alimentaire minimum et la fréquence minimum des repas durant le jour précédent  | Nombre total d’enfants de 6-23 mois |  |
| 2.18 | Alimentation au biberon | BD |  | Nombre d’enfants de 0-23 mois qui ont pris un biberon durant le jour précédent | Nombre total d’enfants de 0-23 mois |  |
| 2.19 | Consommation de sel iodé | SA |  | Nombre de ménages avec du sel testé à 15 parts par million ou plus d’iodite/iodate | Nombre total de ménages dans lesquels le sel a été testé ou qui n’ont pas de sel |  |
| 2.20 | Faible poids à la naissance | MN |  | Nombre de naissances vivantes les plus récentes dans les 2 dernières années qui pèsent moins de 2500 g à la naissance  | Nombre total de naissances vivantes les plus récentes dans les 2 dernières années |  |
| 2.21 | Enfants pesés à la naissance | MN |  | Nombre de naissances vivantes les plus récentes dans les 2 dernières années qui ont été pesées à la naissance | Nombre total de naissances vivantes les plus récentes dans les 2 dernières années |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **Sante de l’enfant**[[10]](#footnote-10) |  |
| 3.1 | Couverture vaccinale contre la tuberculose | IM |  | Nombre d’enfants de 12–23-mois ayant reçu le vaccin du BCG avant leur 1er anniversaire | Nombre total d’enfants de 12-23 mois |  |
| 3.2 | Couverture vaccinale contre l’Hépatite B | IM |  | Nombre d’enfants de 12–23-mois ayant reçu la troisième/quatrième dose du vaccin contre l’Hépatite (HepB3) avant leur 1er anniversaire | Nombre total d’enfants de 12-23 mois |  |
| 3.3 | Couverture vaccinale contre la Polio | IM |  | Nombre d’enfants de 12–23-mois ayant reçu au moins une dose de vaccin antipoliomyélitique inactivé (VPI) et la troisième ou quatrième dose de vaccin contre le VPI ou le vaccin antipoliomyélitique oral (VPO) avant leur premier anniversaire | Nombre total d’enfants de 12-23 mois |  |
| 3.4 | Couverture vaccinale contre la diphtérie, le tétanos et la coqueluche (DTCoq) | IM |  | Nombre d’enfants de 12-23 mois qui ont reçu la 3ème dose du vaccin du DTCoq (DTCoq3) avant leur premier anniversaire | Nombre total d’enfants de 12-23 mois |  |
| 3.5 | Couverture vaccinale contre Haemophilus influenzae type B (Hib) | IM |  | Nombre d’enfants de 12-23 mois qui ont reçu la 3eme dose du vaccin Hib(Hib3) avant leur premier anniversaire | Nombre total d’enfants de 12-23 mois |  |
| 3.6 | Couverture vaccinale Pneumococcique (Conjugué) [[11]](#footnote-11)  | IM |  | Nombre d’enfants de 12-23/24-35 mois qui ont reçu la 3eme dose du vaccin Pneumococcique (Conjugué) (PCV3) avant leur premier/deuxième anniversaire  | Nombre total d’enfants de 12-23/24-35 mois |  |
| 3.7 | Couverture vaccinale du Rotavirus | IM |  | Nombre d’enfants de 12-23 mois ayant reçu la seconde/troisième dose du vaccin Rotavirus (Rota2/3) avant leur premier anniversaire | Nombre total d’enfants de 12-23 mois |  |
| 3.8 | Couverture vaccinale contre la rougeole | IM |  | Nombre d’enfants de 12-23/24-35 mois ayant reçu la première/seconde dose du vaccin contre la rougeole avant leur premier/deuxième anniversaire | Nombre total d’enfants de 12-23/24-35 mois |  |
| 3.9 | Couverture vaccinale contre la rubéole | IM |  | Nombre d’enfants de 12-23/24-35 mois ayant reçu le vaccin contre la rubéole avant leur premier/deuxième anniversaire | Nombre total d’enfants de 12-23/24-35 mois |  |
| 3.10 | Couverture vaccinale contre la Fièvre jaune | IM |  | Nombre d’enfants de 12-23 mois qui ont reçu le vaccin de la fièvre jaune avant leur premier anniversaire | Nombre total d’enfants de 12-23 mois |  |
| 3.11 | Couverture vaccinale complète | IM |  | Nombre d’enfants de 12-23/24-35 mois ayant reçu toutes les vaccinations recommandées par le calendrier national de vaccination avant leur premier/deuxième anniversaire | Nombre total d’enfants de 12-23/24-35 mois | Indicateur ODD 3.b.1[[12]](#footnote-12) |
| 3.12 | Protection contre le tétanos néonatal | MN |  | Nombre de femmes de 15-49 ans qui ont eu une naissance vivante dans les 2 dernières années qui ont reçu au moins 2 doses de vaccin antitétanique dans l’intervalle de temps approprié[[13]](#footnote-13) avant la naissance la plus récente | Nombre total de femmes de 15-49 ans qui ont eu une naissance vivante dans les 2 ans précédant l’enquête |  |
| 3.13 | Recherche de traitement contre la diarrhée | CA |  | Nombre d’enfants de moins de 5 ans ayant eu la diarrhée dans les 2 dernières semaines pour lesquels un conseil ou un traitement a été recherché auprès d’une structure / un agent de santé | Nombre total d’enfants de moins de 5 ans ayant eu la diarrhée dans les 2 dernières semaines  |  |
| 3.14a3.14b | Traitement contre la diarrhée avec sels de réhydratation orale (SRO) et zinc | CA |  | Nombre d’enfants de moins de 5 ans ayant eu la diarrhée dans les 2 dernières semaines qui ont reçu :1. SRO et zinc
2. SRO
 | Nombre total d’enfants de moins de 5 ans ayant eu la diarrhée dans les 2 dernières semaines |  |
| 3.15 | Traitement contre la diarrhée avec thérapie de réhydratation orale (TRO) et alimentation continue | CA |  | Nombre 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 | Nombre total d’enfants de moins de 5 ans ayant eu la diarrhée dans les 2 dernières semaines |  |
| 3.16 | Recherche de traitement pour enfants qui ont eu des symptômes d’infection respiratoire aigüe (IRA) | CA |  | Nombre d’enfants de moins de 5 ans avec symptômes d’IRA dans les 2 dernières semaines pour lesquels un conseil ou un traitement a été recherché auprès d’une structure / un agent de santé | Nombre total d’enfants de moins de 5 ans ayant eu des symptômes d’IRA dans les 2 dernières semaines |  |
| 3.17 | Traitement antibiotique pour les enfants qui ont eu des symptômes d’infection respiratoire aigüe (IRA) | CA |  | Nombre d’enfants de moins de 5 ans avec symptômes d’IRA dans les 2 dernières semaines qui ont reçu des antibiotiques | Nombre total d’enfants de moins de 5 ans ayant eu des symptômes d’IRA dans les 2 dernières semaines |  |
| 3.18a3.18b | Disponibilité des ménages en moustiquaire imprégnée d’insecticide (MII)[[14]](#footnote-14) | TN |  | Nombre de ménages qui ont :1. au moins une MII
2. au moins une MII pour chaque 2 personnes du ménage
 | Nombre total de ménages |  |
| 3.19a3.19b | Vecteur de contrôle des ménages [[15]](#footnote-15) | TN - IR |  | Nombre de ménages qui : 1. ont au moins une MII ou dont le domicile a été pulvérisé par PID [[16]](#footnote-16) au cours des 12 derniers mois
2. ont au moins une MII pour chaque 2 personnes ou dont le domicile a été pulvérisé par PID au cours des 12 derniers mois
 | Nombre total de ménages |  |
| 3.20 | Enfants de moins de 5 ans dormant sous MII  | TN |  | Nombre d’enfants de moins de 5 ans qui ont dormi sous moustiquaire imprégnée d’insecticide la nuit précédente | Nombre total d’enfants de moins de 5 ans qui ont passé la nuit précédente dans les ménages enquêtés  |  |
| 3.21 | Population dormant sous MII  | TN |  | Nombre de membres des ménages qui ont dormi sous moustiquaire imprégnée d’insecticide la nuit précédente | Nombre total de membres des ménages qui ont passé la nuit précédente dans les ménages enquêtés |  |
| 3.22 | Recherche de traitement pour la fièvre | CA |  | Nombre d’enfants de moins de 5 ans qui ont eu de la fièvre dans les 2 semaines pour lesquels un conseil ou un traitement a été recherché auprès d’une structure / un agent de santé | Nombre total d’enfants de moins de 5 ans qui ont eu de la fièvre dans les 2 dernières semaines  |  |
| 3.23 | Utilisation des tests de diagnostic du paludisme | CA |  | Nombre d’enfants de moins de 5 ans qui ont eu de la fièvre dans les 2 dernières semaines et qui ont eu un test de paludisme (prélèvement de sang au doigt ou au talon) | Nombre total d’enfants de moins de 5 ans qui ont eu de la fièvre dans les 2 dernières semaines |  |
| 3.24 | Traitement contre le paludisme donné aux enfants de moins de 5 ans  | CA |  | Nombre d’enfants de moins de 5 ans qui ont eu de la fièvre dans les 2 dernières semaines qui ont reçu n’importe quel traitement antipaludéen | Nombre total d’enfants de moins de 5 ans qui ont eu de la fièvre dans les 2 dernières semaines |  |
| 3.25 | Traitement par Combinaison Thérapeutique à base d’Artémisinine (CTA) parmi les enfants qui ont reçu un traitement antipaludéen | CA |  | Nombre d’enfants de moins de 5 ans qui ont eu de la fièvre dans les 2 dernières semaines qui ont eu reçu une CTA (ou autre traitement de première ligne en accord avec la politique nationale) | Nombre total d’enfants de moins de 5 ans qui ont eu de la fièvre dans les 2 dernières semaines qui ont reçu n’importe quels médicaments antipaludéens |  |
| 3.26 | Femmes enceintes dormant sous MII  | TN – CP |  | Nombre de femmes enceintes qui ont dormi sous MII la nuit précédente | Nombre total de femmes enceintes |  |
| 3.27 | Traitement préventif intermittent contre le paludisme durant la grossesse | MN |  | Nombre de femmes de 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, pour prévenir le paludisme durant leur dernière grossesse ayant abouti à une naissance vivante dans les 2 dernières années  | Nombre total de femmes de 15-49 ans avec une naissance vivante dans les 2 dernières années |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **EAU, HYGIENE ET ASSAINISSEMENT** |  |
| 4.1 | Utilisation de sources d’eau de boisson améliorées  | WS |  | Nombre de membres des ménages utilisant des sources d’eau de boisson améliorées  | Nombre total de membres des ménages |  |
| 4.2 | Utilisation de services de base d’eau de boisson  | WS |  | Nombre de membres des ménages utilisant des sources améliorées d’eau de boisson situées dans leur logement/jardin/cours ou dans les 30 minutes aller-retour  | Nombre total de membres des ménages | Indicateur ODD 1.4.1 |
| 4.3 | Contamination fécale de la source de l’eau  | WQ |  | Nombre de membres des ménages avec *E. coli* dans leur source d’eau  | Nombre total de membres des ménages dont la source d’eau a été testée pour *E. coli* |  |
| 4.4 | Contamination fécale de l’eau de boisson du ménage  | WQ |  | Nombre de membres des ménages avec *E. coli* dans leur eau de boisson du ménage | Nombre total de membres des ménages dont l’eau de boisson du ménage a été testée pour *E. coli*  |  |
| 4.5 | Disponibilité d’eau de boisson | WS |  | Nombre de membres des ménages avec une source d’eau et disponible si nécessaire  | Nombre total de membres des ménages |  |
| 4.6 | Utilisation d’eau de boisson gérée de façon hygiénique  | WS-WQ |  | Nombre de membres des ménages avec une source améliorée d’eau de boisson sur place, sans *E. coli* et disponible si nécessaire  | Nombre total de membres des ménages pour qui la source de l’eau a été testée pour *E. coli* | Indicateur ODD 6.1.1 |
| 4.7 | Utilisation de toilettes améliorées | WS |  | Nombre de membres des ménages utilisant des toilettes améliorées | Nombre total de membres de ménages |  |
| 4.8 | Utilisation de services d’assainissement de base  | WS |  | Nombre de membres des ménages utilisant des toilettes améliorées qui ne sont pas partagées | Nombre total de membres de ménages | Indicateur ODD 1.4.1 & 6.2.1 |
| 4.9 | Vidange des installations d'assainissement sur place | WS |  | Nombre de membres des ménages avec une installation d'assainissement améliorée qui ne se déverse pas dans un égout, vidée dans les 5 dernières années  | Nombre total de membres de ménages avec une installation d'assainissement améliorée qui ne se déverse pas dans un égout |  |
| 4.10 | Élimination en toute sécurité, sur place, des déchets des installations d'assainissement  | WS |  | Nombre de membres des ménages avec un système d'assainissement amélioré qui ne se déverse pas dans un égout avec les déchets éliminés sur place ou enlevés par un fournisseur de services au cours des cinq dernières années  | Nombre total de membres de ménages avec une installation d'assainissement améliorée qui ne se déverse pas dans un égout | Indicateur ODD 6.2.1 |
| 4.11 | Lieu de lavage des mains avec eau et savon  | HW |  | Nombre de membres des ménages qui ont un lieu fixe de lavage des mains où l’eau, le savon ou un détergent sont présents | Nombre total de membres de ménages | Indicateur ODD 6.2.1 |
| 4.12 | Gestion de l’hygiène menstruelle  | UN |  | Nombre de femmes utilisant des produits d'hygiène menstruelle avec un endroit privé pour se laver et changer | Nombre total de femmes de 15-49 ans rapportant avoir eu leurs règles dans les 12 derniers mois |  |
| 4.13 | Exclusion d’activités durant les règles | UN |  | Nombre de femmes qui n’ont pas participé à des activités sociales, ne sont pas allées à l’école ou au travail à cause de leurs règles dans les 12 derniers mois | Nombre total de femmes de 15-49 ans rapportant avoir eu leurs règles dans les 12 derniers mois |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **SANTE DE LA REPRODUCTION** |  |
| 5.1  | Taux de fécondité des adolescentes | CM - BH |  | Taux de fécondité par âge des femmes de 15-19 ans | Indicateur ODD 3.7.2 |
| 5.2 | Fécondité précoce | CM - BH |  | Nombre de femmes de 20-24 ans qui ont eu au moins une naissance vivante avant l’âge de 18 ans | Nombre total de femmes de 20-24 ans |  |
| 5.3 | Taux de prévalence de la contraception | CP |  | Nombre 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) | Nombre total de femmes de 15-49 ans qui sont actuellement mariées ou en union |  |
| 5.4 | Besoins satisfaits[[17]](#footnote-17) | UN |  | Nombre de femmes d’âge reproductif (15-49 ans) qui ont leurs besoins en planification familiale avec des méthodes modernes satisfaits | Nombre total de femmes de 15-49 ans qui sont actuellement mariées ou en union | Indicateur ODD 3.7.1 |
| 5.5a5.5b | Couverture des consultations prénatales | MN |  | Nombre de femmes de 15-49 ans qui ont eu 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 agent/service de santé | Nombre total de femmes de 15-49 ans qui ont eu une naissance vivante dans les 2 dernières années |  |
| 5.6 | Contenu des consultations prénatales | MN |  | Nombre 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 | Nombre total de femmes de 15-49 ans qui ont eu une naissance vivante dans les 2 dernières années |  |
| 5.7 | Assistance qualifiée durant l’accouchement  | MN |  | Nombre 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 | Nombre total de femmes de 15-49 ans qui ont eu une naissance vivante dans les 2 dernières années | Indicateur ODD 3.1.2 |
| 5.8 | Accouchement en centre de santé | MN |  | Nombre 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 | Nombre total de femmes de 15-49 ans qui ont eu une naissance vivante dans les 2 dernières années |  |
| 5.9 | Accouchement par césarienne  | MN |  | Nombre de femmes de 15-49 ans dont la plus récente naissance vivante au cours des 2 dernières années a été accouchée par césarienne | Nombre total de femmes de 15-49 ans qui ont eu une naissance vivante dans les 2 dernières années |  |
| 5.10 | Séjour post-partum dans une structure de santé | PN |  | Nombre 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 | Nombre total de femmes de 15-49 ans qui ont eu une naissance vivante dans les 2 dernières années |  |
| 5.11 | Examen de santé post-natal du nouveau-né | PN |  | Nombre de dernières naissances vivantes dans les 2 dernières années 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 post-natal dans les 2 jours après la naissance | Nombre total de dernières naissances vivantes dans les 2 dernières années  |  |
| 5.12 | Examen de santé post-natal de la mère | PN |  | Nombre 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 post-natal dans les 2 jours après l’accouchement de leur plus récente naissance vivante des 2 dernières années | Nombre total de femmes de 15-49 ans avec une naissance vivante dans les 2 dernières années  |  |
| 5.13 | Nouveau-nés séchés  | MN |  | Nombre de dernières naissances vivantes dans les 2 dernières années où le nouveau-né a été séché après la naissance | Nombre total de naissances vivantes dans les 2 dernières années |  |
| 5.14 | Soin peau sur peau | MN |  | Nombre de dernières naissances vivantes dans les 2 dernières années où le nouveau-né a été mis sur la poitrine nue de sa mère après la naissance | Nombre total de naissances vivantes dans les 2 dernières années |  |
| 5.15 | Bain retardé | MN |  | Nombre de dernières naissances vivantes dans les 2 dernières années où le nouveau-né a été lavé au moins 6 heures après la naissance  | Nombre total de naissances vivantes dans les 2 dernières années |  |
| 5.16 | Cordon coupé avec un instrument propre  | MN |  | Nombre de dernières naissances vivantes dans les 2 dernières années pour lesquelles le cordon ombilical a été coupé avec une lame neuve ou un instrument ébouillanté (naissances hors centres de santé)  | Nombre total de naissances vivantes dans les 2 dernières années accouchées en dehors d’un centre  |  |
| 5.17 | Rien de nuisible appliqué sur le cordon | MN |  | Nombre de dernières naissances vivantes dans les 2 dernières années pour lesquelles rien de nuisible n’a été appliqué sur le cordon  | Nombre total de naissances vivantes dans les 2 dernières années |  |
| 5.18 | Interventions essentielles[[18]](#footnote-18) | PN |  | Nombre de dernières naissances vivantes dans les 2 dernières années pour lesquelles le nouveau-né a reçu au moins 2 examens d’interventions essentielles dans les 2 jours après la naissance. | Nombre total de naissances vivantes dans les 2 dernières années |  |
| 5.19 | Mortalité maternelle  | MM |  | Décès durant la grossesse, l’accouchement ou dans les 2 mois après l’accouchement ou l’interruption de la grossesse, pour 100 000 naissances pour la période de 7 ans précédant l’enquête | Indicateur ODD 3.1.1 |
| **DEVELOPPEMENT DE L’ENFANT** |  |
| 6.1 | Fréquentation du préscolaire | UB |  | Nombre d’enfants de 36-59 mois qui fréquentent un programme d’éducation préscolaire | Nombre total d’enfants de 36-59 mois |  |
| 6.2 | Soutien à l’apprentissage | EC |  | Nombre 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 | Nombre total d’enfants de 36-59 mois |  |
| 6.3 | Soutien paternel à l’apprentissage | EC |  | Nombre 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 | Nombre total d’enfants de 36-59 mois |  |
| 6.4 | Soutien maternel à l’apprentissage | EC |  | Nombre 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 | Nombre total d’enfants de 36-59 mois |  |
| 6.5 | Disponibilité de livres pour enfants | EC |  | Nombre d’enfants de moins de 5 ans qui ont au moins trois livres pour enfants | Nombre total d’enfants de moins de 5 ans |  |
| 6.6 | Disponibilité de jouets | EC |  | Nombre d’enfants de moins de 5 ans qui jouent avec au moins 2 sortes de jouets | Nombre total d’enfants de moins de 5 ans |  |
| 6.7 | Garde inadéquate | EC |  | Nombre d’enfants de moins de 5 ans laissés seuls ou sous la garde d’un enfant de moins de 10 ans pour plus d’une heure au moins une fois durant la semaine précédente  | Nombre total d’enfants de moins de 5 ans |  |
| 6.8 | Index de développement du jeune enfant | EC |  | Nombre d’enfants de 36 à 59 mois qui sont sur la bonne voie de développement dans au moins trois des quatre domaines suivants : lecture-calcul, physique, socio-affectif, apprentissage | Nombre total d’enfants de 36-59 mois | Indicateur ODD 4.2.1 |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **ALPHABETISATION ET EDUCATION** |
| 7.1 | Taux d’alphabétisation des jeunes femmes [M] | WB |  | Nombre de femmes 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.  | Nombre total de femmes de 15-24 ans |  |
| 7.2 | Taux de participation à un programme d’éducation de la petite enfance | ED |  | Nombre d’enfant dans le groupe d'âge pertinent (un an avant l'âge officiel de l'entrée à l'école primaire) qui fréquentent un programme d'éducation de la petite enfance (préscolaire) | Nombre total d’enfant dans le groupe d’âge pertinent | Indicateur ODD 4.2.2 |
| 7.3 | Préparation à l’école  | ED |  | Nombre d’enfants en première année du primaire qui ont fréquenté un établissement préscolaire l’année scolaire précédente | Nombre total d’enfant fréquentant la première année du primaire |  |
| 7.4 | Taux net d’admission à l’école primaire | ED |  | Nombre d’enfants ayant l’âge d’entrer en première année du primaire qui sont inscrits en première année du primaire.  | Nombre total d’enfants ayant l’âge d’entrer en première année du primaire. |  |
| 7.5 | Taux net de fréquentation du cycle primaire (ajusté) | ED |  | Nombre d’enfants ayant l’âge de fréquenter le cycle primaire qui fréquentent le cycle primaire ou secondaire | Nombre total d’enfants en âge d’aller à l’école primaire |  |
| 7.6  | Taux net de fréquentation du premier cycle du secondaire (ajusté) | ED |  | Nombre d’enfants ayant l’âge officiel de fréquenter le premier cycle du secondaire qui fréquentent le secondaire ou le supérieur | Nombre total en âge de fréquenter le premier cycle du secondaire |  |
| 7.7  | Taux net de fréquentation du second cycle du secondaire (ajusté) | ED |  | Nombre d’enfants ayant l’âge de fréquenter le second cycle du secondaire qui fréquentent le second cycle du secondaire ou le supérieur | Nombre total d’enfants en âge de fréquenter le second cycle du secondaire |  |
| 7.8 | Taux d'enfants non scolarisés ayant l'âge de l'enseignement primaire | ED |  | Nombre d’enfants ayant l’âge de fréquenter le primaire qui ne fréquentent ni le primaire ni le secondaire  | Nombre total d’enfants en âge de fréquenter l’école primaire |  |
| 7.9 | Taux d'adolescents non scolarisés ayant l'âge du premier cycle de l'enseignement secondaire | ED |  | Nombre d’adolescents ayant l’âge du premier cycle du secondaire qui ne fréquentent ni l’école primaire ni le secondaire ni le supérieur | Nombre total d’adolescents en âge de fréquenter le premier cycle du secondaire |  |
| 7.10 | Taux de jeunes non scolarisés ayant l'âge du second cycle de l'enseignement secondaire | ED |  | Nombre de jeunes ayant l’âge du second cycle du secondaire qui ne fréquentent ni l’école primaire ni l’école secondaire ni le supérieur | Nombre total de jeunes en âge de fréquenter le second cycle du secondaire |  |
| 7.11 | Taux brut d'admission en dernière année de l'enseignement primaire | ED |  | Nombre d’enfants fréquentant la dernière année du primaire (redoublants exclus) | Nombre total d’enfants de l'âge d'achèvement du niveau primaire (âge correspondant à la dernière année du primaire) |  |
| 7.12 | Taux brut d'admission en dernière année du premier cycle du secondaire  | ED |  | Nombre d’enfants fréquentant la dernière année du premier cycle du secondaire (redoublants exclus) | Nombre total d’enfants de l'âge d'achèvement du premier niveau du secondaire (âge correspondant à la dernière année du premier niveau du secondaire) |  |
| 7.13 | Taux d’achèvement du primaire | ED |  | Nombre total d’enfants de 3-5 ans plus âgés que l’âge prévu pour la dernière classe du niveau primaire qui ont complété cette classe | Nombre total d’enfants de 3-5 ans au-dessus de l'âge prévu pour la dernière année d'enseignement primaire |  |
| 7.14 | Taux d’achèvement du premier cycle du secondaire  | ED |  | Nombre total d’adolescents de 3-5 ans plus âgés que l’âge prévu pour la dernière classe du premier cycle du secondaire qui ont complété cette classe | Nombre total d’adolescents de 3-5 ans plus âgés que l’âge prévu pour la dernière année du premier cycle du secondaire  |  |
| 7.15 | Taux d’achèvement du second cycle du secondaire | ED |  | Nombre total de jeunes de 3-5 ans plus âgés que l’âge prévu pour la dernière classe du second cycle du secondaire qui ont complété cette classe | Nombre total de jeunes de 3-5 ans plus âgés que l’âge prévu pour la dernière année du second cycle du secondaire |  |
| 7.16 | Taux de transition effective à l’école secondaire | ED |  | Nombre d’enfants qui étaient en dernière année du primaire durant l’année scolaire précédente qui fréquentent la première année du secondaire pendant l’année scolaire en cours | Nombre total d’enfants qui fréquentaient la dernière année du primaire au cours de l'année scolaire précédente qui n’ont pas redoublés la dernière année de l'école primaire au cours de l'année scolaire en cours  |  |
| 7.17 | Enfants trop âgés pour le niveau (primaire)  | ED |  | Nombre d’élèves de toutes les classes du niveau primaire qui sont 2 ans ou plus, plus âgés que l'âge prévu | Nombre total d’élèves fréquentant le niveau primaire |  |
| 7.18 | Enfants trop âgés pour le niveau (premier cycle du secondaire) | ED |  | Nombre d’élèves de toutes les classes du premier cycle du secondaire qui sont 2 ans ou plus, plus âgés que l'âge prévu | Nombre total d’élèves fréquentant le premier cycle du secondaire |  |
| 7.19 | Indice de Parité Scolaire 1. Sexe
2. Bien-être économique
3. Résidence
 | ED |  | Ratio net de fréquentation des filles (ajusté) 1. Ecole primaire
2. Premier cycle du secondaire
3. Second cycle du secondaire
 | Ratio net de fréquentation des garçons (ajusté) 1. Ecole primaire
2. Premier cycle du secondaire
3. Second cycle du secondaire
 | Indicateur ODD 4.5.1 |
| Ratio net de fréquentation des enfants du quintile le plus pauvre (ajusté) 1. Ecole primaire
2. Premier cycle du secondaire
3. Second cycle du secondaire
 | Ratio net de fréquentation des enfants du quintile le plus riche (ajusté) 1. Ecole primaire
2. Premier cycle du secondaire
3. Second cycle du secondaire
 |
| Ratio net de fréquentation des enfants du milieu rural (ajusté) 1. Ecole primaire
2. Premier cycle du secondaire
3. Second cycle du secondaire
 | Ratio net de fréquentation des enfants du milieu urbain (ajusté) 1. Ecole primaire
2. Premier cycle du secondaire
3. Second cycle du secondaire
 |
| 7.20 | Disponibilité d’information sur les performances des enfants à l’école | PR |  | Nombre d’enfants de 7-14 inscrits dans une école qui fournit des bulletins scolaires aux parents | Nombre total d’enfant de 7-14 ans fréquentant l’école |  |
| 7.21 | Opportunité de participer à la gestion de l’école  | PR |  | Nombre d’enfants de 7-14 ans inscrits dans une école dans laquelle le comité de gestion inclut les parents | Nombre total d’enfant de 7-14 ans fréquentant l’école |  |
| 7.22 | Participation à la gestion de l’école  | PR |  | Nombre d’enfants de 7-14 ans inscrits dans une école et dont un membre du ménage participe aux réunions du comité de gestion de l’école  | Nombre total d’enfant de 7-14 ans fréquentant l’école |  |
| 7.23 | Participation effective à la gestion de l'école | PR |  | Nombre d’enfants de 7-14 ans inscrits dans une école et dont un membre du ménage a discuté de problèmes clés d’éducation/finance durant les réunions du comité de gestion de l’école | Nombre total d’enfant de 7-14 ans fréquentant l’école |  |
| 7.24 | Discussion avec les enseignants sur les progrès des enfants | PR |  | Nombre d’enfants de 7-14 ans inscrits dans une école et dont un membre du ménage a discuté des progrès de l’enfant avec les enseignants | Nombre total d’enfant de 7-14 ans fréquentant l’école |  |
| 7.25 | Contacts avec l’école concernant l'absence / la grève des enseignants | PR |  | Nombre d’enfants de 7-14 ans inscrits dans une école et dont un membre du ménage a contacté les représentants de l’école quand l’école était fermée ou quand un cours n’a pas eu lieu à cause d’une absence/grève des enseignants | Nombre total d’enfant de 7-14 ans fréquentant l’école qui n’ont pas pu aller à l’école et/ou dont l’école était fermée à cause d’une absence/grève des enseignants |  |
| 7.26 | Soutien aux devoirs scolaires  | PR |  | Nombre d’enfants de 7-14 ans fréquentant l’école qui ont reçu du soutien pour leurs devoirs  | Nombre total d’enfant de 7-14 ans fréquentant l’école qui ont des devoirs scolaires |  |
| 7.27 | Disponibilité de livres à la maison | PR |  | Nombre d’enfants de 7-14 ans qui ont au moins 3 livres à lire à la maison  | Nombre total d’enfant de 7-14 ans  |  |
| 7.28 | Lecture à la maison  | FL |  | Nombre d’enfants de 7-14 ans qui lisent des livres ou à qui on fait la lecture à la maison  | Nombre total d’enfant de 7-14 ans |  |
| 7.29 | Langues à l’école et à la maison  | FL |  | Nombre d’enfants de 7-14 ans fréquentant l’école pour lesquels la langue parlée à la maison est la même que celle de l’école  | Nombre total d’enfant de 7-14 ans fréquentant l’école |  |
| 7.30 | Enfants avec capacités de base en lecture et en calcul  | FL |  | Nombre d’enfants de 7-14 ans qui ont complété avec succès 1. Trois exercices de lecture de base
2. Quatre exercices de calcul de base
 | Nombre total d’enfant de 7-14 ans |  Indicateur ODD 4.1.1 |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **PROTECTION DE L’ENFANT** |  |
| 8.1 | Enregistrement des naissances  | BR |  | Nombre d’enfants de moins de 5 ans dont la naissance a été reportée comme enregistrée auprès de l‘autorité civile  | Nombre total d’enfants de moins de 5 ans | Indicateur ODD 16.9.1 |
| 8.2 | Travail des enfants | CL |  | Nombre d’enfants âgés de 5-17 ans impliqués dans le travail des enfants [[19]](#footnote-19) | Nombre total d’enfants de 5-17 ans | Indicateur ODD 8.7.1 |
| 8.3 | Discipline violente  | UCD, FCD |  | Nombre d’enfants âgés de 1-14 ans qui ont subi n’importe quel châtiment corporel ou agression psychologique par leur gardien(ne) durant le mois dernier | Nombre total d’enfants de 1-14 ans | Indicateur ODD 16.2.1 |
| 8.4a | Mariage avant 15 ans[M] | MA |  | Nombre de femmes de 15-49 ans qui étaient mariées ou en union la 1ère fois avant l’âge de 15 ans | Nombre total femmes de 15-49 ans |  |
| 8.4b | Mariage avant 18 ans[M] | MA |  | Nombre de femmes de 20-49 ans qui étaient mariées ou en union la 1ère fois avant l’âge de 18 ans | Nombre total de femmes de 20-49 ans |  |
| 8.5a8.5b | Mariage précoce [M] | MA |  | Nombre de femmes de 20-24 ans qui étaient mariées ou en union la 1ère fois 1. avant 15 ans,
2. avant 18 ans
 | Nombre total de femmes de 20-24 ans | Indicateur ODD 5.3.1 |
| 8.6 | Femmes de 15-19 ans actuellement mariées ou en union [M] | MA |  | Nombre de femmes de 15-19 ans qui sont mariées ou en union | Nombre total de femmes de 15-19 ans |  |
| 8.7 | Polygamie [M] | MA |  | Nombre de femmes de 15-49 ans en union polygamique | Nombre total de femmes de 15-49 qui sont mariées ou en union |  |
| 8.8a8.8b | Différence d’âge entre époux  | MA |  | Nombre total de femmes actuellement mariées ou en union dont le conjoint est 10 ans ou plus, plus âgé qu’elles 1. parmi les femmes de 15-19 ans,
2. parmi les femmes de 20-24 ans
 | Nombre total de femmes qui sont mariées ou en union 1. 15-19 ans,
2. 20-24 ans
 |  |
| 8.9 | Approbation des Mutilations Génitales Féminines /Excision (MGF/E) | FG |  | Nombre de femmes de 15-49 ans qui disent que les MGF/E doivent continuer | Nombre total de femmes de 15-49 ans qui ont entendu parler des MGF/E |  |
| 8.10 | Prévalence des MGF/E parmi les femmes | FG |  | Nombre de femmes âgées de 15-49 ans déclarant avoir subi n’importe quelles formes de MGF/E | Nombre total de femmes de 15-49 ans | Indicateur ODD 5.3.2 |
| 8.11 | Prévalence des MGF/E parmi les filles | FG |  | Nombre de filles âgées de 0-14 ans qui ont subi n’importe quelles formes de MGF/E, ainsi que reporté par les mères de 15-49 ans | Nombre total de filles de 0-14 ans des mères de 15-49 ans  |  |
| 8.12 | Attitudes vis-à-vis de la violence domestique [M] | DV |  | Nombre de femmes 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 | Nombre total de femmes de 15-49 ans |  |
| 8.13 | Arrangement de vie des enfants | HL |  | Nombre d’enfants de 0-17 ans qui ne vivent avec aucun de leurs parents biologiques  | Nombre total d’enfants de 0-17 ans  |  |
| 8.14 | Prévalence d’enfants dont un ou les deux parents sont décédés | HL |  | Nombre d’enfants de 0-17 ans dont un ou les deux parents biologiques sont décédés  | Nombre total d’enfants de 0-17 ans |  |
| 8.15 | Enfants dont au moins un des parents vit à l’étranger | HL |  | Nombre d’enfants de 0-17 ans dont ont au moins un parent biologique vit à l’étranger | Nombre total d’enfants de 0-17 ans |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **VIH/SIDA, COMPORTEMENT SEXUEL** |  |
| 9.1 | Connaissance de la prévention du VIH parmi les jeunes femmes [M]  | HA |  | Nombre de femmes de 15-24 ans qui identifient correctement les moyens de prévenir la transmission sexuelle du VIH et qui rejettent les principales idées fausses sur la transmission du VIH[[20]](#footnote-20) | Nombre total de femmes de 15-24 ans  |  |
| 9.2 | Connaissance de la transmission mère-enfant du VIH [M] | HA |  | Nombre de femmes de 15-49 ans qui identifient correctement les trois modes[[21]](#footnote-21) de transmission du VIH de la mère à l'enfant | Nombre total de femmes de 15-49 ans |  |
| 9.3 | Attitudes discriminatoires vis-à-vis des personnes vivant avec le VIH[M] | HA |  | Nombre de femmes de 15-49 ans qui rapportent des attitudes discriminatoires[[22]](#footnote-22) vis-à-vis des personnes vivant avec le VIH | Nombre total de femmes de 15-49 ans qui ont entendu parler du VIH |  |
| 9.4 | Femmes qui savent où être testées pour le VIH [M] | HA |  | Nombre de femmes de 15-49 ans qui déclarent connaitre un lieu où se faire tester pour le VIH | Nombre total de femmes de 15-49 ans |  |
| 9.5 | Femmes qui ont eu un test de dépistage du VIH et qui en connaissent le résultat [M] | HA |  | Nombre de femmes de 15-49 ans qui ont eu un test de dépistage du VIH durant les 12 derniers mois et qui connaissent leur résultat | Nombre total de femmes de 15-49 ans |  |
| 9.6 | Jeunes femmes sexuellement actives qui ont eu un test de dépistage du VIH et qui en connaissent le résultat [M] | HA |  | Nombre de femmes 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 | Nombre total de femmes de 15-24 ans qui ont eu des rapports sexuels dans 12 derniers mois |  |
| 9.7a9.7b | Counseling sur le VIH pendant les consultations prénatales | HA |  | Nombre de femmes de 15-49 ans qui ont eu une naissance vivante dans les 2 dernières années et qui ont eu des consultations prénatales durant la grossesse de leur plus récente naissance et qui disent avoir reçu pendant ces CPN : 1. Counseling sur le VIH
2. information ou counseling sur le VIH après avoir reçu les résultats de leur teston HIV
 | Nombre total de femmes de 15-49 ans qui ont eu une naissance vivante dans les 2 dernières années  |  |
| 9.8 | Test du VIH pendant les consultations prénatales | HA |  | Nombre 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 | Nombre total de femmes de 15-49 ans qui ont eu une naissance vivante dans les 2 dernières années |  |
| 9.9 | Jeunes femmes qui n’ont jamais eu de rapports sexuels [M] | SB |  | Nombre total de femmes de 15-24 ans jamais mariées qui n’ont jamais eu de rapports sexuels | Nombre total de femmes de 15-24 ans jamais mariées |  |
| 9.10 | Rapports sexuels avant 15 ans parmi les jeunes femmes [M] | SB |  | Nombre de femmes de 15-24 ans qui ont eu des rapports sexuels avant l’âge de 15 ans | Nombre total de femmes de 15-24 ans |  |
| 9.11 | Différence d’âges entre partenaires sexuels | SB |  | Nombre de jeunes femmes de 15-24 ans ayant eu des rapports sexuels dans les 12 derniers mois avec un partenaire de 10 ans ou plus leur aîné | Nombre total de femmes de 15-24 ans qui ont eu des rapports sexuels dans les 12 derniers mois |  |
| 9.12 | Partenaires sexuels multiples [M] | SB |  | Nombre de femmes 15-49 ans qui ont eu des rapports sexuels avec plus d’un partenaire dans les 12 derniers mois | Nombre total de femmes de 15-49 ans |  |
| 9.13 | Utilisation de condom lors du dernier rapport sexuel parmi les personnes qui ont de multiples partenaires [M] | SB |  | Nombre de femmes 15-49 ans qui rapportent avoir eu des rapports sexuels avec plus d’un partenaire dans les 12 derniers mois et rapportent également qu’un condom a été utilisé lors du dernier rapport sexuel | Nombre total de femmes de 15-49 ans qui ont rapporté avoir plus d’un partenaire sexuel dans les 12 derniers mois |  |
| 9.14 | Rapports sexuels avec partenaires non-réguliers [M] | SB |  | Nombre de femmes de 15-24 ans sexuellement actives qui ont eu des rapports sexuels dans les 12 derniers mois avec un partenaire autre que le mari ou le partenaire cohabitant | Nombre total de femmes de 15-24 ans qui ont eu des rapports sexuels dans les 12 derniers mois |  |
| 9.15 | Utilisation de condom avec partenaires non-réguliers [M] | SB |  | Nombre de femmes de 15-24 ans qui rapportent avoir utilisé un condom durant le dernier rapport sexuel avec un partenaire autre que le mari ou le partenaire cohabitant, dans les 12 derniers mois  | Nombre total de femmes de 15-24 ans qui ont eu des relations sexuelles avec un partenaire autre que le mari ou le partenaire cohabitant dans les 12 derniers mois |  |
| 9.16 | Ratio de fréquentation scolaire des orphelins par rapport aux non orphelins | HL - ED |  | Proportion qui fréquente l’école parmi les enfants de 10-14 ans qui ont perdu leurs 2 parents  | 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 |  |
| 9.17 | Circoncision masculine | MMC |  | Nombre d’hommes de15-49 ans rapportant avoir été circoncis  | Nombre total d’hommes de 15-49 ans |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **MASS MEDIA ET TECHNOLOGIES DE L’INFORMATION ET DE LA COMMUNICATION (TIC)** |
| 10.1 | Exposition aux mass media [M] | MT |  | Nombre de femmes de 15-49 ans qui, au moins une fois par semaine, lisent un journal ou un magazine, écoutent la radio et regardent la télévision | Nombre total de femmes de 15-49 ans |  |
| 10.2 | Ménages qui ont une radio | HC |  | Nombre de ménages qui ont une radio | Nombre total de ménages |  |
| 10.3 | Ménages qui ont une télévision | HC |  | Nombre de ménages qui ont une télévision | Nombre total de ménages |  |
| 10.4 | Ménages qui ont un téléphone | HC – MT |  | Nombre de ménages qui ont un (ligne fixe ou téléphone mobile) | Nombre total de ménages |  |
| 10.5 | Ménages qui ont un ordinateur | HC |  | Nombre de ménages qui ont un ordinateur | Nombre total de ménages |  |
| 10.6 | Ménages avec Internet | HC |  | Nombre de ménages qui ont accès à Internet par n'importe quel appareil de la maison  | Nombre total de ménages |  |
| 10.7 | Utilisation d’un ordinateur [M] | MT |  | Nombre de femmes de 15-49 ans qui ont utilisé un ordinateur durant les 3 derniers mois  | Nombre total de femmes de 15-49 ans |  |
| 10.8 | Possession d’un téléphone mobile[M] | MT |  | Nombre de femmes de 15-49 ans qui possèdent un téléphone mobile | Nombre total de femmes de 15-49 ans | Indicateur ODD 5.b.1 |
| 10.9 | Utilisation d’un téléphone mobile[M] | MT |  | Nombre de femmes de 15-49 ans qui ont utilisé un téléphone mobile durant les 3 derniers mois | Nombre total de femmes de 15-49 ans |  |
| 10.10a10.10b | Utilisation d’Internet[M] | MT |  | Nombre de femmes de 15-49 qui ont utilisé Internet (a) durant les 3 derniers mois(b) au moins une fois par semaine durant les 3 derniers mois | Nombre total de femmes de 15-49 ans | Indicateur ODD 17.8.1 |
| 10.11 | Compétences en TIC[M] | MT |  | Nombre de femmes ayant effectué au moins une des neuf activités spécifiques liées à l'ordinateur | Nombre total de femmes de 15-49 ans | Indicateur ODD 4.4.1 |
| **BIEN-ETRE SUBJECTIF** |  |
| 11.1a11.1b | Index global de satisfaction de vie[M] | LS |  | Score moyen de satisfaction de vie moyenne chez les femmes 1. 15-24 ans
2. 15-49 ans
 | Nombre total de femmes1. 15-24 ans
2. 15-49 ans
 |  |
| 11.2a11.2b | Bonheur[M] | LS |  | Nombre de femmes qui sont très heureuses ou heureuses 1. 15-24 ans
2. 15-49 ans
 | Nombre total de femmes1. 15-24 ans
2. 15-49 ans
 |  |
| 11.3 | Perception d’une vie meilleure [M] | LS |  | Nombre de femmes de 15-24 ans dont la vie s’est améliorée durant la dernière année et qui s’attendent à ce que leur vie soit meilleure dans un an 1. 15-24 ans
2. 15-49 ans
 | Nombre total de femmes1. 15-24 ans
2. 15-49 ans
 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **CONSOMMATION DE TABAC ET D’ALCOOL** |  |
| 12.1 | Consommation de tabac [M] | TA |  | Nombre de femmes de 15-49 ans qui ont fumé des cigarettes, ou consommé du tabac à fumer ou des produits de tabac qui ne se fument pas n’importe quand durant le mois dernier | Nombre total de femmes de 15-49 ans | Indicateur ODD 3.a.1 |
| 12.2 | Consommation de tabac avant l’âge de 15 ans [M] | TA |  | Nombre de femmes de 15-49 ans qui ont fumé une cigarette entière avant l’âge de 15 ans | Nombre total de femmes de 15-49 ans |  |
| 12.3 | Consommation d’alcool [M] | TA |  | Nombre de femmes de 15-49 ans qui ont bu au moins un breuvage alcoolisé n’importe quand durant le mois dernier | Nombre total de femmes de 15-49 ans |  |
| 12.4 | Consommation d’alcool avant l’âge de 15 ans [M] | TA |  | Nombre de femmes de 15-49 ans qui ont bu au moins un breuvage alcoolisé avant l’âge de 15 ans | Nombre total de femmes de 15-49 ans |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **UTILISATON D’ENERGIE DANS LE MENAGE** |  |
| 13.1 | Accès à l’électricité | HC |  | Nombre de membres des ménages avec accès à l’électricité  | Nombre total de membres de ménages | Indicateur ODD 7.1.1 |
| 13.2 | Utilisation des combustibles et des technologies propres pour la cuisson, le chauffage et d'éclairage comme source première d’énergie  | EU |  | Nombre de membres des ménages dont la source d’énergie première pour la cuisson, le chauffage et l’éclairage est à base de combustibles et de technologies propres | Nombre total de membres de ménages | Indicateur ODD 7.1.2 |
| 13.3 | Source d’énergie première pour la cuisson à base de combustibles et de technologies propres | EU |  | Nombre de membres des ménages dont la source d’énergie première pour la cuisson est à base de combustibles et de technologies propres | Nombre total de membres de ménages |  |
| 13.4 | Source d’énergie première pour le chauffage à base de combustibles et de technologies propres | EU |  | Nombre de membres des ménages dont la source d’énergie première pour le chauffage est à base de combustibles et de technologies propres | Nombre total de membres de ménages |  |
| 13.5 | Source d’énergie première pour l’éclairage à base de combustibles et de technologies propres | EU |  | Nombre de membres des ménages dont la source d’énergie première pour l’éclairage est à base de combustibles et de technologies propres | Nombre total de membres de ménages |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **TRANSFERTS SOCIAUX** |  |
| 14.1 | Population couverte par les transferts sociaux  | ST |  | Nombre de membres des ménages qui ont reçu n’importe quel type de transferts sociaux dans les 3 derniers mois | Nombre total de membres de ménages |  Indicateur ODD 1.3.1 |
| 14.2 | Ménages les plus pauvres recevant n’importe quel type de transferts sociaux | ST |  | Nombre de ménages dans les deux plus bas quintiles de bien-être économique qui ont reçu n’importe quel type de transferts sociaux dans les 3 derniers mois  | Nombre total de ménages dans les deux plus bas quintiles de bien-être économique |  |
| 14.3 | Enfants dans les ménages recevant n’importe quel type de transferts sociaux | ST |  | Nombre d’enfants de moins de 18 ans vivant dans les ménages qui ont reçu n’importe quel type de transferts sociaux dans les 3 derniers mois | Nombre total d’enfants de moins de 18 ans |  |
| 14.4 | Support pour l’école  | ED |  | Nombre d’enfant de 5-24 ans actuellement scolarisés qui ont reçu n’importe quelle forme de support scolaire dans l’année académique en cours ou dans la plus récente | Nombre total d’enfants de 5-24 ans fréquentant l’école |  |
| 14.5 | Couverture par assurance santé[M] |  WBCBAG |  | Nombre de population couverte par une assurance santé 1. femmes de 15-49 ans
2. enfants de 5-17 ans
3. enfants de moins de 5 ans
 | Nombre total de : 1. femmes de 15-49 ans
2. enfants de 5-17 ans
3. enfants de moins de 5 ans
 |  |
| **VICTIMISATION** |  |
| 15.1 | Victimisation [M] | VT |  | Nombre de femmes sujettes à la violence dans les 12 derniers mois  | Nombre total de femmes de 15-49 ans |  |
| 15.2 | Déclaration de crime [M] | VT |  | Nombre de derniers incidents de violences dans les 12 derniers mois déclarés à la violence  | Nombre total de femmes de 15-49 ans qui ont fait l’expérience de la violence dans les 12 derniers mois | Indicateur ODD 16.3.1 |
| 15.3 | Sécurité [M] | VT |  | Nombre de femmes qui se sentent en sécurité quand elles marchent seules après la tombée de la nuit dans leur quartier  | Nombre total de femmes de 15-49 | Indicateur ODD 16.1.4 |
| 15.4 | Discrimination [M] | VT |  | Nombre de femmes qui se sont personnellement senties discriminées ou harcelées au cours des 12 derniers mois par rapport aux motifs de discrimination interdits par la loi internationale des droits de l'homme  | Nombre total de femmes de 15-49 ans | Indicateur ODD 10.3.1 |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **CAPACITÉS FONCTIONNELLES DES ENFANTS** |
| 16.1 | Enfants avec difficultés dans leurs capacités fonctionnelles  | UCF, FCF |  | Nombre d’enfants de 2-17 ans qui sont déclarés avoir des difficultés sévères dans leurs capacités fonctionnelles dans n’importe quel domaine  | Nombre total d’enfant de 2-17 ans |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **PAUVRETE** |
| 17.1 | Pauvreté multidimensionnelle |  |  | Proportion d’hommes, de femmes et d’enfants de tous âges vivant dans la pauvreté dans toutes ses dimensions, par mesures sélectionnées de pauvreté multidimensionnelle.  |  Indicateur ODD 1.2.2 |

1. [M] L’indicateur est également calculé pour les hommes, pour les mêmes groupes d’âges, quand le questionnaire individuel Homme a été inclus. Les calculs sont faits à partir des informations provenant des modules du questionnaire individuel Homme

 Certains indicateurs sont construits en utilisant des questions figurant dans plusieurs modules des questionnaires MICS. Dans ce cas, seul(s) le(s) module(s) qui contient (contiennent) la plus grande partie des informations nécessaires est (sont) indiqué(s). [↑](#footnote-ref-1)
2. Tous les indicateurs MICS sont désagrégés, quand pertinent, par quintiles de bien-être économique, sexe, âge, ethnie, statut migratoire, handicap et localisation géographique (selon les domaines de rapportage) ou autres caractéristiques, comme recommandés par le groupe inter-agences sur les Indicateurs des ODD : [http://unstats.un.org/sdgs/indicators/Official List Proposed SDG Indicators.pdf](http://unstats.un.org/sdgs/indicators/Official%20List%20Proposed%20SDG%20Indicators.pdf) [↑](#footnote-ref-2)
3. Les Indicateurs des Objectifs du Développement Durables (ODD), <http://unstats.un.org/sdgs/indicators/indicators-list/>. Le groupe de travail Inter-agences sur les indicateurs des ODD met à jour en permanence les métadonnées de nombreux indicateurs des ODD et des changements sont apportés à la liste des indicateurs des ODD. MICS couvre de nombreux indicateurs des ODD avec une correspondance exacte de leur définition, tandis que certains indicateurs ne sont que partiellement couverts par MICS. Ces derniers cas sont inclus ici tant que la méthodologie internationale actuelle permet que la façon dont l'indicateur MICS est et / ou qu'une partie significative de l'indicateur des ODD peut être générée par l'indicateur MICS. Pour plus d'informations sur les métadonnées des indicateurs des ODD, voir <http://unstats.un.org/sdgs/metadata/>. [↑](#footnote-ref-3)
4. Les indicateurs de mortalité sont calculés pour la période des 5 dernières années. [↑](#footnote-ref-4)
5. 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 [↑](#footnote-ref-5)
6. 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 des nourritures liquides) [↑](#footnote-ref-6)
7. 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 [↑](#footnote-ref-7)
8. Enfants allaités : Aliments solides, semi-solides ou mous, 2 fois par jour pour les enfants de 6-8 mois, 3 fois par jour pour les enfants de 9-23 mois ; Enfants non-allaités : Aliments solides, semi-solides ou mous ou repas lactés, 4 fois par jour pour les enfants de 6-23 mois  [↑](#footnote-ref-8)
9. 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 [↑](#footnote-ref-9)
10. Plusieurs des indicateurs MICS sur la santé de l'enfant contribueront au calcul de l'Indicateur 3.8.1 «Couverture des services de santé essentiels (définis comme la couverture moyenne des services essentiels basés sur des interventions de traçage incluant la santé reproductive, maternelle, néonatale et infantile, les maladies infectieuses, les maladies non transmissibles et la capacité des services et l'accès, dans la population générale et la population la plus défavorisée) ». Étant donné que la méthodologie et les métadonnées exactes sur cet indicateur ne sont pas encore disponibles, sa référence dans la liste des indicateurs MICS n'a pas encore été incluse. [↑](#footnote-ref-10)
11. Dans les pays où la dernière dose de la vaccination est administrée à 12 mois ou après l'âge de 12 mois, selon le calendrier de vaccination, l'indicateur est calculé comme la proportion d'enfants âgés de 24 à 35 mois qui ont reçu le vaccin à l'âge de 24 mois. [↑](#footnote-ref-11)
12. Nouvel indicateur des ODD qui sera officiellement ajouté à la liste des Indicateurs des ODD en Mars 2017, tel qu’approuvé par le groupe de travail inter-agences sur les Indicateurs des ODD lors de la 4ème réunion à Genève : <http://unstats.un.org/sdgs/meetings/iaeg-sdgs-meeting-04> [↑](#footnote-ref-12)
13. Se référer au plan de tabulation de MICS pour une description plus détaillée. [↑](#footnote-ref-13)
14. 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 [↑](#footnote-ref-14)
15. (a) Ménages protégés par vecteur de contrôle, (b) couverture universelle par un vecteur de contrôle [↑](#footnote-ref-15)
16. Pulvérisation Intra-Domiciliaire [↑](#footnote-ref-16)
17. Se référer au plan de tabulation de MICS pour une description détaillée. [↑](#footnote-ref-17)
18. Interventions essentielles sont : 1) Vérifier le cordon, 2) Conseiller sur les signes de danger, 3) Prendre la température,4) Observer/conseiller sur l’allaitement et 5) Peser le bébé (quand applicable). [↑](#footnote-ref-18)
19. 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. Se référer au plan de tabulation de MICS pour des informations plus détaillées sur les seuils et les classifications [↑](#footnote-ref-19)
20. Utiliser des condoms et limiter les rapports sexuels à un seul partenaire fidèle et non infecté. [↑](#footnote-ref-20)
21. Transmission durant la grossesse, l’accouchement et par l’allaitement. [↑](#footnote-ref-21)
22. Femmes qui répondent Non à l’une des 2 questions suivantes : 1) Achèteriez-vous des légumes frais à un vendeur si vous saviez que cette personne à la VIH ? 2) Pensez-vous que les enfants vivant avec le VIH peuvent fréquenter l’école en même temps que les enfants qui n’ont pas le VIH ? [↑](#footnote-ref-22)