**Liste des indicateurs SENS**

**Indicateurs au niveau des individus (Enfants, femmes)**

| **Nom de l’indicateur** | **Unité** | **Module** | **Numérateur** | **Dénominateur** | **Remarques** | **Classification du niveau de sévérité ou cible à atteindre en termes de santé publique**  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ENFANTS de 6 à 59 mois** |
| **Taille d’échantillon** |
| Taille de la population des enfants de moins de 5 ans | Nombre | 1 | Nombre total d’enfants de moins de 5 ans dans la zone d’enquête | - | Potentiellement issue de ProGres du HCR ou d’un recensement récent | - |
| Nombre total d’enfants de 6 à 59 mois enquêtés | Nombre | 2 | Nombre total d’enfants de 6 à 59 mois enquêtés | - | Intervalle pour l’âge : 0-59,99 mois(Les données sur l’âge des enfants sont collectées en années dans le module SENS Démographie) | - |
| Taux de non-réponse(enfants) | % | 2 | Nombre total d’enfants de 6 à 59 mois enquêtés | Nombre total d’enfants âgés de 6 à 59 mois planifiés lors du calcul de la taille de l’échantillon | Le taux de non-réponse ne devrait pas excéder 10-15%, sauf si prévu autrement |  |
| **Période d’arrivée (optionnel/si applicable)** |
| Profil d’arrivée des enfants dans le camp/pays d’asile | % | 2 | Nombre d’enfant arrivant à une certaine période dans le camp/pays d’asile | Nombre total d’enfants âgés de 0 à 59 mois |  | - |
| **Distribution de l’âge** |
| Distribution de l’échantillon selon l’âge en mois | % | 2 | Nombre d’enfants au sein de chaque groupe d’âge | Nombre total d’enfants âgés de 6 à 59 mois | Ces groupes d’âge sont différents de ceux donnés par défaut dans le logiciel ENA pour SMART ; Désagrégation par groupe d’âge : 6-11,99; 12-23,99; 24-35,99; 36-47,99; 48-59,99 mois) | - |
| **Distribution par sexe** |
| Sexe-ratio | % | 2 | Nombre total de garçons âgés de 6 à 59 mois | Nombre total de filles âgées de 6 à 59 mois | Désagrégation par groupe d’âge : 6-11,99; 12-23,99; 24-35,99; 36-47,99; 48-59,99 mois) | - |
| **Malnutrition aiguë****(Standards de croissance OMS 2006)** |
| Malnutrition aiguë globale (MAG) | % | 2 | Nombre d’enfants de 6-59 mois dont l’indice *poids-pour-taille* est inférieur à moins deux écarts-type à partir de la médiane des standards de l’OMS et / ou qui présentent des œdèmes bilatéraux | Nombre total d’enfants âgés de 6 à 59 mois | Désagrégation par sexe et groupe d’âge (émaciation uniquement : 6-11,99; 12-23,99; 24-35,99; 36-47,99; 48-59,99 mois) | Très élevée/Critique si ≥ 15% (Classification OMS-UNICEF) ; Cible HCR < 10% |
| Malnutrition aiguë modérée (MAM) | % | 2 | Nombre d’enfants de 6-59 mois dont l’indice *poids-pour-taille* est inférieur à moins deux écarts-type et supérieur ou égal à moins trois écarts-type à partir de la médiane des standards de l’OMS | Nombre total d’enfants âgés de 6 à 59 mois | Désagrégation par sexe et groupe d’âge (émaciation uniquement : 6-11,99; 12-23,99; 24-35,99; 36-47,99; 48-59,99 mois) | - |
| Malnutrition aiguë sévère (MAS) | % | 2 | Nombre d’enfants de 6-59 mois dont l’indice *poids-pour-taille* est inférieur à moins trois écarts-type à partir de la médiane des standards de l’OMS et / ou qui présentent des œdèmes bilatéraux  | Nombre total d’enfants âgés de 6 à 59 mois | Désagrégation par sexe et groupe d’âge (émaciation uniquement : 6-11,99; 12-23,99; 24-35,99; 36-47,99; 48-59,99 mois) | Cible HCR < 2% |
| Œdèmes | % | 2 | Nombre d’enfants de 6-59 mois présentant des œdèmes bilatéraux  | Nombre total d’enfants âgés de 6 à 59 mois | - | - |
| **Périmètre brachial (PB)** |
| PB<125 mm et/ou œdèmes | % | 2 | Nombre d’enfants de 6-59 mois ayant une valeur de PB inférieure à 125mm et / ou présentant des œdèmes bilatéraux | Nombre total d’enfants âgés de 6 à 59 mois | Désagrégation par sexe et groupe d’âge (6-11,99; 12-23,99; 24-35,99; 36-47,99; 48-59,99 mois) | - |
| PB 115-124 mm | % | 2 | Nombre d’enfants de 6-59 mois ayant une valeur de PB inférieure à 125mm et supérieure ou égale à 115mm | Nombre total d’enfants âgés de 6 à 59 mois | Désagrégation par sexe et groupe d’âge (6-11,99; 12-23,99; 24-35,99; 36-47,99; 48-59,99 mois) | - |
| PB <115 mm et/ou œdèmes | % | 2 | Nombre d’enfants de 6-59 mois ayant une valeur de PB inférieure à 115mm et / ou présentant des œdèmes bilatéraux | Nombre total d’enfants âgés de 6 à 59 mois | Désagrégation par sexe et groupe d’âge (6-11,99; 12-23,99; 24-35,99; 36-47,99; 48-59,99 mois) | - |
| **Insuffisance pondérale****(Standards de croissance OMS 2006)** |
| Insuffisance pondérale globale | % | 2 | Nombre d’enfants de 6-59 mois dont l’indice *poids-pour-âge* est inférieur à moins deux écarts-type à partir de la médiane des standards de l’OMS | Nombre total d’enfants âgés de 6 à 59 mois | Désagrégation par sexe et groupe d’âge (6-11,99; 12-23,99; 24-35,99; 36-47,99; 48-59,99 mois) | Critique si ≥ 30% (Classification OMS) |
| Insuffisance pondérale modérée | % | 2 | Nombre d’enfants de 6-59 mois dont l’indice *poids-pour-âge* est inférieur à moins deux et supérieur ou égal à moins trois écarts-type à partir de la médiane des standards de l’OMS | Nombre total d’enfants âgés de 6 à 59 mois | Désagrégation par sexe et groupe d’âge (6-11,99; 12-23,99; 24-35,99; 36-47,99; 48-59,99 mois) | - |
| Insuffisance pondérale sévère | % | 2 | Nombre d’enfants de 6-59 mois dont l’indice *poids-pour-âge* est inférieur à moins trois écarts-type à partir de la médiane des standards de l’OMS | Nombre total d’enfants âgés de 6 à 59 mois | Désagrégation par sexe et groupe d’âge (6-11,99; 12-23,99; 24-35,99; 36-47,99; 48-59,99 mois) | - |
| **Retard de croissance****(Standards de croissance OMS 2006)** |
| Retard de croissance global | % | 2 | Nombre d’enfants de 6-59 mois dont l’indice *taille-pour-âge* est inférieur à moins deux écarts-type à partir de la médiane des standards de l’OMS | Nombre total d’enfants âgés de 6 à 59 mois | Désagrégation par sexe et groupe d’âge (6-11,99; 12-23,99; 24-35,99; 36-47,99; 48-59,99 mois) | Très élevée/Critique si ≥ 30%(Classification OMS-UNICEF) |
| Retard de croissance modéré | % | 2 | Nombre d’enfants de 6-59 mois dont l’indice *taille-pour-âge* est inférieur à moins deux et supérieur ou égal à moins trois écarts-type à partir de la médiane des standards de l’OMS | Nombre total d’enfants âgés de 6 à 59 mois | Désagrégation par sexe et groupe d’âge (6-11,99; 12-23,99; 24-35,99; 36-47,99; 48-59,99 mois) | - |
| Retard de croissance sévère | % | 2 | Nombre d’enfants de 6-59 mois dont l’indice *taille-pour-âge* est inférieur à moins trois écarts-type à partir de la médiane des standards de l’OMS | Nombre total d’enfants âgés de 6 à 59 mois | Désagrégation par sexe et groupe d’âge (6-11,99; 12-23,99; 24-35,99; 36-47,99; 48-59,99 mois) | - |
| **Surpoids****(Standards de croissance OMS 2006)** |
| Surpoids global | % | 2 | Nombre d’enfants de 6-59 mois dont l’indice *poids-pour-taille* est supérieur à deux écarts-type à partir de la médiane des standards de l’OMS | Nombre total d’enfants âgés de 6 à 59 mois | Désagrégation par sexe et groupe d’âge (6-11,99; 12-23,99; 24-35,99; 36-47,99; 48-59,99 mois) | Très élevée/Critique si ≥ 15%(Classification OMS-UNICEF) |
| Surpoids sévère | % | 2 | Nombre d’enfants de 6-59 mois dont l’indice *poids-pour-taille* est supérieur à trois écarts-type à partir de la médiane des standards de l’OMS | Nombre total d’enfants âgés de 6 à 59 mois | Désagrégation par sexe et groupe d’âge (6-11,99; 12-23,99; 24-35,99; 36-47,99; 48-59,99 mois) | - |
| **Couverture des programmes et enrôlement** |
| Vaccination contre la rougeole - avec carte (9-59 mois) | % | 2 | Nombre d’enfants de 9-59 mois ayant reçu un vaccin contre la rougeole -- confirmation d’après carte | Nombre total d’enfants âgés de 9 à 59 mois | Âge jusqu’à 59,99 mois | Cible ≥ 95% |
| Vaccination contre la rougeole - avec carte ou de mémoire (9-59 mois) | % | 2 | Nombre d’enfants de 9-59 mois ayant reçu un vaccin contre la rougeole -- confirmation d’après carte ou de mémoire | Nombre total d’enfants âgés de 9 à 59 mois | Âge jusqu’à 59,99 mois | Cible ≥ 95% |
| Supplémentation en vitamine A dans les 6 derniers mois - avec carte | % | 2 | Nombre d’enfants de 6-59 mois ayant reçu une capsule de haute teneur en vitamine A au cours des 6 derniers mois --confirmation d’après carte | Nombre total d’enfants âgés de 6 à 59 mois | Âge jusqu’à 59,99 mois. Ne pas inclure si pas de campagne de supplémentation en vitamine A dans les 6 derniers mois. | Cible ≥ 90% |
| Supplémentation en vitamine A dans les 6 derniers mois - avec carte ou de mémoire | % | 2 | Nombre d’enfants de 6-59 mois ayant reçu une capsule de haute teneur en vitamine A au cours des 6 derniers mois --confirmation d’après carte ou de mémoire | Nombre total d’enfants âgés de 6 à 59 mois | Âge jusqu’à 59,99 mois. Ne pas inclure si pas de campagne de supplémentation en vitamine A dans les 6 derniers mois. | Cible ≥ 90% |
| Enrôlement au sein du programme d’alimentation supplémentaire (ex : CRENAM) | % | 2 | Nombre d’enfants de 6-59 mois présentant une MAM selon les critères du programme d’alimentation supplémentaire et ayant rapporté être inscrits dans le programme | Nombre d’enfants présentant une MAM selon les critères d’admission au programme d’alimentation supplémentaire | La méthode directe est utilisée pour mesurer l’enrôlement au sein du programme. **Attention lors de l’interprétation : petite taille d’échantillon et précision faible.** Résultats à rapporter de deux façons -d’après l’ensemble des critères d’admission et d’après le PB de façon isolée. Age jusqu’à 59,99 mois. | Cible ≥ 90% |
| Enrôlement au sein du/des programme(s) d’alimentation thérapeutique (ex : CRENAS/CRENI) | % | 2 | Nombre d’enfants de 6-59 mois présentant une MAS selon les critères du programme d’alimentation thérapeutique et ayant rapporté être inscrits dans le programme | Nombre d’enfants présentant une MAS selon les critères d’admission au programme d’alimentation thérapeutique | La méthode directe est utilisée pour mesurer l’enrôlement au sein du/des programme(s). **Attention lors de l’interprétation : petite taille d’échantillon et précision faible.** Résultats à rapporter de deux façons --d’après l’ensemble des critères d’admission et d’après le PB et / ou œdèmes de façon isolée. Age jusqu’à 59,99 mois. | Cible ≥ 90% |
| **Couverture du programme BSFP (si applicable)** |
| Couverture du programme d’alimentation supplémentaire de couverture (BSFP) | % | 2 | Nombre d’enfants de 6-23 mois/6-35 mois/6-59 mois ayant rapporté être inscrits dans le programme BSFP | Nombre total d’enfants âgés de 6 à 23 mois/6 à 35 mois/6 à 59 mois | Le nom du produit nutritionnel distribué et le groupe d’âge cible doivent être adaptés au contexte ; ne pas inclure si pas de programme BSFP mis en œuvre. | Cible > 70% |
| **Diarrhée** |
| Diarrhée au cours des 2 dernières semaines | % | 2 | Nombre d’enfants de 6-59 mois ayant présenté une diarrhée au cours des 2 dernières semaines | Nombre total d’enfants âgés de 6 à 59 mois | Âge jusqu’à 59,99 mois | - |
| Utilisation des SRO au cours d’un épisode de diarrhée | % | 2 | Nombre d’enfants de 6-59 mois ayant présenté une diarrhée au cours des 2 dernières semaines et ayant reçu des SRO | Nombre total d’enfants âgés de 6 à 59 mois ayant présenté une diarrhée au cours des 2 dernières semaines | **Optionnel ;** Âge jusqu’à 59,99 mois ; **Attention lors de l’interprétation : petite taille d’échantillon et précision faible** | - |
| Utilisation des comprimés ou du sirop de zinc au cours d’un épisode de diarrhée | % | 2 | Nombre d’enfants de 6-59 mois ayant présenté une diarrhée au cours des 2 dernières semaines et ayant reçu des comprimés ou du sirop de zinc | Nombre total d’enfants âgés de 6 à 59 mois ayant présenté une diarrhée au cours des 2 dernières semaines | **Optionnel ;** Âge jusqu’à 59,99 mois ; **Attention lors de l’interprétation : petite taille d’échantillon et précision faible** | - |
| **Couverture du déparasitage (si applicable)** |
| Déparasitage au cours des 6 derniers mois | % | 2 | Nombre d’enfants de 12-59 mois/24-59 mois ayant reçu un comprimé de mébendazole ou d’albendazole au cours des 6 derniers mois | Nombre total d’enfants de 12-59 mois/24-59 mois | **Si applicable ;** Le groupe d’âge cible et le nom du médicament sont à adapter à chaque contexte ; ne pas inclure si aucune campagne de déparasitage au cours des 6 derniers mois | Cible ≥ 75% |
| **Anémie** |
| Anémie totale (Hb < 11 g/dl) | % | 3 | Nombre d’enfants de 6-59 mois ayant une concentration en hémoglobine inférieure à 11g/dl | Nombre total d’enfants âgés de 6 à 59 mois | Désagrégation par groupe d’âge (6-23,99, 24-59,99 mois) | Élevée si ≥ 40% (Classification OMS) ; Cible HCR < 20% |
| Anémie modérée et sévère (Hb < 10) | % | 3 | Nombre d’enfants de 6-59 mois ayant une concentration en hémoglobine inférieure à 10g/dl | Nombre total d’enfants âgés de 6 à 59 mois | Désagrégation par groupe d’âge (6-23,99, 24-59,99 mois) ; s’assurer de rapporter cet indicateur dans le rapport final | - |
| Légère (Hb 10 -10,9) | % | 3 | Nombre d’enfants de 6-59 mois ayant une concentration en hémoglobine inférieure à 11g/dl et supérieure ou égale à 10g/dl | Nombre total d’enfants âgés de 6 à 59 mois | Désagrégation par groupe d’âge (6-23,99, 24-59,99 mois) | - |
| Modérée (Hb 7 - 9,9) | % | 3 | Nombre d’enfants de 6-59 mois ayant une concentration en hémoglobine inférieure à 10g/dl et supérieure ou égale à 7g/dl | Nombre total d’enfants âgés de 6 à 59 mois | Désagrégation par groupe d’âge (6-23,99, 24-59,99 mois) | - |
| Sévère (Hb < 7) | % | 3 | Nombre d’enfants de 6-59 mois ayant une concentration en hémoglobine inférieure à 7g/dl | Nombre total d’enfants âgés de 6 à 59 mois | Désagrégation par groupe d’âge (6-23,99, 24-59,99 mois) | - |
| Hb moyenne | g/dl | 3 | Somme des concentrations en hémoglobine exprimées en g/dl chez les enfants de 6-59 mois | Nombre total d’enfants âgés de 6 à 59 mois | Désagrégation par groupe d’âge (6-23,99, 24-59,99 mois) ; s’assurer de rapporter en g/dl et non en g/l | - |
| **ENFANTS de 0 à 23 mois** |
| **Indicateurs ANJE (Indicateurs OMS)** |
| Initiation opportune de l’allaitement | % | 4 | Nombre d’enfants de 0-23 mois ayant été mis au sein au cours de la première heure après la naissance | Nombre total d’enfants de 0-23 mois | Tranche d’âge-cible : 0-23,99 mois | Cible HCR ≥ 85% |
| Allaitement au sein exclusif jusqu’à 6 mois | % | 4 | Nombre de nourrissons de 0-5 mois n’ayant reçu que du lait maternel durant la journée précédente | Nombre total de nourrissons de 0-5 mois | Tranche d’âge-cible : 0-5,99 mois. Lait maternel uniquement et pas d’autres liquides ou solides autorisés, pas même l’eau, à l’exception des gouttes ou sirops tels que vitamines, suppléments minéraux ou médicaments | Cible HCR ≥ 75% |
| Allaitement au sein prédominant jusqu’à 6 mois | % | 4 | Nombre de nourrissons de 0-5 mois ayant reçu du lait maternel comme source prédominante de nourriture durant la journée précédente | Nombre total de nourrissons de 0-5 mois | Tranche d’âge-cible : 0-5,99 mois. Les préparations pour nourrissons, le lait frais animal ou tout autre type de lait (en conserve, en poudre, caillé), le yaourt, la bouillie légère, le thé ou café au lait, les aliments solides ou semi-solides ne sont pas autorisés. Les SRO, les suppléments de vitamines et/ou minéraux, les liquides rituels, l’eau, les boissons à base d'eau et les jus de fruits sont autorisés | Cible HCR ≥ 90% |
| Poursuite de l’allaitement au sein jusqu’à 1 an | % | 4 | Nombre d’enfants de 12-15 mois ayant reçu du lait maternel durant la journée précédente  | Nombre total d’enfants de 12-15 mois | Tranche d’âge-cible : 12-15,99 mois. **Attention lors de l’interprétation : petite taille d’échantillon et précision faible** | Cible HCR ≥ 90% |
| Poursuite de l’allaitement au sein jusqu’à 2 ans | % | 4 | Nombre d’enfants de 20-23 mois ayant reçu du lait maternel durant la journée précédente | Nombre total d’enfants de 20-23 mois | Tranche d’âge-cible : 20-23,99 mois. **Attention lors de l’interprétation : petite taille d’échantillon et précision faible** | Cible HCR ≥ 60% |
| Introduction des aliments solides, semi-solides ou mous | % | 4 | Nombre d’enfants de 6-8 mois ayant reçu des aliments solides, semi-solides ou mous durant la journée précédente  | Nombre total de nourrissons de 6-8 mois  | Tranche d’âge-cible : 6-8,99 mois. **Attention lors de l’interprétation : petite taille d’échantillon et précision faible** | Cible HCR > 60% |
| Consommation d’aliments riches ou enrichis en fer | % | 4 | Nombre d’enfants de 6-23 mois ayant reçu des aliments riches en fer ou enrichis en fer et élaborés spécifiquement pour les nourrissons et les jeunes enfants, ou une nourriture enrichie à la maison avec un produit qui comprenait du fer durant la journée précédente | Nombre total d’enfants de 6-23 mois | Tranche d’âge-cible : 6-23,99 mois | Cible HCR > 60% |
| Alimentation au biberon | % | 4 | Nombre d’enfants de 0-23 mois ayant été alimentés au biberon durant la journée précédente  | Nombre total d’enfants de 0-23 mois | Tranche d’âge-cible : 0-23,99 mois | Cible HCR < 5% |
| **Indicateurs ANJE (Indicateurs HCR)** |
| Enfants non allaités au sein de moins de 6 mois | % | 4 | Nombre d’enfants de 0-5 mois n’ayant pas reçu du lait maternel le jour précédent ou qui n’ont jamais été allaités | Nombre total d’enfants de 0-5 mois | Tranche d’âge-cible : 0-5,99 mois | Cible HCR < 2% |
| Enfants non allaités au sein de moins de 12 mois | % | 4 | Nombre d’enfants de 0-11 mois n’ayant pas reçu du lait maternel le jour précédent ou qui n’ont jamais été allaités | Nombre total d’enfants de 0-11 mois | Tranche d’âge-cible : 0-11,99 mois | Cible HCR < 5% |
| **Prévalence des apports (si applicable)** |
| Proportion d’enfants âgés de 0 à 23 mois recevant du lait maternisé (enrichi ou non) | % | 4 | Nombre d’enfants de 0-23 mois ayant reçu du lait maternisé (quel que soit le type) durant la journée précédente | Nombre total d’enfants de 0-23 mois | Tranche d’âge-cible : 0-23,99 mois ; inclure dans tous les contextes | - |
| Proportion d’enfants âgés de 6 à 23 mois recevant un Aliment Composé Enrichi (ACE) | % | 4 | Nombre d’enfants de 6-23 mois ayant reçu un ACE durant la journée précédente | Nombre total d’enfants de 6-23 mois | Tranche d’âge-cible : 6-23,99 mois. **Ne pas** **inclure si pas d’ACE dans le contexte**. Utiliser le nom local de l’ACE | - |
| Proportion d’enfants de 6-23 mois recevant un ACE++ | % | 4 | Nombre d’enfants de 6-23 mois ayant reçu un ACE++ durant la journée précédente | Nombre total d’enfants de 6-23 mois | Tranche d’âge-cible : 6-23,99 mois. **Ne pas inclure si pas d’ACE++ dans le contexte**. Utiliser le nom local de l’ACE++ | - |
| Proportion d’enfants âgés de 6 à 23 mois recevant des suppléments nutritionnels à base de lipides (SNL) | % | 4 | Nombre d’enfants de 6-23 mois ayant reçu un SNL durant la journée précédente | Nombre total d’enfants de 6-23 mois | Tranche d’âge-cible : 6-23,99 mois. **Ne pas inclure si pas de SNL dans le contexte**. Utiliser le nom local du supplément | - |
| Proportion d’enfants âgés de 6 à 23 mois recevant une poudre de micronutriments (MNP) | % | 4 | Nombre d’enfants de 6-23 mois ayant reçu une poudre de micronutriments durant la journée précédente | Nombre total d’enfants de 6-23 mois | Tranche d’âge-cible : 6-23,99 mois. **Ne pas inclure si pas de MNP dans le contexte**. Utiliser le nom local de la MNP | - |
| **FEMMES de 15 à 49 ans** |
| **Age** |
| Age moyen des femmes | Années | 2/3 | Somme des âges des femmes | Nombre total de femmes 15-49 ans | - | - |
| **Statut physiologique** |
| Composition de l’échantillon selon le statut physiologique | % | 2/3 | Nombre de femmes au sein de chaque catégorie de statut physiologique | Nombre total de femmes 15-49 ans | Désagrégation par statut physiologique : non-enceinte et non allaitante, enceinte, allaitante avec un enfant de moins de 6 mois, allaitante avec un enfant de plus de 6 mois | - |
| **Anémie (femmes non-enceintes)** |
| Anémie totale (Hb <12 g/dl) | % | 3 | Nombre de femmes de 15-49 ans ayant une concentration en hémoglobine inférieure à 12g/dl | Nombre total de femmes de 15-49 ans | Ne pas inclure les femmes enceintes. Inclure les femmes allaitantes | Élevée si ≥ 40% (Classification OMS) ; Cible HCR < 20% |
| Légère (Hb 11-11,9) | % | 3 | Nombre de femmes de 15-49 ans ayant une concentration en hémoglobine inférieure à 12g/dl et supérieure ou égale à 11g/dl | Nombre total de femmes de 15-49 ans | Ne pas inclure les femmes enceintes. Inclure les femmes allaitantes | - |
| Modérée (Hb 8-10,9) | % | 3 | Nombre de femmes de 15-49 ans ayant une concentration en hémoglobine inférieure à 11g/dl et supérieure ou égale à 8g/dl | Nombre total de femmes de 15-49 ans | Ne pas inclure les femmes enceintes. Inclure les femmes allaitantes | - |
| Sévère (Hb <8) | % | 3 | Nombre de femmes de 15-49 ans ayant une concentration en hémoglobine inférieure à 8g/dl | Nombre total de femmes de 15-49 ans | Ne pas inclure les femmes enceintes. Inclure les femmes allaitantes | - |
| Hb moyenne | g/dl | 3 | Somme des concentrations en hémoglobine exprimées en g/dl chez les femmes de 15-49 ans | Nombre total de femmes de 15-49 ans | Ne pas inclure les femmes enceintes. Inclure les femmes allaitantes ; s’assurer de rapporter en g/dl et non en g/l | - |
| **Enrôlement au sein du programme (femmes enceintes)** |
| Actuellement enrôlées dans un programme de soins prénataux | % | 3 | Nombre de femmes de 15-49 ans actuellement enrôlées dans un programme de soins prénataux | Nombre total de femmes de 15-49 ans | **Attention lors de l’interprétation : petite taille d’échantillon et précision faible** | - |
| Recevant actuellement des comprimés de fer-acide folique | % | 3 | Nombre de femmes de 15-49 ans recevant actuellement des comprimés de fer-acide folique | Nombre total de femmes de 15-49 ans | **Attention lors de l’interprétation : petite taille d’échantillon et précision faible** | - |
| **Couverture du programme BSFP (si applicable)** |
| Couverture du programme d’alimentation supplémentaire de couverture (BSFP) | % | 2 | Nombre de femmes enceintes et de femmes allaitantes avec un enfant de moins de 6 mois de 15-49 ans ayant rapporté être inscrites dans le programme BSFP | Nombre total de femmes enceintes et de femmes allaitantes avec un enfant de moins de 6 mois de 15-49 ans | Le nom du produit nutritionnel distribué et le groupe cible doivent être adaptés au contexte ; ne pas inclure si pas de programme BSFP mis en œuvre. | Cible > 70% |
| **Périmètre brachial (PB) chez les femmes (optionnel)** |
| **Les valeurs seuils du PB et les catégories à utiliser pour les femmes sont à adapter à chaque contexte.****Sélectionnez le statut physiologique des femmes à inclure selon le contexte (Ex : toutes les femmes non enceintes et non allaitantes et/ou les femmes enceintes et allaitantes avec un enfant de moins de 6 mois).** |
| **Périmètre brachial****(PB, toutes les femmes non enceintes et non allaitantes)** |
| PB < [INSÉRER VALEUR] mm | % | 2 | Nombre de femmes non enceintes et non allaitantes de 15-49 ans avec une valeur de PB inférieure à [INSÉRER VALEUR] mm | Nombre total de femmes non enceintes et non allaitantes de 15-49 ans | **Optionnel ;** **uniquement en cas de préoccupations particulières concernant la condition nutritionnelle des femmes.** Adapter les valeurs seuils au contexte (ex : 230 mm) ; se référer au protocole nationale PECIMA pour voir si les femmes sont incluses et déterminer les valeurs seuils à utiliser | **-** |
| **Périmètre brachial****(PB, femmes enceintes et allaitantes avec un enfant de moins de 6 mois)** |
| PB < [INSÉRER VALEUR] mm | % | 2 | Nombre de femmes enceintes et allaitantes avec un enfant de moins de 6 mois âgées de 15-49 ans avec une valeur de PB inférieure à [INSÉRER VALEUR] mm | Nombre total de femmes enceintes et allaitantes avec un enfant de moins de 6 mois âgées de 15-49 ans | **Optionnel ;** **seulement si les résultats sont nécessaires à une enquête de base ou dans le cadre du suivi d’un programme (BSFP).** Adapter les valeurs seuils au contexte (ex : 210 mm) ; se référer au protocole nationale PECIMA pour voir si les femmes sont incluses et déterminer les valeurs seuils à utiliser | - |

**Indicateurs au niveau des ménages (Démographie, Sécurité alimentaire, Moustiquaires et EHA)**

| **Nom de l’indicateur** | **Unité** | **Module** | **Numérateur** | **Dénominateur** | **Remarques** | **Classification du niveau de sévérité ou cible à atteindre en termes de santé publique**  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **DÉMOGRAPHIE** |
| **Taille et composition du ménage** |
| Taille de la population | Nombre | 1 | Nombre total de personnes dans la zone de l’enquête (tous âges confondus) | - | Potentiellement issue de ProGres du HCR ou d’un recensement récent | **-** |
| Taille de la population enquêtée | Nombre | 1 | Nombre total de personnes enquêtées dans la zone de l’enquête (tous âges confondus) | - | - | **-** |
| Taux de non-réponse (ménages) | % | 1 | Nombre total de ménages enquêtés | Nombre total de ménages à enquêter d’après le calcul de la taille de l’échantillon | Le taux de non-réponse ne devrait normalement pas dépasser 10-15%, sauf si prévu autrement |  |
| Nombre total d’enfants de moins de 2 ans enquêtés | Nombre | 1 | Nombre total d’enfants de moins de 2 ans dans tous les ménages enquêtés | - | Tranche d'âge 0-1 ans (les données sur l'âge pour les enfants sont recueillies en mois dans le module SENS Anthropométrie et Santé) | **-** |
| Nombre total d’enfants de moins de 5 ans enquêtés | Nombre | 1 | Nombre total d’enfants de moins de 5 ans dans tous les ménages enquêtés | - | Tranche d'âge 0-4 ans (les données sur l'âge pour les enfants sont recueillies en mois dans le module SENS Anthropométrie et Santé) | **-** |
| Taille moyenne des ménages | Nombre | 1 | Nombre total de personnes dans les ménages enquêtées (tous âges confondus) | Nombre total de ménages enquêtées | - | **-** |
| Catégories de taille des ménages | % | 1 | Nombre total de ménages enquêtés avec un certain nombre de personnes (tous âges confondus) | Nombre total de ménages enquêtés | Désagrégation selon les catégories de taille des ménages suivantes : 1-4 personne(s), 5-6 personnes, 7-9 personnes, ≥ 10 personnes | **-** |
| Composition du ménage | Nombre | 1 | Nombre total de personnes pour chacune des catégories d’âge | Nombre total de ménages enquêtés | Désagrégation selon les catégories d’âge suivantes : enfants de moins de 2 ans, enfants de moins de 5 ans, enfants âgés de 5 à 14 ans, personnes âgées de 15 à 64 ans, personnes âgées de plus de 65 ans | **-** |
| Pourcentage d’enfants de moins de 2 ans | % | 1 | Nombre total d’enfants de moins de 2 ans dans tous les ménages enquêtés | Nombre total de personnes dans les ménages enquêtées (tous âges confondus) | Tranche d'âge 0-1 ans (les données sur l'âge pour les enfants sont recueillies en mois dans le module SENS Anthropométrie et Santé) | **-** |
| Pourcentage d’enfants de moins de 5 ans | % | 1 | Nombre total d’enfants de moins de 5 ans dans tous les ménages enquêtés | Nombre total de personnes dans les ménages enquêtées (tous âges confondus) | Tranche d'âge 0-4 ans (les données sur l'âge pour les enfants sont recueillies en mois dans le module SENS Anthropométrie et Santé) | **-** |
| Pourcentage de femmes enceintes âgées de 15 à 49 ans | % | 1 | Nombre total de femmes enceintes dans tous les ménages enquêtés | Nombre total de personnes dans les ménages enquêtées (tous âges confondus) | Tranche d'âge 15-49 ans (comme pour le module SENS Anémie) | **-** |
| Pourcentage de personnes âgées de 65 ans et plus | % | 1 | Nombre total de personnes âgées dans tous les ménages enquêtés | Nombre total de personnes dans les ménages enquêtées (tous âges confondus) | Tranche d'âge 65 ans et plus (même valeur seuil que pour le calcul du ratio de dépendance démographique) | **-** |
| Sexe ratio | Nombre | 1 | Nombre total de personnes de sexe masculin (tous âges confondus) | Nombre total de personnes de sexe féminin (tous âges confondus) | Le sexe ratio pour la population totale enquêtée est calculé | **-** |
| **Période d’arrivée (optionnel/si applicable)** |
| Proportion de ménages où tous les membres sont arrivés dans [le camp / pays d’asile] en même temps | % | 1 | Nombre de ménages arrivant dans [le camp / pays d’asile] en même temps | Nombre total de ménages enquêtés | **Optionnel/si applicable** | - |
| Profil d’arrivée des ménages dans le camp/pays d’asile | % | 1 | Nombre de ménages arrivant à une certaine période dans le camp/pays d’asile | Nombre total de ménages enquêtés | **Optionnel/si applicable ;** désagrégation selon différentes périodes d’arrivée. Adaptez les différentes catégories pour le profil d’arrivée au contexte local ; par exemples : 1-3 mois, 4-6 mois, 7-9 mois, 9-12 mois, 1-2 ans, 2-3 ans, >3 ans | - |
| **Profil des chefs de ménage** |
| Ménages dirigés par des femmes | % | 1 | Nombre total de ménages où le chef du ménage était une femme âgée entre 15 et 64 ans | Nombre total de ménages enquêtés | Femmes en âge de travailler (15-64 ans) | - |
| Ménages dirigés par des hommes | % | 1 | Nombre total de ménages où le chef du ménage était un homme âgé entre 15 et 64 ans | Nombre total de ménages enquêtés | Hommes en âge de travailler (15-64 ans) | - |
| Ménages dirigés par des enfants | % | 1 | Nombre total de ménages où le chef du ménage était un enfant de moins de 15 ans | Nombre total de ménages enquêtés | Enfants (garçons ou filles) de moins de 15 ans | - |
| Ménages dirigés par des personnes âgées | % | 1 | Nombre total de ménages où le chef du ménage était une personne âgée de 65 ans et plus | Nombre total de ménages enquêtés | Personnes âgées (garçons ou filles) de 65 ans et plus | - |
| Age moyen des chefs de ménage | Année | 1 | Somme des âges des chefs de ménage | Nombre total de ménages enquêtés | - | - |
| Proportion de ménages où le chef provenait du pays d’origine suivant : |  |  |  |  | **Optionnel** ; Adapter les noms des pays au contexte |  |
| Pays A | % | 1 | Nombre de ménages où le chef de ménage provient du pays A | Nombre total de ménages enquêtés | - | - |
| Pays B | % | 1 | Nombre de ménages où le chef de ménage provient du pays B | Nombre total de ménages enquêtés | - | - |
| Pays C | % | 1 | Nombre de ménages où le chef de ménage provient du pays C | Nombre total de ménages enquêtés | - | - |
| Pays D | % | 1 | Nombre de ménages où le chef de ménage provient du pays D | Nombre total de ménages enquêtés | - | - |
| Pays E | % | 1 | Nombre de ménages où le chef de ménage provient du pays E | Nombre total de ménages enquêtés | - | - |
| Autre | % | 1 | Nombre de ménages où le chef de ménage provient d’un autre pays | Nombre total de ménages enquêtés | - | - |
| **SENS Populations mixtes (contexte en dehors des camps) (si applicable)** |
| Groupe de population des chefs de ménage (communauté hôte, déplacé interne, réfugié / demandeur d’asile, autre) | % | 1 | Nombre de chefs de ménage appartenant à chacun des groupes de population | Nombre total de ménages enquêtés | **Si applicable ;** désagrégation selon différents groupes de population : communauté hôte, déplacé interne, réfugié / demandeur d’asile, autre | - |
| **Ratio de dépendance démographique** |
| Ratio de dépendance démographique moyen | Nombre | 1 | Nombre de personnes âgées de 0 à 14 ans et de 65 ans et plus | Nombre de personnes âgées de 15 à 64 ans | La moyenne pour le ratio de dépendance est calculée | **-** |
| Proportion de ménages classifiés dans les catégories de ratio de dépendance démographique suivantes : |  |  |  |  |  | **-** |
| ≤ 1 | % | 1 | Nombre de ménages avec un ratio de dépendance démographique ≤ 1 | Nombre total de ménages enquêtés | - | **-** |
| 1,1-1,5 | % | 1 | Nombre de ménages avec un ratio de dépendance démographique compris entre 1,1 et 1,5 | Nombre total de ménages enquêtés | - | **-** |
| 1,6-2 | % | 1 | Nombre de ménages avec un ratio de dépendance démographique compris entre 1,6 et 2 | Nombre total de ménages enquêtés | - | **-** |
| ≥ 2,1 | % | 1 | Nombre de ménages avec un ratio de dépendance démographique ≥ 2,1 | Nombre total de ménages enquêtés | - | **-** |
| **SÉCURITÉ ALIMENTAIRE** |
| **Catégories de ciblage pour l’assistance (si applicable)** |
| Proportion de ménages au sein de chacune des catégories de ciblage | % | 5 | Nombre de ménages au sein de chacune des catégories de ciblage | Nombre total de ménages enquêtés | **Si applicable ; la durée rapportée de la distribution alimentaire générale et le SCA peuvent être désagrégés selon les différentes catégories de ciblage.** Indicateur standard spécifique aux enquêtes UNHCR. A rapporter uniquement dans les contextes où l’assistance est ciblée ; les catégories de ciblage se définissent en allant des ménages les plus vulnérables aux ménages les moins vulnérables | - |
| **Couverture de l’assistance alimentaire** |
| Proportion de ménages recevant une assistance alimentaire incluant la distribution de vivre en nature et/ou les transferts d’espèces et/ou les coupons alimentaires | % | 5 | Nombre de ménages recevant une assistance alimentaire | Nombre total de ménages enquêtés | Indicateur standard spécifique aux enquêtes UNHCR | **-** |
| **Distribution de vivres en nature (si applicable)** |
| Durée moyenne - en nombre de jours - de la distribution générale de vivres | jours | 5 | Somme des périodes (exprimées en nombre de jours) pendant lesquelles la distribution générale de vivres a duré | Nombre total de ménages enquêtés recevant une assistance alimentaire | Indicateur standard spécifique aux enquêtes UNHCR. **Désagrégation selon les différentes catégories de ciblage (si applicable)** | - |
| **Transfert d’espèces (si applicable)** |
| Proportion de ménages recevant des transferts d’espèces | % | 5 | Nombre de ménages recevant des transferts d’espèces | Nombre total de ménages enquêtés recevant une assistance alimentaire | **Si applicable ;** indicateur standard spécifique aux enquêtes UNHCR. A rapporter uniquement dans les contextes où un programme de transfert d’espèces est mis en œuvre | **-** |
| Proportion de ménages utilisant l’argent pour : |  |
| L’achat de nourriture | % | 5 | Nombre de ménages utilisant l’argent pour l’achat de nourriture | Nombre total de ménages recevant un transfert d’espèces | Indicateur standard spécifique aux enquêtes UNHCR. A rapporter uniquement dans les contextes où un programme de transfert d’espècesest mis en œuvre | - |
| L’achat d’eau | % | 5 | Nombre de ménages utilisant l’argent pour l’achat d’eau | Nombre total de ménages recevant un transfert d’espèces |
| L’achat d’articles d’hygiène, vêtements, chaussures | % | 5 | Nombre de ménages utilisant l’argent pour l’achat d’articles d’hygiène, vêtements, chaussures | Nombre total de ménages recevant un transfert d’espèces |
| Des frais médicaux (y compris les médicaments) | % | 5 | Nombre de ménages utilisant l’argent pour des frais médicaux | Nombre total de ménages recevant un transfert d’espèces |
| Le loyer, la réparation du logement, l’achat d’articles ménagers (matelas, couverture, jerrycan), les services publiques et factures (ex : électricité, eau, crédits téléphoniques) | % | 5 | Nombre de ménages utilisant l’argent pour le loyer, la réparation du logement, l’achat d’articles ménagers, les services publiques et factures | Nombre total de ménages recevant un transfert d’espèces |
| L’achat de bois de chauffage/combustible pour la cuisson ou le chauffage | % | 5 | Nombre de ménages utilisant l’argent pour l’achat de bois de chauffage/combustible pour la cuisson ou le chauffage | Nombre total de ménages recevant un transfert d’espèces |
| L’achat d’actifs pour une activité de subsistance (semences, outils, agriculture, pêche, petit commerce, etc.) | % | 5 | Nombre de ménages utilisant l’argent pour l’achat d’actifs pour une activité de subsistance | Nombre total de ménages recevant un transfert d’espèces |
| Le remboursement de dettes | % | 5 | Nombre de ménages utilisant l’argent pour rembourser des dettes | Nombre total de ménages recevant un transfert d’espèces |
| Réaliser des économies ou effectuer des dons envers d’autres membres de la famille, parents, amis | % | 5 | Nombre de ménages utilisant l’argent pour réaliser des économies ou effectuer des dons à envers d’autres membres de la famille, parents, amis | Nombre total de ménages recevant un transfert d’espèces |
| Les frais liés à l’éducation (ex : frais de scolarité, uniforme, livres) | % | 5 | Nombre de ménages utilisant l’argent pour les frais liés à l’éducation | Nombre total de ménages recevant un transfert d’espèces |
| Autre | % | 5 | Nombre de ménages utilisant l’argent dans d’« autres » buts | Nombre total de ménages recevant un transfert d’espèces |
| **Coupons alimentaires (si applicable)** |
| Proportion de ménages recevant des coupons alimentaires pour couvrir leurs besoins alimentaires de base | % | 5 | Nombre de ménages recevant des coupons alimentaires pour couvrir leurs besoins alimentaires de base | Nombre total de ménages enquêtés recevant une assistance alimentaire | **Si applicable ;** indicateur standard spécifique aux enquêtes UNHCR. A rapporter uniquement dans les contextes où des coupons alimentaires sont distribués pour couvrir les besoins alimentaires de base | - |
| Proportion de ménages vendant leurs coupons alimentaires ou les produits auxquels ils ont eu accès grâce aux coupons, pour accéder à d’autres biens ou services | % | 5 | Nombre de ménages vendant leurs coupons alimentaires ou les produits auxquels ils ont eu accès grâce aux coupons, pour accéder à d’autres biens ou services | Nombre total de ménages recevant des coupons alimentaires | Indicateur standard spécifique aux enquêtes UNHCR. A rapporter uniquement dans les contextes où des coupons alimentaires sont distribués pour couvrir les besoins alimentaires de base | - |
| **Couverture des besoins de base** |
| Proportion des besoins de base non-satisfaits par les ménages : |  |
| La nourriture | % | 5 | Nombre de ménages où les besoins en nourriture ne sont pas satisfaits | Nombre total de ménages enquêtés | Indicateur standard spécifique aux enquêtes UNHCR | - |
| L’eau | % | 5 | Nombre de ménages où les besoins en eau ne sont pas satisfaits | Nombre total de ménages enquêtés |
| Les articles d’hygiène, les vêtements, les chaussures | % | 5 | Nombre de ménages où les besoins en articles d’hygiène, vêtements, chaussures ne sont pas satisfaits | Nombre total de ménages enquêtés |
| Les frais médicaux (y compris les médicaments) | % | 5 | Nombre de ménages où les besoins relatifs aux frais médicaux ne sont pas satisfaits | Nombre total de ménages enquêtés |
| Le loyer, la réparation du logement, l’achat d’articles ménagers (matelas, couverture, jerrycan), les services publiques et factures (ex : électricité, eau, crédits téléphoniques) | % | 5 | Nombre de ménages où les besoins relatifs au loyer, à la réparation du logement, à l’achat d’articles ménagers (matelas, couverture, jerrycan), aux services publiques et factures ne sont pas satisfaits | Nombre total de ménages enquêtés |
| Le bois de chauffage/combustible pour la cuisson ou le chauffage | % | 5 | Nombre de ménages où les besoins en bois de chauffage / combustible pour la cuisson ne sont pas satisfaits | Nombre total de ménages enquêtés |
| Les actifs pour une activité de subsistance (semences, outils, agriculture, pêche, petit commerce, etc.) | % | 5 | Nombre de ménages où les besoins relatifs à l’achat d’actifs pour une activité de subsistance ne sont pas satisfaits | Nombre total de ménages enquêtés |
| Le remboursement de dettes | % | 5 | Nombre de ménages où les besoins relatifs au remboursement des dettes ne sont pas satisfaits | Nombre total de ménages enquêtés |
| Les économies ou les dons envers d’autres membres de la famille, parents, amis | % | 5 | Nombre de ménages où les besoins relatifs aux économies ou aux dons envers d’autres membres de la famille, parents, amis ne sont pas satisfaits | Nombre total de ménages enquêtés |
| L’éducation (ex : frais de scolarité, uniforme, livres) | % | 5 | Nombre de ménages où les besoins relatifs à l’éducation ne sont pas satisfaits | Nombre total de ménages enquêtés |
| Autre | % | 5 | Nombre de ménages où d’« autres » besoins ne sont pas satisfaits | Nombre total de ménages enquêtés |
| Proportion de ménages par catégories de couverture des besoins de base | % | 5 | Nombre de ménages dans chacune des catégories de couverture des besoins de base | Nombre total de ménages enquêtés | Indicateur standard spécifique aux enquêtes UNHCR. Désagrégation selon les différentes catégories de couverture des besoins de base : tous les besoins de base sont satisfaits (100%), plus de la moitié des besoins de base sont satisfaits (> 50%), peu de besoins de base sont satisfaits (< 50%), les besoins de base ne sont pas satisfaits (0%) | **-** |
| **Combustible pour la cuisson (si applicable)** |
| Proportion de ménages utilisant différents types de combustible pour la cuisson | % | 5 | Nombre de ménages rapportant utiliser un certain type de combustible pour la cuisson | Nombre total de ménages enquêtés | **Si applicable ;** indicateur standard spécifique aux enquêtes UNHCR. A rapporter uniquement dans les contextes où différents types de combustibles pour la cuisson sont disponibles | - |
| Proportion de ménages ayant reçu de l’assistance pour le combustible de cuisson | % | 5 | Nombre de ménages ayant rapporté recevoir de l’assistance pour le combustible de cuisson | Nombre total de ménages enquêtés | **Si applicable ;** indicateur standard spécifique aux enquêtes UNHCR. A rapporter uniquement dans les contextes où une assistance pour le combustible de cuisson est mise en œuvre | - |
| Durée moyenne - en nombre de jours - de l’assistance pour le combustible de cuisson | jours | 5 | Somme des périodes (exprimées en nombres de jours) pendant lesquelles l’assistance pour le combustible de cuisson a duré | Nombre total de ménages ayant rapporté recevoir de l’assistance pour le combustible de cuisson | Indicateur standard spécifique aux enquêtes UNHCR. A rapporter uniquement dans les contextes où du combustible pour la cuisson est distribué | - |
| **Stratégies d’adaptation négatives** |
| Proportion de ménages déclarant utiliser les stratégies d’adaptation suivantes au cours des 4 dernières semaines: |  |
| Empêcher un enfant d’aller à l’école | % | 5 | Nombre de ménages ayant déclaré avoir empêché un enfant d’aller à l’école au cours des 4 dernières semaines | Nombre total de ménages enquêtés | Indicateur standard spécifique aux enquêtes UNHCR | - |
| Vente de biens qui n’auraient normalement pas été vendus | % | 5 | Nombre de ménages ayant déclaré avoir vendu des biens qu’ils n’auraient normalement pas vendus au cours des 4 dernières semaines | Nombre total de ménages enquêtés |
| Demander de l’argent à des étrangers (mendicité) | % | 5 | Nombre de ménages ayant déclaré avoir demandé de l’argent à des étrangers (mendicité) au cours des 4 dernières semaines | Nombre total de ménages enquêtés |
| Déménager dans un logement de qualité inférieure | % | 5 | Nombre de ménages ayant déclaré avoir déménagé dans un logement de qualité inférieure au cours des 4 dernières semaines | Nombre total de ménages enquêtés |
| Envoyer travailler des membres du ménage âgés de moins de 16 ans | % | 5 | Nombre de ménages ayant déclaré avoir envoyé travailler des membres du ménage âgés de moins de 16 ans au cours des 4 dernières semaines | Nombre total de ménages enquêtés |
| Envoyer un membre du ménage travailler loin | % | 5 | Nombre de ménages ayant déclaré avoir envoyé un membre du ménage travailler loin au cours des 4 dernières semaines | Nombre total de ménages enquêtés |
| Engagement dans des activités potentiellement dangereuses ou nuisibles | % | 5 | Nombre de ménages ayant déclaré s’être engagé dans des activités potentiellement dangereuses ou nuisibles au cours des 4 dernières semaines | Nombre total de ménages enquêtés |
| Ignorer le paiement du loyer ou le remboursement de dettes pour répondre à d’autres besoins | % | 5 | Nombre de ménages ayant déclaré avoir ignoré le paiement du loyer ou le remboursement de dettes pour répondre à d’autres besoins au cours des 4 dernières semaines | Nombre total de ménages enquêtés |
| Contracter de nouveaux emprunts ou emprunter de l’argent | % | 5 | Nombre de ménages ayant déclaré avoir contracté de nouveaux emprunts ou emprunter de l’argent au cours des 4 dernières semaines | Nombre total de ménages enquêtés |
| Réduire les dépenses en article d’hygiène, en eau, en articles pour bébés, en soins de santé ou en éducation afin de répondre aux besoins alimentaires du ménage | % | 5 | Nombre de ménages ayant déclaré avoir réduit les dépenses en article d’hygiène, en eau, en articles pour bébés, en soins de santé ou en éducation afin de répondre aux besoins alimentaires du ménage au cours des 4 dernières semaines | Nombre total de ménages enquêtés |
| Proportion de ménages déclarant avoir utilisé une ou plusieurs stratégies d’adaptation au cours des 4 dernières semaines | % | 5 | Nombre de ménages ayant déclaré avoir utilisé une ou plusieurs stratégies d’adaptation au cours des 4 dernières semaines | Nombre total de ménages enquêtés | Indicateur standard spécifique aux enquêtes UNHCR | - |
| Proportion de ménages déclarant utiliser les stratégies d’adaptation suivantes au cours des 7 derniers jours: |  |
| Compter sur des aliments moins chers et/ou non-favoris | % | 5 | Nombre de ménages ayant déclaré avoir compté sur des aliments moins chers et/ou non-favoris au cours des 7 derniers jours | Nombre total de ménages enquêtés |  | - |
| Emprunter de la nourriture ou compter sur l’aide d’un ami ou d’un membre de la famille | % | 5 | Nombre de ménages ayant déclaré avoir emprunté de la nourriture ou compter sur l’aide d’un ami ou d’un membre de la famille au cours des 7 derniers jours | Nombre total de ménages enquêtés |
| Réduire le nombre de repas pris dans une journée | % | 5 | Nombre de ménages ayant déclaré avoir réduit le nombre de repas pris dans une journée | Nombre total de ménages enquêtés |
| Limiter la taille des portions au cours des repas | % | 5 | Nombre de ménages ayant déclaré avoir limité la taille des portions des repas au cours des 7 derniers jours | Nombre total de ménages enquêtés |
| Réduire la consommation de nourriture des adultes afin que les enfants puissent manger | % | 5 | Nombre de ménages ayant déclaré avoir réduit la consommation de nourriture des adultes afin que les enfants puissent manger au cours des 7 derniers jours | Nombre total de ménages enquêtés |
| rCSI moyen | Stratégie d’adapta-tion négative | 5 | Somme des rCSI (fréquence d’utilisation de chaque stratégie au cours des 7 derniers jours multipliée par un poids universel de sévérité pour chaque stratégie) pour tous les ménages | Nombre total de ménages enquêtés |  | - |
| **Score de Consommation Alimentaire (SCA)** |
| SCA moyen | Groupe alimen-taire | 5 | Somme des SCA (fréquence de consommation de chaque groupe alimentaire sur 8/9 groupes au cours des 7 derniers jours multipliée par un poids universel pour chaque groupe alimentaire) pour tous les ménages | Nombre total de ménages enquêtés | Spécifier dans le rapport final la date à laquelle la distribution générale de vivres s’est terminée par rapport au début de la collecte des données d’enquête et/ou quand l’argent et/ou les coupons alimentaires a/ont été fourni(s) pour la dernière fois. **Le SCA peut être désagrégé selon les différentes catégories de ciblage pour l’assistance (si applicable)** | - |
| Proportion de ménages par profils de consommation alimentaire | % | 5 | Nombre de ménages dans chacune des catégories de profils de consommation alimentaire | Nombre total de ménages enquêtés | Désagrégation selon les différents profils de consommation alimentaire : Acceptable (FCS > 35), Limite (21,5 ≤ FCS ≤ 35), Faible (FCS ≤ 21); | - |
| **Score de Consommation Alimentaire-Nutrition (SCA-N)** |
| Proportion de ménages ayant consommé des aliments riches en protéines par catégories de fréquence de consommation | % | 5 | Nombre de ménages ayant consommé des aliments riches en protéines au sein de chaque catégorie de fréquence de consommation | Nombre total de ménages enquêtés | Désagrégation par catégorie de fréquence de consommation : jamais, parfois, au moins quotidiennement | - |
| Proportion de ménages ayant consommé des aliments riches en vitamine A par catégories de fréquence de consommation | % | 5 | Nombre de ménages ayant consommé des aliments riches en vitamine A au sein de chaque catégorie de fréquence de consommation | Nombre total de ménages enquêtés | Désagrégation par catégorie de fréquence de consommation : jamais, parfois, au moins quotidiennement | - |
| Proportion de ménages ayant consommé des aliments riches en fer héminique par catégories de fréquence de consommation | % | 5 | Nombre de ménages ayant consommé des aliments riches en fer héminique au sein de chaque catégorie de fréquence de consommation | Nombre total de ménages enquêtés | Désagrégation par catégorie de fréquence de consommation : jamais, parfois, au moins quotidiennement | - |
| **Sources d’acquisition de la nourriture** |
| Proportion de ménages par source d’acquisition de la nourriture | % | 5 | Nombre de ménages au sein de chacune des sources d’acquisition de nourriture | Nombre total de ménages enquêtés | Désagrégation selon les différentes sources d’acquisition de nourriture : achat, propre production, biens et/ou services échangés, troc, empruntée, reçue en cadeau, assistance alimentaire en nature ou sous forme de coupon, autre | - |
| **COUVERTURE EN PROVISION DE MOUSTIQUAIRES** |
| **Possession d’une moustiquaire** |
| Proportion de ménages possédant au moins une moustiquaire (tous types confondus) | % | 6 | Nombre de ménages possédant au moins une moustiquaire (tous types confondus) | Nombre total de ménages enquêtés | - | - |
| Proportion de ménages possédant au moins une moustiquaire imprégnée d’insecticide de longue durée (MILD) | % | 6 | Nombre de ménages possédant au moins une MILD | Nombre total de ménages enquêtés | - | Cible > 80% |
| Nombre moyen de MILD par ménage | Nombre | 6 | Somme de toutes les MILD sur l’ensemble des ménages  | Nombre total de ménages enquêtés |  | - |
| Nombre moyen de personnes par MILD | Nombre | 6 | Nombre total de membres sur l’ensemble des ménages | Somme de toutes les MILD sur l’ensemble des ménages | - | 2 personnes par MILD |
| **Utilisation des moustiquaires** |
| Proportion de personnes (de tous âges) ayant dormi sous une moustiquaire (tous types confondus) au sein du ménage | % | 6 | Nombre de personnes (de tous âges) ayant dormi sous une moustiquaire (tous types confondus) au sein du ménage la nuit passée | Nombre total de personnes sur l’ensemble des ménages | - | - |
| Proportion de personnes (de tous âges) ayant dormi sous une MILD au sein du ménage | % | 6 | Nombre de personnes (de tous âges) ayant dormi sous une MILD au sein du ménage la nuit passée | Nombre total de personnes sur l’ensemble des ménages | - | - |
| Proportion d’enfants de 0-59 mois ayant dormi sous une moustiquaire (tous types confondus) | % | 6 | Nombre d’enfants de 0-59 mois ayant dormi sous une moustiquaire (tous types confondus) la nuit passée | Nombre total d’enfants de 0-59 mois | - | - |
| Proportion d’enfants de 0-59 mois ayant dormi sous une MILD | % | 6 | Nombre d’enfants de 0-59 mois ayant dormi sous une MILD la nuit passée | Nombre total d’enfants de 0-59 mois | - | - |
| Proportion de femmes enceintes ayant dormi sous une moustiquaire (tous types confondus) | % | 6 | Nombre de femmes enceintes ayant dormi sous une moustiquaire (tous types confondus) la nuit passée | Nombre total de femmes enceintes | Attention à l’interprétation : taille d’échantillon et précision faibles | - |
| Proportion de femmes enceintes ayant dormi sous une MILD | % | 6 | Nombre de femmes enceintes ayant dormi sous une MILD la nuit passée | Nombre total de femmes enceintes | Attention à l’interprétation : taille d’échantillon et précision faibles | - |
| **Pulvérisation intra-domiciliaire d’insecticide à effet rémanent (si applicable)** |
| Proportion de ménages ayant bénéficié d’une pulvérisation intra-domiciliaire d’insecticide à effet rémanent au cours des 6/12 derniers mois | % | 6 | Nombre de ménages déclarant ayant bénéficié d’une campagne de pulvérisations intra-domiciliaire d’insecticide à effet rémanent (dans leur maison) au cours des 6/12 derniers mois | Nombre total de ménages enquêtés | À rapporter seulement si une campagne de pulvérisations intra-domiciliaire d’insecticide à effet rémanent a été mise en œuvre au cours des 6 /12 derniers mois | - |
| **EHA** |
| **Qualité de l’eau** |
| Proportion de ménages collectant de l’eau de boisson à partir de sources protégées/ traitées | % | 7 | Nombre de ménages rapportant utiliser une source d’eau de boisson protégée/traitée comme source principale pour l’eau de boisson | Nombre total de ménages enquêtés | Indicateur de base des enquêtes CAP EHA du HCR. Les sources d’eau protégées/traitées sont les suivantes : robinet public / borne fontaine ; puits foré / pompe manuelle ; kiosque / vendeur d’eau ; eau courante raccordée à la maison (ou à la maison du voisin ; source protégée ; eau en bouteille / sachet d’eau ; camion-citerne | Urgence : ≥ 70% Post-urgence : ≥ 95% |
| Proportion de ménages avec une capacité de stockage pour l’eau de boisson d’au moins 10 litres par personne | % | 7 | Nombre de ménages avec une capacité de stockage pour l’eau de boisson d’au moins 10 litres par personne | Nombre total de ménages enquêtés | Indicateur de base des enquêtes CAP EHA du HCR. La capacité de stockage pour l’eau de boisson est obtenue à partir des récipients protégés uniquement (i.e. avec un couvercle) | Urgence : ≥ 70%Post-urgence : ≥ 80% |
| **Quantité d’eau** |
| Nombre moyen de L/p/j d’eau utilisée à des fins domestiques et collectée à partir des sources protégées/traitées (tous types de récipients confondus) | Litre /pers. /jour | 7 | Somme du volume total d'eau recueillie par personne à partir de sources protégées/traitées *avec des récipients de tout type*, pour tous les ménages la veille de l’enquête | Nombre total de ménages enquêtés | Indicateur de base des enquêtes CAP EHA du HCR. Tous les ménages qui ont donné leur consentement sont inclus même s'ils n'ont pas collecté d'eau la veille |  |
| Nombre moyen de L/p/j d’eau utilisée à des fins domestiques et collectée à partir des sources protégées/traitées (récipients protégés uniquement) | Litre /pers. /jour | 7 | Somme du volume total d'eau recueillie par personne à partir de sources protégées/traitées *avec des récipients protégés*, pour tous les ménages la veille de l’enquête | Nombre total de ménages enquêtés | Indicateur de base des enquêtes CAP EHA du HCR. Tous les ménages qui ont donné leur consentement sont inclus même s'ils n'ont pas collecté d'eau la veille | Urgence : ≥ 15 litresPost-urgence : ≥ 20 litres |
| Proportion de ménages qui utilisent de l’eau à des fins domestiques collectée à partir des sources protégées/traitées (récipients protégés uniquement) : |  |
| ≥ 20 L/p/j | % | 7 | Nombre de ménages utilisant une quantité d’eau supérieure ou égale à 20 litres par personne la veille de l’enquête | Nombre total de ménages enquêtés | Tous les ménages qui ont donné leur consentement sont inclus même s'ils n'ont pas collecté d'eau la veille | - |
| 15 - <20 L/p/j | % | 7 | Nombre de ménages utilisant une quantité d’eau inférieure à 20 et supérieure ou égale à 15 litres par personne la veille de l’enquête | Nombre total de ménages enquêtés | Tous les ménages qui ont donné leur consentement sont inclus même s'ils n'ont pas collecté d'eau la veille | - |
| <15 L/p/j | % | 7 | Nombre de ménages utilisant moins de 15 litres par personne la veille de l’enquête | Nombre total de ménages enquêtés | Tous les ménages qui ont donné leur consentement sont inclus même s'ils n'ont pas collecté d'eau la veille | - |
| **Utilisation des toilettes/latrines** |
| Proportion de ménages rapportant se rendre dans des latrines/toilettes pour faire leurs besoins | % | 7 | Nombre de ménages rapportant faire leurs besoins dans des latrines familiales ou des latrines communautaires | Nombre total de ménages enquêtés | Indicateur de base des enquêtes CAP EHA du HCR. Les réponses « Ne sait pas » sont comptabilisées au niveau du dénominateur | Urgence : ≥ 60%Post-urgence : ≥ 85% |
| **Accès au savon** |
| Proportion de ménages ayant accès au savon | % | 7 | Nombre de ménage ayant présenté du savon dans la minute | Nombre total de ménages enquêtés | Indicateur de base des enquêtes CAP EHA du HCR | Urgence : ≥ 70%Post-urgence : ≥ 90% |