

MSNA 2025 EN HAITI – NOTE METHODOLOGIQUE

Dernière mise à jour : Novembre 2025

Objectif de la note méthodologique

L'aperçu méthodologique fait partie de la boîte à outils de l'analyse MSNA, et a pour objectif de créer des publications cohérentes et harmonisées entre les pays tout en aidant les acteurs externes à comprendre la méthodologie concise et précise des résultats de la MSNA.

Il s'agit d'un élément clé du bulletin MSNI, lié au [guide d'analyse MSNA](#), qui contient les détails du cadre d'analyse MSNI et de ses composants sectoriels.

Cette vue d'ensemble méthodologique met l'accent sur les points suivants :

- Aperçu final de la méthodologie MSNA : portée finale et couverture de l'évaluation, sources de données secondaires, considérations éthiques et limites (y compris les écarts par rapport aux Termes de Référence de l'évaluation);
- Analyse des composants sectoriels: description du cadre utilisé pour construire les indicateurs composites sectoriels;
- Annexes : détails supplémentaires sur le cadre composite sectoriel du pays, l'estimation de la sévérité globale des besoins (indice des besoins multisectoriels - MSNI), liste des partenaires qui ont participé au cycle de recherche

À propos de REACH

REACH facilite le développement d'outils et de produits d'information qui renforcent la capacité des acteurs de l'aide à prendre des décisions fondées sur des données probantes dans les contextes d'urgence, de relèvement et de développement. Les méthodologies utilisées par REACH comprennent la collecte de données primaires et l'analyse approfondie, et toutes les activités sont menées par le biais de mécanismes de coordination de l'aide inter-agences. REACH est une initiative conjointe d'IMPACT Initiatives, d'ACTED et de l'Institut des Nations Unies pour la formation et la recherche - Programme d'applications satellitaires opérationnelles (UNITAR-UNOSAT). Pour plus d'informations, veuillez consulter le site d'[IMPACT Initiatives](#). Vous pouvez nous contacter directement à : geneva@reach-initiative.org et nous suivre sur X @REACH_info.

CONTENU

MSNA 2025 EN HAÏTI – NOTE METHODOLOGIQUE	1
Objectif de la note méthodologique	1
CONTENU	2
Liste des acronymes.....	4
Classifications géographiques	4
VUE D'ENSEMBLE DE LA MÉTHODOLOGIE D'ÉVALUATION.....	5
Objectifs de l'évaluation et questions de recherche.....	5
Objectifs généraux et spécifiques.....	5
1. Mettre à disposition de la communauté humanitaire des informations sur la nature et l'ampleur des besoins multisectoriels des populations affectées par la crise en Haïti pour mieux comprendre les défis auxquels ils font face et leurs conditions de vie.....	5
2. Appuyer la planification stratégique humanitaire en fournissant des informations comparables permettant d'informer la sévérité des besoins sectoriels et multisectoriels des populations déplacées et générale pour tous les départements d'Haïti par milieux (urbain / rural), et pour la Zone Métropolitaine de Port-au-Prince (ZMPAP) par commune.....	5
3. Mettre à disposition de la communauté humanitaire des informations afin de comprendre comment les chocs affectent différemment les personnes vivant dans des zones géographiques différentes (départements et milieux rural / urbain).....	5
4. Améliorer la compréhension des facteurs sous-jacents expliquant la sévérité des besoins entre les différentes zones (département et milieux rural / urbain).....	5
Groupes de population et stratégie d'échantillonnage.....	6
Collecte des données et couverture géographique.....	7
Sources de données secondaires	8
Considérations éthiques et limites.....	10
Considérations éthiques.....	10
Limites et défis.....	10
ANALYSE DES COMPOSANTS SECTORIELS	11
ANNEXES	14

Annexe 1 : Rapport obligatoire sur les valeurs manquantes.....	14
Annexe 2 : Publications connexes (termes de référence, ensembles de données, tableaux de bord).....	17
Annexe 3 : Détails sur les indicateurs utilisés pour les composants sectoriels.....	18
Annexe 4 : Composants sectoriels - Agrégation.....	26
Annexe 5 : Indice multisectoriel des besoins - Agrégation.....	27
Annexe 6 : Liste des partenaires (termes de référence, données, tableaux de bord).....	27

Liste des acronymes

ABNA - Abris et Biens Non Alimentaires
CG – Manque de Capacité (Capacity Gap)
CNSA - Coordination Nationale de la Sécurité Alimentaire
EPHA – Eau Potable, Hygiène et Assainissement
ENSSAN - Enquête Nationale de Suivi de la Sécurité Alimentaire et Nutritionnelle
HHS - Mesure de la Faim au Niveau des Ménages (Household Hunger Scale)
HNO - Aperçu des Besoins Humanitaires (Humanitarian Needs Overview)
HPC - Cycle de Programmation Humanitaire (Humanitarian Programming Cycle)
HRP - Plan de Réponse Humanitaire (Humanitarian Response Plan)
IDH - Indice de Développement Humain
IPC - Classification Intégrée de la Phase de Sécurité Alimentaire (Integrated Food Security Phase Classification)
JIAF - Cadre d'Analyse Intersectoriel Conjoint (Joint Intersectoral Analysis Framework)
LCSI - Indice des Stratégies d'Adaptation aux Moyens de Subsistance (Livelihoods Coping Strategies Index)
LSG - Manques en Termes de Niveau de Vie (Living Standard Gaps)
MSNA - Évaluation des Besoins Multisectoriels (Multi-Sectoral Needs Assessment)
MSNI - Indice des Besoins Multisectoriels (Multi-Sectoral Needs Index)
OIM – Organisation Internationale pour les Migrants
PEV - Vulnérabilités Préexistantes (Pre Existing Vulnerability)
RCSI - Indice du Score Rapide de Consommation (Rapid Consumption Score Index)
RH - Réponse Humanitaire
UPE - Unité Primaire d'Échantillonnage
UNOCHA - Bureau des Nations Unies pour la Coordination des Affaires Humanitaires (United Nations Office for Coordinated Humanitarian Affairs)
USE - Unité Secondaire d'Échantillonnage
USAID - BHA - Agence des États-Unis pour le Développement International - Bureau de l'Assistance Humanitaire (United States Agency for International Development - Bureau for Humanitarian Assistance)
ZME - Zone de Moyen d'Existence
ZMPAP - Zone Métropolitaine de Port-au-Prince

Classifications géographiques

Département : Une des dix divisions administratives du pays, chacune étant une entité géographique et administrative dirigée par un gouverneur.

Commune : Une subdivision administrative locale du pays, équivalente à une municipalité. Chaque commune est dirigée par un conseil municipal et un maire, et elle est responsable de l'administration locale et du gouvernement au niveau communautaire.

Objectifs de l'évaluation et questions de recherche

Objectifs généraux et spécifiques

L'Évaluation Multi-Sectorielle des Besoins (MSNA) 2025 en Haïti visait à mettre à disposition de la communauté humanitaire des données actualisées permettant une consolidation de la compréhension des besoins multisectoriels des populations affectées par la crise multidimensionnelle (sécuritaire, climatique, économique et sociale) sur tout le territoire haïtien, afin d'informer le Cycle de Programmation Humanitaire (HPC) 2026. L'évaluation répondait à quatre objectifs spécifiques :

1. Mettre à disposition de la communauté humanitaire des informations sur la nature et l'ampleur des besoins multisectoriels des populations affectées par la crise en Haïti pour mieux comprendre les défis auxquels ils font face et leurs conditions de vie.
2. Appuyer la planification stratégique humanitaire en fournissant des informations comparables permettant d'informer la sévérité des besoins sectoriels et multisectoriels des populations déplacées et générale pour tous les départements d'Haïti par milieux (urbain / rural), et pour la Zone Métropolitaine de Port-au-Prince (ZMPAP) par commune.
3. Mettre à disposition de la communauté humanitaire des informations afin de comprendre comment les chocs affectent différenciellement les personnes vivant dans des zones géographiques différentes (départements et milieux rural / urbain).
4. Améliorer la compréhension des facteurs sous-jacents expliquant la sévérité des besoins entre les différentes zones (département et milieux rural / urbain).

Questions de recherche

Pour atteindre ces objectifs, l'Évaluation multisectorielle des besoins (MSNA) 2025 cherche à répondre aux questions de recherche suivantes :

1. Quels sont les besoins des ménages en matière de sécurité alimentaire ?
2. Quelle est la situation financière et économique des ménages, y compris leurs sources de revenus, et les stratégies adaptées pour satisfaire leurs besoins ?
3. Quelles sont les sources d'eau, d'installations sanitaires et les conditions hygiéniques des ménages ?
4. Quels sont les types d'abris dans lesquels vivent les ménages et leur état ?
5. Quelles sont les sources d'électricité utilisées par les ménages et leur capacité à y avoir accès ?
6. Quels sont les risques affectant les ménages et quels sont leurs impacts sectoriels ?
7. Quels sont les besoins des ménages en matière de santé et quelle est leur capacité d'accès aux services de soins ?
8. Quels sont les maladies auxquels sont exposés les enfants et quels types d'infrastructures de santé leurs sont-ils accessibles ?
9. Quel est le niveau d'accès aux enfants à l'éducation et quels types de barrières font-ils face pour y accéder ?
10. Quels sont les risques de protection auxquels font face les ménages et quelle est leur capacité à y faire face ?
11. Quelle est la perception des ménages sur l'aide humanitaire délivrée et quelles sont leurs priorités et préférences ?

Groupes de population et stratégie d'échantillonnage

Les différents chocs n'impactent pas l'ensemble des populations haïtiennes de manière uniforme sur le territoire. Il apparaît dès lors important d'obtenir des données fiables et impartiales pour chacun des dix départements et pour chacun des milieux de résidence (urbain / rural) afin d'assurer que les enjeux particuliers qui affectent chaque zone soient reflétés dans les résultats. De plus, en complément de l'enquête visant à apporter une vision des besoins humanitaires pour l'ensemble de la population haïtienne, REACH collaborera avec l'OIM pour une enquête complémentaire couvrant plus précisément les populations déplacées et les communautés hôtes, utilisant l'outil développé par REACH avec les secteurs.

Tableau 1: Définition des groupes de population

Les groupes de population ciblés pour l'évaluation incluent les ménages non déplacés, les déplacés internes (PDI), et les communautés hôtes, définis comme suit :

Ménages non déplacés	<i>Ménages résidant de façon permanente dans leur lieu d'origine et affectés par la crise.</i>
Déplacés internes (PDI)	<i>Ménages ayant fui leur lieu d'origine en raison de facteurs liés à la crise (sécurité, climat).</i>
Communautés hôtes	<i>Ménages accueillant ou vivant dans des zones abritant des déplacés internes</i>
Population retournée	<i>Ménages déplacés internes qui sont revenus à leur zone d'origine</i>

Tableau 2: Stratégie d'échantillonnage par groupe de population

Groupe de population	Type d'échantillonnage	Niveau de précision	Stratification supplémentaire
Départements hors ZMPAP	Échantillonnage probabiliste en grappes stratifiées en deux étapes, avec sélection aléatoire (GIS) des ménages de la population générale	95% Niveau de confiance 10% +/- % marge d'erreur	Géographique : par départements (10) Groupe de population : Représentativité au niveau de la population générale. Ceci comprend la population déplacée, la population non-déplacée ainsi que la population retournée. Milieux : Département par milieux urbains / ruraux.
ZMPAP	Échantillonnage probabiliste en grappes stratifiées en deux étapes, avec sélection aléatoire (GIS) des ménages de la population générale	90% Niveau de confiance 10% +/- % marge d'erreur	Géographique : par communes (7) Groupe de population : Représentativité au niveau de la population générale. Ceci comprend la population déplacée, la population non-déplacée ainsi que la population retournée. Milieux : Milieux urbains / ruraux.

L'échantillon est donc construit de la manière suivante :

1. Première étape :
 - Découpage du territoire en hexagones de 500 m de côté

- Sélection aléatoire d'un hexagone ou unité primaire d'échantillonnage (UPE) : l'hexagone est sélectionné avec une probabilité proportionnellement à la taille (probability proportional to size), selon la population de chaque hexagone, et le tirage se fait avec remplacement

2. Deuxième étape :

- Sélection de l'unité secondaire d'échantillonnage (USE) : le ménage
- Il y a un minimum de 4 USE par UPE, soit au moins 4 ménages à sélectionner par hexagone
- Une méthode de sélection aléatoire d'un ménage à enquêter au sein de l'UPE est définie. Pour plus de détails sur la méthodologie et l'échantillonnage, voir l'Annexe 1.

Détails Complémentaires

- L'évaluation a été conçue pour obtenir des résultats représentatifs pour les 10 départements d'Haïti, avec une attention spéciale pour la Zone Métropolitaine de Port-au-Prince, où les données collectées sont représentatives à l'échelle de la commune.
- La période de collecte a été planifiée pour correspondre à des moments stratégiques du calendrier agricole, notamment en fin de période de soudure, pour mieux comprendre l'impact saisonnier sur la sécurité alimentaire.

Taille de l'Échantillon

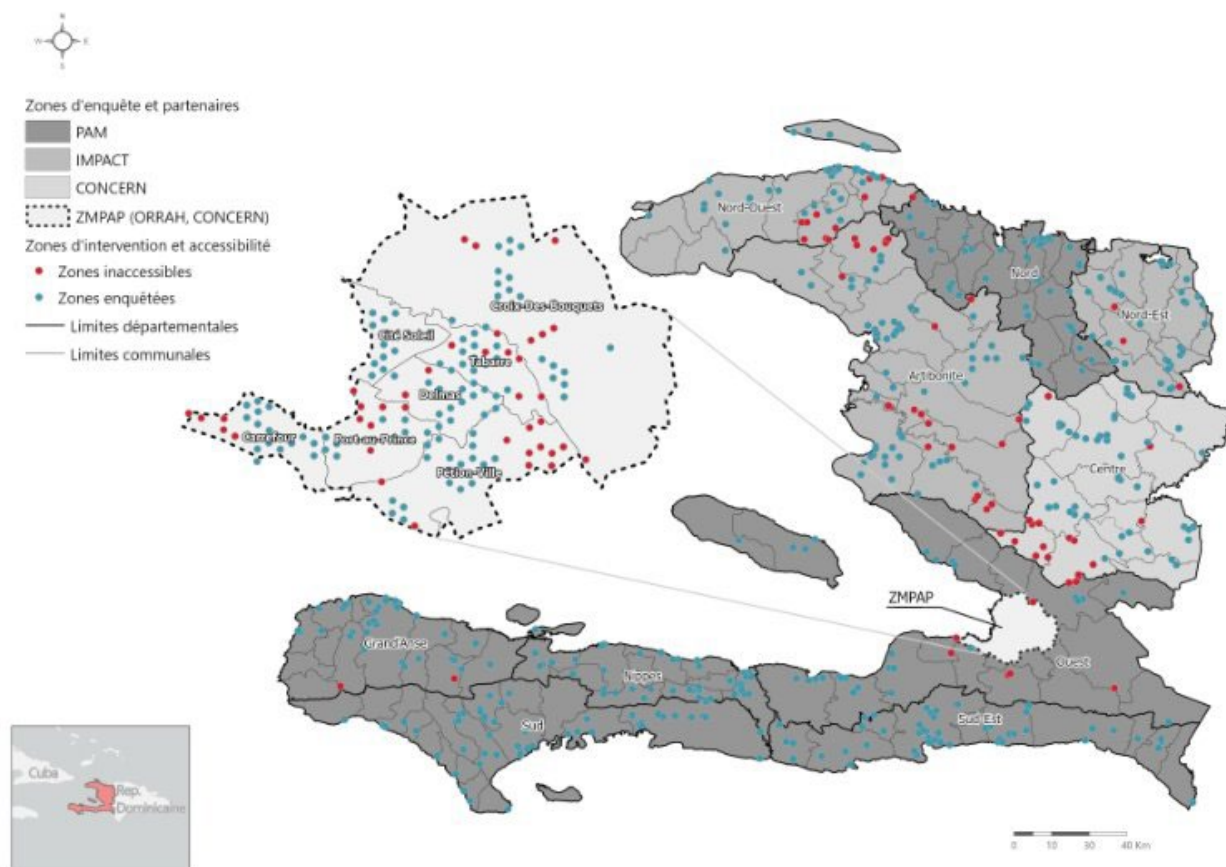
- L'échantillon total au niveau pays comprend 2668 entretiens ménage, avec un intervalle de confiance de 95 % et une marge d'erreur de 10 %.
- L'échantillon total au niveau de la ZMPAP comprend 676 entretiens ménage, avec un intervalle de confiance de 90 % et une marge d'erreur de 10 %.

Cette méthode d'échantillonnage stratifié par grappes a permis d'assurer une collecte de données efficace et représentative, adaptée aux spécificités démographiques et géographiques d'Haïti.

Collecte des données et couverture géographique

- La collecte de données pour les enquêtes à l'échelle départementale a eu lieu du 27 juin au 4 août 2025 et du 1er juillet au 9 août 2024 à l'échelle de la ZMPAP. Les entretiens ont été effectués en personne.
- Pour assurer la qualité des données, REACH collecte les enquêtes via la plateforme KoBo avec des vérifications intégrées pour éviter les incohérences. Les données sont soumises quotidiennement et anonymisées avant traitement. Des contrôles spécifiques, tels que la détection des valeurs aberrantes, des doublons et des erreurs logiques, sont effectués grâce à des scripts automatisés et un suivi auprès des enquêteurs si nécessaire. La durée des enquêtes est vérifiée, et celles jugées trop courtes sont rejetées. Une analyse hebdomadaire des fichiers d'audit détecte d'éventuelles falsifications.
- L'analyse des données s'appuie sur des scripts sous R et respecte les définitions d'échantillonnage. Les résultats sont pondérés et désagrégés selon les besoins humanitaires. Ils servent au Cycle humanitaire (HNO, HRP) et permettent d'identifier les profils de besoins des ménages à travers des indicateurs composites, notamment sur le niveau de vie et les capacités des ménages. Cette approche met en évidence les situations critiques, comme l'accès insuffisant à l'eau potable ou aux installations sanitaires.

Carte: Couverture géographique, découpage zones rurales et urbaines et zoom sur couverture de la ZMPAP



Sources de données secondaires

Sources de données qui informent le contexte et qui pourront contribuer à la triangulation des données primaires et des résultats :

- ACLED, [Haiti: Gangs and Vigilantes Thrive Amid Political Deadlock](#), 2024
- BINUH, [Rapport trimestriel sur la situation des droits de l'homme en Haïti Janvier-Mars 2025](#), Avril 2025.
- CNSA, [Rapport ENSSAN, Edition 2024 – Food Security Cluster](#), Avril 2024
- DTM, [Fiche d'informations clés sur la situation de déplacement – Round 9](#), Janvier 2025
- DTM, [Mise à jour mensuelle sur la situation de déplacement dans les sites](#), 2025
- DTM, Évaluations des besoins multisectoriels des PDI et leur communautés hôtes, Octobre 2024
- FEWS NET, [Haiti Price Bulletin](#), October 2024

- Global Initiative Against Transnational Organized Crime, [Haïti: Comment les désignations des gangs comme organisations terroristes pourraient aggraver la gouvernance criminelle et la tragédie humanitaire](#), Mai 2025
- Haiti Secteur Sécurité Alimentaire, [Bulletin trimestriel 3, Juillet-Septembre 2024](#), Décembre 2024
- Haïti Secteur Sécurité Alimentaire, [Plus d'une personne sur deux souffre de la faim en Haïti. Une réponse urgente, coordonnée et à grande échelle est indispensable](#), Mai 2025
- Human Rights Watch, [Haiti, Scarce Protection as Sexual Violence Escalates](#), Novembre 2024
- IHSI, [L'Indice des Prix à la Consommation \(IPC\)](#), Avril 2025.
- IPC, [Haïti: IPC Acute Food Insecurity Snapshot, March – June 2025](#), Avril 2025
- Mercy Corps, [Impact of Gang Violence on Food Systems in Haiti 2024](#), January 2025
- OCHA, [Haïti : Besoins Humanitaires et Plan de Réponse 2025](#), Février 2025.
- OCHA, [Haïti: Aperçu de la réponse humanitaire à l'échelle nationale – Rapport de situation No. 18 \(1er – 30 Avril 2025\)](#), Mai 2025
- OPS, [Rapport de situation du Cluster Santé No. 9. Situation humanitaire en Haïti](#), Avril 2025.
- REACH Haiti, [Haiti: A Deepening Public Health Crisis](#), February 2025
- REACH Haiti, [Mortalité en Haïti, une analyse intégrée des conditions de santé publique](#), Janvier 2025
- REACH Haiti, [MSNI Bulletin 2024](#), Décembre 2024
- REACH Haiti, Rapports Évaluation Multisectorielle des Besoins (MSNA), Décembre 2024
- Reliefweb, [Suivi des réponses aux urgences : Déplacements de populations suite aux attaques commune de Petite Rivière de l'Artibonite \(ETT 63.1\)](#), Mai 2025.
- UNFPA, [Haiti Situation Report #2, - Increasing violence in Haiti continues to put the lives of women and girls at risk \(February 2025\)](#), May 2025
- UNICEF, Enquête SMART 2023, 2023
- UNICEF, [Haiti Humanitarian Situation Report No. 3 for March 2025](#), May 2025
- WFP [Haiti Country Brief January 2024](#), Février 2025
- WFP, [Haïti: Suivi des marchés](#), Janvier 2025

Sources de données ayant pour but d'informer la méthodologie de l'évaluation, notamment la conception de l'échantillonnage :

- *Data for Good at Meta (previously Facebook)*, [Haïti: High Resolution Population Density Maps + Demographic Estimates, 2018](#)

- [OIM, DTM, Haïti — Situation de déplacement interne en Haïti — Départements de l'Ouest, Sud-Est, Sud, Artibonite, Grande Anse, Centre et Nippes \(Mars 2024\), 2024](#)

Considérations éthiques et limites

Considérations éthiques

- Coordination avec les parties prenantes : La conception de l'évaluation a été coordonnée avec les parties prenantes pertinentes pour éviter la duplication inutile des efforts de collecte de données.
- Respect des répondants : L'évaluation respecte les droits et la dignité des répondants en recherchant un consentement éclairé, en considérant la durée de l'enquête pour respecter le temps des participants, et en assurant un rapport précis des informations fournies.
- Sécurité des collecteurs de données : Les collecteurs de données ne sont pas exposés à des risques liés à leur participation. Une revue d'accès sécuritaire sera menée et les zones jugées trop dangereuses seront exclues. La collecte se fera à distance pour ces zones en utilisant une méthode hard-to-reach. De plus, un protocole d'analyse sécuritaire sera mis en place pour assurer le suivi journalier des équipes de collecte de données.
- Protection des répondants et de leurs communautés : L'évaluation ne met pas en danger les répondants ni leurs communautés du fait de leur participation.
- Gestion de sujets sensibles : Des questions en lien avec l'exposition à des risques de protection seront incluses dans les outils de collecte de données pourront être sensibles pour certains répondants. Cependant, ces questions seront abordées lors des formations des chargés de terrain et des enquêteurs et chaque question entrant dans ces considérations aura « Je préfère ne pas répondre » et « Je ne sais pas » comme option de réponse. Avant certaines questions perçues comme pouvant être particulièrement sensibles, le consentement et la possibilité de ne pas répondre à une question ou d'arrêter l'entretien sera de nouveau réitéré.
- Non-inclusion de mineurs : L'évaluation n'implique pas la collecte de données auprès de mineurs (personnes de moins de 18 ans).
- Inclusion de groupes vulnérables : Compte tenu de la nature aléatoire de l'approche d'échantillonnage adoptée pour les entretiens auprès des ménages, des personnes en situation de handicap ou survivantes d'incident de protection pourront participer à l'évaluation. Par ailleurs, toute participation au questionnaire se fait suite à un consentement éclairé et explicite des répondants ou des répondantes. De plus, les répondants auront la possibilité d'interrompre l'entretien s'ils le souhaitent ou si certains sujets leur semblent sensibles. REACH garantira aussi la formation des enquêteurs autour des considérations éthiques de la collecte de données mais aussi aux modalités les plus éthiques et appropriées de communication avec ces groupes de répondants, notamment exposés aux risques d'incidents de protection.
- Gestion des informations personnelles : L'évaluation suit les SOPs d'IMPACT pour la gestion des informations personnellement identifiables

Limites et défis

- Certains sujets considérés comme sensibles (santé mentale, protection, violences...) peuvent avoir été sous-rapportés par les répondants).
- Du fait de contraintes d'accès sécuritaire, l'échantillon pour une strate n'a pas pu être complété et les résultats doivent être considérés comme indicatifs :
 - Pour le département : Ouest-Rural (103/128)

ANALYSE DES COMPOSANTS SECTORIELS

Pour plus de détails concernant les indicateurs et les seuils utilisés dans cette analyse, veuillez-vous référer à l'annexe 2.

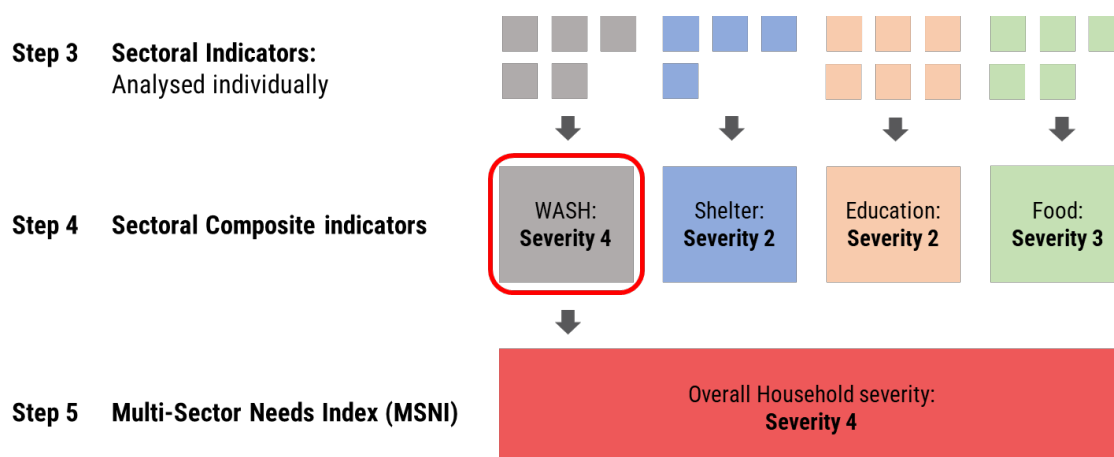
Chaque année, REACH facilite la collecte et l'analyse des données de crise entre les secteurs et les groupes de population par le biais d'évaluations multisectorielles des besoins (MSNA) afin d'aider les acteurs humanitaires à prendre des décisions. Les MSNA sont menées dans le cadre d'un partenariat solide au niveau sectoriel et intersectoriel. Les MSNA sont réalisées à un moment précis afin d'éclairer les étapes de la prise de décision stratégique tout au long du cycle du programme humanitaire (HPC), telles que l'aperçu des besoins humanitaires (HNO) et le plan d'intervention humanitaire (HRP).

Note: Le cadre d'analyse MSNI est indépendant du cadre d'analyse intersectoriel commun (JIAF). Bien que certains des éléments conceptuels du cadre MSNI soient ceux du JIAF 2.0 (par exemple, les composants sectoriels, les indicateurs, les catégories de sévérité), la méthodologie utilisée est différente. La méthode d'analyse MSNI de REACH a été développée en interne par REACH et est mise en œuvre principalement à l'aide de données recueillies au niveau des ménages par le biais de la MSNA. Conformément aux questions de recherche, l'analyse vise à fournir une vue d'ensemble des besoins humanitaires à l'échelle de la crise et des facteurs sous-jacents qui influencent l'accès aux besoins et services de base.

La méthodologie repose sur un processus d'agrégation en deux étapes (voir figure 1):

- (1) **Agrégation des indicateurs au niveau sectoriel** : Construction de composants sectoriels, voir l'annexe 3 pour plus de détails ;
- (2) **Agrégation des composants sectoriels en un résultat composite multisectoriel** : Indice des besoins multisectoriels (MSNI), voir l'annexe 4 pour plus de détails.

Figure 1 : Approche de l'analyse MSNI



Les principaux éléments d'analyse sont les suivants :

- *Composantes sectorielles* : signifie que le ménage a un besoin dans un secteur donné, lorsque son score de sévérité est de 3 ou plus.
- *Sévérité* : signifie l'"intensité" des besoins, en utilisant une échelle qui va de 1 (écart minime/pas d'écart) à 4 (besoins extrêmes)/4+ (besoins très extrêmes).
- *Ampleur* : correspond au nombre ou au pourcentage global de ménages dans le besoin.
- *L'indice des besoins multisectoriels (MSNI)* est une mesure de la sévérité globale des besoins humanitaires du ménage dans tous les secteurs (exprimée sur une échelle de 1 à 4+), basée sur la sévérité la plus élevée des scores sectoriels de sévérité identifiés pour chaque ménage.

L'échelle de sévérité est basée sur le type d'échelles de sévérité qui existent dans les pays suivants [La version 2.0 du cadre d'analyse intersectorielle conjointe \(JIAF\)](#). Ce cadre mesure la détérioration progressive de la situation d'un ménage vers le pire résultat humanitaire possible. Bien que l'échelle de sévérité du JIAF comprenne 5 classes allant de 1 (aucun/minimum) à 5 (catastrophique), pour les besoins du MSNI, seule une échelle de 1 (aucun/minimum) à 4 (extrême) est utilisée. Le score "4+" (très extrême) est utilisé lorsque les données indiquent que la situation *pourrait être* catastrophique. Toutefois, le terme "catastrophique" n'est pas utilisé dans cette analyse. En effet, les données nécessaires pour établir un score "catastrophique" sont principalement collectées au niveau de la zone (par exemple, les taux de mortalité ou la prévalence de la malnutrition), ce qui est difficile à prendre en compte dans une analyse au niveau du ménage ou de l'individu.

Les différents niveaux de sévérité peuvent être définis comme suit :

- *Très extrême (4+)* : Indices d'un effondrement total des niveaux de vie, avec des conséquences potentiellement mortelles immédiates (risque accru de mortalité et/ou dommages irréversibles au bien-être physique ou mental).
- *Extrême (4)* : Effondrement du niveau de vie. (Risque de) dommages importants au bien-être physique ou mental.
- *Sévère (3)* : Dégradation du niveau de vie, avec réduction de l'accès aux biens et services de base ou de leur disponibilité. (Risque de) dégradation du bien-être physique ou mental.
- *Stress (2)* : Les niveaux de vie sont sous pression. Impact minime (risque d') sur le bien-être physique ou mental / bien-être physique ou mental stressé dans son ensemble.
- *Minimal (1)* : Le niveau de vie est acceptable, présentant au maximum quelques signes de détérioration et/ou un accès inadéquat aux services de base. Impact nul ou minime (risque d'impact) sur le bien-être physique ou mental

Sur la base de l'échelle de sévérité, les scores des composantes sectorielles sont calculés en agréant les indicateurs par secteur. Une méthodologie d'agrégation simple a été identifiée, basée sur l'approche d'agrégation de l'indice de pauvreté multidimensionnelle (IPM). Pour plus de détails sur la méthodologie d'agrégation, veuillez-vous référer à l'annexe 3.

L'indice des besoins multisectoriels (MSNI) est une mesure de la sévérité globale des besoins d'un ménage dans tous les secteurs (exprimée sur une échelle de 1 à 4/4+), basée sur le score de sévérité le plus élevé du composant sectoriel identifié au sein de chaque ménage. Le MSNI aborde les besoins multisectoriels d'un point de vue global : un ménage est considéré comme étant dans le besoin si l'un de ses scores sectoriels est égal ou supérieur à 3. Qu'un ménage ait des besoins très sévères dans un seul

secteur ou des besoins sévères cooccurrents dans plusieurs secteurs, son score MSNI final restera le même. Bien que cette approche soit logique du point de vue de la planification de la réponse - si un ménage a un besoin extrême dans un seul secteur, cela peut justifier une intervention humanitaire indépendamment de la cooccurrence avec d'autres besoins sectoriels -, d'autres analyses sont nécessaires pour décortiquer le MSNI et comprendre ces différences d'ampleur et de sévérité entre les ménages. *Pour plus de détails sur la construction de l'indice MSNI, veuillez-vous référer à l'annexe 4.*

En plus du MSNI, le bulletin comprend des analyses supplémentaires sur la proportion globale de ménages par sévérité, la proportion globale de ménages dans le besoin par secteur (c.-à-d. les composants sectoriels), la proportion globale de ménages dans le besoin par nombre total de composants sectoriels, et les profils de besoins les plus courants (combinaisons de composants sectoriels).

Annexe 1 : Rapport obligatoire sur les valeurs manquantes

Variable/Indicateur %	Manquant (%)	Limites pertinentes (à indiquer dans le bulletin)
Departement [Admin1]	0.0	Limite acceptable, peu d'impact sur l'analyse globale.
Commune [Admin2]	0.0	Limite acceptable, peu d'impact sur l'analyse globale.
Type de Milieu	0.0	Limite acceptable, peu d'impact sur l'analyse globale.
Âge du chef de ménage	0.0	Limite acceptable, peu d'impact sur l'analyse globale.
Genre du chef de ménage	0.0	Limite acceptable, peu d'impact sur l'analyse globale.
FCS [score de consommation alimentaire]	0.0	Limite acceptable, peu d'impact sur l'analyse globale.
HHS [échelle de la faim]	8	Limite acceptable, peu d'impact sur l'analyse globale.
rCSI [indice de stratégie d'adaptation réduite]	0	Limite acceptable, peu d'impact sur l'analyse globale.
LCSI [Indice des stratégies d'adaptation des moyens de subsistance	6	Limite acceptable, peu d'impact sur l'analyse globale.
[Composite Sécurité alimentaire]	8	Limite acceptable, peu d'impact sur l'analyse globale.
health_ind_healthcare_needed	2	Limite acceptable, peu d'impact sur l'analyse globale.
health_ind_healthcare_received	0.0	Limite acceptable, peu d'impact sur l'analyse globale.
comp_health_in_acute_need	0.0	Limite acceptable, peu d'impact sur l'analyse globale.
[Composite santé]	0.0	Limite acceptable, peu d'impact sur l'analyse globale.
edu_access	0.0	Limite acceptable, peu d'impact sur l'analyse globale.
edu_barrier	0.0	Limite acceptable, peu d'impact sur l'analyse globale.
edu_disrupted_hazards	0.0	Limite acceptable, peu d'impact sur l'analyse globale.
edu_disrupted_teacher	0.0	Limite acceptable, peu d'impact sur l'analyse globale.
edu_disrupted_displaced	0.0	Limite acceptable, peu d'impact sur l'analyse globale.

edu_disrupted_occupation	0.0	Limite acceptable, peu d'impact sur l'analyse globale.
comp_edu_score_disrupted	0.0	Limite acceptable, peu d'impact sur l'analyse globale.
comp_edu_score_attendance	0.0	Limite acceptable, peu d'impact sur l'analyse globale.
[Composite éducation]	0.0	Limite acceptable, peu d'impact sur l'analyse globale.
prot_child_sep	0.0	Limite acceptable, peu d'impact sur l'analyse globale.
prot_concern_freq_hlp	1	Limite acceptable, peu d'impact sur l'analyse globale.
prot_concern_freq_conflict	1	Limite acceptable, peu d'impact sur l'analyse globale.
prot_concern_freq_cope	1	Limite acceptable, peu d'impact sur l'analyse globale.
prot_concern_freq_displaced	1	Limite acceptable, peu d'impact sur l'analyse globale.
[Composite protection]	1	Limite acceptable, peu d'impact sur l'analyse globale.
snfi_shelter_type	12	Limite acceptable, peu d'impact sur l'analyse globale.
snfi_shelter_type_menage	1	Limite acceptable, peu d'impact sur l'analyse globale.
snfi_shelter_issue	2	Limite acceptable, peu d'impact sur l'analyse globale.
hlp_occupancy	0.0	Limite acceptable, peu d'impact sur l'analyse globale.
snfi_fds_cooking	0.0	Limite acceptable, peu d'impact sur l'analyse globale.
snfi_fds_sleeping	1	Limite acceptable, peu d'impact sur l'analyse globale.
snfi_fds_storing	1	Limite acceptable, peu d'impact sur l'analyse globale.
snfi_fds_personal_hygiene	1	Limite acceptable, peu d'impact sur l'analyse globale.
[Composite Abri/ABNA]	1	Limite acceptable, peu d'impact sur l'analyse globale.
wash_drinking_water_quantity	0.0	Limite acceptable, peu d'impact sur l'analyse globale.
wash_drinking_water_source	0.0	Limite acceptable, peu d'impact sur l'analyse globale.
wash_drinking_water_time_yn	15.9	Limite acceptable, peu d'impact sur l'analyse globale.
wash_drinking_water_time_int	26.3	Limite acceptable, peu d'impact sur l'analyse globale.

wash_sanitation_facility	0.0	Limite acceptable, peu d'impact sur l'analyse globale.
wash_sanitation_facility_sharing_yn	20.9	Limite acceptable, peu d'impact sur l'analyse globale.
wash_sanitation_facility_sharing_n	3.2	Limite acceptable, peu d'impact sur l'analyse globale.
wash_handwashing_facility	0.1	Limite acceptable, peu d'impact sur l'analyse globale.
wash_handwashing_facility_observed_water	0.2	Limite acceptable, peu d'impact sur l'analyse globale.
wash_handwashing_facility_observed_soap	0.2	Limite acceptable, peu d'impact sur l'analyse globale.
wash_handwashing_facility_reported	0.0	Limite acceptable, peu d'impact sur l'analyse globale.
wash_soap_reported	0.0	Limite acceptable, peu d'impact sur l'analyse globale.
comp_wash_score_water_quantity	0.1	Limite acceptable, peu d'impact sur l'analyse globale.
comp_wash_score_water_quality	7.3	Limite acceptable, peu d'impact sur l'analyse globale.
comp_wash_score_sanitation	0.1	Limite acceptable, peu d'impact sur l'analyse globale.
comp_wash_score_hygiene	0.1	Limite acceptable, peu d'impact sur l'analyse globale.
[Composite EHA]	0.0	Limite acceptable, peu d'impact sur l'analyse globale.

Annexe 2 : Publications connexes (termes de référence, ensembles de données, tableaux de bord)

L'ensemble de la documentation et des résultats relatifs à la MSNA 2025 dans Haïti est disponible sur le Centre de ressources REACH :

[Termes de référence](#)

Ensemble de données :

[Base de données au niveau national et au niveau de la ZMPAP](#)

Les résultats et tableaux préliminaires sont accessibles ici :

- *Tableaux d'analyse :*

[Départements](#)

[ZMPAP](#)

Tous les résultats multisectoriels de REACH sont disponibles [ici](#).

Annexe 3 : Détails sur les indicateurs utilisés pour les composants sectoriels

Cette annexe présente un cadre analytique détaillé pour l'évaluation des indicateurs de sévérité sectorielle et multisectorielle, basé sur les données issues de la MSNA. Pour chaque secteur, le cadre analytique est clairement défini, en identifiant les indicateurs spécifiques qui y sont associés ainsi que les modalités d'application de ces indicateurs. De plus, les formules utilisées pour calculer la sévérité sont exprimées sous forme de pseudo code, afin de faciliter à la fois la compréhension du processus et son implémentation.

SECURITE ALIMENTAIRE

La composante sécurité alimentaire, utilisée pour le calcul du MSNI, repose sur la matrice développée par FEWSNET. Cette matrice, illustrée ci-dessous, sert de référence pour évaluer la gravité de l'insécurité alimentaire dans les différentes zones géographiques couvertes.

Food security					
Dimension	1	2	3	4	4+
Step 1 (Mandatory) - Household Indicator Convergence Matrix (HICM) - Food Consumption	Phase 1: HHs are able to meet essential food needs	Phase 2: HHs have minimally adequate food consumption (but are unable to afford some essential non-food expenditures without engaging in stress coping strategies)	Phase 3: HHs have food consumption gaps and are marginally able to meet minimum food needs (but only by depleting essential livelihood assets or through crisis-coping strategies)	Phase 4: HHs have large food consumption gaps (only mitigated by employing emergency livelihood strategies and asset liquidation)	Phase 4+: HHs have an extreme lack of food even after full use of coping strategies
Step 2 (Exploratory) - Household Indicator Convergence Matrix (HICM) - Food Consumption & Livelihood Coping*					

SANTE

Dimension	1	2	3
Health Needs	Households with no healthcare needs	Households with at least one person with a met healthcare need	Households with at least one person with an unmet healthcare need

<u>Code</u>	<u>Label</u>
health_ind_healthcare_needed	<p>N1.Au cours des 3 derniers mois, la personne **\${health_ind_name}** âgée de **\${health_ind_age}** an(s) et de genre \${health_ind_gender} a-t-elle eu un problème de santé et a-t-elle eu besoin d'accéder à des soins de santé ?</p>
health_ind_healthcare_received	<p>N2.Est-ce que la personne de \${health_ind_age} ans et de genre \${health_ind_gender} a pu obtenir tous les soins de santé lorsqu'elle en avait besoin ?</p>

EDUCATION

Dimension	1	2	3	4
Access and barriers to access education	All school-aged children attended formal school at any time OR No school-aged children		At least one school-aged child did not attend formal school at any time	At least one school-aged child did not attend formal school at any time, for a reason identified as a severity 4 or 5 in the PIN guidance, indicating that the child faced a severe protection risk.
Education Disruption	None of the children education was disrupted OR No school-aged children	At least one child education has been disrupted by teacher absenteeism.	At least one child education has been disrupted by climate related hazards or the school being used as a shelter by displaced population	At least one child education has been disrupted by direct attack on education such as the school being occupied by armed forces/non-state armed groups, or the school being hit by munitions/burning or theft/flooding

Access and barriers to access education

Code	Label	french label
edu_access	Did (name) attend school or any early child	Est-ce que "\$edu_ind_name\$" qui "\$edu_ind_age\$" ans a fréquenté l'école ou un programme d'éducation préscolaire pendant un moment durant l'année scolaire 2024-2025?
edu_barrier	During the 2024-2025 school year, why (na	Au cours de l'année scolaire 2024-2025, quelle a été la principale raison pour laquelle l'enfant "\$edu_ind_name\$" âgé(e) de "\$edu_ind_age\$" an(s) n'a -t-elle pas fréquenté à l'école formelle ?

Category (MSNI)	Choice label	label:french	Choice code	Question code
3	Cannot afford the direct costs of education (e.g. tuition, supplies, transportation)	Impossibilité de payer les coûts directs de l'éducation (par exemple, les frais de scolarité, les fournitures, le transport)	costs	edu_barrier
3	There is a lack of interest for formal education	Manque d'intérêt pour l'éducation formelle	lack_interest_formal_education	edu_barrier
3	Education is not a priority either for the child or the household	Manque d'intérêt / L'éducation n'est pas une priorité pour l'enfant ou le ménage	not_priority	edu_barrier
3	Lack of appropriate and accessible school	Absence d'école appropriée et accessible	lack_accessible_school	edu_barrier
3	School does not have enough classrooms that are usable	L'école ne dispose pas d'un nombre suffisant de salles de classe utilisables	lack_classrooms	edu_barrier
3	School's WASH facilities are in poor condition or not available	Les installations d'eau, hygiène et assainissement de l'école sont en mauvais état ou ne sont pas disponibles	lack_wash_facilities	edu_barrier
3	School has been closed due to damage, natural disaster, conflict	L'école a été fermée en raison de dommages, d'une catastrophe naturelle ou d'un conflit.	school_closed	edu_barrier
3	Lack of or poor quality of teachers	Manque d'enseignants ou qualité médiocre des enseignants	lack_teacher	edu_barrier
3	Curriculum and/or the certificates issued by school are not perceived to be useful for the household	Le programme scolaire et/ou les certificats	school_curriculum_or_certificates	edu_barrier
3-de préférence 4 vu le contexte haïtien	The child's disability or health issues prevents them from accessing school	Le handicap ou les problèmes de santé de l'enfant l'empêchent d'aller à l'école	handicap_child	edu_barrier
3	Language issues	Problèmes de langue	language_problems	edu_barrier
3	Unable to enroll in school due to recent displacement/return (displacement since after the start of the school year)	Impossibilité de s'inscrire à l'école en raison d'un déplacement/retour récent (déplacement après le début de l'année scolaire)	enroll_displacement	edu_barrier
3	Other (specify)	Autre (préciser)	other	edu_barrier
3	Don't know	Ne sait pas	dnk	edu_barrier
3	Prefer not to answer	Préfère ne pas répondre	pnta	edu_barrier
4	Protection risks whilst at the school	Risques de protection à l'école	protection_at_school	edu_barrier
4	Protection risks whilst travelling to the school	Risques de protection pendant le trajet vers	protection_travel_school	edu_barrier
4	Child needs to work at home or on the household's own farm (i.e. is not earning an income for these activities, but may allow other family members to earn an income)	L'enfant doit travailler à la maison ou dans la ferme du ménage (c'est-à-dire qu'il ne gagne pas de revenu pour ces activités, mais peut permettre à d'autres membres de la famille de gagner un revenu)	child_work_home	edu_barrier
4	Child participating in income generating activities outside of the home	L'enfant participe à des activités génératrices de revenus en dehors du foyer	child_work_outside	edu_barrier
4	Child is associated with armed forces or armed groups	L'enfant est associé à des forces armées ou à des groupes armés	child_armed_group	edu_barrier
4	Marriage or engagement	Mariage, fiançailles	child_marriage	edu_barrier
4	Pregnancy	grossesse	child_pregnancy	edu_barrier
4	Unable to enroll in school due to lack of documentation	Impossibilité de s'inscrire à l'école en raiso	enroll_lack_documentation	edu_barrier
4	Discrimination or stigmatization of the child for any reason	Discrimination ou stigmatisation de l'enfant	stigmatization_child	edu_barrier
Flag/I	The child is too young		child_too_young	edu_barrier
Flag/I	The child has already graduated from secondary education.	L'enfant est déjà diplômé de l'enseignement	graduated_secondary_school	edu_barrier
4	There is a ban preventing child from attend	Une interdiction empêche l'enfant d'aller à	ban_prevents_child_to_school	edu_barrier
4		Une déportation depuis l'étranger ayant int	deportation_abroad_interrupted	edu_barrier

Education disruption

Code	Label	Label: french
edu_disrupted_hazards	Natural hazards such as flood, cyclone, drought, wildfire or earthquake	Les aléas naturels tels que les inondations, les cyclones, la sécheresse, les incendies de forêt ou les tremblements de terre
edu_disrupted_teacher	Teacher's absence	L'absence d'enseignants
edu_disrupted_displaced	School used as a shelter by displaced persons	Lekòl la itilize kòm abri pou mete moun ki deplase yo
edu_disrupted_occupation	Direct attack on education such as the school being occupied by armed forces/non-state armed groups, or the school being hit by munitions/burning or theft/flooding	Attaques directes contre l'éducation, telles que l'occupation de l'école par des forces armées ou des groupes armés non étatiques, ou l'école victime d'attaques au moyen de munitions, d'incendie, de vol ou de pillage ?

EAU, HYGIENE ET ASSAINISSEMENT

WASH						
Setting	Dimension	1	2	3	4	4+
All settings	Water quantity	Never (0 times)	Rarely (1–2 times)	Sometimes (3–10 times)	Often (11–20 times)	Always (more than 20 times)
Rural	Water quality	Safely managed or Basic	Limited or Unimproved		Surface water	
	Sanitation	Basic	Limited or Unimproved		Open defecation	
	Hygiene	Basic	Limited or No facility			
Urban	Water quantity	Safely managed	Basic or Limited	Unimproved	Surface water	
	Sanitation	Basic	Limited	Unimproved	Open defecation	
	Hygiene	Basic	Limited	No facility		
Camp	Water quantity	Safely managed	Basic	Limited	Unimproved	Surface water
	Sanitation	Improved and Not shared with people outside of the household	Improved and Shared with less than 20 people	Improved and Shared with between 20 and 50 people	Unimproved or Improved & shared with more than 50 people	Open defecation
	Hygiene	Basic	Limited	No facility		

All dimensions

Code	Label
setting	Do you live in a rural area, urban or peri-urban, or camp like setting?

Water quantity

Code	Label	French Label
wash_hwise_drink		Au cours des 4 dernières semaines, à quelle fréquence n'y a-t-il PAS eu autant d'eau à boire que vous le souhaitez pour vous-même ou pour quelqu'un dans votre ménage ?
wash_water_access_issue		Votre ménage a-t-il des problèmes d'accès à l'eau ? Si oui, lesquels ?

Category	Choice label	French label	Choice code
Always (more than 20 times)	Always (more than 20 times)	Toujours (plus de 20 fois)	always
Often (11–20 times)	Often (11–20 times)	Souvent (11–20 fois)	often
Sometimes (3–10 times)	Sometimes (3–10 times)	Parfois (3–10 fois)	sometimes
Rarely (1–2 times)	Rarely (1–2 times)	Rarement (1–2 fois)	rarely
Never (0 times)	Never (0 times)	Jamais (0 fois)	always
Undefined	Don't Know	Je ne sais pas	dnk
Undefined	Prefer not to answer	Je préfère ne pas répondre	pnta

Water quality

Code	Label	French Label
wash_drinking_water_source	What is the main source of drinking water for m	Quelle est la principale source d'eau de boisson pour les membres de votre ménage ?
wash_drinking_water_time_yn	How long does it take to go there, get water, an	Combien de temps cela prend-il pour vous rendre, obtenir de l'eau et revenir de la source d'eau ?
wash_drinking_water_time_int	Provide the number of minutes:	Indiquez le nombre de minutes :
wash_drinking_water_time_sl	Can you tell me a range of minutes	Pouvez-vous me donner une estimation en minutes ?

Category	Choice label	label-french	Choice code
Improved	Piped into dwelling	Raccordement par canalisation à la m	piped_dwelling
Improved	Piped into compound, yard or plot	Raccordement par canalisation dans	piped_compound
Improved	Piped to neighbour	Raccordement par canalisation à la m	piped_neighbour
Improved	Public tap/standpipe	Robinet public ou borne-fontaine	tap
Improved	Borehole or tubewell	Puits de forage ou puits tubulaire	borehole
Improved	Protected well	Puits protégé	protected_well
Improved	Protected spring	Source protégée	well_spring
Improved	Sachet water	Sachet d'eau / eau en sachet	sachet_water
Improved	Rainwater collection	Collecte d'eau de pluie	rainwater_collection
Improved	Tanker-truck	Camion-citerne	tank_truck
Improved	Cart with small tank / drum	Chariot avec petit réservoir / baril	cart_tank
Improved	Water kiosk	Kiosque à eau	kiosk
Improved	Bottled water	Eau en bouteille	bottled_water
Unimproved	Unprotected well	Puits non protégé	unprotected_well
Unimproved	Unprotected spring	Source non protégée	unprotected_spring
Surface water	Surface water (river, dam, lake, pond, stream, canal, irrigation channel)		surface_water
Undefined	Other (please specify)	Autre (veuillez préciser)	other
Undefined	Don't know	Je ne sais pas	dnk
Undefined	Prefer not to answer	Je préfère ne pas répondre	pnta
Improved		Gallon d'eau traité	gallon_eau_traite

Sanitation

Code	Label	French Label
wash_sanitation_facility	What kind of toilet facility do members of your household usually use?	Quel type de toilettes les membres de votre ménage utilisent-ils habituellement ?
wash_sanitation_facility_sharing_yn	Do you share this facility with others who are not members of your household?	Partagez-vous cette installation avec des personnes qui ne font pas partie de votre ménage ?
wash_sanitation_facility_sharing_n	If yes, how many households in total use this toilet facility, including your own household?	Si oui, combien de ménages au total utilisent cette installation sanitaire, y compris le vôtre ?

Category	Choice label	French Label	Choice code
Improved	Flush to piped sewer system	Toilettes à chasse d'eau / latrines à si	flush_piped_sewer
Improved	Flush to septic tank	Toilettes à chasse d'eau / latrines à siphon d'eau vers une fosse septique	flush_septic_tank
Improved	Flush to pit latrine	Toilettes à chasse d'eau / latrines à siphon d'eau vers une latrine à fosse	flush_pit_latrine
Improved	Flush to don't know where	Toilettes à chasse d'eau / latrines à siphon d'eau vers je ne sais où	flush_dnk_where
Improved	Pit latrine with slab	Latrines à fosse avec dalle ou à fosse surélevée (simples ou ventilées)	pit_latrine_slab
Improved	Composting toilet	Toilette à compost	toilettes_compost
Unimproved	Flush to open drain	Toilettes à chasse d'eau / latrines à si	flush_open_drain
Unimproved	Flush to elsewhere		flush_elsewhere
Unimproved	Pit latrine without slab / open pit	Latrines à fosse sans dalle / fosse ouverte	latrine_siphon_improved
Unimproved	Plastic Bag	Sac plastique ou autre récipient	seau_sac_plastique
Unimproved	Bucket	Seau	latrine_raised_improved
Unimproved	Hanging toilet/hanging latrine	Toilettes suspendues / latrines suspendues	hanging_toilet
Open defecation / None	No facility/bush/field	Pas d'installation / buisson / champ	none
Undefined	Other (specify)	Autre (préciser)	other
Undefined	Don't know	Ne sait pas	dnk
Undefined	Prefer not to answer	Préfère ne pas répondre	pnta

Handwashing facility

Code	Label	French Label
survey_modality	Survey modality	
wash_handwashing_facility	Can you please show me where members of your household most often wash their hands?	Pouvez-vous s'il vous plaît me montrer où les membres de votre ménage se lavent le plus souvent les mains ?
wash_handwashing_facility_observed_water	Observe availability of water at the place for handwashing.	Observez la disponibilité d'eau à l'endroit prévu pour le lavage des mains.
wash_handwashing_facility_observed_soap	Observe availability of soap or detergent at the place for handwashing.	Observez la disponibilité de savon ou de détergent à l'endroit prévu pour le lavage des mains.
wash_handwashing_facility_reported	Where do you and other members of your household most often wash your hands?	Où vous et les autres membres de votre ménage vous lavez-vous le plus souvent les mains ?
wash_disponible	Is there currently water available at the place your household members most often wash their hands?	Y a-t-il actuellement de l'eau disponible à l'endroit où les membres de votre ménage se lavent le plus souvent les mains ?
wash_soap_reported	Do you have soap or detergent in your household for washing hands?	Avez-vous du savon ou du détergent dans votre foyer actuellement pour vous laver les mains ?
wash_soap_observed_type	Record the type of soap observed.	Quel type de savon avez-vous / Observez-vous ?
wash_soap_reported	Do you have soap or detergent in your household for washing hands?	Avez-vous du savon ou du détergent dans votre foyer actuellement pour vous laver les mains ?
wash_soap_reported_type	What type of soap do you have?	Quel type de savon avez-vous / Observez-vous ?

ABRIS

Dimension	1	2	3	4	4+
Type d'abri	Abri adéquat		Abri inadéquat		Pas d'abri
Problèmes liés aux abris	Moins de 12 % des questions sélectionnées [Pas de problème notable]	Plus de 12 % des problèmes sélectionnés [1 à 3 problèmes rapportés sur 8]	Plus de 50 % des problèmes sélectionnés [4 à 6 problèmes rapportés sur 8]	Plus de 87 % des problèmes sélectionnés [7 à 8 problèmes rapportés sur 8]	
Sécurité d'occupation	Risque faible	Risque moyen	Risque élevé		
Tâches domestiques fonctionnelles	Impossibilité d'effectuer 0 tâches sur 5	Impossibilité d'effectuer 1 tâche sur 5	Impossibilité d'effectuer 2 ou 3 tâches sur 5	Impossibilité d'effectuer 4 ou 5 tâches sur 5	

Shelter type

Code	Label	French label
snfi_shelter_type	What best describes the shelter situation of this	Qu'est-ce qui décrit le mieux la situation de logement de votre ménage ?
snfi_shelter_type_menage	What type of shelter does the household curren	Dans quel type d'abri le ménage vit-il actuellement ?

Category	Choice label	French label	Choice code	Question code
No shelter	No shelter (sleeping in the open)	Pas d'abri/ <i>logement (dort à l'air libre)</i>	none	snfi_shelter_type
Inadequate	Collective center	Centre collectif	collective_center	snfi_shelter_type
dépend sur snfi_shelter_type_menage	individual_shelter	Abri/ <i>logement individuel (pour ce ménage)</i>	individual_shelter	snfi_shelter_type
dépend sur snfi_shelter_type_menage	hosted	Hébergé par des amis/de la famille	hosted	snfi_shelter_type
dépend sur snfi_shelter_type_menage	hosting	Hébergement d'au moins un autre ménage	hosting	snfi_shelter_type
Undefined	Prefer not to answer	Préfère ne pas répondre	pnta	snfi_shelter_type
Inadequate	Unfinished / non-enclosed building	Bâtiment inachevé / non fermé	unfinished_building	snfi_shelter_type_menage
Inadequate	Tent	Tente individuelle/familiale	tent	snfi_shelter_type_menage
Inadequate	Makeshift shelter	Abri de fortune	makeshift	snfi_shelter_type_menage
Inadequate		<i>Cente collective</i>	cent_collectif	snfi_shelter_type_menage
Adequate	Solid / finished house	Maison solide / finie	house	snfi_shelter_type_menage
Adequate	Solid / finished apartment	Appartement solide / fini	apartment	snfi_shelter_type_menage
Undefined	Other (specify)	Autre (préciser)	other	snfi_shelter_type_menage
Undefined	Don't know	Ne sait pas	dnk	snfi_shelter_type_menage
Undefined	Prefer not to answer	Préfère ne pas répondre	pnta	snfi_shelter_type_menage

Shelter issues

Code	Label	French label
snfi_shelter_issue	What issues do members of your household fac	Quels problèmes rencontrent les membres de votre ménage dans le logement que vous occupez actuellement ?

Category	Choice label	French label	Choice code
No issue	No noticeable issue	Pas de problème notable	none
Issue 1	Lack of privacy inside the shelter (no partitions,	Manque d'intimité à l'intérieur de l'abri	lack_privacy
Issue 2	Lack of space inside shelter (less than 3.5m2 per	Manque d'espace à l'intérieur du refuge	lack_space
Issue 3	Inside the shelter it is often too hot / cold	Il fait souvent trop chaud ou trop froid	temperature
Issue 4	Limited ventilation (no air circulation unless ma	Ventilation limitée (pas de circulation d'air)	ventilation
Issue 5	Presence of vectors (mosquitos, rodents, ticks) i	Présence de germes pathogènes (mouche, tique)	disease_causing_organisms
Issue 6	No natural light inside the shelter		lack_natural_light
Issue 7	Leaks during rain	Fuites en cas de pluie	leak
Issue 8	Unable to lock the shelter	Impossibilité de fermer l'abri à clé	lock
Issue 9	Lack of lighting outside the shelter	Manque d'éclairage à l'extérieur de l'abri	lack_lighting
Issue 10	Some members of the household have difficulti	Certains membres du ménage ont des difficultés	difficulty_move
Issue 11	Lack of space inside / near the shelter to wash a	Manque d'espace à l'intérieur ou à proximité	lack_space_inside
Issue 12		bâtiment endommagé ou inachevé	destroyed
Issue 13		manque d'installation (i.e. cuisine, salle de bain)	lack_facilities
Not counted	Other (specify)	Autre (préciser)	other
Not counted	Don't know	Ne sait pas	dnk
Not counted	Prefer not to answer	Préfère ne pas répondre	pnta

Security of tenure

Code	Label	French label
hlp_occupancy	What is the occupancy arrangement for your cu	Quel est le statut d'occupation de votre abri actuel ?
hlp_eviction_risk	Do you think you are at risk of being evicted no	Pensez-vous que votre ménage risque d'être expulsé aujourd'hui ou dans les six prochains mois ?

Variable	Category	Choice label	French label	Choice code
hlp_occupancy	Low risk	Ownership	Propriétaire	ownership
hlp_occupancy	Medium risk	Rented	En location	rented
hlp_occupancy	Medium risk	Hosted for free	Hébergé gratuitement	hosted_free
hlp_occupancy	High risk	No occupancy agreement / squatting	Pas de contrat d'occupation / occupat	no_agreement
hlp_eviction_risk	High risk	Yes	Oui	yes
hlp_eviction_risk	Low risk	No	Non	no
Both	Undefined	Other (specify)	Autre (préciser)	other
Both	Undefined	Don't know	Ne sait pas	dnk
Both	Undefined	Prefer not to answer	Préfère ne pas répondre	pnta

The Security of Tenure composite takes the highest risk of both the hlp_occupancy and hlp_eviction_risk indicators, then map to the MSNI Framework above to obtain the final severity classification.

Functional domestic space + lighting

Code	Label	French label
snfi_fds_cooking	Do members of your household face issues whe	Les membres de votre foyer sont-ils confrontés à des problèmes lorsqu'ils cuisinent ?
snfi_fds_sleeping	Do you have enough space and essential sleep i	Disposez-vous de suffisamment d'espace et d'articles de couchage essentiels pour que tous les membres de votre fo
snfi_fds_storing	Are members of your household able to store fc	Les membres de votre foyer sont-ils en mesure de stocker de la nourriture et de l'eau là où vous vivez ?

Variable	Category	Choice label	French label	Choice code
snfi_fds_storing	Do not count	Yes, without any issues	Oui, sans problème	yes_no_issues
snfi_fds_storing	Do not count	Yes, with issues	Oui, avec des problèmes	yes_issues
snfi_fds_storing	Count	No, cannot do	no_cannot	no_cannot
snfi_fds_cooking	Do not count	No, do not need to cook in current she	Non, ne peut pas	no_no_need
snfi_fds_cooking	Count	Yes	Oui	yes
snfi_fds_cooking	Do not count	No	Non	no
snfi_fds_sleeping	Do not count	Yes	Oui	yes
snfi_fds_sleeping	Count	No	Non	no
All	Undefined	Don't know	Ne sait pas	dnk
All	Undefined	Prefer not to answer	Préfère ne pas répondre	pnta

Code	Label	French label
energy_lighting_source	What is your household's main source of lightin	Quelle est la principale source d'éclairage de votre ménage ?

Category	Choice label	French label	Choice code
Count	No light source at all	Aucune source de lumière	none
Do not count	Solar-powered lantern or flashlight	Lanterne / lampe de poche à énergie s	solar_flashlight
Do not count	Rechargeable flashlight, mobile, torch or lantern	Lampe de poche, mobile, lampe-torche	rechargeable_flashlight
Do not count	Battery (dry-cells) powered flashlight, torch or lantern	Lampe de poche, torche ou lanterne à	battery_flashlight
Do not count	Biogas/LPG lamp	Lampe à biogaz/GPL	biogas
Do not count	Gasoline/kerosene/paraffin/oil lamp	Lampe à essence/kérosène/paraffine/t	gasoline
Do not count	Candle	Bougie	candle
Do not count	Open fire / three stones stove	Feu ouvert / poêle à trois pierres	open_fire
Do not count	Electricity (including solar panels)	Électricité (y compris les panneaux sol	electricity
Do not count	Other (specify)	Autre (préciser)	other
Do not count	Don't know	Ne sait pas	dnk
Do not count	Prefer not to answer	Préfère ne pas répondre	pnta

PROTECTION

Dimension	1	2	3	4	4+
Séparation des enfants	Pas d'enfants séparés	Au moins un enfant séparé parce qu'il a quitté la maison pour étudier (non-sévère)	Au moins un enfant séparé parce qu'il a quitté la maison pour rester à l'école coranique (modéré)	Au moins un enfant a été séparé pour des raisons indiquant de problèmes sévères de protection de l'enfance.	Au moins un enfant a été séparé pour des raisons indiquant des problèmes très sévères de protection de l'enfance.
Risques perçus	Score total entre 0 et 1 (<=1)	Score total entre 2 et 3 (>=2 et <=3) ET pas de réponse "Toujours"	Score total entre 4 et 8 (>=4 et <=8) OU 1 réponse « Toujours ».	Score total de 9 et plus (>=9)	

Séparation des enfants

Code	Label	Label FR
prot_child_sep	Does your household have any child,	S1. Votre ménage a-t-il un enfant, un fils ou une fille (de moins de 18 ans) qui ne vit pas actuellement dans le ménage ?
prot_child_sep_reason	What are the reason(s) for why your c	S4. Quelle(s) raison(s) explique(nt) le fait que vos enfants vivent ou ne vivent pas dans le ménage ?

Category	Category_FR	Choice label	Choice label_FR	Choice code
Very severe	Très sévère	Engagement with armed groups/force	A quitté la maison pour s'engager dans un groupe armée ou dans les forces de sécurité	left_armed_groups
Very severe	Très sévère	Kidnapped/abducted	A été kidnappé(e) ou enlevé(e)	kidnapped
Very severe	Très sévère	Got separated during displacement (if	A été séparé(e) pendant le déplacement (si le ménage est déplacé)	separated_displacement
Very severe	Très sévère	Stayed behind at the area of origin (if	Est resté(e) dans une région d'origine (si le ménage est déplacé)	stayed_in_origin
Very severe	Très sévère	Missing (left and no news)	A disparu (est parti(e) sans nouvelles)	missing
Very severe	Très sévère	Arbitrary detention	Est détenu(e) arbitrairement	detained
Severe	Sévère	Left the house to seek employment	A quitté la maison pour chercher du travail / pour travailler	left_employment
Severe	Sévère	Married and left the house	S'est marié(e) et a quitté la maison	left_married
Non severe	Non sévère	Left the house to study	A quitté la maison pour étudier	left_study
Undefined	NA	Other		other
Undefined	NA	Prefer not to answer		pnta
Undefined	NA	Don't know		dnk

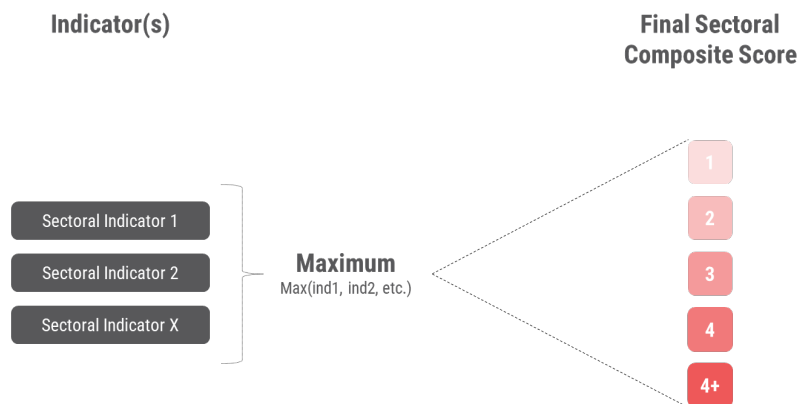
Risques perçus

Code	Label	Label FR		
prot_concern_freq_hlp		qu'au moins un membre du ménage s'est senti inquiet de perdre son domicile ou terre, au cours des trois mo		
prot_concern_freq_conflict		qu'au moins un membre du ménage s'est senti inquiet de conflits violents, que ce soit au sein de sa commun		
prot_concern_freq_cope	Having any member of the household	S7.1. Qu'un membre du ménage s'engage dans des activités à risque en raison des besoins économique		
prot_concern_freq_displaced	Being forced to flee home to other are	S7.2. D'être contraint de fuir le domicile vers d'autres régions du pays ou vers un autre pays que le v		
Category	Category	Choice label	Choice label	Choice code
Never	Jamais	Never	Jamais	never
Just once or twice	Une ou deux fois seulement	Just once or twice	Une ou deux fois seulement	once_or_twice
Several times	Plusieurs fois	Several times	Plusieurs fois	several_times
Always	Toujours	Always	Toujours	always
Undefined	NA	Don't Know	Ne sait pas	dnk
Undefined	NA	Prefer not to answer	Préfère ne pas répondre	pnta

Annexe 4 : Composants sectoriels - Agrégation

À l'exception du composite sectoriel sur la sécurité alimentaire¹ le score final de sévérité sectorielle d'un ménage sera toujours le niveau maximal de sévérité atteint par les indicateurs sectoriels (ou la combinaison d'indicateurs) inclus dans le cadre du composite sectoriel (voir le tableau 3 ci-dessous à titre d'exemple).

Figure 2 : Agrégation des indicateurs en un score composite sectoriel final



¹ Il est recommandé d'utiliser la méthode d'agrégation de la matrice FEWSNET pour calculer le composite de sécurité alimentaire [Matrice FEWSNET](#).

Annexe 5 : Indice multisectoriel des besoins - Agrégation

Le "niveau de sévérité multisectoriel" final ou l'indice des besoins multisectoriels (MSNI) est obtenu pour chaque ménage comme étant le niveau maximal de sévérité que le ménage a obtenu pour l'ensemble des composants sectoriels (voir le tableau 3 ci-dessous) Table 4 ci-dessous) :

MSNI = max (Composite sécurité alimentaire, Composite moyens de subsistance, Composite WASH, Composite santé, Composite éducation, Composite protection, Composite SNFI)

Tableau 3 : Exemple de calcul de l'indice MSNI par ménage

	Sectoral LSG severity score						MSNI
	Food sec	Health	WASH	Protection	Education	Etc.	
HH1	4	4	4	4	3	3	4
HH2	2	2	4	2	1	1	4
HH3	3	3	3	4+	2	1	4+
HH4	2	3	1	1	2	1	3

Annexe 6 : Liste des partenaires (termes de référence, données, tableaux de bord)

Financé par :

- SIDA
- ECHO

Conception de la recherche/développement des outils, consultation des partenaires :

- OCHA
- ISCG
- IMAWG

Partenaires pour la collecte des données :

- OCHA
- ORRAH
- Concern
- OIM
- PAM