

Dernière mise à jour : Février 2026

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. Vous pouvez nous contacter directement à : geneva@reach-initiative.org et nous suivre sur X @REACH_info.

CONTENU

Objectif de la note méthodologique	1
CONTENU	2
Liste des acronymes.....	3
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
Questions de recherche	5
Champ d'application et couverture de l'évaluation	6
Groupes de population et stratégie d'échantillonnage	6
Collecte des données et couverture géographique	7
Sources de données secondaires	8
Considérations éthiques et limites.....	9
Considérations éthiques.....	9
Limites et défis.....	9
ANALYSE DES COMPOSANTS SECTORIELS	11
ANNEXES	14
Annexe 1 : Rapport obligatoire sur les valeurs manquantes	14
Annexe 2 : Publications connexes	15
Annexe 3 : Détails sur les indicateurs utilisés pour les composants sectoriels	16
Annexe 4 : Composants sectoriels - Agrégation	17
Annexe 5 : Indice multisectoriel des besoins - Agrégation.....	18
Annexe 6 : Liste des partenaires	18

Liste des acronymes

AAP	Accountability to the Affected Population
ABNA	Abris et Biens Non-Alimentaires
AIMWG	Assessment and Information Management Working Group (en français : Groupe de travail sur l'évaluation et la gestion d'information)
CMP	Commission Mouvement de Populations
DTM	Displacement Tracking Matrix (en français : Matrice de suivi des déplacements)
EHA	Eau, hygiène et assainissement
EHP	Equipe Humanitaire Pays
FAO	Food and Agriculture Organization
FEWS	Famine Early Warning Systems
GT	Groupe de travail
HNO	Humanitarian Needs Overview (en français : Aperçu des besoins humanitaires)
HPC	Cycle de Programmation Humanitaire
HRP	Humanitarian Response Plan (en français : Plan de réponse humanitaire)
ICASEES	Institut Centrafricain des Statistiques et des Etudes Economiques et Sociales
ICCG	Groupe de coordination inter-cluster
INS	Institut National de la Statistique
INSO	International NGO Safety Organization
JIAF	Cadre d'Analyse Intersectoriel Conjoint
LCSI	Indice des Stratégies d'Adaptation aux Moyens de Subsistance
LTB	Logement, terres et biens
MSNA	Multisectoral Needs Assessment (en français : Évaluation multisectorielle des besoins)
MSNI	Multisectoral Needs Index (en français : Indice des besoins multisectoriels)
OCHA	Office for the Coordination of Humanitarian Affairs (en français : Bureau pour la coordination des affaires humanitaires)
OIM	Organisation Internationale pour les Migrations
ONG	Organisation Non Gouvernementale
PDI	Personnes Déplacées internes
PE	Protection de l'enfant
PSEA	Prévention de l'exploitation et des abus sexuels
RCA	République centrafricaine
UNFPA	Fonds des Nations Unies pour les activités en matière de population
UNHCR	Agence des Nations Unies pour les réfugiés
UNICEF	Fonds des Nations unies pour l'enfance
USAID	Agence des Etats Unis pour le développement international
VBG	Violence basée sur le genre

Classifications géographiques

Préfecture (admin 1) : Forme de gouvernance la plus élevée en dessous du niveau national

Sous-préfecture (admin 2) : Forme de gouvernance en dessous du niveau préfectoral qui regroupe plusieurs communes

Commune (admin 3) : Forme de gouvernance en dessous du niveau sous-préfectoral, la limite administrative la plus basse

Localité : Zone ou quartier informel non classée à des fins administratives

Objectifs de l'évaluation et questions de recherche

Objectifs généraux et spécifiques

L'évaluation multisectorielle des besoins (*Multi-Sectoral Needs Assessment, MSNA*) 2025 en RCA vise à mettre à disposition de la communauté humanitaire des données permettant de comprendre la nature et la sévérité des besoins humanitaires des populations, avec une représentativité par sous-préfecture couverte et par groupe de population afin d'informer le cycle de programmation humanitaire (HPC) 2026.

L'évaluation avait quatre objectifs spécifiques :

1. Identifier les vulnérabilités et les besoins sectoriels et multisectoriels afin de comprendre comment la situation humanitaire affecte différemment les groupes de population en RCA.
 - a) Population non déplacée ;
 - b) Population déplacée interne en famille d'accueil ;
 - c) Population déplacée interne sur site ;
 - d) Population retournée.
2. Mettre à disposition de la communauté humanitaire des données permettant d'informer la sévérité sectorielle et intersectorielle des besoins pour chacune des sous-préfectures couvertes.
3. Mettre à disposition de la communauté humanitaire des données permettant de comprendre l'évolution des besoins sectoriels et multisectoriels des populations affectées par la crise.
4. Identifier la redevabilité envers les populations affectées, y compris la préférence pour les types d'aide humanitaire et la satisfaction à l'égard de cette aide.

Questions de recherche

Pour atteindre ces objectifs, la MSNA a cherché à répondre aux questions de recherche suivantes :

1. Dans quelle mesure et sous quelles modalités les ménages affectés par les crises ont-ils accès à une aide humanitaire adaptée à leurs besoins ?
2. Quels sont les problèmes en ce qui concerne l'aide reçue et le comportement des travailleurs humanitaires, et quelles sont leurs préférences en matière d'assistance et de communication ?
3. Dans quelle mesure les garçons et les filles en âge d'aller à l'école au sein des ménages ont-ils accès à l'éducation ?
4. Quels sont les principaux enjeux liés à l'accès aux ressources et infrastructures d'eau, d'hygiène et d'assainissement (EHA) au sein des ménages ?
5. Dans quelle mesure les ménages ont-ils accès à de la nourriture en quantité et de qualité suffisantes, à des revenus, à un abri et aux biens non-alimentaires essentiels ?
6. Dans quelle mesure les enfants de moins de 5 ans ont-ils accès à une prise en charge nutritionnelle adéquate ?
7. Quels sont les principaux mécanismes d'adaptation mis en place par les ménages pour faire face au manque de ressources et aux barrières d'accès aux services de base ?
8. Dans quelle mesure les ménages ont-ils accès à une prise en charge sanitaire adéquate ?
9. Quels sont les principaux problèmes de protection et les défis d'accès aux services de protection rencontrés par les ménages ?

10. Quelles tendances et dynamiques spatio-sectorielles des besoins humanitaires ressortent de la comparaison des données de 2025 avec celles de la MSNA 2024, en fonction de la disponibilité des données désagrégées par zone ?

Champ d'application et couverture de l'évaluation

L'évaluation a été conçue pour fournir une analyse approfondie des besoins multisectoriels dans le pays, en mettant en évidence les spécificités des différents groupes de population.

Groupes de population et stratégie d'échantillonnage

Quatre groupes de population ont été identifiés comme prioritaires dans le cadre de l'évaluation : les personnes non-déplacées (hôtes), les personnes déplacées internes (PDI) en site ou lieu de regroupement, les PDI en famille d'accueil et les retournés/rapatriés. (Voir le tableau 1 avec les définitions de ces groupes sur lesquels les analyses sont basées.)

Tableau 1: Définition des groupes de population

Groupe	Définition
Population non déplacée	Ressortissant.es centrafricain.es n'ayant pas eu à se déplacer (contrainte, raisons économiques). Les populations effectuant des déplacements liés à leur mode de vie nomade sont considérées comme « non-déplacées » et incluses dans ce groupe.
Population déplacée interne en site ou lieu de regroupement	Ressortissant.es centrafricain.es ayant quitté leur localité d'origine sous la contrainte et résidant actuellement dans les sites de déplacés (sites formels) ou autres lieux de regroupement (sites informels) en RCA selon les données officielles du gouvernement et des agences des Nations Unies autorisées.
Population déplacée interne en famille d'accueil	Ressortissant.es centrafricain.es ayant quitté leur localité d'origine sous la contrainte et résidant actuellement en famille ou en communauté d'accueil en RCA.
Population retournée	Ressortissant.es centrafricain.es s'étant déplacé sous la contrainte à l'intérieur ou à l'extérieur de leur pays puis étant retournés dans leur préfecture / sous-préfecture / commune / localité d'origine selon les données officielles du gouvernement de la RCA et des agences des Nations Unies autorisées.

Tableau 2: Stratégie d'échantillonnage par groupe de population

Groupe de population	Type d'échantillonnage	Niveau de précision	Stratification
Ménages non-déplacés (hôtes)	Échantillonnage en grappes à deux degrés	Niveau de confiance : 92% Marge d'erreur : 10%	Admin 1 Admin 2
Ménages déplacés internes en site ou lieu de regroupement	Échantillonnage en grappes à deux degrés	Niveau de confiance : 92% Marge d'erreur : 10%	Admin 1 Admin 2
Ménages déplacés internes en famille d'accueil	Échantillonnage en grappes à deux degrés	Niveau de confiance : 92% Marge d'erreur : 10%	Admin 1 Admin 2
Ménages retournés/rapatriés	Échantillonnage en grappes à deux degrés	Niveau de confiance : 92% Marge d'erreur : 10%	Admin 1 Admin 2

Pour plus d'informations concernant l'échantillonnage, veuillez consulter les [Termes de Références](#).

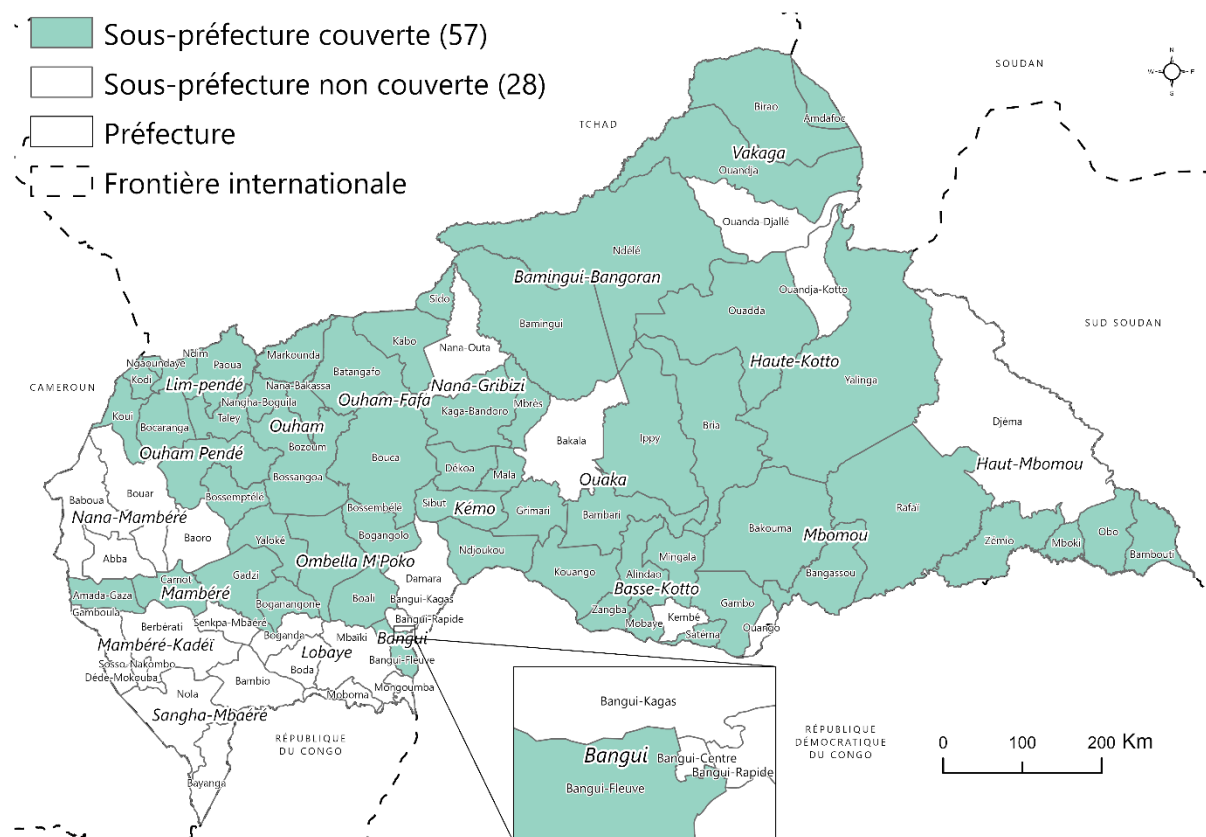
Collecte des données et couverture géographique

La collecte des données quantitatives sur le terrain a eu lieu entre le 9 juillet et le 6 septembre 2025 et a porté sur un total de 11 149 enquêtes ménages. Les ménages ont été interrogés dans le cadre d'un entretien structuré de 90 minutes en moyenne, couvrant tous les secteurs humanitaires actifs dans la réponse centrafricaine, notamment : sécurité alimentaire ; abris ; eau, hygiène et assainissement (EHA) ; santé ; éducation ; protection et redevabilité envers les populations affectées. Toutes les enquêtes ont été menées en personne par l'intermédiaire d'énumérateurs travaillant pour REACH, des organisations non-gouvernementales (ONG) centrafricaines et d'autres ONG internationales. Les enquêtes ont été menées sur des smartphones utilisant l'application Android KoBo Collect. Les énumérateurs téléchargeaient les données sur le serveur REACH chaque jour pendant la période de collecte.

Les données de la MSNA 2025 en RCA ont été collectées dans 57 sous-préfectures sur 85, réparties comme suit :

Ombella-M'Poko (Bogangolo, Boali, Bossembélé, Yaloké) ; Lobaye (Boganangone) ; Mambéré-Kadéï (Carnot, Amada-Gaza, Gadzi) ; Ouham-Pendé (Bozoum, Bocaranga, Kouï, Bossemtélé) ; Ouham (Bossangoa, Nana-Bakassa, Markounda, Nangha Boguila) ; Ouham-Fafa (Batangafo, Kabo, Bouca, Sido) ; Lim-Pendé (Paoua, Ngaoundaye, Ndim, Kodi, Taley) ; Kémo (Sibut, Dékoa, Mala, Ndjoukou) ; Nana-Gribizi (Kaga-Bandoro, Mbrès) ; Ouaka (Bambari, Grimari, Kouango, Ippy) ; Bamingui-Bangoran (Ndélé, Bamingui) ; Haute-Kotto (Bria, Ouadda, Yalinga) ; Vakaga (Biraou, Ouandja, Amdafoc) ; Basse-Kotto (Mobaye, Alindao, Mingala, Zangba, Satéma) ; Mbomou (Bangassou, Gambo, Rafai, Bakouma) ; Haut-Mbomou (Obo, Bambouti, Zémio, Mboki) ; Bangui (Bangui-Fleuve).

Figure 1: Couverture géographique de l'évaluation



Sources de données secondaires

Diverses sources de données secondaires ont été consultées en complément aux données primaires pour combler les gaps en information pour soutenir une planification humanitaire plus rigoureuse et inclusive. L'équipe de REACH s'est appuyée sur la liste de sources ci-dessous qui n'est pas exhaustive :

Cadre d'échantillonnage :

- [Rapport de la Commission Mouvement de Population, République centrafricaine \(février 2024\).](#)
- [ICASEES, Recensement Général de Population et de l'Habitation projection 2024.](#)
- UNHCR [Situation Central African Republic Regional Response](#)
- REACH – Mise à jour des bases de données des localités – nouveau découpage administratif

Rapports sur le contexte humanitaire :

- [République centrafricaine : Besoins humanitaires et plan de réponse 2025](#)
- [République centrafricaine : Analyse de l'insécurité alimentaire aiguë de l'IPC, avril 2025 - mars 2026 \(Publié le 1er juillet 2025\)](#)
- [République centrafricaine : Analyse IPC de la malnutrition aiguë octobre 2023-août 2024](#)
- République centrafricaine : Matrice de suivi des déplacements (DTM) de l'OIM
- République centrafricaine : Institut Centrafricain des Statistiques et des Etudes Economiques et Sociales (ICASEES), population de la République Centrafricaine en 2021 et 2024

- [GRANIT, 2023, Aperçu de l'impact de la crise au Soudan sur les zones frontalières du Tchad et de la République centrafricaine \(Au 16 mai 2023\).](#)
- Rapport de situation d'OCHA

Rapports sur le contexte politique, économique et social :

- République centrafricaine : Enquête SMART nationale 2022
- OCHA [République centrafricaine : Aperçu des incidents ayant affecté les travailleurs humanitaires \(janvier - octobre 2024\) - Central African Republic | ReliefWeb](#)
- Mobile Vulnerability Analysis and Mapping (mVAM)
- [MINUSCA | Mission multidimensionnelle intégrée des Nations Unies pour la stabilisation en République centrafricaine](#)
- [MINUSCA, Rapport du secrétaire général](#)
- [Banque mondiale. \(2025, 1 avril\). Aperçu du pays : République centrafricaine.](#)
- Rapport d'évaluations des organisations non-gouvernementales (ONG)
- Evaluations multisectorielles (MAS) des besoins du mécanisme de réponse rapide (RRM)
- Initiative conjointe de suivi des marchés

Considérations éthiques et limites

Considérations éthiques

Avant la collecte des données, les chargés de terrain et les enquêteurs ont reçu des formations sur la manière d'aborder une enquête, la protection contre l'exploitation et abus sexuels, la redevabilité envers les populations affectées et les mécanismes de gestion de plainte de l'organisation. Ils ont également été briefés pour fournir le premier secours psychosocial dans la mesure où pendant l'enquête, des sujets sensibles (incidents de protection) pouvaient affecter certains enquêtés. Dans ce sens, une liste des ressources et services disponibles dans les localités échantillonnées leur a été fournie pour faciliter le référencement. Pour chaque enquête ménage, le consentement éclairé des répondants et répondantes a été obtenu. Bien plus, le module "Mortalité" a été approuvé par le Comité Ethique Scientifique (CES) de l'Université de Bangui.

Les standards d'IMPACT à la gestion des données personnellement identifiables ont été suivis pendant la phase de traitement. Suivant ces standards, une seule personne avait accès au serveur pour le téléchargement des données afin de limiter l'accès aux informations personnelles. Après le téléchargement, toutes les données personnelles ont été anonymisées avant leur partage avec l'équipe pour le nettoyage manuel. Suivant les normes de stockage des données d'IMPACT, toutes les données personnelles ont été supprimées à la fin de la collecte des données et n'ont été stockées sur aucun serveur.

Limites et défis

Accès : Accès physique limité dans certaines zones à cause de la situation sécuritaire et logistique.

Représentativité : Résultats provenant de sous-groupes «subsets» moins susceptibles d'être représentatifs de l'ensemble du groupe et devraient donc être interprétés avec prudence.

Ciblage des ménages déplacés : Le caractère dynamique des déplacements a influencé la collecte des données auprès des ménages déplacés : PDI en site ou lieu de regroupement, PDI en famille d'accueil et Retournés. Les déplacements de population qui ont eu lieu après l'échantillonnage peuvent impacter le

niveau de précision des données dans les préfectures où il y a eu des arrivées ou des diminutions des ménages déplacés.

Langage : Traduction du français vers le Sango ou vers les autres langues locales de la RCA pouvant entraîner des erreurs

Nouveau découpage du territoire : L'utilisation du nouveau découpage du territoire dans la MSNA 2025, pouvait entraîner des erreurs dans la sélection des zones administratives lors de la collecte des données et affecter la qualité des données.

Comparabilité des données avec les années précédentes : Les MSNA 2025 et 2024 ont été mises en œuvre sur le nouveau découpage du territoire centrafricain tandis que celles des années précédentes utilisaient l'ancien découpage. Les nouvelles limites administratives ont rendu impossible la comparaison de certains résultats. Concomitamment, certains aspects méthodologiques ainsi que l'addition/modification/suppression de certaines question/options de réponse ont été revus dans l'optique d'améliorer la qualité des données.

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.

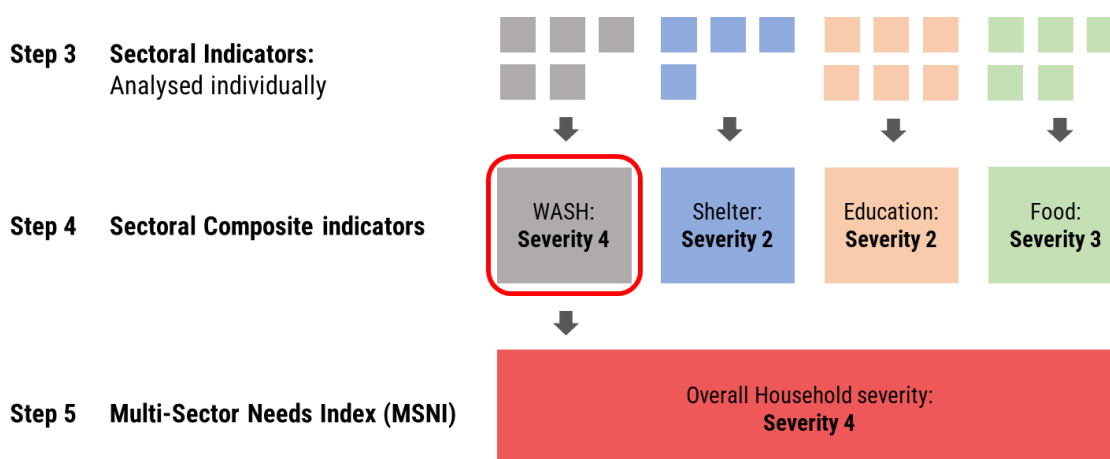
Chaque année, REACH facilite la collecte et l'analyse des données de crise entre les secteurs et les groupes de population par le biais d'évaluations multisectorielles des besoins (MSNA) afin d'aider les acteurs humanitaires à prendre des décisions. Les MSNA sont menées dans le cadre d'un partenariat 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 :

- composants sectoriels : 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.
- Sous pression (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 composants sectoriels sont calculés en agrégeant 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

Cette section vise à identifier toute proportion significative de données manquantes afin de les prendre en compte comme une limitation dans le rapport final. Elle couvre les variables de désagrégation, les indicateurs composites sectoriels ainsi que le score MSNI global. Les valeurs manquantes observées n'ont pas atteint un seuil critique et n'ont donc pas d'impact sur l'analyse globale.

Variable/Indicateur	% Manquant	Limites pertinentes (à indiquer dans le bulletin)
[Âge du chef de ménage]	0%	<i>Aucune valeur manquante.</i>
Secteur dans le besoin	2%	Limite acceptable avec très peu d'impact sur les résultats globaux car l'enquête avait une marge d'erreur de 10% et toutes les enquêtes planifiées ont été réalisées.
Composite Education	16%	La proportion élevée de valeurs manquantes pour cette variable s'explique par le nombre important de ménages ayant au moins un enfant dont la scolarité a été interrompue pour diverses raisons, ainsi que par le fait qu'aucun enfant du ménage n'a été scolarisé durant l'année scolaire 2024–2025, parmi les ménages comptant au moins un enfant en âge de fréquenter l'école.
Composite Sécurité Alimentaire	3%	Limite acceptable avec très peu d'impact sur les résultats globaux car l'enquête avait une marge d'erreur de 10% et toutes les enquêtes planifiées ont été réalisées.

Annexe 2 : Publications connexes

L'ensemble de la documentation et des résultats relatifs à la MSNA 2024 en République Centrafricaine est disponible sur le Centre de ressources REACH :

- [Plan d'analyse des données \(DAP\)](#)
- [Termes de référence](#)
- [Présentation des résultats clés](#)
- [Présentation des résultats AAP](#)

Les résultats et tableaux préliminaires sont accessibles ici :

- [Base de données nettoyées](#)
- [Tableaux d'analyse](#)
- [Tableau d'analyse MSNI](#)

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

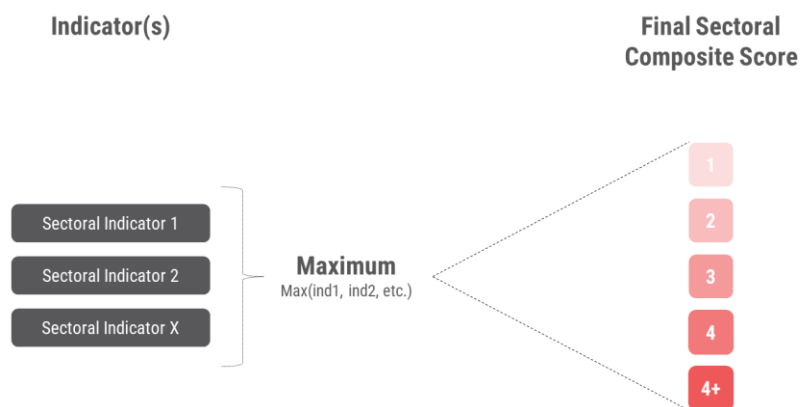
Annexe 3 : Détails sur les indicateurs utilisés pour les composants sectoriels

Veillez consulter le [cadre d'analyse MSNI](#) pour avoir les informations détaillées sur les indicateurs mobilisés pour chaque secteur.

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)**Erreur ! Source du renvoi introuvable.** :

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

Financé par :

- *ECHO*

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

- *ICCG*
- *IMWG*
- *Cluster Protection*
- *AoR Protection de l'enfance*
- *AoR VBG*
- *Cluster SECAL*
- *Cluster Abri/NFI et CCM*
- *Cluster EHA*
- *Cluster Education*
- *Cluster Santé*
- *GT AAP*
- *GT Genre humanitaire*

Partenaires pour la collecte des données :

- *Acted*
- *ONG GADY*
- *ONG JUPEDEC*
- *ACF*
- *Concern Worldwide*
- *COOPADEM*
- *CUAMM*
- *DCA*
- *NRC*
- *ONY*
- *Plan International*