

Niger - Mécanisme de Réponse Rapide (RRM)

Aperçu des résultats des évaluations rapides multisectorielles effectuées par le RRM entre les mois de novembre 2020 et janvier 2021 Février 2021

Contexte de la crise humanitaire au Niger

La réponse humanitaire au Niger est rendue plus difficile de par la crise sécuritaire liée à l'instabilité croissante dans les pays frontaliers. Cette situation a entraîné l'afflux de milliers de réfugiés (nigériens, maliens et burkinabés) et de personnes déplacées internes (PDI) qui exercent une pression supplémentaire sur les ressources et les infrastructures sociocommunautaires de base dans les régions de Diffa, Tillabéri, Tahoua et Maradi. La population exposée à l'insécurité alimentaire est estimée à deux millions d'habitants¹ pour l'année 2021.

Pour dresser un état des lieux des besoins humanitaires dans les plus brefs délais, les membres du Consortium RRM conduisent des évaluations multisectorielles (MSA) d'urgence et des évaluations rapides de protection (ERP), auprès des personnes déplacées à la suite d'un choc (mouvements de population suite à un conflit armé principalement, catastrophes naturelles, incendies). Dans le cadre d'un partage trimestriel, cette fiche d'information vise à comparer les besoins humanitaires et les vulnérabilités des populations déplacées dans les sites enquêtés lors des MSA afin de voir l'évolution des déplacements/interventions ainsi que les besoins humanitaires encore non couverts.

Les informations présentées ici sont issues de l'analyse des rapports MSA et de la matrice de suivi des interventions² entre les mois de novembre 2020 et de janvier 2021.

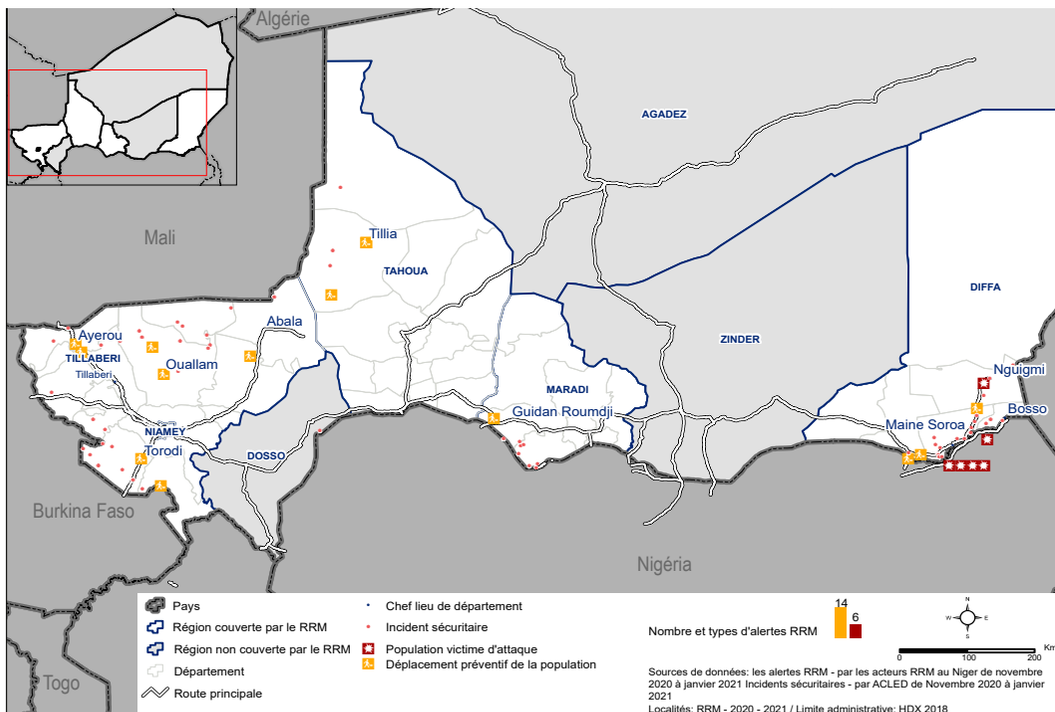
La situation sécuritaire au Niger reste encore très volatile. En effet, sur la période du 1^{er} novembre 2020 au 31 janvier 2021, 154 incidents sécuritaires ont été enregistrés au Niger et les régions de Diffa et de Tillabéri sont les plus touchées par ces incidents selon les données de *The Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED)*³. En plus, l'analyse diachronique des incidents sécuritaires entre les mois de novembre 2019 et janvier 2021 nous indique 110 incidents. Ce qui montre clairement que la situation sécuritaire en 2020 au Niger est davantage volatile. Ces incidents sécuritaires sont essentiellement des attaques perpétrées à l'encontre de la population civile, des affrontements armés et des pillages, le banditisme transfrontalier ainsi que des destructions de biens.

Mouvements de population et alertes confirmées entre novembre 2020 et janvier 2021

Le Niger accueille plus de 577 095 personnes déplacées internes (PDI) et réfugiés venus des pays frontaliers. Le système d'alerte du RRM a enregistré 20 alertes qui se sont avérées confirmées sur la période couverte dans ce rapport. Le tableau ci-dessous fournit une synthèse du nombre total de réfugiés et de déplacés internes en janvier 2021 au Niger.

Région	Réfugiés ⁴	Déplacés internes ⁵	Alertes RRM
Diffa	127 233	104 588	07
Maradi	44 470	17 262	02
Tahoua	20 177	55 625	02
Tillabéri	36 077	82 604	09

Cartographie de la répartition des incidents sécuritaires par rapport aux alertes RRM au Niger entre les mois de novembre 2020 et janvier 2021



Les mouvements de population au sein de ces régions sont suivis grâce à plusieurs mécanismes de suivi complémentaires, tels que la *Displacement Tracking Matrix (DTM)*, le monitoring de protection de l'Agence des Nations Unies pour les réfugiés (*UNHCR*) et un système de veille humanitaire et de lancement d'alertes du RRM.

Couverture nationale des MSA et interventions du RRM entre les mois de novembre 2020 et janvier 2021

Le RRM au Niger se base sur la méthodologie standard d'évaluation, avec les ménages touchés par un choc ayant la même probabilité d'être choisis comme ménages bénéficiaires. Les MSA réalisées ont pris en compte les restrictions et les mesures de distanciation sociale en raison de la pandémie de COVID-19.

21 MSA réalisées 21 Interventions 4977 Ménages touchés par un choc
 20 ERP réalisées 20 Sites enquêtés

Principales recommandations des rapports MSA au niveau national

Les interventions humanitaires des membres du consortium RRM ou d'autres partenaires humanitaires ont été effectuées sur l'ensemble des 21 sites analysés au-delà de la période considérée ici. Ci-dessous les recommandations les plus urgentes qui reviennent dans les résultats des rapports MSA.

- Biens non alimentaires (BNA)/abris : assister en abris et BNA les ménages.
- Eau, hygiène et assainissement (EHA) : construire des latrines/faciliter l'accès à l'eau potable/ renforcer la promotion de l'hygiène.
- Sécurité alimentaire : apporter une assistance alimentaire aux ménages.

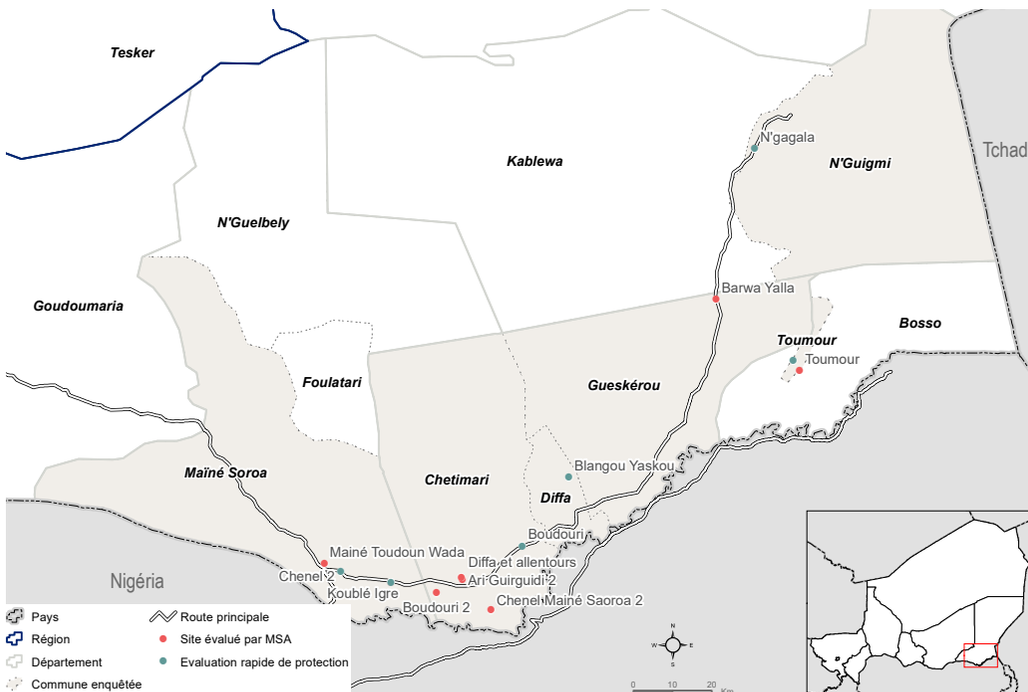


Niger - Mécanisme de Réponse Rapide (RRM)

Aperçu des résultats des évaluations rapides multisectorielles effectuées par le RRM entre les mois de novembre 2020 et janvier 2021

Février 2021

Sites évalués entre les mois de novembre 2020 et janvier 2021 dans la région de Diffa



Contexte de la région de Diffa

Après les premiers attentats dans la région de Diffa en 2015, la population en mouvement est devenue de plus en plus mixte (composée de réfugiés et de PDI). La majorité des déplacés sont installés dans plus de 140 sites spontanés, villages et villes le long de la seule route principale de la région⁷, «Route Nationale 1». Fin janvier 2021, la région accueille 267 480 réfugiés nigériens et PDI et aussi les populations nigériennes retournées⁶. Plus de 80% de cette population déplacée vit dans les sites spontanés, et la situation sécuritaire qui prévaut est restée imprevisible et volatile tout au long de l'année 2020 dans la région avec en moyenne 43 incidents⁷ par mois, ce qui ralentit la dynamique des activités économiques, réduisant les opportunités pour les populations hôtes et déplacées.

Sur un ensemble de 4977 ménages touchés par un choc dans les 4 régions d'interventions du RRM au Niger, la région de Diffa compte plus de 2205 ménages soit un peu moins de la moitié des ménages touchés par un choc sur la période de novembre 2020 à janvier 2021. La taille moyenne des ménages des sites visités par les MSA est de 7 personnes par ménage, avec une personne occupant une superficie moyenne de 2 mètres carrés au sein de l'abri partagé par le même ménage.

Couverture des MSA et interventions du RRM entre novembre 2020 et janvier 2021 à Diffa

9 MSA réalisées 9 Interventions 2205 Ménages touchés par un choc
7 ERP réalisées 9 Sites enquêtés

Indicateurs clés multisectoriels - moyenne calculée entre novembre 2020 et janvier 2021 à Diffa

Score de consommation alimentaire⁸

Sites avec les pourcentages les plus élevés de ménages enquêtés ayant un score de consommation alimentaire pauvre :

Moyenne des sites évalués	63%
Boudouri 2	88%
Diffa et alentours	77%
N'gagala	76%
Mainé Toudoun Wada	71%
Chenel Mainé Soroa 2	65%

Abris en mauvais état

Sites avec les pourcentages les plus élevés de ménages enquêtés vivant dans des abris en mauvais état :

Moyenne des sites évalués	67%
Ari Guirguidi 2	94%
Chenel Mainé Soroa 2	88%
Mainé Toudoun Wada	74%
Diffa et alentours	61%
Koublé Igré 3	58%

Accès à l'eau : distance

Sites avec les pourcentages les plus élevés de ménages enquêtés qui n'ont pas accès à une source d'eau de boisson à moins de 500 m :

Moyenne des sites évalués	54%
Barwa Yalla	100%
Chenel Mainé Soroa 2	78%
Boudouri 2	76%
Ari Guirguidi 2	69%
Mainé Toudoun Wada	64%

Principales recommandations des rapports MSA pour la région de Diffa

Les recommandations retenues ici sont celles couvrant la période des enquêtes MSA entre les mois de novembre 2020 et janvier 2021. Elles sont formulées pour orienter les interventions humanitaires en vue de combler les besoins humanitaires.

- BNA/abris : assister en abris et BNA les ménages.
- EHA : construire des latrines/faciliter l'accès à l'eau potable/renforcer la promotion de l'hygiène.
- Sécurité alimentaire : apporter une assistance alimentaire aux ménages.

Enfants malades de la diarrhée les 15 derniers jours précédant la collecte de données

Sites avec les pourcentages les plus élevés de ménages enquêtés qui ont leurs enfants de 0 à 5 ans malades de la diarrhée pendant les 15 jours précédant l'évaluation :

Moyenne des sites évalués	2%
Barwa Yalla	5%
Diffa et alentours	3%
Boudouri 2	3%
Koublé Igré 3	3%
Mainé Toudoun Wada	2%

NFI Score de biens non alimentaires (BNA)⁹

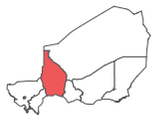
Sites avec les scores BNA les plus élevés :

Moyenne des sites évalués	3,94
Boudouri 2	4,5
Mainé Toudoun Wada	4
Diffa et alentours	4
Koublé Igré 3	3,8
Chenel Mainé Soroa 2	3,8

Accès et utilisation des latrines

Sites avec les pourcentages les plus élevés de ménages enquêtés qui accèdent et utilisent des latrines hygiéniques¹⁰ :

Moyenne des sites évalués	2%
Boudouri	13%
Djori Koulo 2	1%



Niger - Mécanisme de Réponse Rapide (RRM)

Aperçu des résultats des évaluations rapides multisectorielles effectuées par le RRM entre les mois de novembre 2020 et janvier 2021 Février 2021

Sites évalués entre les mois de novembre 2020 et janvier 2021 dans la région de Tahoua



Contexte de la région de Tahoua

La situation sécuritaire dans la région des trois frontières, y compris dans la région de Tahoua au Niger, s'est fortement détériorée du fait des attaques répétées des groupes armés non étatiques (GANE). La population est parfois victime d'enlèvements, prélèvement de la zakat, de vols de bétail. Finalement cette situation sécuritaire instable contraint parfois la population à quitter ses villages. Depuis le début de la crise en février 2012, 55 625 PDI et 20 177 réfugiés maliens ont été enregistrés dans la région de Tahoua¹¹. L'afflux de ces populations vulnérables au sein des autres localités se traduit par une pression supplémentaire sur les ressources vitales déjà limitées dans les secteurs EHA, de soins de santé, ABNA et de la sécurité alimentaire.

En effet, la région de Tahoua accueille principalement la population déplacée dans la zone d'accueil de réfugiés d'Intikane. Selon les évaluations multisectorielles menées, la taille moyenne par ménage est de 6 personnes, et la superficie disponible pour un personne dans le ménage est de 5 mètres carrés, au sein d'un même abri. En moyenne 6% des ménages de la communauté hôte accueillent d'autres ménages.

Couverture des MSA et interventions du RRM entre novembre 2020 et janvier 2021 à Tahoua

3 MSA réalisées 3 Interventions 333 Ménages touchés par un choc
2 ERP réalisées 3 Sites enquêtés

Indicateurs clés multisectoriels - moyenne calculée entre novembre 2020 et janvier 2021 à Tahoua

Score de consommation alimentaire

Sites avec les pourcentages les plus élevés de ménages enquêtés ayant un score de consommation alimentaire pauvre :

Moyenne des sites évalués	66%	
Tillia	74%	
Tagalalt	64%	
Intikane	60%	

Enfants malades de la diarrhée les 15 derniers jours précédant la collecte de données

Sites avec les pourcentages les plus élevés de ménages enquêtés qui ont leurs enfants de 0 à 5 ans malades de la diarrhée pendant les 15 jours précédant l'évaluation :

Moyenne des sites évalués	3%	
Tagalalt	5%	
Intikane	5%	

Abris en mauvais état

Sites avec les pourcentages les plus élevés de ménages enquêtés vivant dans des abris en mauvais état :

Moyenne des sites évalués	53%	
Tagalalt	83%	
Tillia	50%	
Intikane	26%	

NFI Score de biens non alimentaires (BNA)

Sites avec les scores BNA les plus élevés :

Moyenne des sites évalués	3,6	
Intikane	3,8	
Tagalalt	3,6	
Tillia	3,5	

Accès à l'eau : distance

Sites avec les pourcentages les plus élevés de ménages enquêtés qui n'ont pas accès à une source d'eau de boisson à moins de 500m :

Moyenne des sites évalués	40%	
Intikane	49%	
Tillia	41%	
Tagalalt	32%	

Accès et utilisation des latrines

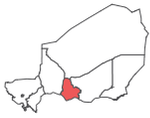
Sites avec les pourcentages les plus élevés de ménages enquêtés qui accèdent et utilisent des latrines hygiéniques :

Moyenne des sites évalués	16%	
Guidan Fako	25%	
Ikizmane	21%	
Ikizmane	3%	

Principales recommandations des rapports MSA pour la région de Tahoua

Les recommandations retenues ici sont celles couvrant la période des enquêtes MSA entre les mois de novembre 2020 et janvier 2021. Elles sont formulées pour orienter les interventions humanitaires en vue de combler les besoins humanitaires.

- BNA/abris : assister en abris et BNA les ménages déplacés internes et les réfugiés.
- EHA : construire des latrines/désinfecter les puits cimentés.
- Sécurité alimentaire : apporter une assistance alimentaire aux ménages.



Niger - Mécanisme de Réponse Rapide (RRM)

Aperçu des résultats des évaluations rapides multisectorielles effectuées par le RRM entre les mois de novembre 2020 et janvier 2021 Février 2021

Sites évalués entre les mois de novembre 2020 et janvier 2021 dans la région de Maradi



Contexte de la région de Maradi

La région de Maradi a connu des déplacements importants de population liés à la détérioration de la situation sécuritaire dans le nord-ouest du Nigéria. Depuis septembre 2018, les activités des groupes armés non étatiques ont forcé 81 000 nigériens à fuir vers la région de Maradi. En outre, leurs incursions répétées dans plusieurs localités de maradi frontalier avec le Nigéria ont provoqué le déplacement interne de plus de 17 262 personnes¹². Au mois de janvier 2021, huit attaques ont été enregistrées dans les départements de Madarounfa et Guidan Roudji contre deux attaques en décembre 2020¹³ et les déplacements de population dans la région se poursuivent. En effet, à la date du 31 janvier 2021, l'ensemble des réfugiés et des PDI dans la région est estimé à 98 304 personnes¹⁴.

Une seule MSA a été réalisée à Maradi entre novembre 2020 et janvier 2021 et un seul site a été enquêté. Depuis le mois d'octobre 2020 une nouvelle campagne de relocalisation a permis le regroupement des réfugiés sur trois sites appelé "villages d'opportunité" accueillant un total de 11 320 réfugiés. Les résultats de l'analyse de la MSA indiquent que, six personnes sont hébergées en moyenne dans les ménages qui sont soit des familles proches, des amis ou des voisins.

Couverture des MSA et interventions du RRM entre novembre 2020 et janvier 2021 à Maradi

1 MSA réalisée 1 Intervention 51 Ménages touchés par un choc
2 ERP réalisées 1 Site enquêté

Indicateurs clés multisectoriels-moyenne calculée entre novembre 2020 et janvier 2021 à Maradi

Score de consommation alimentaire

Sites avec les pourcentages les plus élevés de ménages enquêtés ayant un score de consommation alimentaire pauvre :

Elgada 90%

Score de diversité alimentaire¹⁵

Sites avec les pourcentages les plus élevés de ménages enquêtés ayant un score de diversité alimentaire critique :

Elgada 26%

Enfants malades de la diarrhée les 15 derniers jours

Sites avec les pourcentages les plus élevés de ménages enquêtés qui ont leurs enfants de 0 à 5 ans malades de la diarrhée pendant les 15 jours précédant l'évaluation :

Elgada 6%

Score de biens non alimentaires (BNA)

Sites avec les scores BNA les plus élevés :

Guidan Alkali 5,0

Accès à l'eau : distance

Sites avec les pourcentages les plus élevés de ménages enquêtés qui n'ont pas accès à une source d'eau de boisson à moins de 500 m :

Elgada 49%

Accès à l'eau : source d'eau améliorée¹⁶

Sites avec les pourcentages les plus élevés de ménages enquêtés qui n'ont pas accès à une source d'eau améliorée ou jugée propre :

Elgada 51%

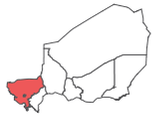
Principales recommandations des rapports MSA pour la région de Maradi

Les recommandations retenues ici sont celles couvrant la période des enquêtes MSA entre les mois de novembre 2020 et janvier 2021. Elles sont formulées pour orienter les interventions humanitaires en vue de combler les besoins humanitaires.

BNA/abris : assister en abris et BNA les ménages et les familles d'accueil selon leur niveau de vulnérabilité,

EHA : construire des latrines d'urgence/faciliter l'accès à l'eau en réhabilitant les puits existants ou en construisant des pompes à motricité humaine/sensibiliser la population sur les bonnes pratiques de l'hygiène et assainissement.

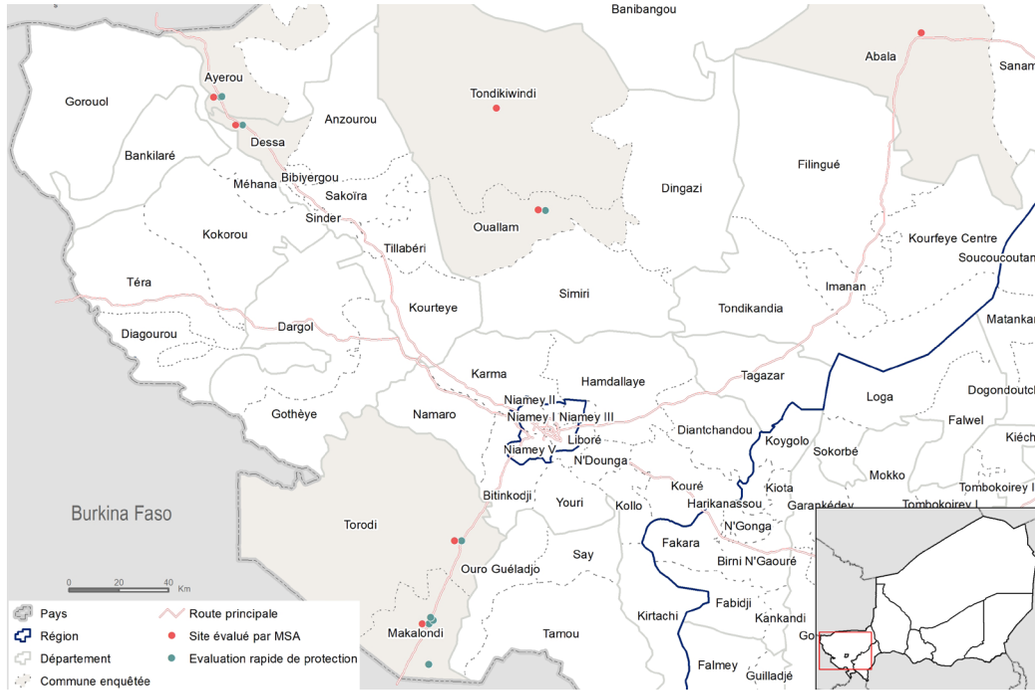
Sécurité alimentaire : apporter une assistance alimentaire aux ménages.



Niger - Mécanisme de Réponse Rapide (RRM)

Aperçu des résultats des évaluations rapides multisectorielles effectuées par le RRM entre les mois de novembre 2020 et janvier 2021 Février 2021

Sites évalués entre les mois de novembre 2020 et janvier 2021 dans la région de Tillabéri



Contexte de la région de Tillabéri

La région de Tillabéri est aujourd'hui l'une des régions les plus touchées par les incidents sécuritaires qui frappent le pays. Entre janvier et novembre 2020, 258 incidents sécuritaires ont été enregistrés et 12 départements sur les 13 que compte la région sont en état d'urgence. Cette dégradation de la situation sécuritaire se traduit par des mouvements importants de la population. Ainsi, selon le rapport de l'[UNHCR](#) la région compte 36 085 réfugiés et 82 604 PDI au mois de janvier 2021. Ces mouvements de la population et l'état d'urgence instauré ralentissent la dynamique des activités économiques, réduisant les opportunités pour les populations hôtes et déplacées mettant davantage de pression sur des ressources vitales déjà limitées notamment dans les secteurs EHA, ABNA et la sécurité alimentaire.

Huit MSA ont été réalisées à Tillabéri en vue de couvrir les besoins les plus urgents des 2388 ménages touchés par un choc sur la période des mois de novembre, décembre 2020 et janvier 2021. Les résultats de l'analyse de la MSA indiquent que les ménages sont composés en moyenne de 7 personnes avec un score BNA critique de 4,05.

Couverture des MSA et interventions du RRM entre novembre 2020 et janvier 2021 à Tillabéri

8 MSA réalisées 8 Interventions 2388 Ménages touchés par un choc
 9 ERP réalisées 7 Sites enquêtés

Indicateurs clés multisectoriels-moyenne calculée entre novembre 2020 et janvier 2021 à Tillabéri

Score de consommation alimentaire

Sites avec les pourcentages les plus élevés de ménages enquêtés ayant un score de consommation alimentaire pauvre :

Moyenne des sites évalués	63%
Singuilé	88%
Ayerou	77%
Ouallam	76%
Mangaizé	71%
Torodi	65%

Abris en mauvais état

Sites avec les pourcentages les plus élevés de ménages enquêtés vivant dans des abris en mauvais état :

Moyenne des sites évalués	94%
Ari Guirguidi 2	100%
Chenel Mainé Soroa 2	99%
Mainé Toudoun Wada	93%
Diffa et alentours	85%

Accès à l'eau : distance

Sites avec les pourcentages les plus élevés de ménages enquêtés qui n'ont pas accès à une source d'eau de boisson à moins de 500m :

Moyenne des sites évalués	45%
Ouallam	100%
Ayerou	88%
Makalondi	55%
Mangaizé	10%
Torodi	7%

Principales recommandations des rapports MSA pour la région de Tillabéri

Les recommandations retenues ici sont celles couvrant la période des enquêtes MSA entre les mois de novembre 2020 et janvier 2021. Elles sont formulées pour orienter les interventions humanitaires en vue de combler les besoins humanitaires.

- BNA/abris : assister en abris et BNA les ménages.
- EHA : distribuer des articles de stockage et de transport de l'eau/distribuer des purifiants d'eau/prévoir la construction de latrines d'urgence-sensibiliser sur les bonnes pratiques de l'hygiène.
- Sécurité alimentaire : apporter une assistance alimentaire aux ménages enquêtés.

Enfants malades de la diarrhée les 15 derniers jours précédant la collecte de données

Sites avec les pourcentages les plus élevés de ménages enquêtés qui ont leurs enfants de 0 à 5 ans malades de la diarrhée pendant les 15 jours précédant l'évaluation :

Moyenne des sites évalués	8%
Ayerou	46%
Torodi	9%
Makalondi	7%
Singuilé	1%

NFI Score de biens non alimentaires (BNA)

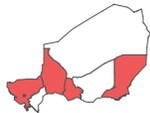
Sites avec les scores BNA les plus élevés :

Moyenne des sites évalués	4,05
Singuilé	5
Ayerou	4,1
Abala 2	3,6
Makalondi	3,5

Accès et utilisation des latrines

Sites avec les pourcentages les plus élevés de ménages enquêtés qui accèdent et utilisent des latrines hygiéniques :

Moyenne des sites évalués	21%
Abala 2	46%
Makalondi	36%
Ayerou	2%



Niger - Mécanisme de Réponse Rapide (RRM)

Aperçu des résultats des évaluations rapides multisectorielles effectuées par le RRM entre les mois de novembre 2020 et janvier 2021

Février 2021

Méthodologie

Au total, 21 MSA et 20 ERP ont été conduites dans 20 sites entre les mois de novembre 2020 et de janvier 2021 au Niger. Dans chaque site, des données quantitatives et qualitatives ont été collectées, à travers des enquêtes ménages, des entretiens avec des informateurs clés, des groupes de discussion et des observations directes des enquêteurs. Au total, plus de 4977 ménages enquêtés des régions de Diffa, Tahoua, Tillabéri et de Maradi ont été aléatoirement sélectionnés et interrogés à l'aide d'un questionnaire standardisé, élaboré par le RRM et basé sur la méthodologie d'évaluation RRM MSA au Niger.

REACH a effectué une analyse compilée des indicateurs des rapports MSA et des différentes recommandations formulées en plus de la matrice de suivi des interventions des mois de novembre, décembre 2020 et janvier 2021 dans le but de fournir un aperçu des résultats au niveau régional de la crise en fonction des sites.

Les résultats de l'enquête ménage MSA sont représentatifs au niveau de chaque site avec un niveau de confiance d'au moins 90% et une marge d'erreur de 10% au maximum par site enquêté.

Limites de la méthodologie

Les résultats relatifs aux populations déplacées sont uniquement représentatifs de la situation des sites évalués des régions de Diffa, Maradi, Tahoua, et Tillabéri. Ces résultats ne sont pas généralisables à la population de l'ensemble des régions. Avec le contexte actuel de la pandémie de COVID-19, la méthodologie d'évaluation RRM MSA au Niger qui permet une représentativité au niveau de chaque site avec un niveau de confiance d'au moins 95% et une marge d'erreur de 5% été adaptée en vue de limiter les contacts et pour ne pas exposer les équipes de collecte de données et les populations enquêtées. Ainsi, un niveau de confiance de 90% et 10% de marge d'erreur ont été considérés pour déterminer l'effectif minimum des ménages à enquêter. Les MSA adaptées au COVID-19 ont été menées sur l'ensemble des 20 sites évalués.

Certaines questions demandaient d'estimer des valeurs numériques telles que les distances ou le temps, ce qui peut être difficile pour les personnes interrogées. Ces résultats doivent être considérés avec précaution. Il s'agit des indicateurs portant sur les sites avec le pourcentage le plus élevé de ménages enquêtés qui n'ont pas accès à une source d'eau de boisson à moins de 500m en distance et moins de 15 minutes en temps. Certaines questions ont été posées qu'à un sous-ensemble de la population. Les résultats de ces questions ont un niveau de représentativité plus bas et ne sont généralement pas représentatifs au niveau des sites. Il s'agit en l'occurrence de l'indicateur portant sur les sites avec le pourcentage le plus faible de ménages enquêtés qui ont leurs enfants de 0 à 5 ans malades de la diarrhée pendant les 15 jours précédant l'évaluation.

Bibliographie

Evaluations multisectorielles (MSA)

RRM Niger : [Consultation des 21 rapports MSA réalisés dans les régions de Diffa, Maradi, Tahoua et Tillabéri entre les mois de novembre 2020 et janvier 2021](#)

Matrices de suivi des interventions RRM consultées

RRM Niger : Matrice de suivi des MSA et des alertes du 31 janvier 2021

Documents humanitaires consultés en ligne

ACLED Niger : [Africa Regional Overview dashboard](#)

UNHCR Niger : [Facsheet Mixed Movements - january 2021](#)

UNHCR Niger : [Facsheet Maradi - february 2021](#)

UNHCR Niger : [Données opérationnelles du Niger- janvier 2021](#)

UNHCR Niger : [Rapport Annuel 2020 du Monitoring de Protection dans la région de Diffa - février 2021](#)

UNHCR Niger : [Update : Facsheet Situation au Sahel \(Tillabéri and Tahoua regions\), janvier 2021](#)

PAM : [Le score de consommation alimentaire](#)

A propos de REACH

REACH Initiative facilite l'élaboration d'outils et de produits d'information visant à renforcer les capacités des acteurs humanitaires à prendre des décisions informées lors de situations d'urgence, de redressement et de développement.

Pour ce faire, les méthodes utilisées par REACH incluent la collecte de données primaires, l'analyse de données primaires et secondaires, la cartographie et des activités de formation des partenaires humanitaires. Toutes les activités sont menées dans le cadre des mécanismes de coordination 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 opérationnel pour les applications satellitaires (UNITAR-UNOSAT).

¹ [Aperçu des besoins humanitaires au Niger](#) HNO- Janvier 2021.

² Matrice qui compile les données des alertes, évaluations et interventions du RRM.

³ [Africa Regional Overview dashboard, ACLED](#), 01 novembre 2020 au 31 janvier 2021.

^{4,5} Données des réfugiés, retournés, déplacés, demandeurs d'asiles de la Direction Régionale de l'État Civil, des migrations et des réfugiés (DREC) et [les données de UNHCR-février 2021](#).

⁶ [UNHCR Niger - Map Population Of Concern- February 2021](#).

⁷ [Africa Regional Overview dashboard, ACLED](#), 01 novembre 2020 au 31 janvier 2021.

⁸ [Le score de la consommation alimentaire](#) est un indicateur composite (normalisé par le Programme Alimentaire Mondial (PAM)) calculé pour refléter la diversité du régime alimentaire, la fréquence de la consommation, ainsi que la valeur nutritionnelle des produits et des groupes d'aliments consommés par un ménage au cours d'une semaine (7 jours).

⁹ Le score BNA est basé sur le nombre et la qualité des BNA essentiels (bidons, seaux, moustiquaires, habits pour les enfants, casseroles, supports pour le couchage et couvertures) dont le ménage dispose. Chaque ménage reçoit un score BNA compris entre 0 (= bon) et 5 (= sévère). Un score de 3.5 ou plus indique qu'un ménage a des besoins urgents en BNA. Voir [Global Shelter Cluster](#).

¹⁰ Les [latrines hygiéniques](#) sont considérées comme des latrines propres sans mouches, sans odeurs et sans matières fécales.

¹¹ [UNHCR Niger-Opérationnel Country Update -january 2021](#).

¹² [UNHCR Niger - Facsheet Mardi - february 2021](#).

¹³ [Africa Regional Overview dashboard, ACLED](#), 01 novembre 2020 au 31 janvier 2021.

¹⁴ [UNHCR Niger-Opérationnel Country Update -january 2021](#).

¹⁵ [Le score de diversité alimentaire](#) est une mesure qualitative de la consommation alimentaire qui est un proxy pour l'adéquation de l'apport en nutriments du régime alimentaire pour les individus.

¹⁶ [Les sources d'eau potable améliorées](#) sont celles qui, de par leur conception et leur construction, ont le potentiel de fournir une eau salubre (potable).