

Niger - Mécanisme de Réponse Rapide (RRM)

Aperçu des résultats des évaluations rapides multisectorielles effectuées par le RRM entre les mois d'août et d'octobre 2020

Novembre 2020

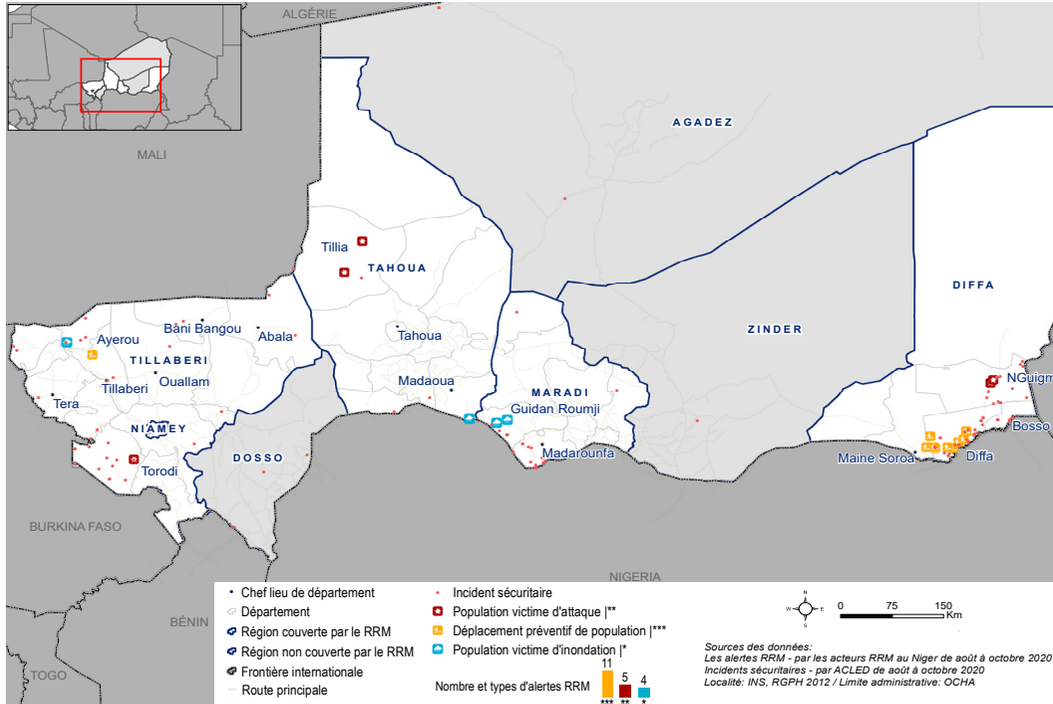
Contexte de la crise humanitaire au Niger

La réponse humanitaire au Niger est rendue plus difficile de par la crise sécuritaire liée à l'instabilité croissante dans les pays frontaliers. Outre l'insécurité liée aux conflits armés, les crises d'inondations affectent la population avec pour corollaire des pertes en vies humaines et des dégâts matériels. La [côte d'alerte rouge](#)¹ a été largement dépassée depuis fin juillet 2020 et les digues de protection submergées ont fini par céder sous la forte pression de l'eau. Cela fait une dizaine d'années qu'une telle situation ne s'est pas reproduite au Niger. Le bilan des pertes et des dommages indique 432 613 personnes sinistrées et près de 36 155 maisons effondrées à cause des inondations suite aux fortes précipitations enregistrées depuis le mois de juillet².

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, de la matrice de suivi des interventions³ entre les mois d'août et d'octobre 2020.

Cartographie de la répartition des incidents sécuritaires par rapport aux alertes RRM au Niger entre les mois d'août et d'octobre 2020



La situation sécuritaire au Niger est très volatile. En effet, sur la période du 1^{er} août au 31 octobre 2020, 118 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)⁴. En plus, l'analyse diachronique des incidents sécuritaires entre les mois d'août et d'octobre 2019 nous indique 81 incidents. Ce qui montre clairement que la situation sécuritaire en 2020 au Niger est d'avantage volatile. Ces incidents sécuritaires sont essentiellement des attaques perpétrées à l'encontre de la population civile, des affrontements armés et des pillages ainsi que des destructions de biens.

Mouvements de population et alertes confirmées entre les mois d'août et d'octobre

Le Niger accueille plus de 528 406 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 octobre 2020 au Niger.

Région	Réfugiés ⁵	Enquêtés internes ⁶	Alertes RRM
Diffa	126 543	102 726	12
Maradi	41 538	17 262	02
Tahoua	19 984	55 617	03
Tillabéri	39 863	81 490	03

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 d'août et d'octobre

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 l'épidémie de COVID-19.

35 MSA réalisées 46 Interventions 16 105 Ménages touchés par un choc
 08 ERP réalisées 37 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 37 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 enquêtés et sinistrés par les inondations
- 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 enquêtés

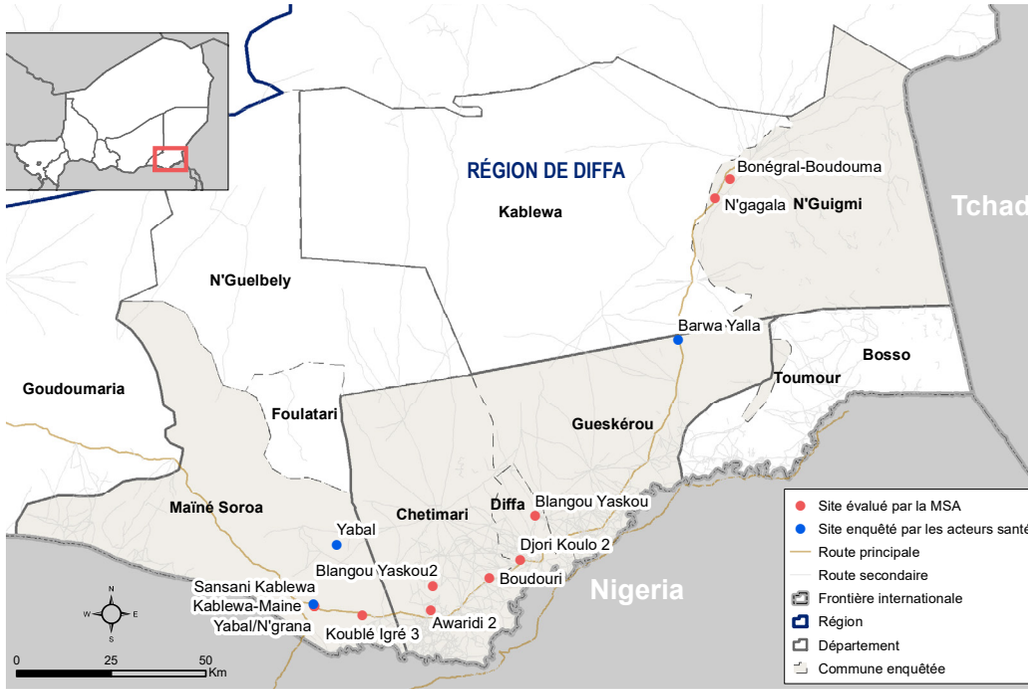


Niger - Mécanisme de Réponse Rapide (RRM)

Aperçu des résultats des évaluations rapides multisectorielles effectuées par le RRM entre les mois d'août et d'octobre 2020

Novembre 2020

Sites évalués entre les mois d'août et d'octobre 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, la "Route Nationale 1". A la fin octobre, la région accueille 265 696 réfugiés nigériens et PDI et aussi les populations nigériennes retournées⁸. Plus de 80% de cette population déplacée vit dans les sites spontanés, et la situation sécuritaire qui prévaut dans la région ralentit la dynamique des activités économiques, réduisant les opportunités pour les populations hôtes et déplacées.

Sur un ensemble de 16 105 ménages touchés par un choc dans les 4 régions d'interventions du RRM au Niger, la région de Diffa compte plus de 8 550 ménages soit plus de la moitié des ménages touchés par un choc sur la période d'août à octobre 2020. La taille moyenne des ménages des sites visités par la MSA est de 5 personnes par ménage, avec une personne occupant une superficie moyenne de 3 mètres carrés au sein de l'abri partagé par le même ménage.

Couverture des MSA et interventions du RRM entre les mois d'août et d'octobre à Diffa

14 MSA réalisées 14 Interventions 8 557 Ménages touchés par un choc
8 ERP réalisées 14 Sites enquêtés

Indicateurs clés multisectoriels - moyenne calculée entre les mois d'août et d'octobre à Diffa

Score de consommation alimentaire⁹

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

Moyenne des sites évalués	63%	■
Baroua Yala	88%	■
Yabal/N'grana	77%	■
Koublé Igré 3	76%	■
Kablewa-Maine	71%	■
Blangou Yaskou	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	86%	■
Djori Koulo 2	98%	■
Blangou Yaskou	97%	■
Awaridi 2	97%	■
Kablewa-Maine	94%	■
Boudouri	86%	■

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	68%	■
Baroua Yala	100%	■
Bonégral-Boudouma	100%	■
Kablewa-Maine	96%	■
N'gagala	94%	■
Koublé Igré 3	73%	■

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 d'août et d'octobre 2020. Elles sont formulées pour orienter les interventions humanitaires en vue de combler les besoins humanitaires.

- BNA/abris : assister en abris et BNA les ménages enquêtés
- 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 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	1%	■
Boudouri	3%	■
Koublé Igré 3	3%	■
Awaridi 2	2%	■
Blangou Yaskou	2%	■
Djori Koulo 2	2%	■

NFI Score de biens non alimentaires (BNA)¹⁰

Sites avec les scores BNA les plus élevés :

Moyenne des sites évalués	3,4	■
Koublé Igré 3	3,8	■
Kablewa-Maine	3,7	■
Blangou Yaskou	3,6	■
Yabal/N'grana	3,6	■
Awaridi 2	3,5	■

Accès et utilisation des latrines

Sites avec les pourcentages les plus élevés de ménages enquêtés qui accèdent et utilisent des latrines hygiéniques¹¹ :

Moyenne des sites évalués	5%	■
Boudouri	18%	■
Djori Koulo 2	12%	■
Blangou Yaskou2	4%	■
Awaridi 2	4%	■
Blangou Yaskou	2%	■

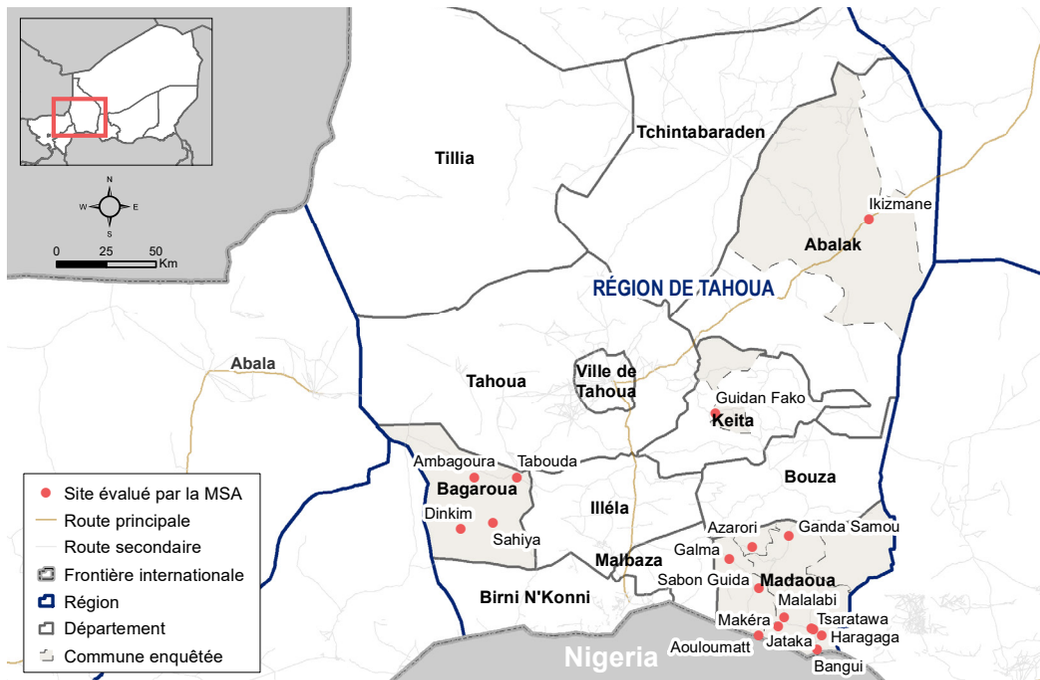


Niger - Mécanisme de Réponse Rapide (RRM)

Aperçu des résultats des évaluations rapides multisectorielles effectuées par le RRM entre les mois d'août et d'octobre 2020

Novembre 2020

Sites évalués entre les mois d'août et d'octobre 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 groupes armés qui se déplacent entre les trois pays. La population est parfois victime d'assassinats ciblés, de vols de bétail et finalement cette situation sécuritaire instable contraint parfois la population à quitter ses villages¹². Depuis le début de la crise en février 2012, 55 617 PDI, 19 984 réfugiés maliens et plus de 1000 réfugiés burkinabés sont enregistrés dans la région de Tahoua¹³. Par ailleurs, les fortes inondations ont eu des répercussions sur les populations réfugiées et locales, ainsi que sur leur bétails et leurs champs. La destruction de plusieurs maisons en briques et d'abris d'urgence a été enregistrée dans la région de Tahoua¹⁴.

Les inondations ont aggravé la vulnérabilité des populations à Tahoua en termes d'habitat et 55 625 PDI seraient touchées avec plus de 300 habitations temporaires traditionnelles détruites dans la zone d'accueil de réfugiés d'Intikane¹⁵. Selon les MSA menées à Tahoua, 71% des ménages sinistrés enquêtés ne possèdent pas d'abris et sont amenés à vivre dans les écoles ou dans les champs. La taille moyenne des ménages enquêtés est de huit personnes par ménage.

Couverture des MSA et interventions du RRM entre les mois d'août et d'octobre à Tahoua

17 MSA réalisées 15 Interventions 2 210 Ménages touchés par un choc
0 ERP réalisée 17 Sites enquêtés

Indicateurs clés multisectoriels - moyenne calculée entre août et octobre 2020 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	34%	■
Haragaga	58%	■
Makéra	56%	■
Guidan Fako	53%	■
Aouloumatt	48%	■
Ikizmane	46%	■

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 :

Moyenne des sites évalués	6%	■
Sabon Guida	18%	■
Makéra	17%	■
Haragaga	16%	■
Malalabi	11%	■
Tsaratawa	7%	■

Abris détruits par les inondations

Sites avec les pourcentages les plus élevés de ménages enquêtés ayant des abris détruits par les inondations :

Moyenne des sites évalués	75%	■
Sahiya	92%	■
Tabouda	81%	■
Ambagoura	68%	■
Dinkim	59%	■

NFI Score de biens non alimentaires (BNA)

Sites avec les scores BNA les plus élevés :

Moyenne des sites évalués	2,8	■
Ikizmane	3,1	■
Dinkim	2,8	■
Tabouda	2,8	■
Ambagoura	2,8	■
Sahiya	2,7	■

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	41%	■
Haragaga	100%	■
Ikizmane	72%	■
Azarori	56%	■
Makéra	56%	■
Guidan Fako	53%	■

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	19%	■
Guidan Fako	26%	■
Ikizmane	12%	■

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 d'août et d'octobre 2020. Elles sont formulées pour orienter les interventions humanitaires en vue de combler les besoins humanitaires.

- BNA/abris : assister en abris et BNA les ménages sinistrés affectés par les inondations
- EHA : construire des latrines dans les concessions endommagées - désinfecter les puits cimentés
- Sécurité alimentaire : apporter une assistance alimentaire aux ménages enquêtés et/ou sinistrés

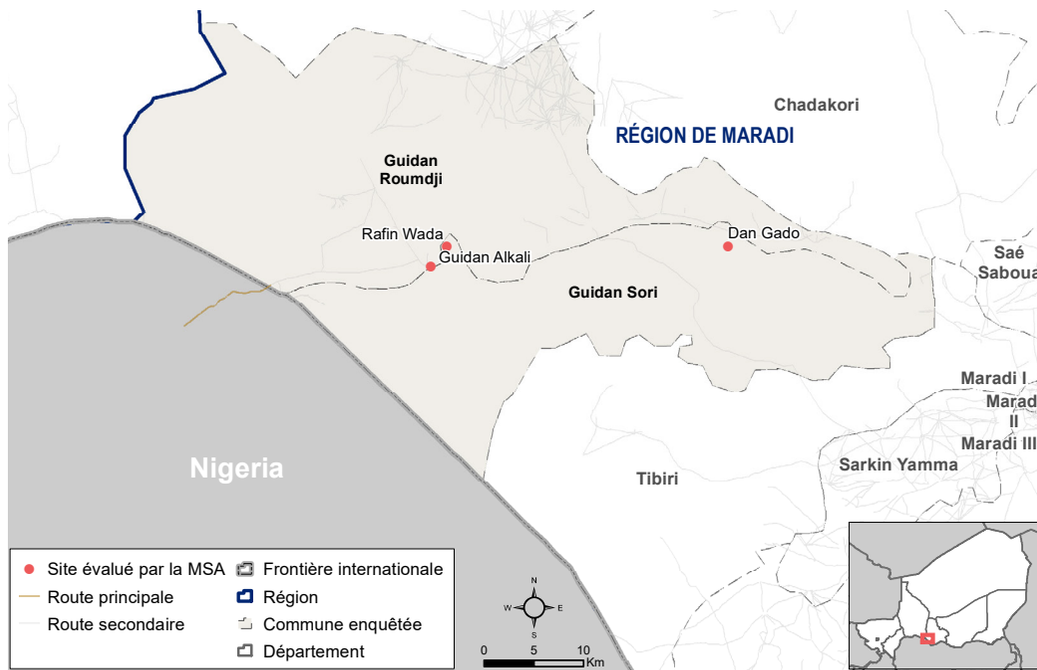


Niger - Mécanisme de Réponse Rapide (RRM)

Aperçu des résultats des évaluations rapides multisectorielles effectuées par le RRM entre les mois d'août et d'octobre 2020

Novembre 2020

Sites évalués entre les mois d'août et d'octobre 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 Nigeria. Au mois d'août 2020, 8 attaques ont été enregistrées dans les départements de Madarounfa et Guidan Roumdji contre quatre attaques en juillet 2020¹⁶ et les déplacements de population dans la région se poursuivent. En effet, en octobre 2020, l'ensemble des réfugiés dans la région de Maradi est estimé à 41 538 personnes et 17 262 PDI¹⁷.

Une seule MSA a été réalisée à Maradi entre août et octobre 2020 et trois sites ont été enquêtés car les ménages déplacés se sont regroupés sur ces trois sites. 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 les mois d'août et d'octobre à Maradi

1 MSA réalisée 8 Interventions 4 459 Ménages touchés par un choc
0 ERP réalisée 3 Sites enquêtés

Indicateurs clés multisectoriels - moyenne calculée entre août et octobre 2020 à Maradi

Score de consommation alimentaire

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

Guidan Alkali 71%

Score de diversité alimentaire¹⁸

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

Guidan Alkali 2,0

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 :

Guidan Alkali 6%

NFI 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 500m :

Guidan Alkali 50%

Accès à l'eau : source d'eau améliorée²⁰

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

Guidan Alkali 65%

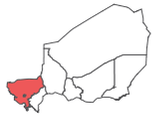
Principales recommandations des rapports MSA pour la région de Maradi

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

BNA/abris : assister en abris et BNA les ménages sinistrés affectés par les inondations et les familles d'accueil selon leurs niveau de vulnérabilité

EHA : construire des latrines d'urgence pour les sinistrés - Etendre le réseau hydraulique du site de Guidan Alkali - Distribuer des purifiants d'eau

Sécurité alimentaire : apporter une assistance alimentaire aux ménages enquêtés et/ou sinistrés

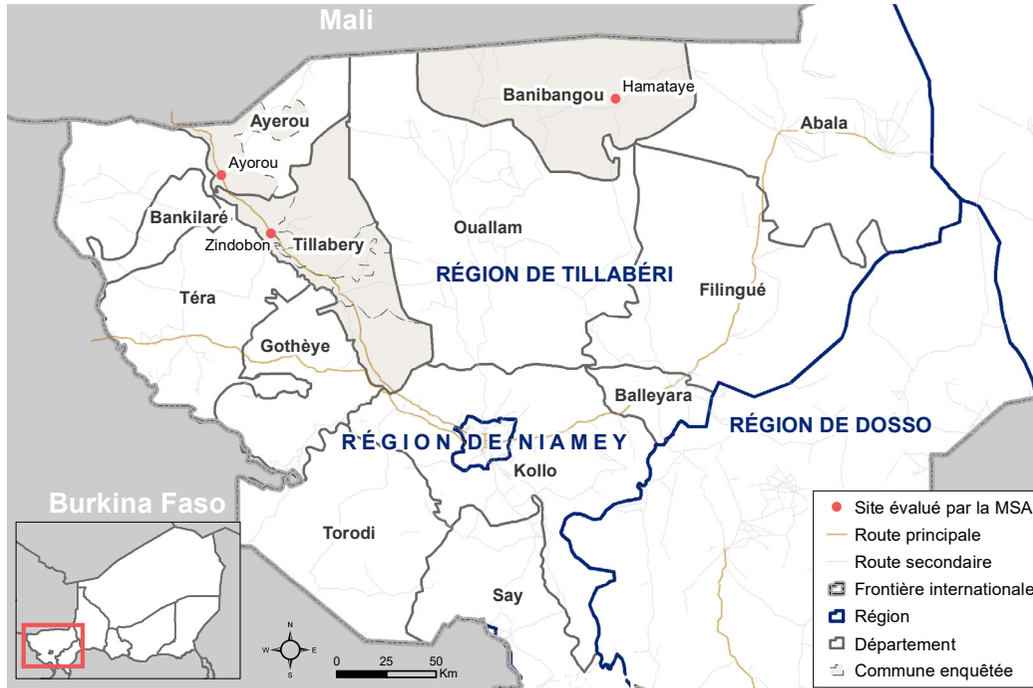


Niger - Mécanisme de Réponse Rapide (RRM)

Aperçu des résultats des évaluations rapides multisectorielles effectuées par le RRM entre les mois d'août et d'octobre 2020

Novembre 2020

Sites évalués entre les mois d'août et d'octobre 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 crises d'inondations qui frappent le pays. En septembre 2020, 1000 ménages (PDI), 300 ménages burkinabés en mouvement forcé et 250 ménages de réfugiés maliens ont besoin d'abris d'urgence suite aux destructions d'abris causées par les inondations. Sur le site d'Ayorou, 112 maisons se sont effondrées et 226 abris d'urgence ont été endommagés. Plusieurs sites de la région de Tillabéri tels que Abala, Ouallam, Hamdallaye qui sont des sites du UNHCR ont également connu des destructions d'abris d'urgence et d'unités de logement pour réfugiés (RHU)¹⁹.

Deux MSA ont été réalisées à Tillabéri en vue de couvrir les besoins les plus urgents des 879 ménages touchés par un choc sur la période des mois d'août, septembre et octobre 2020. Les résultats de l'analyse de la MSA indiquent que les ménages sont composés en moyenne de 5 personnes avec un score BNA critique de 4,91.

Couverture des MSA et interventions du RRM entre les mois d'août et d'octobre à Tillabéri

2 MSA réalisées 9 Interventions 879 Ménages touchés par un choc
0 ERP réalisée 3 Sites enquêtés

Indicateurs clés multisectoriels - moyenne calculée entre août et octobre 2020 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	48%	■
Hamataye	52%	■
Ayorou	45%	■

Score de diversité alimentaire

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

Moyenne des sites évalués	4,6	■
Hamataye	3,5	■
Ayorou	5,8	■

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 :

Moyenne des sites évalués	3%	■
Ayorou	6%	■
Hamataye	0%	■

NFI Score de biens non alimentaires (BNA)

Sites avec les scores BNA les plus élevés :

Moyenne des sites évalués	4,9	■
Hamataye	4,9	■

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	96%	■
Hamataye	100%	■
Ayorou	92%	■

Accès à l'eau : source d'eau améliorée²⁰

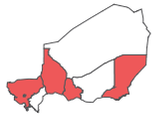
Sites avec les pourcentages les plus élevés de ménages enquêtés qui n'ont pas accès à une source d'eau améliorée ou jugée propre :

Moyenne des sites évalués	59%	■
Hamataye	100%	■
Ayorou	18%	■

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 d'août et d'octobre 2020. Elles sont formulées pour orienter les interventions humanitaires en vue de combler les besoins humanitaires.

- **BNA/abris** : assister en abris et BNA les ménages enquêtés
- **EHA** : distribuer des articles de stockage et de transport de l'eau - distribuer des purifiants d'eau - prévoir la construction de latrines d'urgences
- **Sécurité alimentaire** : apporter une assistance alimentaire aux ménages enquêtés



Niger - Mécanisme de Réponse Rapide (RRM)

Aperçu des résultats des évaluations rapides multisectorielles effectuées par le RRM entre les mois d'août et d'octobre 2020

Novembre 2020

Méthodologie

Au total, 35 MSA et 8 ERP ont été conduites dans 37 sites entre les mois d'août et d'octobre 2020 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 16 100 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 d'août, septembre et d'octobre 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 37 sites évalués. Une partie des MSA a été adaptée pour collecter des données au sujet des pertes en biens matériels et en abris causées par les inondations. Il s'agit des sites de Ambagoura, Dinkim, Sahiya et Tabouda de la région de Tahoua où les données ont été collectées par le partenaire Action Contre la Faim (ACF). Pour ce qui est des données liées à la santé, elles ont été collectées par les acteurs RRM du cadre commun hormis pour les sites de Barwa Yalla, Sansani Kablewa et de Yabel de la région de Diffa dont les données ont été collectées par le partenaire ACF qui est membre du cadre commun et aussi membre du RRM-santé.

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 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 35 rapports MSA réalisés dans les régions de Diffa, Maradi, Tahoua et Tillabéri entre les mois d'août et d'octobre 2020](#)

Matrices de suivi des interventions RRM consultées

RRM Niger : Matrice de suivi des MSA et des alertes du 31 octobre 2020

Documents humanitaires consultés en ligne

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

OCHA Niger : [Flash Update # 2: Bilan des inondations au 7 Septembre 2020 au Niger](#)

OCHA Niger : [Région de Maradi/Zinder Rapport mensuel du 1er au 31 août 2020](#)

UNHCR Niger : [Données opérationnelles du Niger, novembre 2020 de l'UNHCR](#)

UNHCR Niger : [Factsheet de la région de Diffa, novembre 2020](#)

UNHCR Niger : [Update : Sahel Situation \(Tillabéri and Tahoua regions\), November 2020](#)

PAM : [Le score de la 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 Le système local d'alerte précoce pour les inondations de la Sirba (SLAPIS) définit la côte d'alerte rouge à 709 cm et le débit au 12 août 2020 était de 722 cm, équivalents à un débit de 1585,5m³/s.

² Bureau de la coordination des affaires humanitaires du Niger – Flash Update # 2 : Bilan des inondations au 7 Septembre 2020 au Niger

³ Matrice qui compile les données des alertes, évaluations et interventions du RRM

⁴ Africa Regional Overview, dashboard, ACLED, 01 août au 31 octobre 2020.

⁵⁻⁶ Chiffres des personnes déplacées : réfugiés, retournés, déplacés, Direction Régionale de l'État Civil,

des migrations et des réfugiés (DREC), et les données opérationnelles du Niger, novembre 2020 de l'UNHCR

⁷ UNHCR, factsheet de la région de Diffa, novembre 2020

⁸ UNHCR, Données opérationnelles du Niger, novembre 2020

⁹ 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).

¹⁰ 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](#).

¹¹ Les latrines hygiéniques sont considérées comme des latrines propres sans mouches, sans odeurs et sans matières fécales.

¹² UNHCR Niger Update: Sahel Situation (Tillabéri and Tahoua regions), November 2020

¹³ UNHCR, Données opérationnelles du Niger, novembre 2020

¹⁴ Environnement sécuritaire au Niger ner_hno_2020

¹⁵ UNHCR Niger - Flash Inondations - 15 Septembre 2020

¹⁶ OCHA Niger : Région de Maradi/Zinder Rapport mensuel du 1er au 31 août 2020

¹⁷ UNHCR, Données opérationnelles du Niger, novembre 2020

¹⁸ 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.

¹⁹ UNHCR Niger - Flash Inondations - 15 Septembre 2020

²⁰ 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).