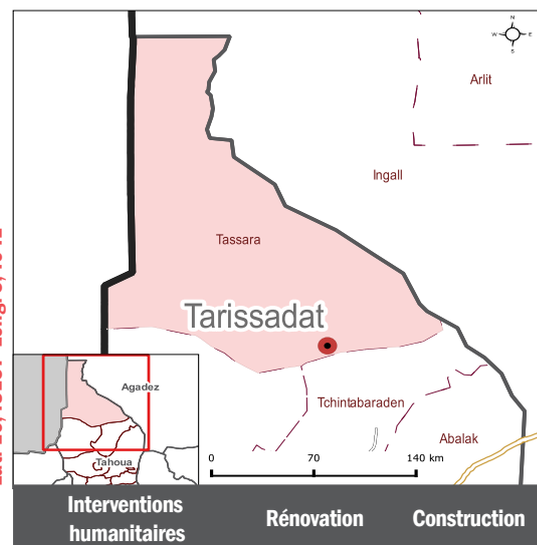


Introduction

Au cours des dernières années, le Niger a été témoin de nombreuses crises sécuritaires et climatiques aggravant les défis sanitaires et alimentaires auxquels doit faire face la population. La région de Tahoua est particulièrement impactée par les crises actuelles avec plus de 658 000 personnes en besoin d'assistance humanitaire, selon l'aperçu des besoins humanitaires de février 2022 (HNO). Les récentes incursions des groupes armés non étatiques à la frontière nigéro-malienne et nigéro-nigérienne ont fortement fragilisé la population locale et provoqué des mouvements de populations importants dans la région (20 626 réfugiés et 40 416 déplacés internes en janvier 2022).¹

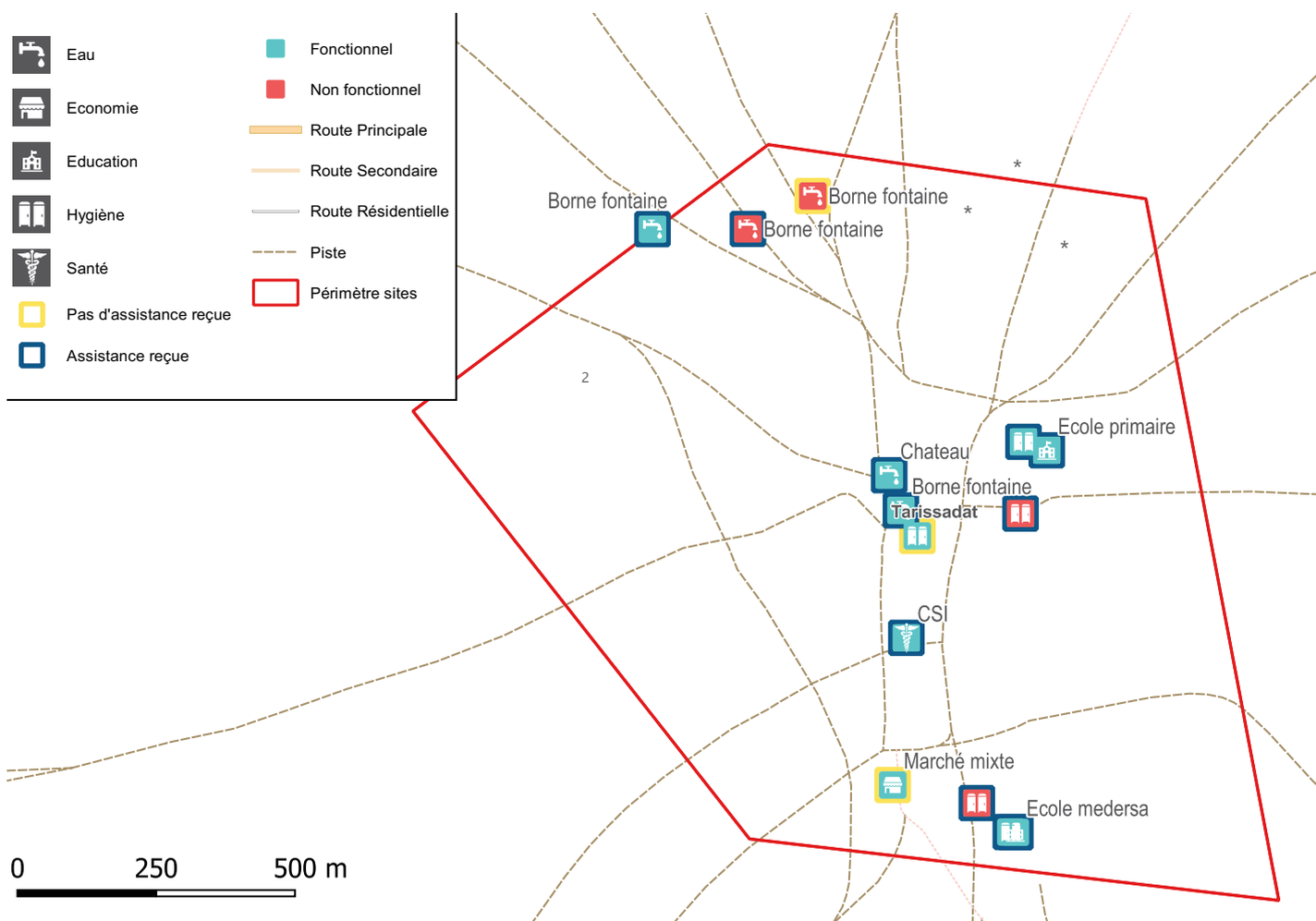
Afin de répondre de manière rapide et coordonnée à cette crise humanitaire d'envergure, les acteurs humanitaires font face à un besoin croissant et constant d'information. C'est pour répondre à ces besoins que REACH a réalisé cette cartographie des infrastructures sociocommunautaires dans les sites des personnes déplacées internes (PDI). L'objectif de l'étude est de couvrir les localités répertoriées afin de présenter un aperçu des infrastructures sociocommunautaires présentes sur les sites que celles en dehors des sites utilisés couramment par les déplacés. De plus, un survol détaillé de la situation des abris et des dynamiques de déplacement est aussi présenté.

REACH a mené des collectes des données dans les zones d'intervention de la structure de coordination de réponses d'urgence (RRM), dont le site de déplacé de Tarissadat.



Carte 1. Infrastructures socio-communautaires du site des PDI de Tarissadat

Les infrastructures présentes sur le site de déplacés de Tarissadat ont été répertoriées ainsi que les infrastructures en dehors du site utilisées par les personnes résidant sur le site des PDI.



¹ UNHCR, janvier 2022. "Population of concern - Niger". [Lien](#)

² CSI - Centre de santé intégré

* Château d'eau - infrastructure d'eau

Accessibilité des infrastructures

Types	Infrastructures	Nombres	Accessibilité	Difficile d'accès pour...
Éducation	Primaire	2	Accessible	-
Marché	Marché mixte	1	Accessible	-
Santé	CSI	1	Accessible	-
Eau	Borne fontaine/ Château	5	Accessible	-
Hygiène	Latrine bloc / individuelle	5	Accessible	-

Principaux obstacles à l'accès à l'infrastructure (nombre d'infrastructures concernés)



Infrastructures EHA (Eau, Hygiène et Assainissement)

Nom	Nombre	Nombre des infrastructures durables	Nombre avec une bonne qualité d'eau ³
Latrines individuelles	1	1/1	-
Latrines à bloc	4	3/4	-
Borne fontaine	4	3/4	4/4
Château	1	1/1	1/1

Une infrastructure d'eau est perçue comme durable lorsque celle-ci a accès à une source d'eau ou un approvisionnement en eau durable sur le long terme et que l'infrastructure est régulièrement maintenue en état de marche.

Usages de l'eau le plus commun des infrastructures

- Bétail - 5/5 infrastructures
- Domestique - 5/5 infrastructures
- Boisson - 5/5 infrastructures

Infrastructures d'eau payantes / non payantes



Nombre d'infrastructures utilisées pour cet usage / nombre total d'infrastructure d'eau cartographiées sur le site.

Coûts moyen du bidon de 25L pour les infrastructures d'eau payantes selon les informateurs-clés - **15 FCFA**

Infrastructures de santé

Nom	Fréquentation de patients (nb. personnes par jour)	Capacités d'accueil (nb. personnes par jour)
Centre de santé intégré	40	30

Coût d'une consultation médicale standard - Selon les responsables des infrastructures sanitaires, aucun frais n'est demandé lors des consultations générales.

Nombre d'infrastructures de santé ayant

- Une pénurie de médicaments au cours des trois derniers mois Pas de pénurie
- Un nombre insuffisant de personnel médical Pas de pénurie de personnel
- Pas d'infrastructures EHA fonctionnelles Pas d'infrastructures dysfonctionnelles

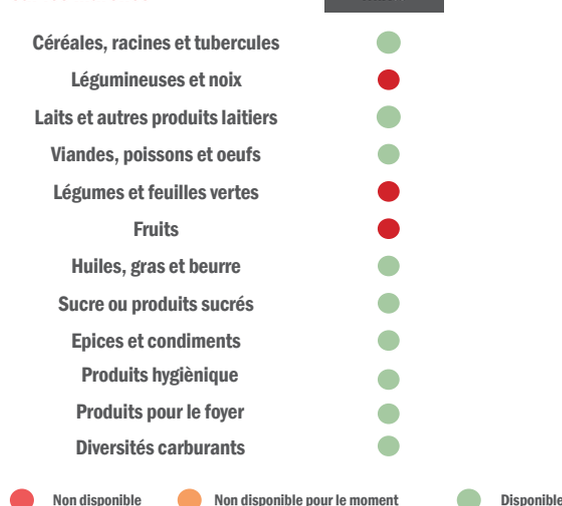
Marchés

Journée d'ouverture des marchés : **Mardi**

Temps moyen pour accéder aux marchés : **16 à 30 minutes**

Présence suffisante de produits en quantité : **Plutôt oui**

Groupes de produits disponibles sur les marchés



Infrastructures d'éducation⁴

Capacité d'accueil : 150	Nombre d'élèves : 120
Nombre de classes : 8	Nombre de garçons : 47
Nombre d'enseignants : 9	Nombre de filles : 73

Nombre d'écoles disposant d'une cantine opérationnelle : 2/2
 Nombre d'écoles disposant d'infrastructures EHA opérationnelles : 1/2

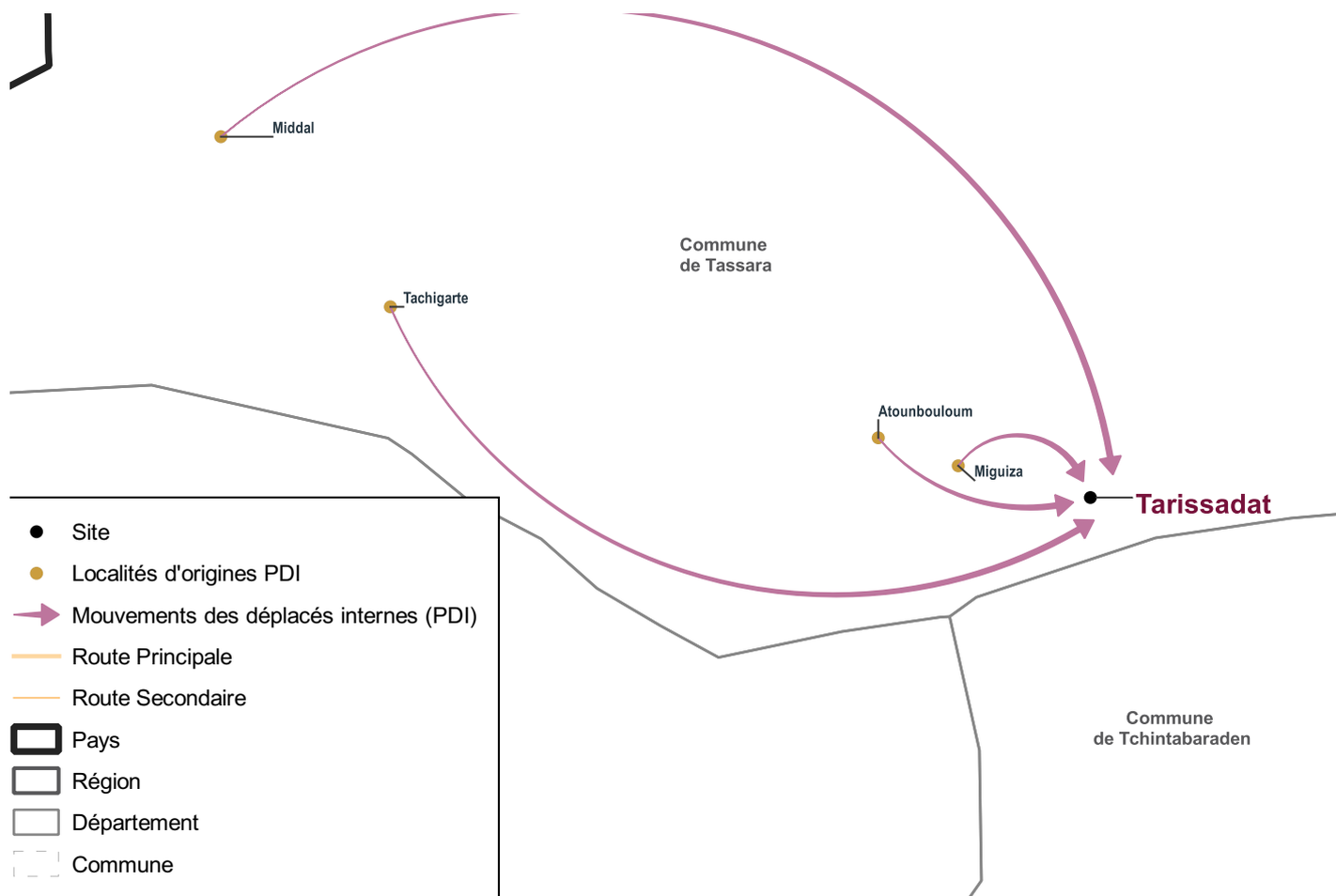


Les écoles primaire n'ont pas d'électricité. **L'accès aux infrastructures éducatives est gratuit pour les déplacés internes.**

³ Eau ayant un goût, un aspect et une odeur considérée comme acceptable.

⁴ Les chiffres ci-dessous représentent la somme de deux écoles primaires enquêtées autour du site de Tarissadat.

Carte 2. Cartographie des mouvements de populations vers le site de Tarissadat



Estimation des populations déplacées dans le site de déplacés, selon les IC

Réfugiés	N/A
Déplacés internes	Plus de 1000
Retournés	N/A

Nombre moyen de déplacement au cours des trois dernières années: 1

Intentions de départ des déplacés selon les IC

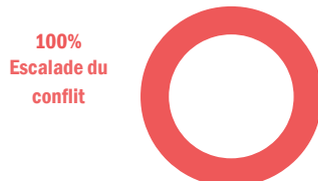
Proportion des déplacés du site souhaitant quitter le site dans les trois prochains mois	0%
--	----

Communes de destination envisagées: N/A

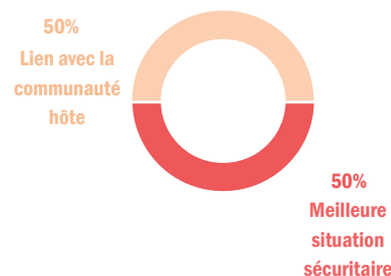
Pays de destination envisagé: N/A

Au cours des derniers mois précédant la collecte de janvier 2022, les informateurs clés (IC) communautaires enquêtés ont observé **une récente vague de déplacement provenant de commune de Tassara vers le site de PDI de Tarissadat**. Selon les IC, les principales causes de déplacement mentionnées sont la détérioration de la situation sécuritaire marquée par l'incursion des groupes armés non étatiques. Des cas des prélèvements forcés d'impôts, de vols de bétail ont été rapportés⁵.

Principales causes de départ de leurs communautés de provenance



Principales raisons d'arrivée dans le site d'accueil



⁵ OCHA, décembre 2021, "Tahoua : Analyse situationnelle trimestrielle."

Situation des abris existants sur le site selon les IC

En parallèle de l'exercice de cartographie des infrastructures, des entretiens de groupes ont été menés avec des acteurs communautaires ayant une bonne connaissance du site de déplacement. Deux groupes de discussion distincts ont été organisés par localité afin de recueillir de manière séparée des informations sur les intentions de déplacements, la situation des abris sur le site ainsi que les retours sur l'assistance reçue en biens non alimentaires et abris. Les données présentées ci-dessous proviennent de ces entretiens. Celles-ci ne sont qu'indicatives et non représentatives pour l'ensemble de la population résidant sur le site de Tarissadat.

Nombre d'abris habitables sur le site : **500**

Espaces non occupés sur le site : **Moins de 25%**

Taux d'occupation des abris : **plus de 75 % de l'espace du site est occupé**

Proportion des différents type d'abris utilisés dans ces sites

Type d'abris	Proportion des déplacés	Satisfaction des déplacés	Modalités de location	Problèmes rencontrés
Abri d'urgence	Minorité	Pas vraiment	Abri prêter	Problèmes d'espace et d'ouverture
Tente traditionnelle	Majorité	Partagée : une partie sont satisfaits, une autre partie insatisfaits	Une partie des abris prêtés, une autre partie sont occupés sans l'accord des propriétaires	Problèmes d'espace et d'ouverture

Assistance en abris et biens non alimentaires

La majorité des déplacés vivant sur le site ont reçu une assistance en abris et en biens non alimentaires au cours des trois derniers mois, selon les informateurs clés.

Adéquation de l'assistance avec les besoins des populations déplacés:

Assistance humanitaire en abris - **Plutôt oui**

Assistance humanitaire en biens non alimentaires - **Plutôt oui**

Vu que les IC ont mentionné que les déplacés du site sont satisfaits de l'aide reçue, ils n'ont pas indiqué de problèmes liés à l'assistance en abris au cours des trois derniers mois. Les IC ont souligné qu'ils ont reçu des informations sur les programmes humanitaires et ont été consultés sur leur besoins et leur satisfaction en terme d'abris et biens non alimentaire au cours des trois derniers mois.

Recommandations basées sur les données récoltées



Méthodologie

Afin de collecter ces données, des entretiens quantitatifs structurés ont été menés avec des IC pour chaque infrastructure et à travers des entretiens groupés mixtes avec des IC issus des communautés de déplacés (tels que par exemple les boulamas des différents groupes de déplacés) et de la communauté hôte (chefs communautaires, sages du village, chefs religieux).

Toutes les infrastructures sociocommunautaires de bases ont été aussi cartographiées et leur état évalué à l'aide d'entretiens avec le/la responsable de chaque infrastructure, ou à défaut un/e salarié/e. Afin d'élaborer une cartographie précise des sites, le périmètre des sites fut enregistré grâce à des coordonnées GPS. Cette évaluation inclut également des entretiens groupés avec plusieurs IC (responsables des sites, boulamas des différents groupes de déplacés et membres du comité de gestion) réalisés à l'aide d'un questionnaire structuré.

Ces entretiens permettront de collecter aussi des informations triangulées sur les tendances de déplacement et les intentions de rester des populations sur le site.

Limites

Les données représentées dans ce rapport ont été récoltées auprès d'IC recommandés par l'intermédiaire du gestionnaire de site. Ainsi, il est possible que certaines infrastructures ont pu être omises au cours de la collecte de données. De plus, certains IC ayant une connaissance technique des infrastructures n'étaient pas présentes au cours de la visite des enquêteurs. Seulement, les coordonnées GPS de ces infrastructures ont été ainsi collectés.

Dans de nombreux sites, tous les différents types d'infrastructures n'étaient pas représentés. La fiche présente uniquement des données sur les infrastructures cartographiées sur les sites. Certaines sections de cette fiche ne présentent ainsi pas de données si le type d'infrastructure décrit n'existe pas sur ce site.