

**Introduction**

Au cours des dernières années, le Niger a été témoin de nombreuses crises sécuritaires et climatiques aggravant les défis sanitaires et alimentaires auquel doit faire face la population. La région de Tahoua est particulièrement impactée par les crises actuelles avec plus de 817 000 personnes en besoin d'assistance humanitaire, selon l'aperçu des besoins humanitaires de janvier 2021 (HNO). Le contexte sécuritaire actuel a fortement fragilisé la population locale et a provoqué des mouvements de populations importants dans toute la région (plus de 20 000 réfugiés et 40 000 déplacés internes en octobre 2021<sup>1</sup>).

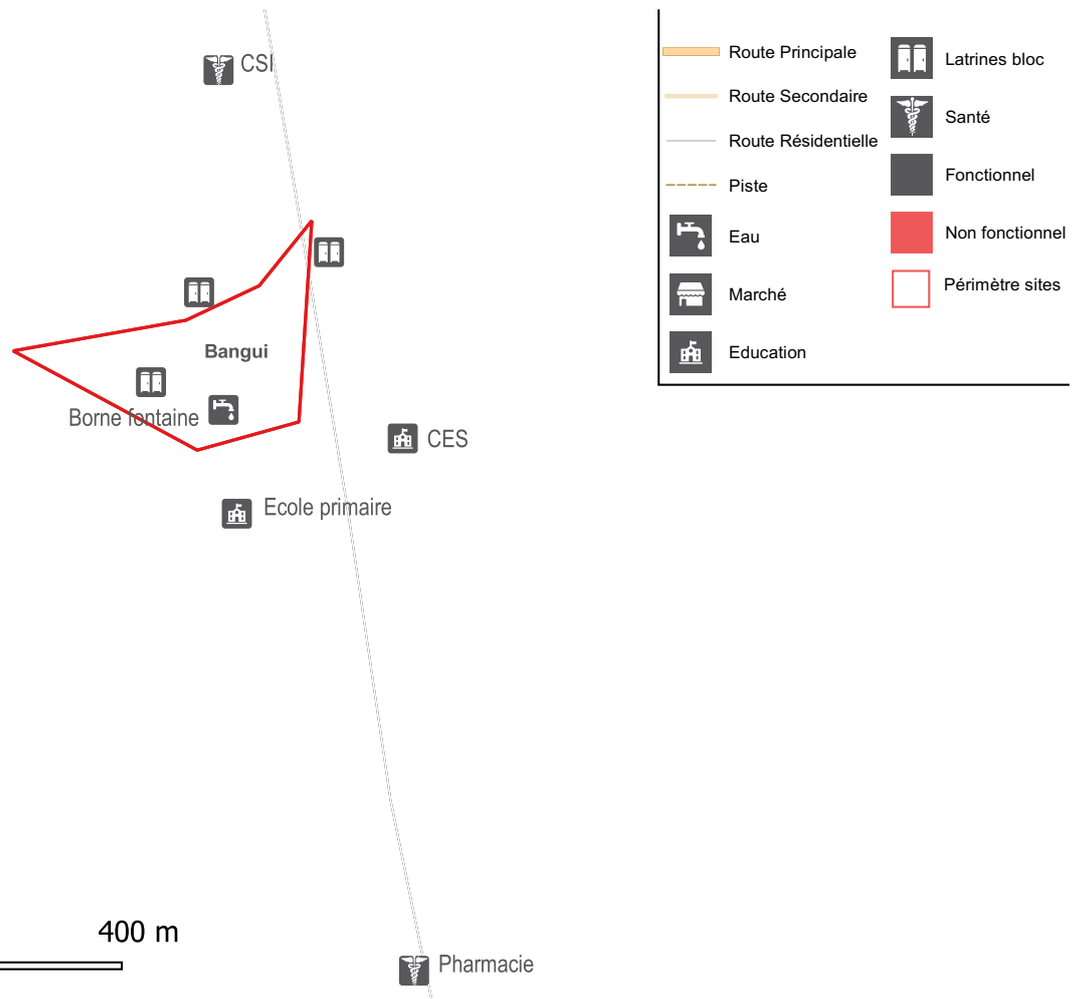
Afin de répondre de manière rapide et coordonnée à cette crise humanitaire d'envergure, les acteurs humanitaires font face à un besoin croissant et constant d'information. C'est pour répondre à ces besoins que REACH a réalisé cette cartographie des infrastructures sociocommunautaires dans les sites des 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 Bangui.



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

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



0 200 400 m

<sup>1</sup> OCHA, 2 août 2021. Situation des mouvements de populations à Diffa, Tillabéri, Tahoua et Maradi. [Lien](#)

### Accessibilité des infrastructures

Types	Infrastructures	Hors sites / Sites	Accessibilité
Éducation	École primaire / Centre d'éducation supérieur	2	Accessible
Santé	Centre de santé intégré / pharmacie	2	Accessible
Eau	Borne fontaine	1	Accessible
Hygiène	Latrine bloc	3	Accessible

Principaux obstacles à l'accès à l'infrastructure



Trop éloigné

Trop cher

Trop de gens utilisent déjà cette infrastructure

Uniquement accessible aux communautés hôtes

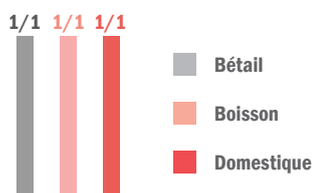
**Pas d'obstacles mentionnés par les informateurs clés (IC)**

### Infrastructures EHA (Eau, Hygiène et Assainissement)

Nom	Nombre	% des infrastructures durables	% avec une bonne qualité d'eau <sup>2</sup>
Borne fontaine	1	0%	100%
Latrine bloc	3	0%	-

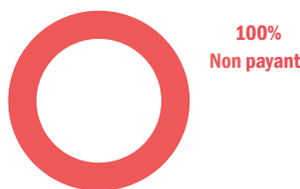
Une infrastructure d'eau est perçue comme durable lorsque celle-ci a accès à une source d'eau ou un approvisionnement en eau durable sur le long terme et que l'infrastructure est régulièrement maintenue en état de marche.

Usages de l'eau le plus commun des infrastructures



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

Infrastructures d'eau payantes / non payantes



### Infrastructures de santé

Nom	Fréquentation de patients	Capacité d'accueil
Centre de santé intégré	40/jour	100/jour

Nombre d'infrastructures de santé ayant ....

Une pénurie de médicaments au cours des trois derniers mois: 0%

Un nombre suffisant de personnel médical: 100%

Des infrastructures EHA fonctionnelles: 100%

### Marchés

Suite à notre enquête sur le site de Bangui, aucun marché n'a été observé sur le site de Bangui ou autour du site de PDI.

Groupes de produits disponibles sur les marchés

- Céréales, racines et tubercules
- Légumineuses et noix
- Laits et autres produits laitiers
- Viandes, poissons et oeufs
- Légumes et feuilles vertes
- Fruits
- Huiles, gras et beurre
- Sucre ou produits sucrés
- Epices et condiments

**Pas de marché sur le site**

Selon l'enquête de vulnérabilité menée auprès des ménages résident sur le site (octobre 2021), 69% des ménages ont un score moyen de consommation alimentaire limitée ou pauvre.

### Infrastructures d'éducation<sup>3</sup>

Capacité d'accueil : 600 / 400    Nombre d'élèves : 704 / 211  
 Nombre de classes : 16 / 6    Nombre de garçons : 218 / 94  
 Nombre d'enseignants : 23 / 7    Nombre de filles : 486 / 117

Nombre d'écoles disposant d'une cantine opérationnelle    Nombre d'écoles disposant d'infrastructures EHA opérationnelles

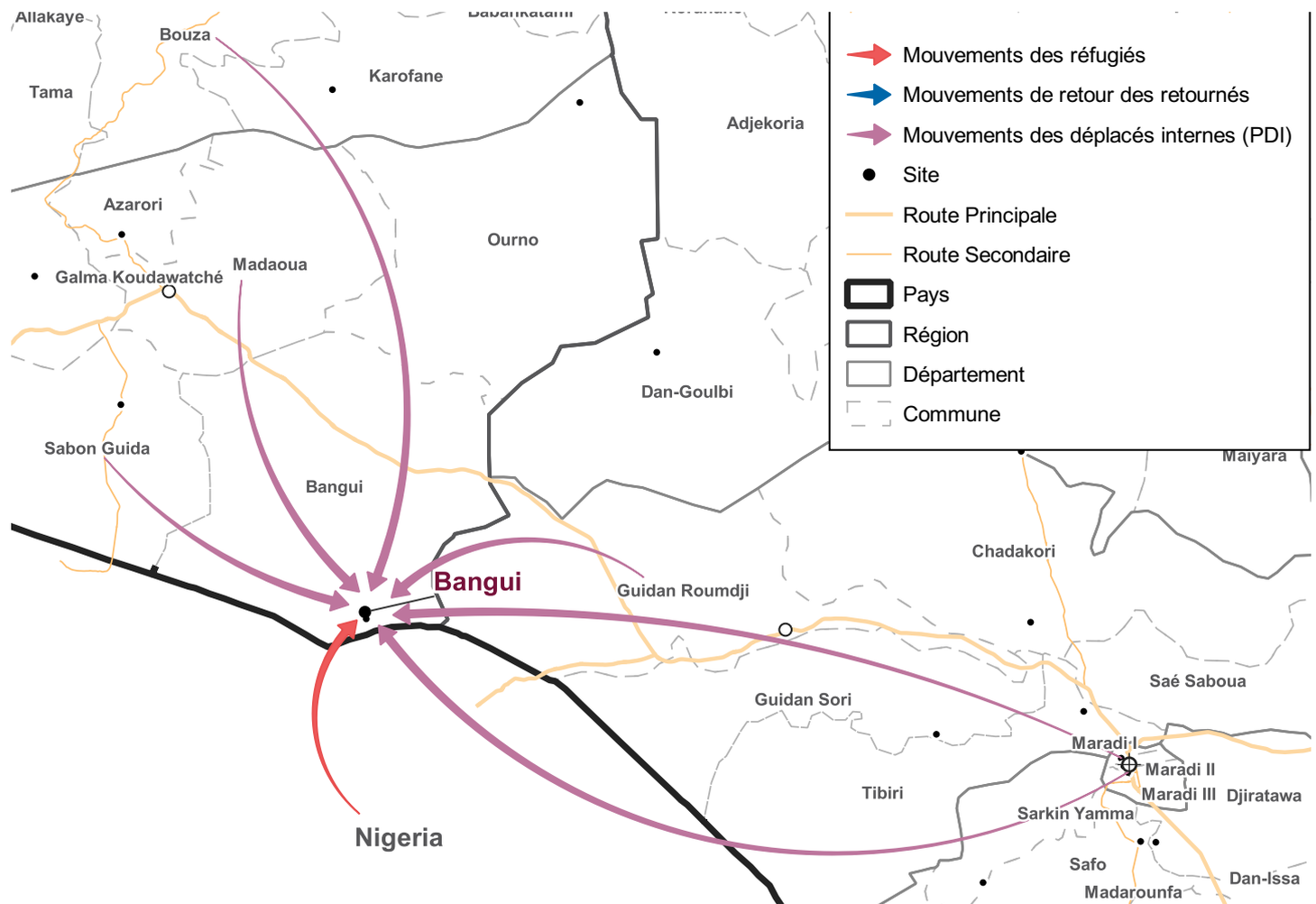


Le centre d'éducation supérieur dispose de l'électricité. Par contre l'école primaire n'a pas de l'électricité.

<sup>2</sup> Eau ayant un goût, un aspect et une odeur considéré comme acceptable.

<sup>3</sup> Les nombres rouges représentent les effectifs du centre d'éducation supérieur et les nombres gris représentent les effectifs de l'école primaire.

**Carte 2. Cartographie des mouvements de populations vers le site de Bangui**



Les flèches représentent les différents mouvements de population d'une commune ou pays vers le site de Bangui.

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

Réfugiés	Moins de 100
PDI	Entre 100 et 500
Retournés	Moins de 100

Nombre moyen de déplacement au cours des trois dernières années: 2

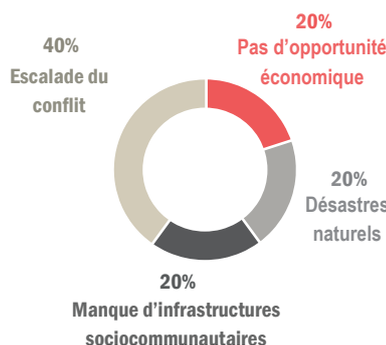
**Intentions de départ des PDI selon les IC**

Proportion des PDI du site souhaitant quitter le site dans les trois prochains mois	0%
Communes de destination envisagées	NA
Pays de destination envisagé	NA

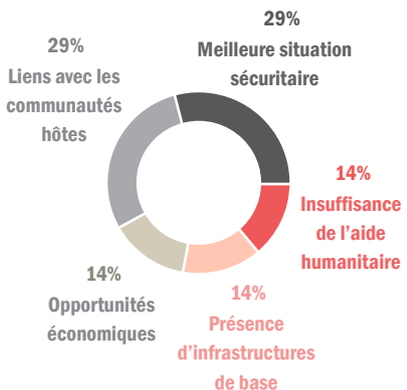
<sup>4</sup> Action Contre la Faim, août 2021, Evaluation Multisectorielle RRM, Site de Bangui, département de Madaoua, région de Tahoua.

Au cours des derniers mois précédant la collecte d'octobre 2021, les IC communautaires enquêtés ont observé **une récente vague de déplacement provenant des communes de Guidan Roudji et Sabon Guida Madaou vers le site de déplacés de Bangui**. Selon l'étude multisectorielle menée par Action contre la Faim en août 2021, environ 100 ménages se sont déplacés à partir des villages de Kallagué, Guidan Jigo et Kade.<sup>4</sup> Les principales causes de déplacement mentionnées sont la détérioration de la situation sécuritaire, les aléas naturels ainsi que le manque d'opportunités économiques et d'infrastructure communautaires selon les IC enquêtés en octobre 2021.

**Principales causes de départ de leurs communautés de provenance**



**Principales raisons d'arrivée dans le site d'accueil**



## 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 que indicatives et non représentatives pour l'ensemble de la population résidant sur le site de Bangui.

Nombre d'abris habitables sur le site : **225**

Espaces vides présents sur le site : **Oui**

Taux d'occupation des abris : **Entre 51 et 75 %**

### Proportion des différents type d'abris utilisés sur le site

Type d'abris	Proportion des déplacés	Satisfaction des déplacés	Modalités de location	Problèmes rencontrés
Abri d'urgence	Minorité	Pas vraiment	Appartient aux ménages	Problèmes d'espace, réseau d'électricité/eau et d'ouverture
Tente traditionnelle	Majorité	Pas vraiment	Appartient aux ménages	Problèmes d'espace, réseau d'électricité/eau et d'ouverture
Concession	Minorité	Pas vraiment	Prêté par la communauté hôte	Problèmes d'espace, réseau d'électricité/eau et d'ouverture

## Assistance en abris et biens non alimentaires

**Une minorité 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 IC.**

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 et biens non alimentaires reçue au cours des trois derniers mois.

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

Assistance humanitaire en abris - **Plutôt oui**

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

## 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.