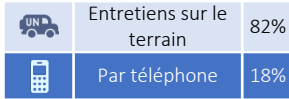
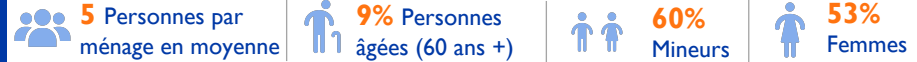
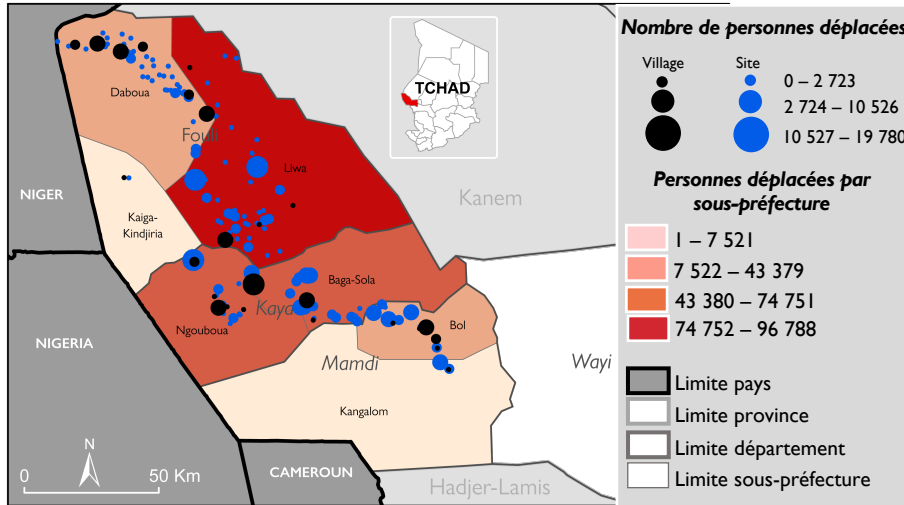


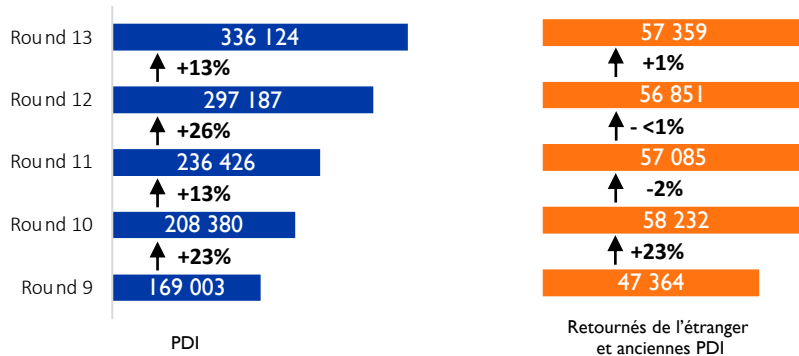
Méthode d'évaluation

Aperçu des déplacements

Profil démographique


Les données démographiques ont été collectées auprès d'un échantillon de 1 308 ménages à l'aide d'un calculateur démographique

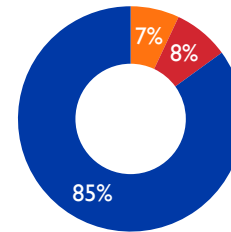
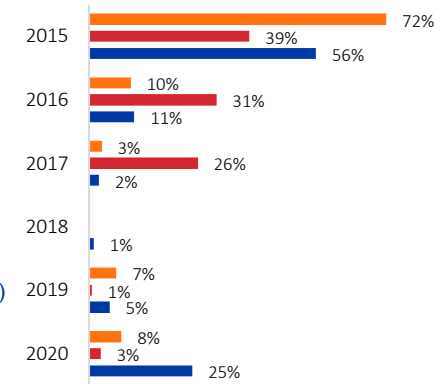


Les cartes incluses dans ce rapport ne sont fournies qu'à titre d'illustration. Les représentations ainsi que l'utilisation des frontières et des noms géographiques sur ces cartes peuvent comporter des erreurs et n'impliquent ni jugement sur le statut légal d'un territoire, ni reconnaissance ou acceptation officielles de ces frontières de la part de l'OIM. Les coordonnées géographiques des villages et sites ont été collectées durant les évaluations sur le terrain. Pour les localités évaluées à distance, les coordonnées géographiques ont été reprises du round précédent.

Évolution du nombre de personnes déplacées identifiées au cours des cinq derniers rounds

Contexte et méthodologie

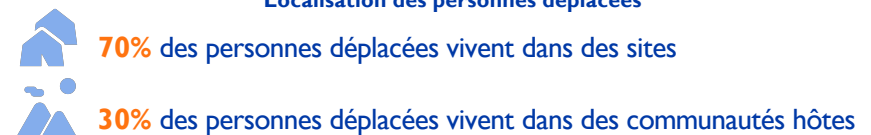
Le Tchad fait, depuis 2015, l'objet d'attaques perpétrées par des groupes armés présents dans le bassin du Lac Tchad (Cameroun, Niger, Nigeria, Tchad) ayant engendré des déplacements massifs de populations, aussi bien internes que transfrontaliers. Au Tchad, l'OIM met en œuvre sa Matrice de suivi des déplacements (DTM, *Displacement Tracking Matrix*) dans la province du Lac depuis mai 2015 pour mesurer l'évolution du nombre, des profils et des besoins des populations déplacées suite à cette crise, afin de mieux orienter les programmes humanitaires et de développement. Ce tableau de bord présente les résultats d'évaluations menées auprès d'informateurs clés entre le 11 septembre et le 5 octobre 2020 dans 217 lieux de déplacement. Il est à signaler que lors de ce round, 18 pour cent des localités ont été évaluées par téléphone, principalement en raison des difficultés d'accès aux zones insulaires du Lac Tchad, ciblées par des attaques armées au cours de la période de collecte de données.

Pendant ce round, une augmentation de 13 pour cent du nombre de Personnes Déplacées Internes (PDI) a été observée par rapport au round 12. Cette hausse peut s'expliquer par la dégradation des conditions de sécurité (principalement dans les sous-préfectures de Kaiga-Kindjiria, Kangelam et Liwa), ayant contraint de nombreuses personnes à se déplacer, de manière préventive ou suite à des attaques armées. Par ailleurs, parmi les PDI identifiées, 1 pour cent (4 419 personnes) ont été déplacées suite aux inondations causées par de fortes pluies dans la province du Lac. Comme lors du round précédent, des indicateurs relatifs à la connaissance de la pandémie de COVID-19 et à la mise en place de mesures préventives ont été inclus dans la collecte (voir page 2).

Populations déplacées

Année de déplacement

336 124 Personnes Déplacées Internes (PDI)

30 422 Retournés venus de l'étranger

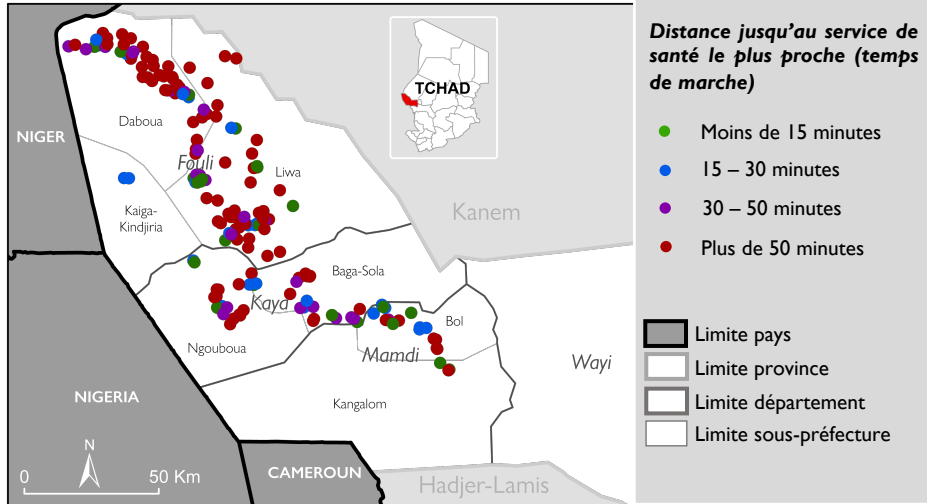
26 937 Retournés anciennes PDI

Localisation des personnes déplacées




5 cas confirmés de COVID-19 dans la province du Lac à la date du 5 octobre 2020 (dont 4 cas guéris et 1 décès). Aucun cas n'a été déclaré parmi les populations déplacées.

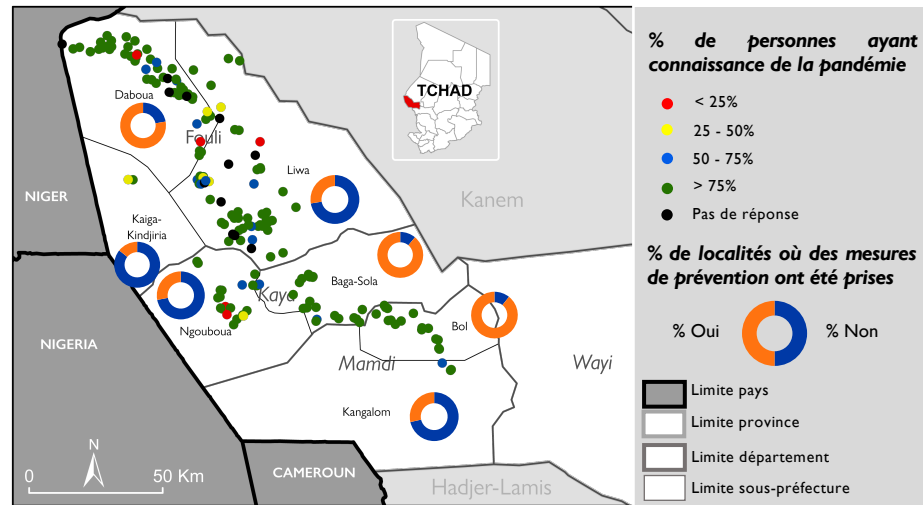
Distance des services de santé les plus proches



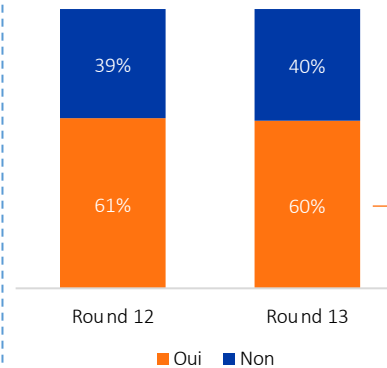
Connaissance globale du COVID-19 dans les localités évaluées

Niveau de connaissance du COVID-19	% des localités	
	Round 13	Round 12
Toutes les personnes sont au courant (> 75%)	69%	71%
La plupart des personnes sont au courant (50 - 75%)	13%	22%
Moins de la moitié des personnes sont au courant (25 - 50%)	8%	5%
Aucune ou très peu de personnes sont au courant (<25%)	4%	0%
Ne sait pas / Pas de réponse	6%	2%

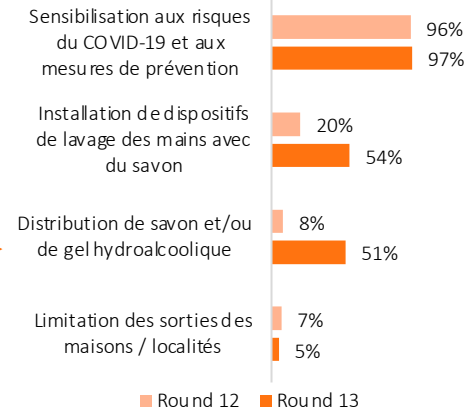
Connaissance du COVID-19 et prise de mesures de prévention dans les localités évaluées



« Des mesures ont-elles été prises dans la localité pour prévenir ou limiter la propagation du COVID-19 ? »



« Si oui, quelles mesures ? »



Connaissance des gestes barrières parmi les personnes déplacées dans les localités évaluées

