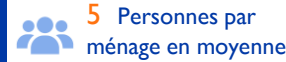
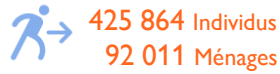


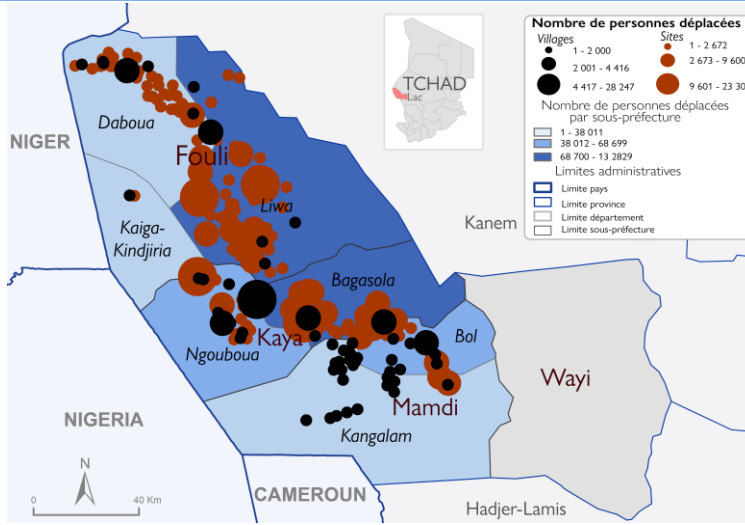
Méthode d'évaluation

Aperçu des déplacements

Profil démographique



Avertissement : 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.



Nombre de personnes et ménages déplacés par sous-préfecture

Département	Sous-préfecture	Ménages PDI	# PDI	Ménages Retournés venus de l'étranger	# Retournés venus de l'étranger	Ménages Retournés anciennes PDI	# Retournés anciennes PDI	Total Ménages déplacés	# Total de personnes déplacées round 17	Variation par rapport au round 16
Total Fouli		37 100	171 354	1 277	6 333	188	1 250	38 565	178 937	2%
Fouli	Daboua	7 646	34 000	630	2 761	188	1 250	8 464	38 011	-11%
	Kaiga-Kindjiria	1 930	7 797	50	300	0	0	1 980	8 097	-21%
	Liwa	27 524	129 557	597	3 272	0	0	28 121	132 829	9%
Total Kaya		31 025	152 090	3 227	14 518	491	2 336	34 743	168 944	-12%
Kaya	Baga-Sola	17 514	87 125	2 595	11 970	268	1 150	20 377	100 245	-9%
	Ngouboua	13 511	64 965	632	2 548	223	1 186	14 366	68 699	-16%
Total Mamdi		13 926	57 845	734	3 050	4 043	17 088	18 703	77 983	-15%
Mamdi	Bol	12 150	49 688	536	2 116	1 586	6 665	14 272	58 469	-17%
	Kangalam	1 776	8 157	198	934	2 457	10 423	4 431	19 514	-6%
Total Province du Lac		82 051	381 289	5 238	23 901	4 722	20 674	92 011	425 864	-7%

Contexte et méthodologie

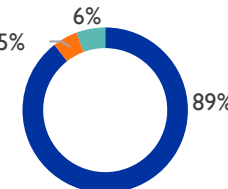
Depuis 2015, le Tchad fait l'objet d'attaques perpétrées par des groupes armés non-étatiques présents dans le bassin du Lac Tchad engendrant des déplacements massifs de populations, aussi bien internes que transfrontaliers. Au Tchad, l'OIM met en œuvre sa Matrice de suivi des déplacements (DTM, *Displacement Tracking Matrix* en anglais) 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. Les données sont collectées à travers des entretiens avec des informateurs clés (autorités locales, chefs traditionnels, représentants des personnes déplacées et gestionnaires de sites) dans les villages et sites d'accueil des personnes déplacées, ainsi que par des observations directes dans ces localités.

Ce tableau de bord présente les résultats d'évaluations menées entre **12 novembre au 27 décembre 2021** auprès dans **253 lieux de déplacement (villages et sites)**. Une diminution de sept pour cent du nombre des personnes déplacées a été observée durant ce round 17 par rapport au round précédent. Ceci s'explique principalement par le fait que ces évaluations prennent en compte les chiffres issus des enregistrements biométriques menés par l'Institut national des statistiques et des études économiques et démographiques (INSEED), le Programme alimentaire mondial (PAM) et l'Organisation internationale pour les migrations (OIM), dans 19 localités entre octobre et décembre 2021. En effet ces enregistrements ont permis de collecter des chiffres plus précis dans ces localités tout en assurant que les personnes ne soient pas identifiées dans plus d'un site.

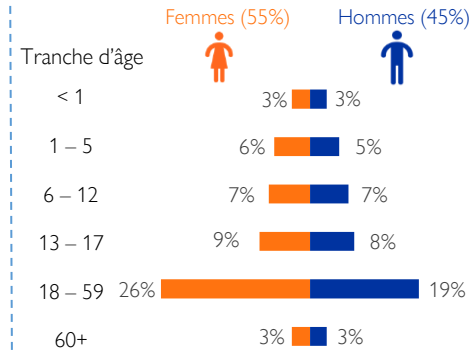
381 289 Personnes Déplacées Internes (PDI)

23 901 Retournés venus de l'étranger

20 674 Retournés anciennes PDI



Répartition démographique de la population déplacée par sexe et par tranche d'âge

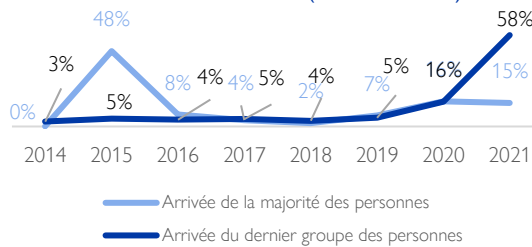


Personnes déplacées internes



Motif du premier déplacement	% des localités
Attaques armées	90%
Déplacement préventif/Peur	8%
Inondations/Montées des eaux	1%
Conflit intercommunautaire	<1%

Année d'arrivée (% des localités)

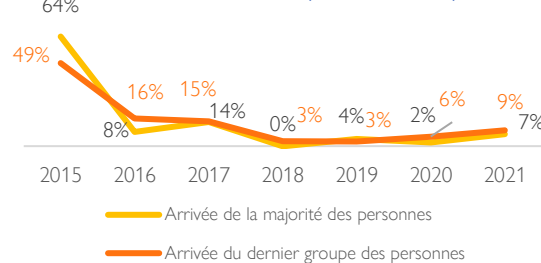


Retournés de l'étranger



Motif de retour	% des localités
Attaques armées	87%
Déplacement préventif/Peur	13%

Année d'arrivée (% des localités)

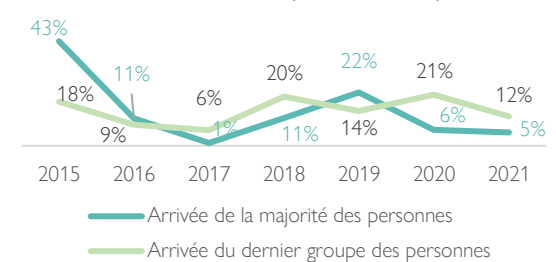


Retournés anciennes PDI

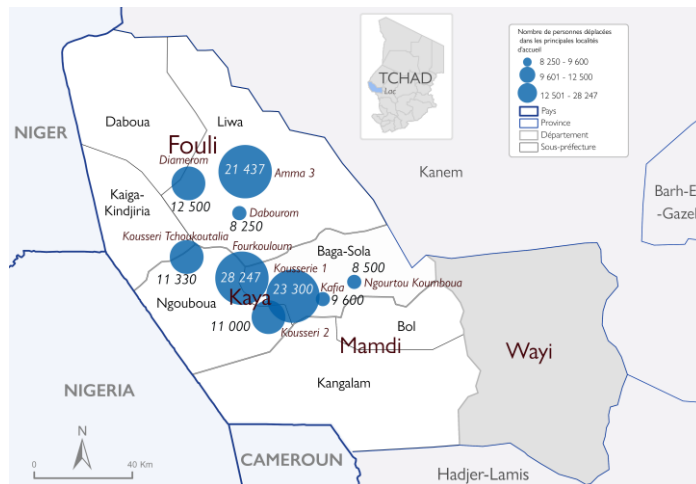


Motif de retour	% des localités
Recherche de moyens de subsistance	51%
Meilleures conditions sécuritaires dans la zone d'origine	49%

Année d'arrivée (% des localités)



Principales localités évaluées accueillant le plus grand nombre de personnes déplacées (plus de 8 000 personnes)



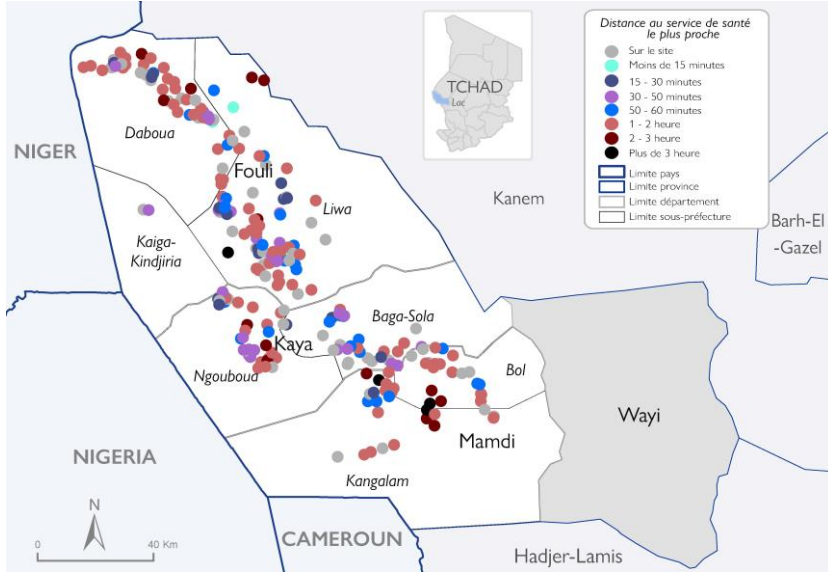
Évolution du nombre de personnes déplacées identifiées (7 derniers rounds)

Round	PDI	Retournés de l'étranger	Retournés anciennes PDI
Round 17 (Nov-Déc 2021)	381 289	23 901	20 674
	↓ -6%	↓ -18%	↓ -6%
Round 16 (Août-Sep 2021)	406 573	29 263	22 112
	↑ +<1%	↓ -3%	↓ -16%
Round 15 (Avril-Juin 2021)	402 703	30 356	26 454
	↑ +<1%	↑ +<1%	↑ +1%
Round 14 (Fév-Mars 2021)	401 511	30 160	26 126
	↑ +19%	↓ -<1%	↓ -3%
Round 13 (Sep-Oct 2020)	336 124	30 422	26 937
	↑ +13%	↓ -1%	↑ +2%
Round 12 (Juin-Juil 2020)	297 187	30 461	26 390
	↑ +26%	↓ -9%	↑ +11%
Round 11 (Avril 2020)	236 426	33 476	23 609

 79% des personnes déplacées vivent dans des sites

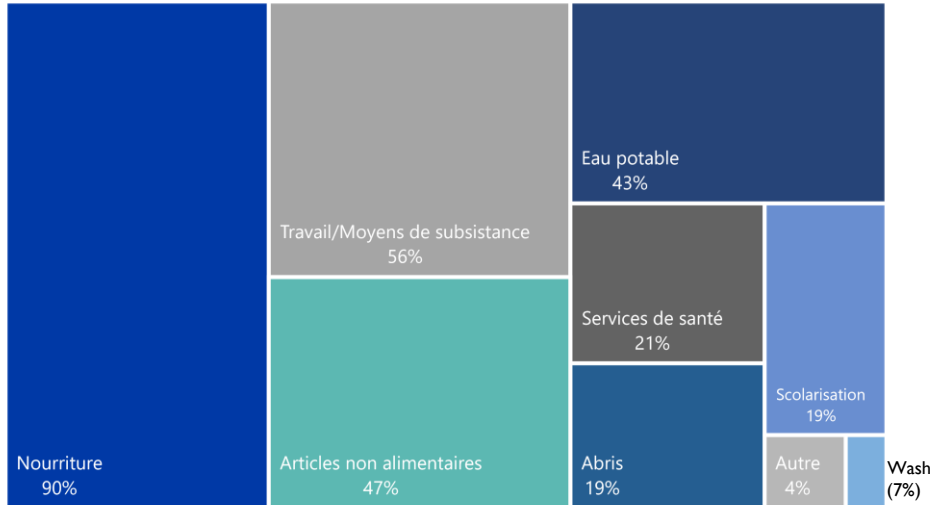
 21% des personnes déplacées vivent dans des communautés hôtes

Distance des services de santé les plus proches



Besoins humanitaires les plus urgents

(% des localités dans lesquelles chaque besoin a été exprimé comme prioritaire : question p)

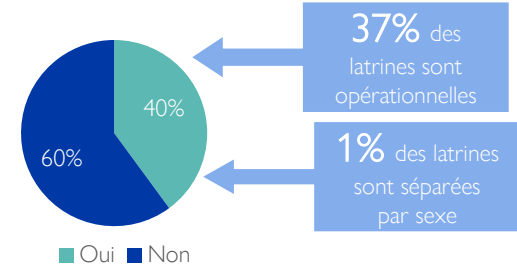


Eau, hygiène et assainissement

La distance pour accéder à la source d'eau la plus proche ? (marche à pied) (% des localités)

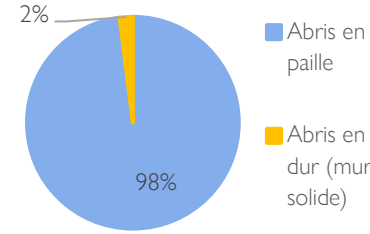
Sur le site	70%
10-30 minutes	16%
Moins de 10 minutes	9%
Plus de 30 minutes	5%

Y-a-t-il des latrines sur ce lieu de déplacement ? (% des localités)



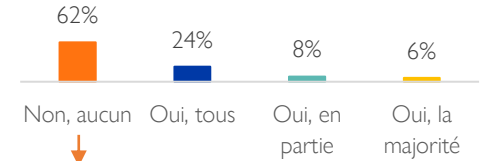
Abris

Type d'abris (% des localités)



Education

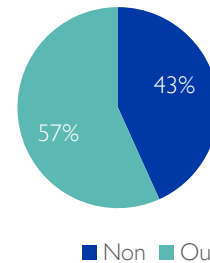
Les enfants en âge scolaire vont-ils à l'école ? (% des localités)



L'absence d'école à proximité de la localité est la raison principale de non scolarisation des enfants déplacés dans la quasi-totalité (95%) des sites ou aucun enfant n'est scolarisé.

Possession des documents d'identité

La majorité des personnes dispose-t-elle de documents d'identification ? (% des localités)



Si non, pourquoi? (% des localités)

