

**CONTEXTE ET METHODOLOGIE** - L'OIM travaille avec les autorités nationales, locales et des partenaires locaux dans le but de mieux comprendre les mouvements migratoires à travers l'Afrique de l'Ouest et du Centre. Le suivi des flux de populations est une activité qui vise à quantifier les flux, à identifier les tendances, à définir les profils des voyageurs et à retracer les routes migratoires sur un point d'entrée, de transit ou de sortie donné. Des enquêteurs collectent les données désagrégées par sexe et par nationalité auprès d'informateurs clés présents dans des zones de transit stratégiques, appelées points de suivi des flux. La collecte des données se fait de manière quotidienne du lundi au samedi sur des plages horaires où les flux sont les plus importants. Depuis novembre 2019, un point de suivi des flux (FMP) a été installé dans la commune de **Kousseri** (département du **Logone-et-Chari**, région de l'**Extrême-Nord**). Les données sont collectées aux lieux de transit les plus importants de la commune, dont le **poste frontalier de Madana** et **trois gares routières** qui assurent le transport entre Kousseri, le reste du pays et les pays frontaliers.

**DONNÉES** - Au cours du mois de janvier, l'observation mensuelle sur 27 jours a permis de comptabiliser un total de **14 969 personnes** aux points de transits, soit une augmentation de 19 pour cent par rapport au mois de décembre 2019, et une moyenne de **554 personnes par jour**, de **35 nationalités** différentes et. Les principales nationalités identifiées sont les **Camerounais (62%)**, les **Tchadiens (27%)** et les **Nigériens (8%)**, les **32 autres nationalités** représentant 3 pour cent du total. Les principaux motifs de déplacement des personnes transitant par les points de suivi des flux sont : la **migration saisonnière (40%)**, les **mouvements locaux de courte durée de moins de six mois (25%)**, la **migration économique de plus de six mois (24%)**, le **tourisme (6%)** et la **migration forcée (5%)**.

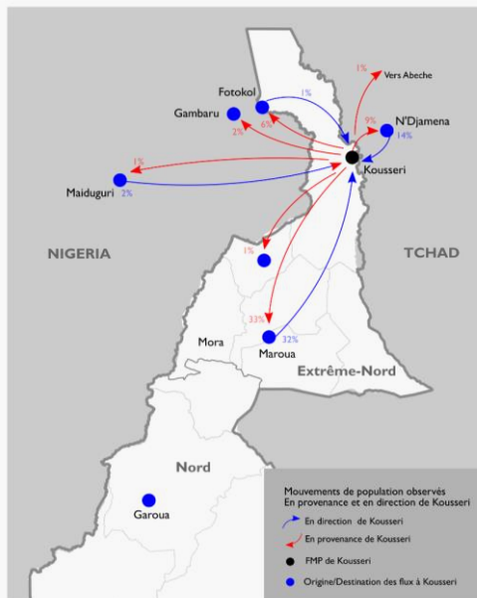
L'augmentation du nombre de flux au niveau du point d'observation de Madana (qui capte 47% des flux ce mois-ci) et la prédominance des migrations saisonnières de 40% pour ce mois (contre 30% le mois dernier), peuvent s'expliquer par plusieurs facteurs, dont le retour vers le Tchad de congé d'étudiants et travailleurs tchadiens partis à la fin du mois de novembre et le ravitaillement de début d'année des commerçants tchadiens vers le Nigeria, en passant par le Cameroun.

Par ailleurs, l'inondation provoquée par la crue du fleuve El Behid entre les localités de Bodo et Fotokol, a entraîné la réduction des passages entre Kousseri et Fotokol et a contraint les voyageurs transitant par cette localité à passer par Maroua et Garoua pour se rendre au Nigeria.

Le nombre de migrations forcées a légèrement augmenté au mois de janvier, ce qui peut s'expliquer par la recrudescence des attaques des groupes armés non-étatique. C'est particulièrement le cas pour les flux à destination du Nigeria, dont la plus grande majorité sont des flux forcés.

**LIMITES** - Les données utilisées dans le cadre de cette analyse sont des estimations et ne représentent qu'une partie des flux existants : la couverture spatio-temporelle de ces enquêtes est partielle et seuls les flux transitant par les FMP sont enregistrés, et plus particulièrement les flux passant pendant les heures de collecte de données. Ils ne peuvent donc pas être généralisés pour décrire les mouvements de populations passant par Kousseri, et encore moins par le Cameroun. Les données concernant les vulnérabilités sont basées sur l'observation directe des enquêteurs, et ne doivent être comprises qu'à titre indicatif.

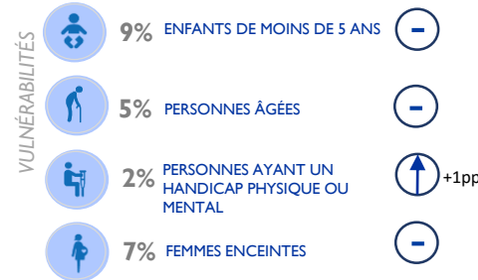
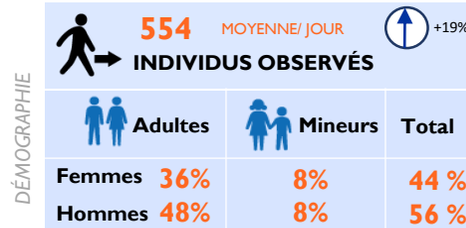
### Principaux mouvements observés en provenance et à destination de Kousseri en janvier 2020



Cette carte est uniquement présentée à titre illustratif. Les noms et les frontières de cette carte n'impliquent ni l'approbation ni l'acceptation officielle de la part de l'OIM.

### PROFIL DES VOYAGEURS

(données obtenues par observation directe et lors d'entretiens avec des chauffeurs de bus, chefs de gare et fonctionnaires de police)

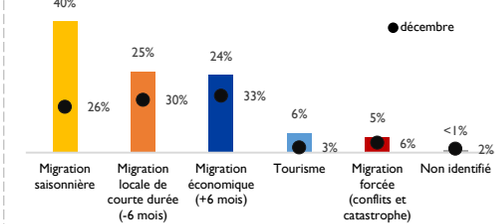


Variations calculées par rapport aux données du mois précédent  
pp: points de pourcentage

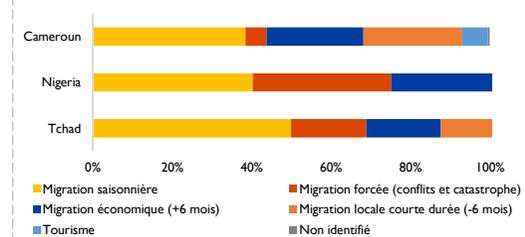
Provenance des flux	%	Variation (pp)
CAMEROUN	84	+15
TCHAD	14	-14
NIGERIA	2	-

Destination des flux	%	Variation (pp)
CAMEROUN	87	+6
TCHAD	9	-4
NIGERIA	3	-1
AUTRE	<1	-

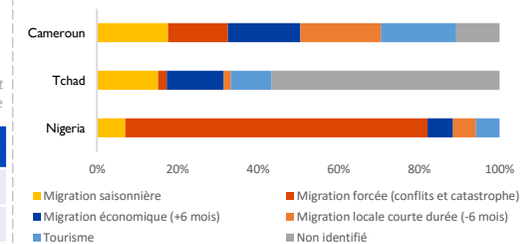
### TYPES DE MOUVEMENTS OBSERVÉS



### TYPE DE MOUVEMENT PAR PROVENANCE



### TYPE DE MOUVEMENT PAR DESTINATION



### PRINCIPALES NATIONALITÉS

