

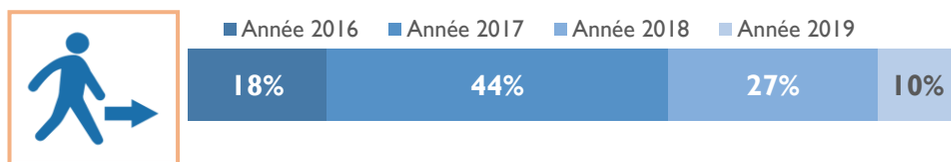
Ce Dashboard présente une mise à jours des principales informations sur la situation du déplacement et des retours dans les territoires de **Moba et Kalemie**, en province du Tanganyika. Il a été réalisé sur base de données collectées sur terrain à travers un exercice de « suivi de mobilité des populations » conduit du **15 Septembre au 12 Octobre 2019**. Au total, **1 305 villages** ont été évalués dans **79 aires de santé**, soient **4 zones de santé**. Ces évaluations ont été conduites en collaboration avec l'ONG locale AIDES Tanganyika et la Division Provinciale des affaires humanitaires du Tanganyika.

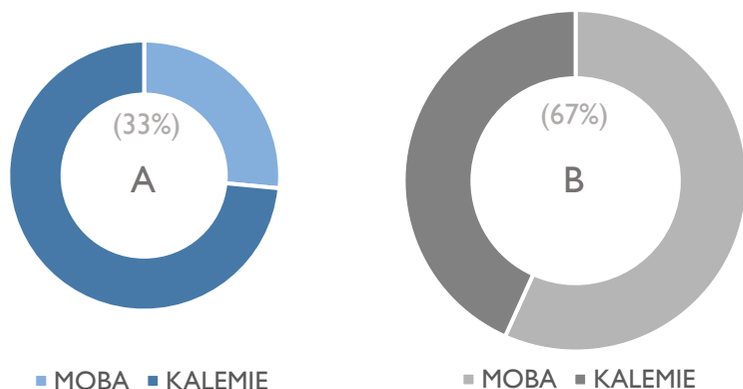
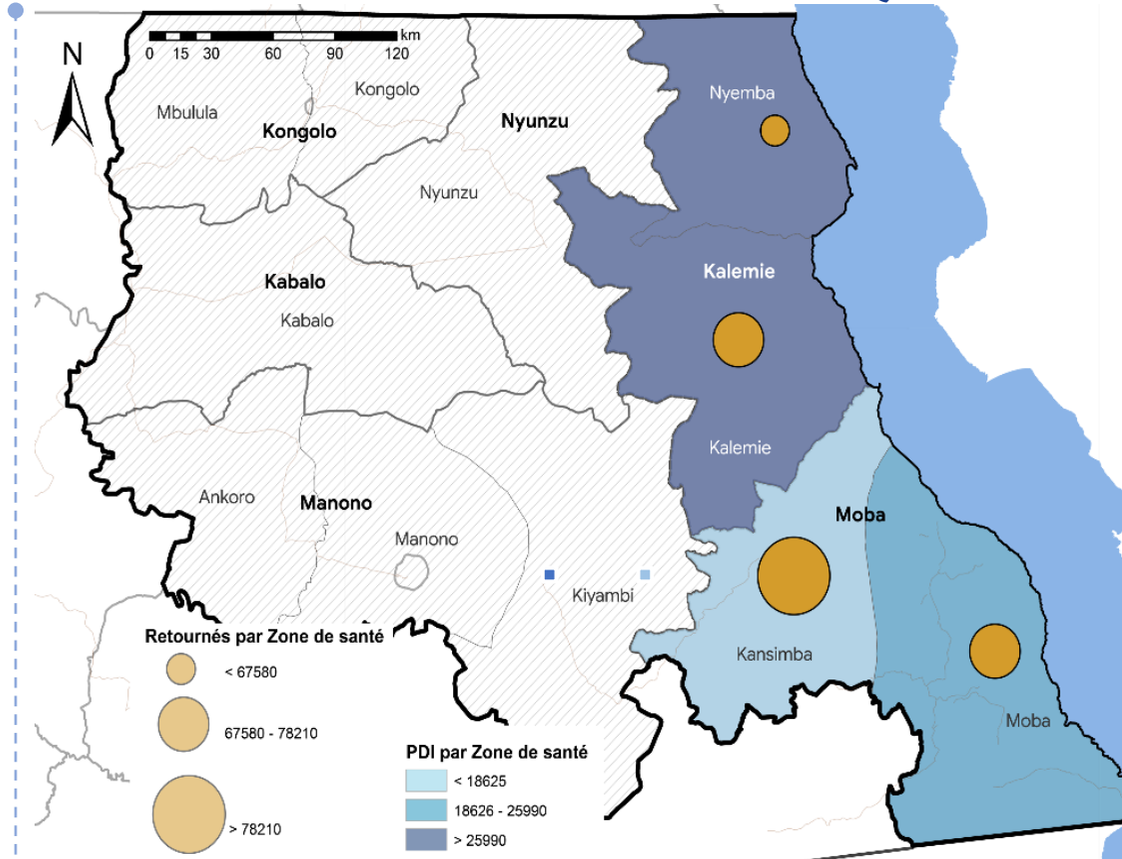

**168 692**  
 Individus déplacés


**338 253**  
 Individus retournés

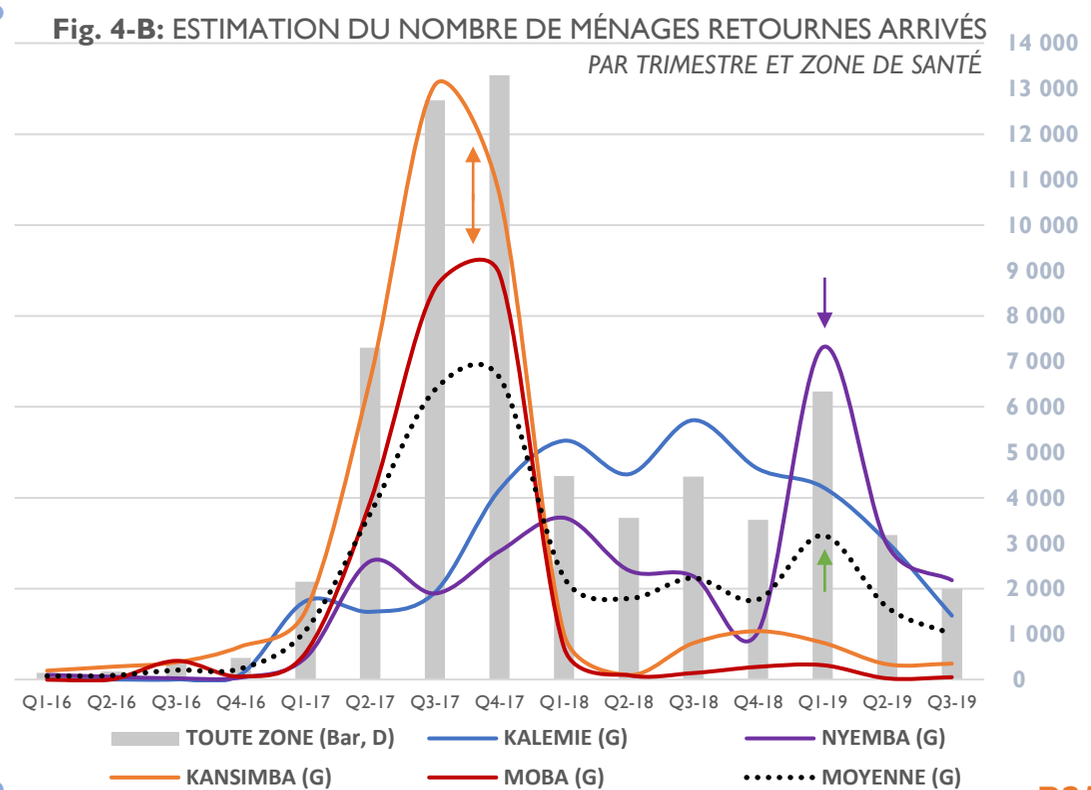
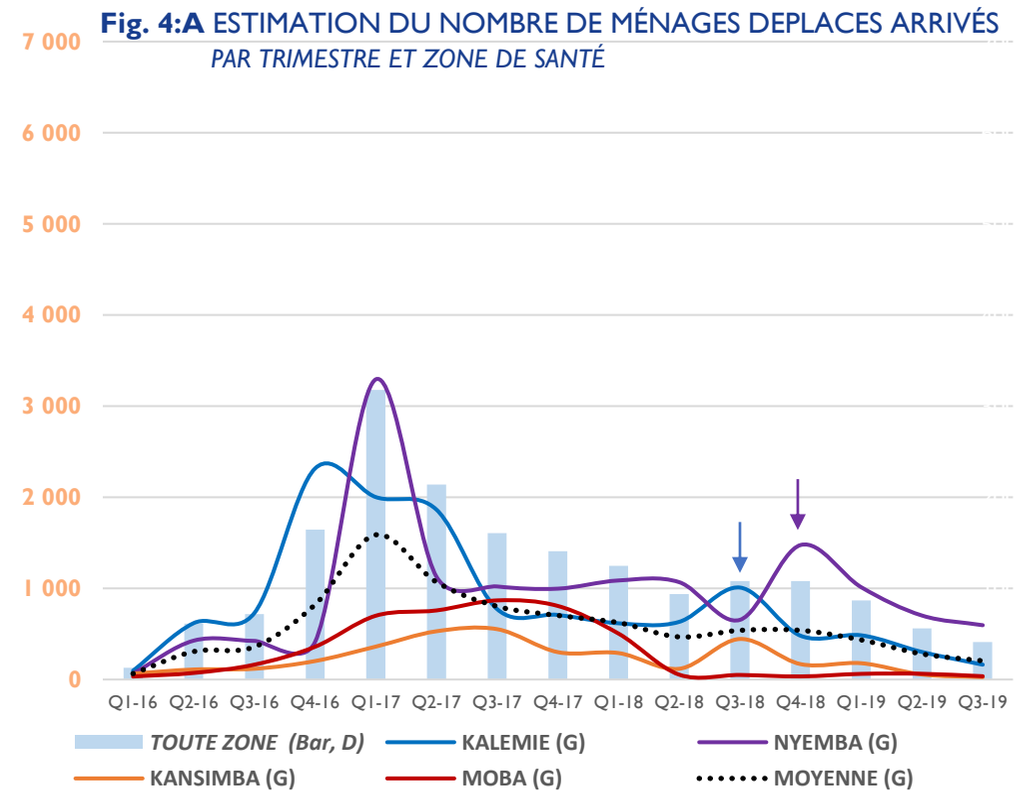
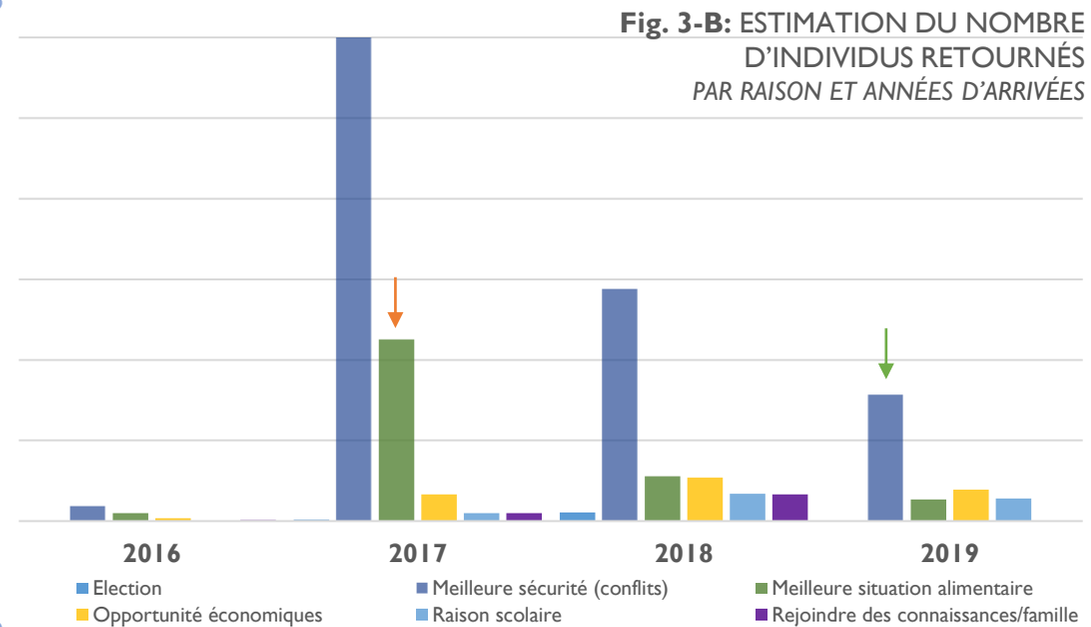
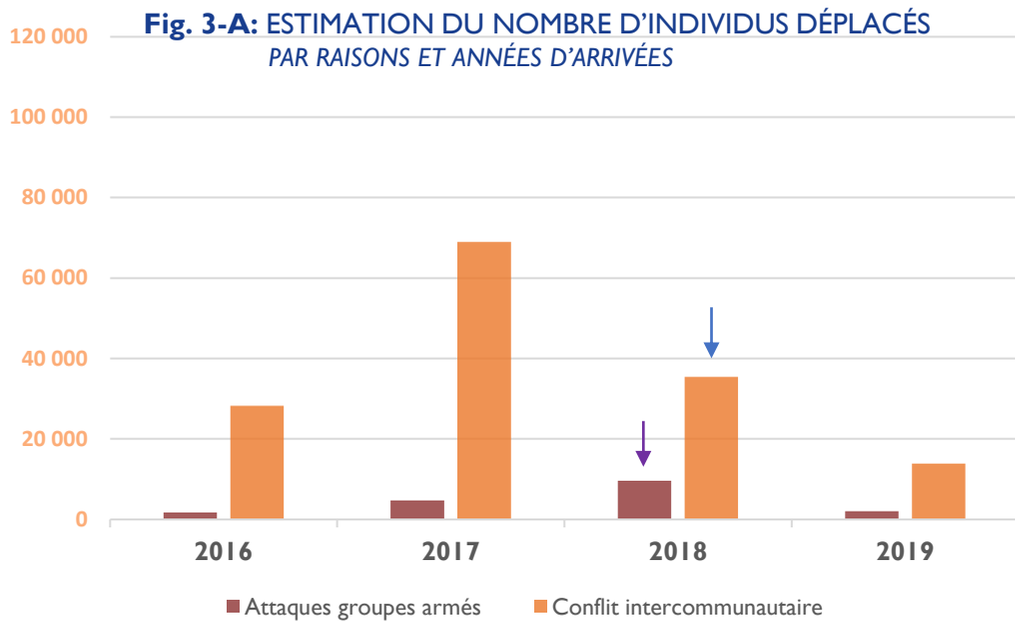

**1 305**  
 Villages évalués


**4 152**  
 Informateurs clés

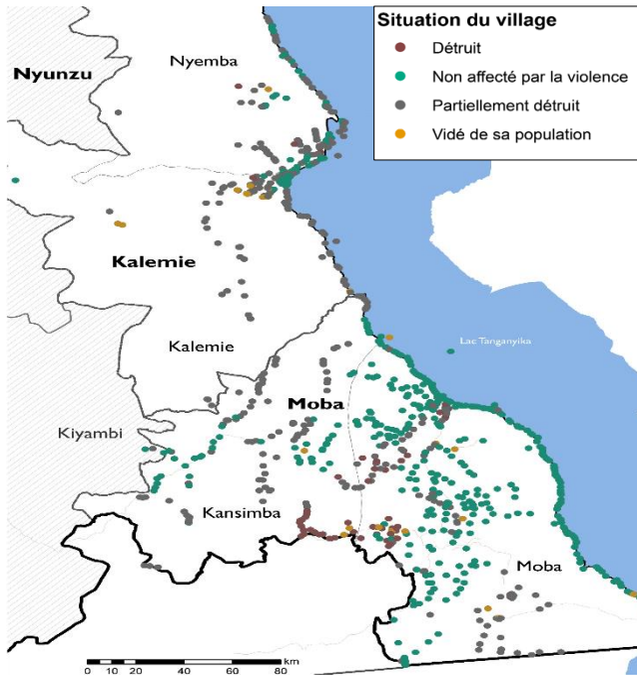
**Fig. I-A: PÉRIODE DE DÉPLACEMENT**

**Fig. I-B: PÉRIODE DE RETOUR**

**Fig. 2: RÉPARTITION DES INDIVIDUS DÉPLACÉS (A) ET RETOURNÉS (B) PAR TERRITOIRE**

**Carte I: ZONES EVALUÉES ET RÉPARTITION GÉOGRAPHIQUE**


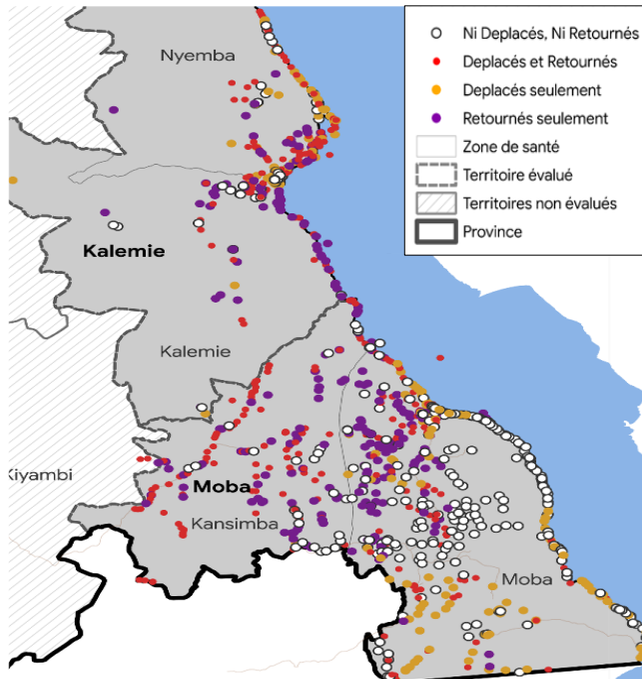
Les cartes de ce rapport ne sont fournies qu'à titre d'illustration. Les représentations ainsi que l'utilisation des frontières et des noms géographiques sur ces cartes peuvent comporter des erreurs et n'impliquent ni jugement sur le statut légal d'un territoire, ni reconnaissance ou acceptation officielles de ces frontières de la part de l'OIM. Sources: basemap RGC (Référentiel Géographique commun de la RDC), évaluation DTM DRC /AIDES Tanganyika. Les coordonnées GPS n'ont pas été contre-vérifiées sur le terrain. Certaines limites géographiques ne coïncident pas avec les données collectées.



**Carte 2: VILLAGES AFFECTÉS PAR LE CONFLIT**

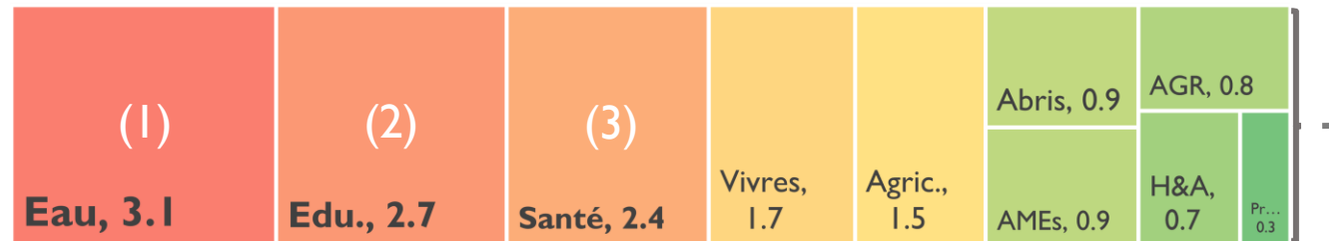


**Carte 3: RÉPARTITION GÉOGRAPHIQUE DES POPULATIONS DÉPLACÉES ET RETOURNÉES**



**Tableau 2: ANALYSE DES PERCEPTIONS DES BESOINS PRIORITAIRES**

Territoire	Zone de Santé	Eau	Edu.	Santé	Vivres	Mat.et intrants agricoles	Abris	AMEs	AGR	Hyg. et Assainissement	Prot.
KALEMIE	KALEMIE	3.3	2.1	2.3	1.8	1.2	0.8	1.0	1.6	0.7	0.3
KALEMIE	NYEMBA	3.1	2.4	2.3	1.7	1.3	1.4	0.6	1.0	0.8	0.2
MOBA	KANSIMBA	2.6	3.2	2.3	1.7	2.1	0.9	1.3	0.2	0.3	0.5
MOBA	MOBA	3.4	3.2	2.6	1.7	1.5	0.5	0.6	0.3	0.9	0.3
<b>MOYENNE</b>		<b>3.1</b>	<b>2.7</b>	<b>2.4</b>	<b>1.7</b>	<b>1.5</b>	<b>0.9</b>	<b>0.9</b>	<b>0.8</b>	<b>0.7</b>	<b>0.3</b>



**Note méthodologique:** Les informations, y compris les besoins, sont obtenus et triangulés par le biais de consultations avec des informateurs clés, généralement des autorités locales, des dirigeants communautaires, des chefs religieux et des partenaires humanitaires travaillant sur le terrain. Au total, **4 152** informateurs clés ont été consultés dans le cadre de ces évaluations. Calcul: les informateurs clés sont sollicités à fournir l'information sur les 5 besoins perçus comme prioritaire par la communauté dans le village, en ordre de priorité. Les besoins reçoivent des points à l'inverse de leur ordre de priorité, et les points de chaque catégorie sont ensuite agrégés (i.e. « Méthode Borda »). Un score de 5 (max.) indique que tous les informateurs clés dans la ZS ont classé le besoin en 1<sup>er</sup> priorité. Un score de zéro (min.) indique qu'aucun informateur clé a classé le besoin parmi les prioritaires. Pour le calcul de la moyenne, le poids d'une ZS varie en fonction du nombre de villages y couverts.

**Tableau 3: SYNTHÈSE DES RÉSULTATS PAR ZONE DE SANTÉ, TERRITOIRES DE MOBA & KALEMIE, Rond 3, SEP-OCT 2019**

Territoire	Zone de Santé	Villages ciblés (DPS)	Villages couverts (DTM)	Couverture	Inforateurs clés	Individus déplacés*	Répart° de déplacés	Individus retournés*	Répart° de retournés
KALEMIE	KALEMIE	405	276	68%	8 72	59 657	35%	78 709	23%
	NYEMBA	400	201	50%	6 41	64 322	38%	67 634	20%
MOBA	KANSIMBA	524	410	78%	1 324	18 726	11%	116 205	34%
	MOBA	531	418	79%	1 315	25 987	15%	75 705	22%
<b>GRAND TOTAL</b>		<b>1 860</b>	<b>1 305</b>		<b>4 152</b>	<b>168 692</b>		<b>338 253</b>	

**Note méthodologique:** Le suivi de la mobilité est mis en œuvre sur une base trimestrielle afin de suivre l'évolution rapide des tendances des déplacements et des retours sur le territoire ciblé. Les chiffres relatifs aux mouvements sont ventilés par période d'arrivée et sont disponibles par trimestre allant des années **2016 à 2019** pour les territoires évalués. Les nombres d'individus sont des estimations.

## ANALYSE DE L'UNITÉ DTM

Les résultats du dernier exercice de suivi de mobilité de population dans les territoires de Moba et Kalemie suggèrent certaines dynamiques clés par rapport aux mouvements de populations dans les territoires concernés. Les informateurs clés ont signalé que la majorité des déplacements étaient motivés par les conflits intercommunautaires et, par conséquent, les mouvements de retour par l'amélioration de la situation sécuritaire dans les zones de retour.

On observe d'ailleurs une vague de déplacement attribuée aux attaques de groupes armés dans la zone de santé de Nyemba lors du troisième trimestre de 2018 (3-A/B). La majorité de ces individus ont été déplacés vers d'autres villages dans la même zone de santé, avant de retourner chez eux en premier trimestre 2019 (4-B). Alors que les raisons de déplacements sont toutes liées à la situation sécuritaire, les raisons de retours des populations sont relativement diverses. En effet à côté de la raison de retour principale, d'autres raisons ont été régulièrement mentionnées.

Un nombre important de déplacés (45 000 individus estimés) sont retournés dans les zones de santé de Kansimba et Moba vers la fin de 2017 suite à l'amélioration de la situation alimentaire chez eux. Les autres motivations attribuées aux retours de 2016 à 2019 sont : la présence des opportunités économiques (8%), les raisons scolaires (4%) et le regroupement (3%); les proportions attribuées à ces derniers facteurs non sécuritaires ayant augmenté progressivement depuis 2017 (Fig. 4-B).

L'ampleur des retours étant bien supérieure à celle des déplacements sur la période (Fig. 2-A/B), les données suggèrent que le nombre absolu des déplacés dans le territoire de Moba a probablement diminué d'après plusieurs importants mouvements de retour en 2017 (où une proportion importante semble avoir été déplacé avant 2016). Cependant, on observe une répartition spatio-temporelle des mouvements de déplacement et de retour entre les deux territoires. Depuis 2018, la majorité des mouvements de retour étaient concentrée dans les zones de santé de Moba et Kansimba, alors que depuis 2018 ces mouvements sont plutôt concentrés aux zones de santé de Kalemie et Nyemba. On observe une dynamique parallèle en ce qui concerne les mouvements de déplacement dans ces territoires, la grande majorité étant concentrée en territoire de Moba depuis 2016, les déplacements étant concentrés en territoire de Kalemie avant 2016.

En moyenne, il ressort des villages évalués que les besoins les plus prioritaires, selon la perception des communautés locales, sont en rapport avec l'accès à l'eau potable, l'éducation, et l'accès aux soins de santé. Selon les localisations géographiques il existe des différences dans les priorisations de besoins. Les villages de la zone de santé (ZS) de Kansimbi attribuent relativement plus de priorité à l'assistance en AME, en matériels et entrants agricoles, et en faveur de l'éducation. Cependant, les villages évalués de la ZS de Nyemba ont attribué relativement plus de priorité à l'assistance en abris, ce qui peut être lié à la concentration des PDIs signalée dans cette ZS.

Les activités DTM dans la province du Tanganyika sont soutenues par:



Pour plus d'informations ou pour des analyses spécifiques, contactez l'équipe DTM en RDC :  
E-mail: [iomdrctm@iom.int](mailto:iomdrctm@iom.int)  
Site Internet: <https://displacement.iom.int/democratic-republic-congo>

**P4/4**

Dashboard, Suivre de mobilité  
Publication - **JANVIER 2020**