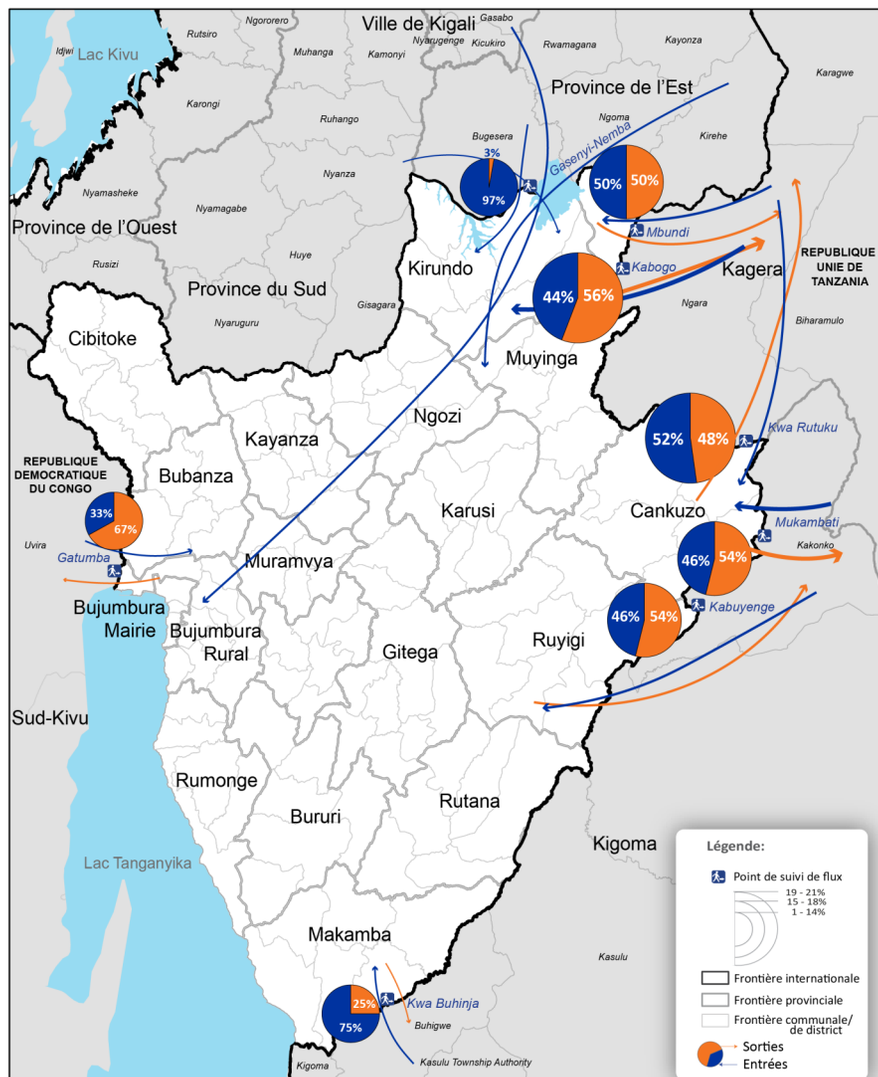


ILLUSTRATION DES MOUVEMENTS

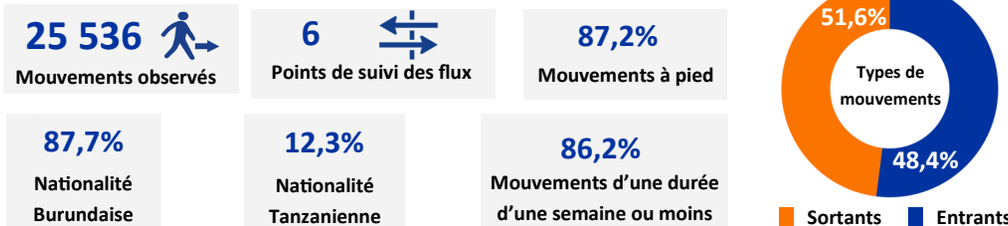


Avis: Cette carte est destinée à des fins d'illustration seulement. Les noms et frontières indiqués sur cette carte n'impliquent ni reconnaissance ni acceptation officielle de la part de l'OIM.

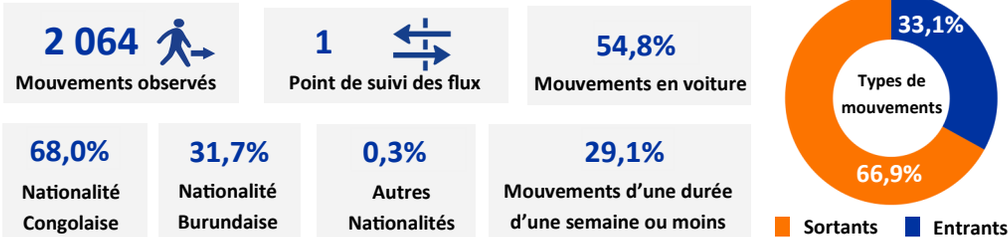
VUE D'ENSEMBLE ET TENDANCES

Ce tableau de bord fournit une analyse des tendances de la mobilité des populations observées au niveau de huit (8) points de suivi des flux (*Flow Monitoring Points, FMP*), six (6) établis sur des points d'entrée non-officiels établis entre la frontière du Burundi et la République Unie de Tanzanie à Kabogo, Kwa Rutuku, Mbundi, Kabuyenge, Mukambati et Kwa Buhinja; un (1) point d'entrée officiel situé entre la frontière du Burundi et de la République Démocratique du Congo à Gatumba et un (1) point d'entrée officiel situé entre la frontière du Burundi et du Rwanda à Gasenyi-Nemba. Au cours de la période considérée, un total de 28 060 mouvements ont été observés à ces points. Environ 51,9 pour cent de tous les mouvements au niveau des trois frontières étaient sortants et 48,1 pour cent étaient entrants.

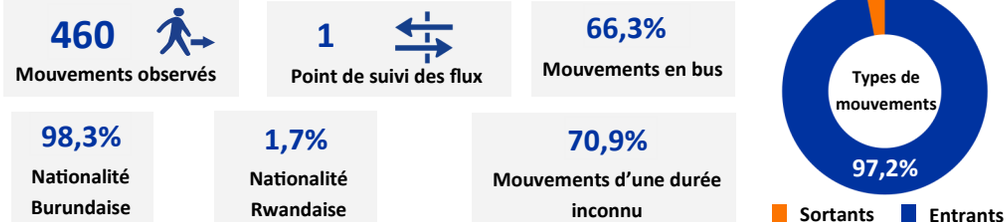
FRONTIÈRE AVEC LA RÉPUBLIQUE UNIE DE TANZANIE



FRONTIÈRE AVEC LA RÉPUBLIQUE DÉMOCRATIQUE DU CONGO



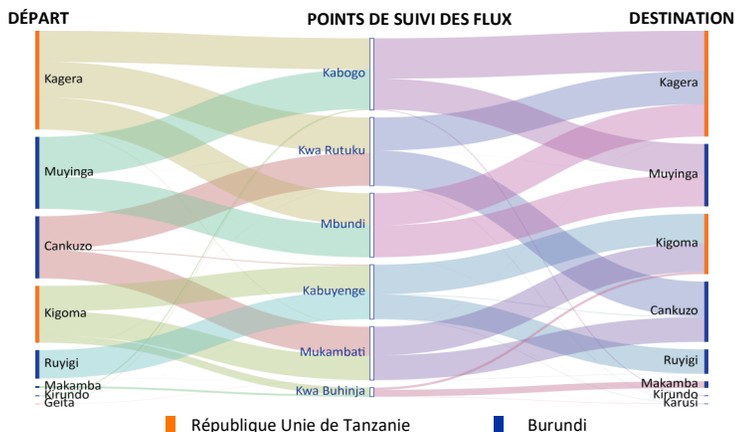
FRONTIÈRE AVEC LE RWANDA



Méthodologie: Le suivi des flux est une composante de la DTM (*Displacement Tracking Matrix*, ou Matrice de Suivi des Déplacements) utilisée pour décrire les tendances des flux des individus observés. Le suivi des flux est utilisé pour les mouvements de populations internes et transfrontaliers afin de mieux informer la DTM sur la nature, le volume, la direction et les moteurs de la migration. Cet exercice est effectué au niveau des points de suivi des flux, établis de façon stratégique à la frontière avec la République Unie de Tanzanie, la République Démocratique du Congo et le Rwanda où des enquêteurs formés interviewent les personnes traversant les points de suivi des flux dans les deux sens, peu importe leur statut (migrants ou autres), par nationalité et avec des informations désagrégées par sexe et âge. Le suivi des flux renseigne la DTM sur les mouvements de populations, l'origine et les destinations prévues, les raisons du déplacement et les profils des populations.

Limites: Cet exercice ne vise pas à fournir une description complète de tous les mouvements dans le pays ou à travers un point spécifique, mais devrait être compris comme une manière de décrire les caractéristiques des mouvements et profils des populations au niveau des lieux visés, en se limitant aux personnes observées. Les données de ce rapport ont été collectées pendant la période du 3 au 31 décembre 2021, 5 jours par semaine (du lundi au vendredi) de 7h30 à 17h30, à l'exception des points d'entrée Kwa Buhinja dont la période de collecte était du 16 au 31 décembre 2021 et Gasenyi-Nemba dont la période de collecte était du 10 au 31 décembre 2021.

FLUX DE POPULATIONS



POINTS-CLÉS

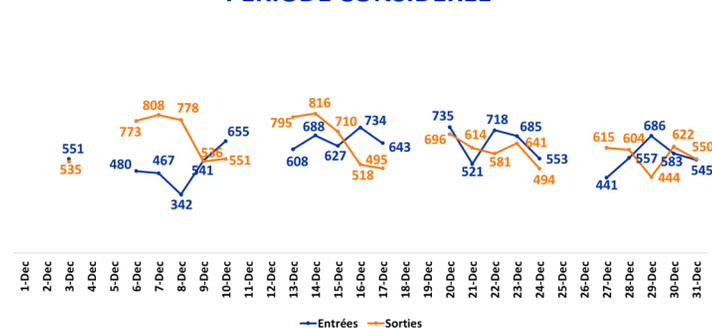
Mouvements: Des 25 536 mouvements, la plupart des voyageurs avaient entre 18 et 39 ans (55,7%). La plupart des mouvements sortants se sont dirigés vers la République Unie de Tanzanie. Les mouvements ont été effectués principalement à pied (87,2%) suivi du vélo (7,4%).

Durée des mouvements: La majorité des mouvements (86,2%) étaient de nature temporaire, d'un délai de moins d'une journée à une semaine.

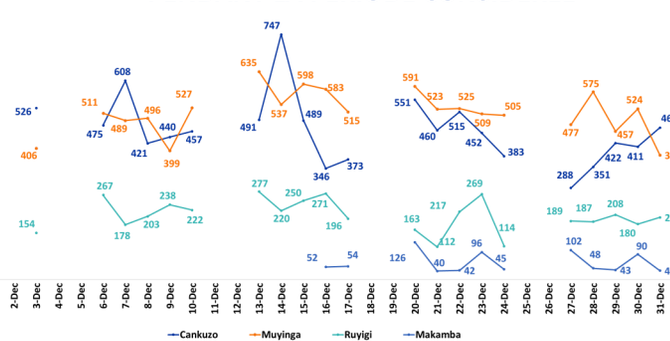
Raisons des mouvements: La majorité des mouvements étaient motivés par des raisons économiques (78,1%), cependant la plupart d'entre eux avaient une durée d'une journée ou moins (73,4%), alors que seulement 2,3 pour cent étaient d'une durée de plus d'une semaine. D'autres mouvements ont été motivés par: le retour à la résidence habituelle (8,8%), des raisons familiales (5,0%), l'achat des produits de consommation quotidienne (3,2%), des soins de santé (2,1%), des mouvements saisonniers (1,3%) et d'autres raisons (1,5%).

Points de suivi des flux: Environ 22,3 pour cent des mouvements étaient suivis via le point de suivi de Kabogo; 21,2 pour cent des mouvements étaient suivis via le point de suivi de Kwa Rutuku; 19,8 pour cent des mouvements étaient suivis via le point de suivi de Mbundi; 16,9 pour cent des mouvements via le point de suivi de Kabuyenge, 16,7 pour cent via le point de suivi de Mukambati et 3,1 pour cent au point de suivi de Kwa Buhinja.

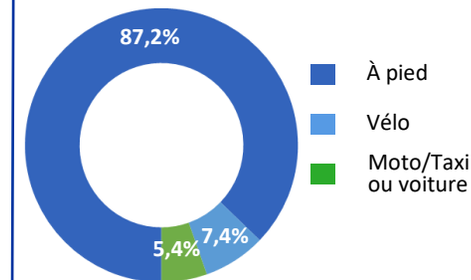
TYPE DE MOUVEMENT QUOTIDIEN OBSERVÉ PENDANT LA PÉRIODE CONSIDÉRÉE



OBSERVATIONS PAR PROVINCE DE POINT DE SUIVI PENDANT LA PÉRIODE CONSIDÉRÉE



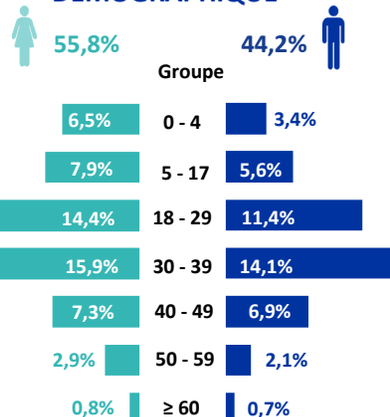
MOYENS DE TRANSPORT



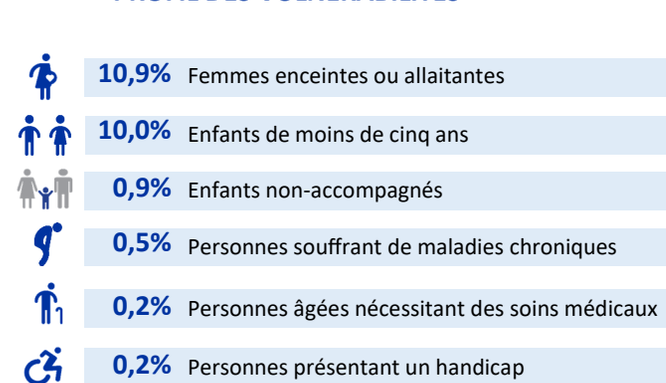
RAISONS DU DÉPLACEMENT

Raisons du déplacement	Sortant (%)	Entrant (%)	Grand Total (%)
Raisons économiques	85,4%	70,3%	78,1%
Retour	2,3%	15,8%	8,8%
Visites familiales	4,9%	5,2%	5,0%
Achat de produits de consommation	3,3%	3,0%	3,2%
Soins de santé	1,7%	2,6%	2,1%
Migration saisonnière	0,9%	1,8%	1,3%
Autres	1,7%	1,3%	1,5%
Grand Total (%)	51,6%	48,4%	100%

DÉMOGRAPHIQUE

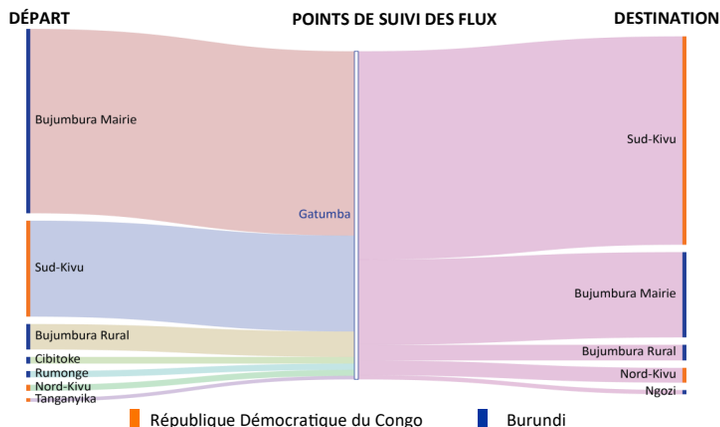


PROFIL DES VULNERABILITÉS



Avis: Les pourcentages sont arrondis au pourcentage le plus près.

FLUX DE POPULATIONS



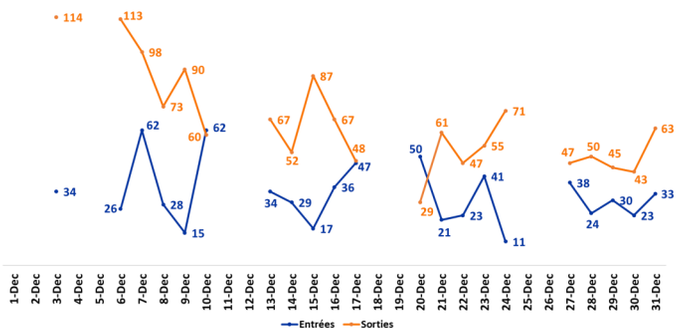
POINTS-CLÉS

Mouvements: Des 2 064 mouvements, la plupart des voyageurs avaient entre 18 et 39 ans (65,2%). La plupart des mouvements sortants se sont dirigés vers la République Démocratique du Congo. Environ 54,8 pour cent des mouvements ont été effectués en taxi ou voiture ou bus, 32,7 pour cent à moto, 11,0 pour cent à vélo ou tricycle et 1,5 pour cent à pied.

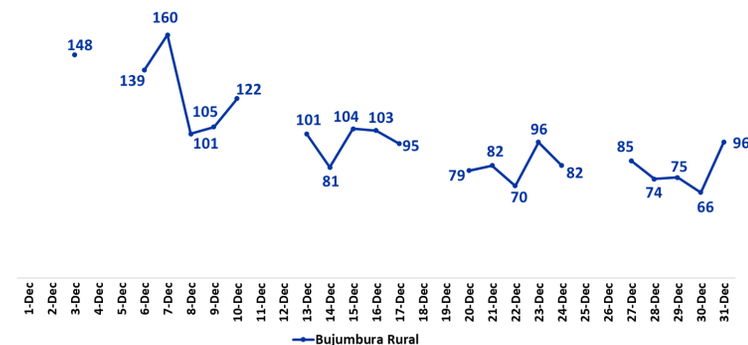
Durée des mouvements: Environ 29,1% des mouvements étaient de nature temporaire, d'un délai de moins d'une journée à une semaine tandis que 35,6% des mouvements étaient d'un délai de plus d'une semaine à trois mois.

Raisons des mouvements: La majorité des mouvements étaient motivés par le retour à la résidence habituelle (43,2%). D'autres mouvements ont été motivés par: les raisons familiales (31,8%), les raisons économiques (14,9%), les soins de santé (4,8%), l'éducation (1,9%), l'achat des produits de consommation quotidienne (0,9%) et d'autres raisons (2,3%).

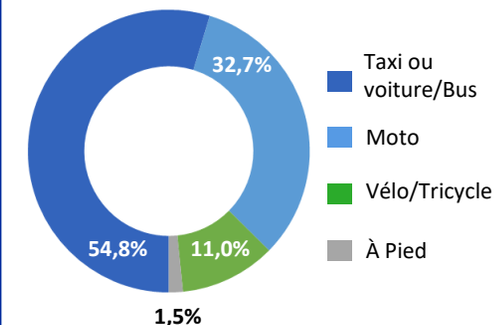
TYPE DE MOUVEMENT QUOTIDIEN OBSERVÉ PENDANT LA PÉRIODE CONSIDÉRÉE



OBSERVATIONS PAR PROVINCE DE POINT DE SUIVI PENDANT LA PÉRIODE CONSIDÉRÉE



MOYENS DE TRANSPORT

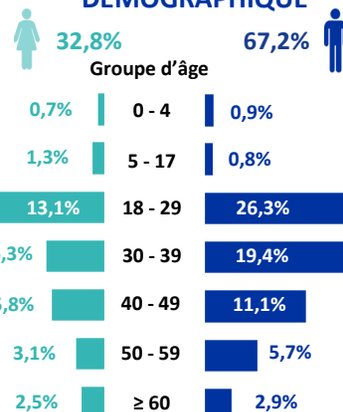


RAISONS DU DÉPLACEMENT

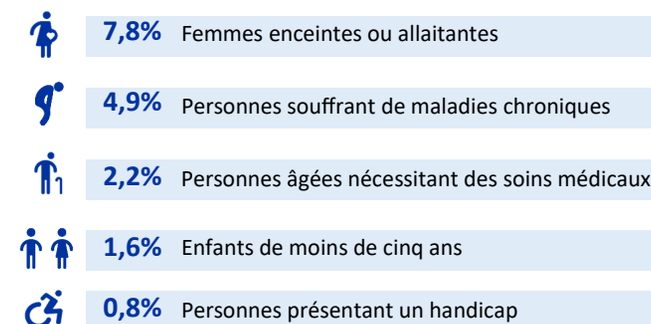
Raisons du déplacement	Sortant (%)	Entrant (%)	Grand Total (%)
Retour	47,5%	34,6%	43,2%
Visites familiales	28,0%	39,6%	31,8%
Raisons économiques	21,3%	2,0%	14,9%
Soins de santé	0,3%	14,0%	4,8%
Education	0,4%	5,0%	1,9%
Achat de produits de	0,3%	2,2%	0,9%
Autres	2,2%	2,5%	2,3%
Grand Total (%)	66,9%	33,1%	100%

Avis: Les pourcentages sont arrondis au pourcentage le plus près.

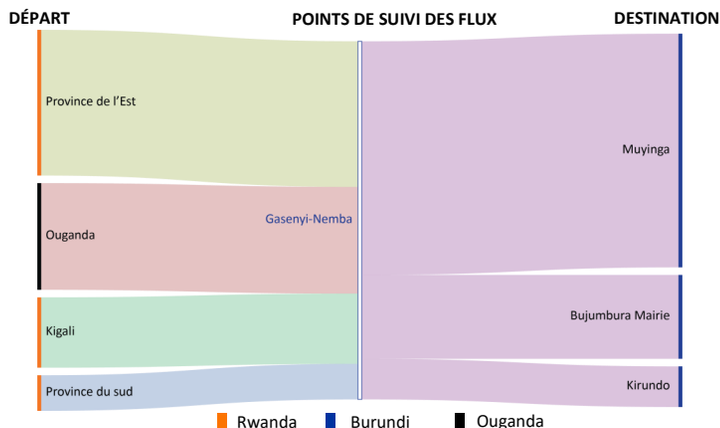
DÉMOGRAPHIQUE



PROFIL DES VULNÉRABILITÉS



FLUX DE POPULATIONS



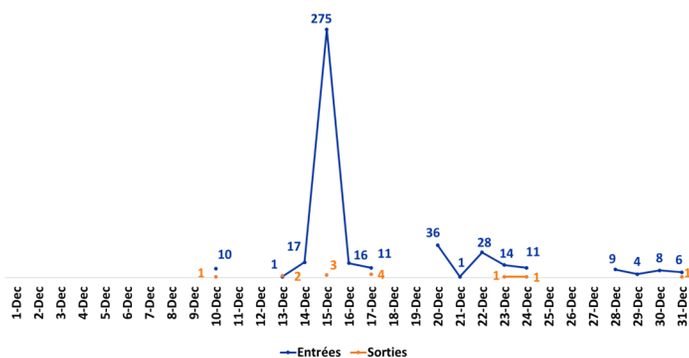
POINTS-CLÉS

Mouvements: Des 460 mouvements, la plupart des voyageurs avaient entre 18 et 39 ans (60,7%). La plupart des mouvements sortants se sont dirigés vers le Rwanda. Environ 66,3 pour cent des mouvements ont été effectués par bus, 30,4 pour cent en taxi ou voiture et 3,3 pour cent à moto ou en camion.

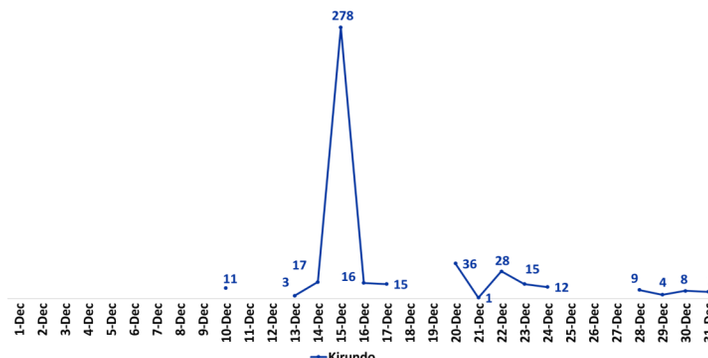
Durée des mouvements: Environ 20,2% des mouvements étaient de nature temporaire, d'un délai d'une semaine à trois mois tandis que 70,9% des mouvements étaient de délai inconnu.

Raisons des mouvements: La majorité des mouvements étaient motivés par le retour à la résidence habituelle (67,4%). D'autres mouvements ont été motivés par: l'éducation (21,3%), mouvement forcé dû à l'insécurité alimentaire (3,7%), les raisons économiques (2,2%), les raisons familiales (2,2%), les soins de santé (1,1%) et d'autres raisons (2,2%).

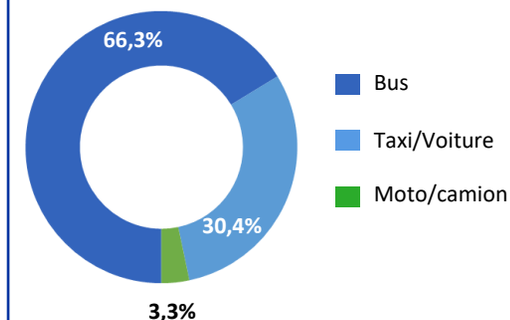
TYPE DE MOUVEMENT QUOTIDIEN OBSERVÉ PENDANT LA PÉRIODE CONSIDÉRÉE



OBSERVATIONS PAR PROVINCE DE POINT DE SUIVI PENDANT LA PÉRIODE CONSIDÉRÉE



MOYENS DE TRANSPORT

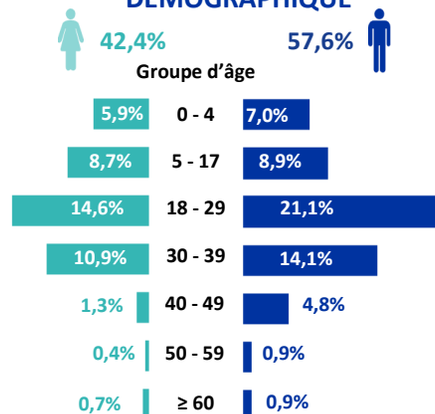


RAISONS DU DÉPLACEMENT

Raisons du déplacement	Sortant (%)	Entrant (%)	Grand Total (%)
Retour	23,1%	68,7%	67,4%
Education	7,7%	21,7%	21,3%
Mouvement forcé dû à l'insécurité alimentaire	0%	3,8%	3,7%
Raisons économiques	15,4%	1,8%	2,2%
Visites familiales	23,1%	1,6%	2,2%
Soins de santé	15,4%	0,7%	1,1%
Autres	15,4%	1,8%	2,2%
Grand Total (%)	2,8%	97,2%	100%

Avis: Les pourcentages sont arrondis au pourcentage le plus près.

DÉMOGRAPHIQUE



PROFIL DES VULNÉRABILITÉS

