

# Dynamiques de déplacements et besoins prioritaires des populations: Itebero, Katoyi, Masisi, Mweso et Pinga -10 au 17 mars 2026

Mars 2026 | République Démocratique du Congo

## Contexte

La province du Nord-Kivu demeure une zone où les conflits armés sont présents, la dégradation continue de la situation sécuritaire dans le territoire de Masisi au Nord-Kivu a provoqué un nouvel afflux massif de déplacés internes dans le secteur de Katoyi en février 2026. Au total, 13 446 personnes, soit 2 241 ménages, ont trouvé refuge dans l'aire de santé de Kibabi, fuyant les affrontements armés qui secouent la région depuis plus d'une semaine. Toutefois, la présence de ces déplacés dans la zone d'accueil a rapidement été marquée par d'importants défis de protection. Le 15 février plus de 16 000 personnes, soit environ 2 700 ménages, ont regagné leurs villages, notamment Buhondo, Kanune, Mashiuta, Kishonja et Kahimbi, dans la zone de santé de Pinga. Ces populations vivent dans une grande vulnérabilité, avec des besoins urgents en abris, nourriture et soins de santé primaire, selon OCHA.

En réponse au besoin d'information exprimé par les acteurs humanitaires, cette évaluation a pour objectif d'identifier les principales dynamiques de déplacements ainsi que les besoins des personnes déplacées, non déplacées et retournées.

## PERSONNES DÉPLACÉES INTERNES (PDI)

Principales raisons qui expliquaient la dernière arrivée de PDI :

Violence par des groupes armés	87%
Déplacement préventif (peur/menace)	30%
Insécurité alimentaire dans la localité de départ	6%

Dans **96%** des localités évaluées, la présence de PDI a été rapportée. Ces PDI représentaient la moitié ou plus de la moitié de la population dans **68%** des localités évaluées dans la ZS de Masisi et **56%** des localités évaluées dans la ZS de Pinga.

Dans **95%** des localités évaluées de la ZS de Katoyi où la présence de PDI était rapportée, la principale raison expliquant le départ des dernières PDI vers la localité d'accueil était la violence par des groupes armés dans la localité de départ.

% de localités par raisons principales pour lesquelles la communauté hôte avait décidé de quitter leur localité :

Déplacement préventif (peur/menace)	53%
Violence par des groupes armés	36%
Insécurité alimentaire dans la localité de départ	8%
Tensions communautaires dans la localité de départ	1%

% de localités évaluées par date d'arrivée du dernier mouvement important de PDI :



Au cours de la semaine dernière

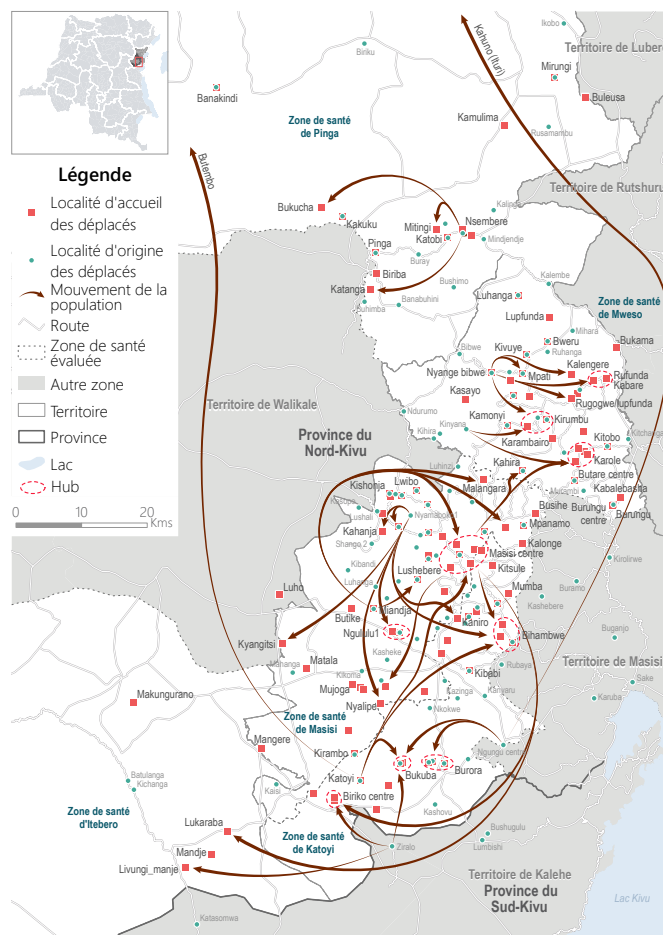


Au cours des deux dernières semaines



Entre 1 à 3 mois

## Carte des dynamiques de déplacements des déplacés internes (PDI)\* :



Principaux lieux où se logeaient les PDI\*\* :

Famille d'accueil	94%
École	31%
Logements loués ou prêtés	21%
Propre maison (si retourné)	9%

\* les flux figurant sur la carte sont uniquement ceux dont l'origine de PDI a été rapporté plus de 2 fois.

\*\* (Hub) Il s'agit d'un regroupement de localités dont les points apparaissent très rapprochés les uns des autres






\*\* Plusieurs options de réponse étaient possibles.

# Dynamiques de déplacements et besoins prioritaires des populations : Itebero, Katoyi, Masisi, Mweso et Pinga -10 au 17 mars 2026

Mars 2026 | République Démocratique du Congo

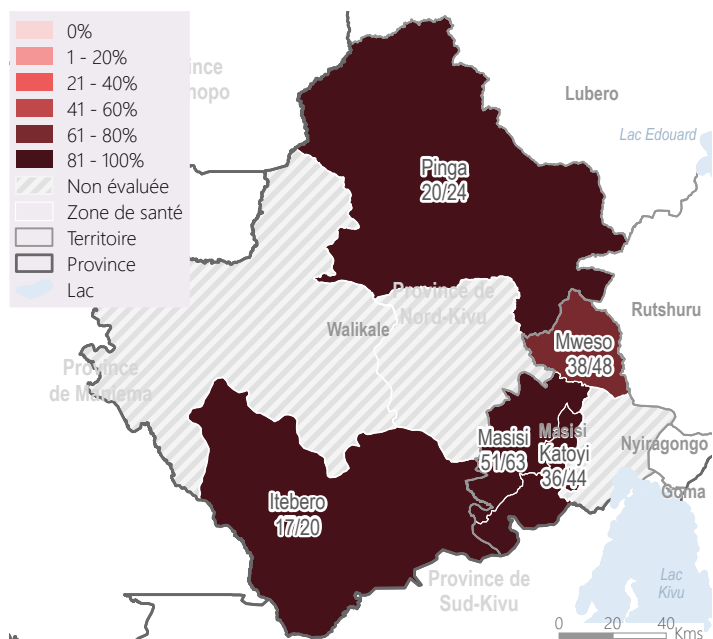
Dans **40%** des localités évaluées un nombre important de la communauté hôte avait décidé de partir.

% de localités où une part importante de la communauté hôte avait décidé de partir, **par ZS** :

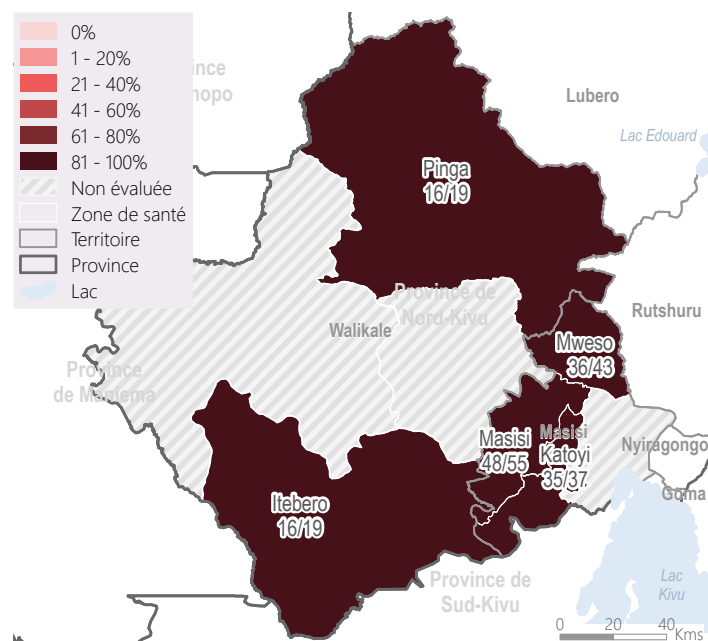
Masisi		48%
Katoyi		43%
Mweso		40%
Pinga		32%
Itebero		17%

## PERSONNES RETOURNÉES

% des localités évaluées où la présence des personnes retournées avait été rapportée **par ZS** (175 localités concernées) :



% des localités évaluées où la violence par des groupes armés était rapportée comme principale raison du déplacement des dernières PDI arrivées **par ZS** (175 localités concernées) :



**100%** des localités évaluées où le départ important de retournés datait de **moins de 1 mois**.

**81%** des localités évaluées où la présence de retournés était rapportée au cours des **3 derniers mois**.

Principales raisons expliquant la présence de personnes retournées, en nombre de localités :

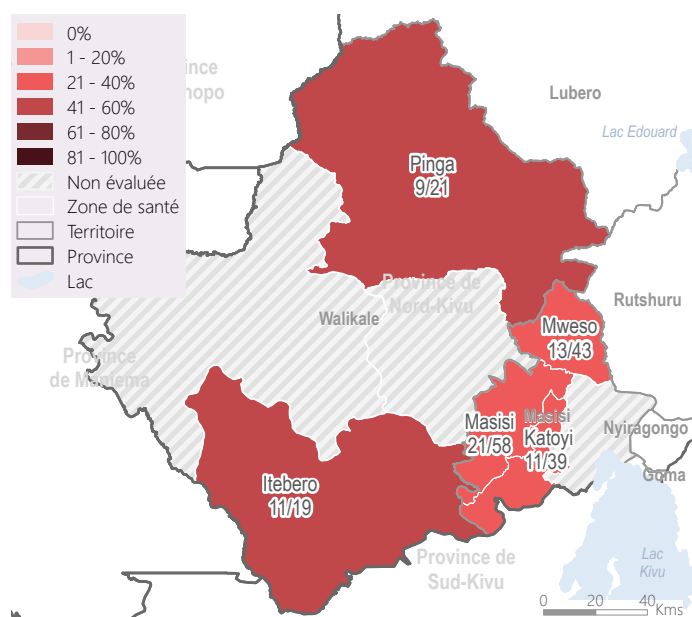
Raison	Itebero	Katoyi	Masisi	Mweso	Pinga
Amélioration de la sécurité dans la localité d'origine	12/16	22/33	28/46	29/37	14/18
Manque d'accès aux champs dans la localité de départ	2/16	12/33	5/46	5/37	3/18
Détérioration de l'accès aux services de base dans la localité de départ	2/16	5/33	14/46	10/37	4/18
Détérioration des conditions de vie dans la localité de départ	2/16	4/33	5/46	5/37	3/18
Insécurité alimentaire dans la localité de départ	2/16	14/33	19/46	8/37	7/18
Présence de la famille dans la localité d'origine	2/16	5/33	5/46	2/37	3/18

# Dynamiques de déplacements et besoins prioritaires des populations : Itebero, Katoyi, Masisi, Mweso et Pinga -10 au 17 mars 2026

Mars 2026 | République Démocratique du Congo

## SANTÉ

% de localités évaluées où la population ne pouvait pas obtenir des soins de santé lorsqu'elle pensait en avoir besoin pour la majorité de la population, par ZS (175 localités concernées) :



**81%** des localités évaluées de la ZS de Pinga, le coût des soins trop élevé était considéré comme la principale difficulté limitant l'accès aux soins pour la majorité de la population suivis des ZS d'Itebero et Katoyi (**74%**).

## SÉCURITÉ ALIMENTAIRE ET MOYENS DE SUBSISTANCE

**5%** des localités évaluées de la ZS d'Itebero où la faim était pire qu'elle puisse être pour les PDI, causant de nombreux décès.

% des localités évaluées où la faim était importante pour les PDI, les options étaient limitées pour faire face à l'accès réduit à la nourriture au cours des 3 derniers mois\* :



Principales sources de revenu rapportées pour les ménages, en % de localités évaluées :



\* La faim est importante, les options sont limitées pour faire face à l'accès réduit à la nourriture

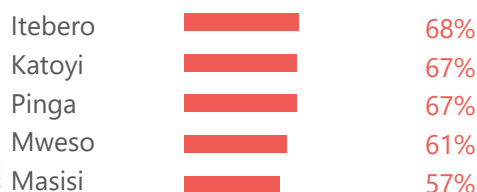
\*\* Une source d'eau est améliorée quand elle est protégée de l'extérieur, p.ex. eau courante/robinet, puits creusé couvert, puits à pompe/forage, camion-citerne/charrette avec citerne, kiosque/échope/boutique à eau, eau de pluie, eau en bouteille/sachet, etc.

\*\*\* Une source est non-améliorée quand elle n'est pas protégée de l'extérieur, p.ex. puits creusé non-couvert/traditionnel, source naturelle non-aménagée, etc.

## EAU, HYGIÈNE ET ASSAINISSEMENT (EHA)

**58%** des localités évaluées de la ZS de Itebero où la principale source d'eau pour boire de la majorité de la population était l'eau de surface.

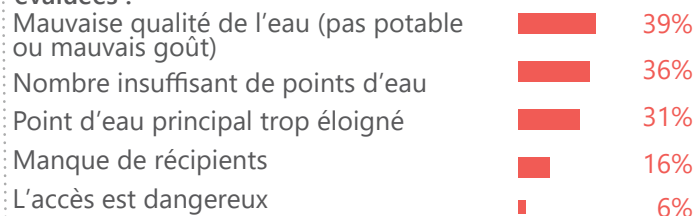
% des localités évaluées où la présence de matières fécales était rapportée comme l'un des principaux problèmes d'assainissement observés autour des ménages au cours des 3 derniers mois :



Principale source d'eau utilisée par la majorité de la population pour boire, en % des localités évaluées :



Difficultés rapportées, limitant l'accès à l'eau potable pour la majorité de la population, en % de localités évaluées :



Face à ces difficultés d'accès à la nourriture, plusieurs ménages retournés avaient adopté des stratégies dont les plus fréquemment rapportées étaient l'emprunt de nourriture ou d'argent auprès d'un ami ou d'un parent (**64%**), diminuer le nombre de repas par jour et/ou les quantités de nourriture par repas (**49%**) ou encore envoyer les enfants manger chez des voisins (**36%**) d'après les IC.

**53%** des localités évaluées où l'accès aux terres non sécurisées, criminalité et/ou conflits armés dans la zone était la principale difficulté rencontrée par les ménages pour pratiquer l'agriculture de façon optimale au cours du dernier mois.

# Dynamiques de déplacements et besoins prioritaires des populations : Itebero, Katoyi, Masisi, Mweso et Pinga -10 au 17 mars 2026

Mars 2026 | République Démocratique du Congo

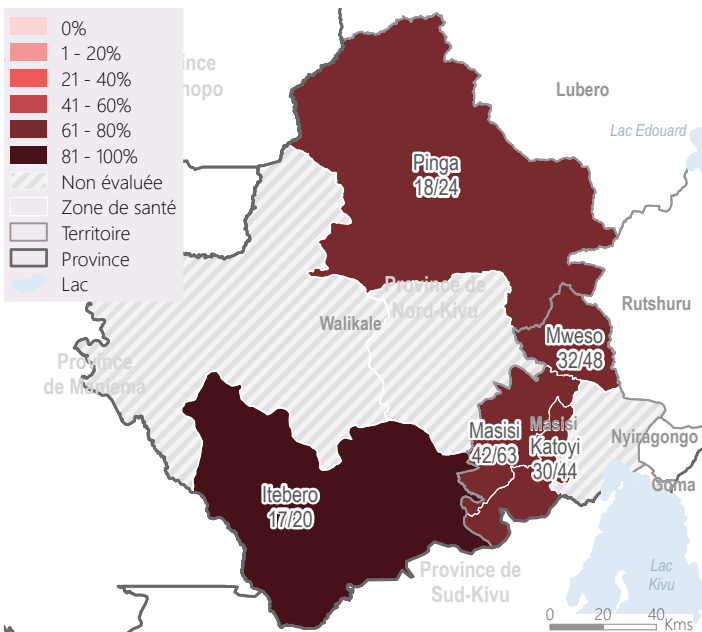
## Redevabilité et communication

**70%** des localités évaluées, les IC avaient rapporté que, la majorité de la population n'avait bénéficié d'aucune assistance. Parmi ceux qui avaient reçu une aide, **33%** avaient rapporté que celle-ci n'avait pas permis de répondre suffisamment à temps aux besoins de la majorité des bénéficiaires.

Types d'aides distribuées dans la localités au cours des 3 derniers mois, en % de localités évaluées :

Soins de santé	42%
Alimentation	26%
Eau	16%

% de localités évaluées où aucune forme d'aide n'avait été apportée au cours des 3 derniers mois, par ZS (175 localités concernées) :



% de localités évaluées où le manque d'information constituait un obstacle pour la majorité de la population d'accéder à l'aide humanitaire au cours des 3 derniers mois :

Mweso	50%
Pinga	46%
Itebero	40%
Katoyi	39%
Masisi	38%

% de localités évaluées où le manque d'assistance constituait un obstacle pour la majorité de la population d'accéder à l'aide humanitaire au cours des 3 derniers mois :

Pinga	29%
Masisi	25%
Itebero	25%
Katoyi	25%
Mweso	23%

## ÉDUCATION

Dans les zones de santé de Masisi, **71%** des enfants issus de familles déplacées n'étaient pas scolarisés, contre **67%** à Mweso et **62%** à Katoyi. Ce phénomène touchait également les enfants des ménages retournés, avec **46%** à Masisi, **36%** à Katoyi et **27%** à Mweso.

Les principales difficultés limitant l'accès à l'éducation pour la majorité des enfants étaient les coût directs pour payer les frais de scolarité, en nombre des localités :

	Hôte	PDI	Retournés
Itebero	1/3	6/8	1/3
Katoyi	5/10	19/24	7/12
Masisi	2/16	29/41	10/23
Mweso	4/5	28/30	9/10
Pinga	2/2	13/13	4/5

Principales difficultés qui limitaient l'accès à l'éducation pour la majorité des enfants déplacés en âge d'aller à l'école primaire, en % de localités évaluées\* :

Impossibilité de payer les coûts directs de l'éducation	82%
Risques d'insécurité pendant le trajet vers l'école	19%
Insuffisance de salles de classe	15%

Principales difficultés qui limitaient l'accès à l'éducation pour la majorité des enfants retournés en âge d'aller à l'école primaire, en % de localités évaluées :

Impossibilité de payer les coûts directs de l'éducation	58%
Insuffisance de salles de classe	25%
Risques d'insécurité pendant le trajet vers l'école	23%

\* Plusieurs options de réponse étaient possibles.

# Dynamiques de déplacements et besoins prioritaires des populations : Itebero, Katoyi, Masisi, Mweso et Pinga -10 au 17 mars 2026

Fiche d'information  
mars 2026

## Mars 2026 | République Démocratique du Congo

Dans plus de la moitié des localités évaluées, selon les IC, la majorité des enfants déplacés n'avaient pas accès à une école fonctionnelle et ne fréquentaient pas l'école au moins quatre fois par semaine. Cette situation était rapportée dans **71%** des localités évaluées de la ZS de Masisi, **67%** à Mweso, **62%** à Katoyi, **58%** à Pinga et **37%** dans la ZS d'Itebero.

Dans plus de la moitié des zones de santé d'**Itebero, Katoyi, Masisi, Mweso** et **Pinga**, les IC avaient rapporté que l'impossibilité de payer les coûts directs de l'éducation constituait la principale difficulté limitant l'accès à l'éducation pour la majorité des enfants déplacés en âge scolaire.

### BESOINS PRIORITAIRES DES MENAGES

	Hôte	PDI	Retournés
Nourriture	146/197	41/191	103/162
Santé	22/197	16/191	8/162
EHA	10/197	13/191	5/162
Abris	5/197	65/191	22/162
AME	4/197	33/191	12/162

Les **besoins prioritaires en nourriture** ressortaient principalement pour les PDI dans les ZS de **Mweso (78%), Itebero (75%), Pinga (73%), Masisi (70%)** et **Katoyi (69%)**.

Les besoins les plus souvent cités en deuxième priorité étaient les besoins en **Abris** pour les PDI dans les ZS de **Katoyi (43%), Pinga (41%), Itebero (30%), Masisi (30%)** et **Mweso (30%)**.

### MÉTHODOLOGIE

Cet aperçu présente les dynamiques de déplacements et de retours entre le 10 et le 17 mars 2026 dans les zones évaluées. Ces résultats se basent sur 199 entretiens réalisés auprès d'IC dans 175 localités des ZS d'Itebero, Katoyi, Masisi, Mweso et Pinga.

La carte présente les principales dynamiques de déplacement signalées par des informateurs clés (IC) dans la province de Nord-Kivu, au cours des derniers mois précédant la collecte des données. Les flux figurant sur la carte sont uniquement ceux dont l'origine de PDI a été rapportée plus de 2 fois. Les mouvements indiqués reflètent les tendances observées sur une période récente. Les localités apparaissent directement sur la carte avec regroupement sous forme de hubs. La géolocalisation utilisée correspond aux localités telles qu'identifiées par les IC et selon les données géographiques disponibles. La géolocalisation exacte des localités est parfois approximative en raison des données géographiques disponibles.

