



# Suivi de la situation humanitaire

## Province du Nord-Kivu, République démocratique du Congo

Aperçu de la situation  
avril - juin 2021

### Contexte

L'Est de la République Démocratique du Congo (RDC) est caractérisé par une situation humanitaire complexe du fait de la présence de nombreux groupes armés dans la province, de tensions intercommunautaires, d'épidémies, de catastrophes naturelles et d'une pauvreté chronique. Des évaluations ponctuelles ne suffisent pas à identifier toutes les crises et leurs impacts sur les communautés sur l'ensemble du territoire. Par ailleurs, l'accès aux populations affectées est souvent limité par la situation sécuritaire, le mauvais état des infrastructures et des conditions géographiques difficiles. Afin de pallier le manque d'information dans ces zones, REACH a mis sur pied un suivi mensuel de la situation humanitaire au Nord-Kivu, Sud-Kivu et au Tanganyika. Ce suivi a pour objectif de collecter des informations sur des localités accessibles, difficiles ou hors d'accès afin de fournir un aperçu mensuel de la sévérité relative des besoins multisectoriels entre les zones de santé (ZS) les plus affectées de ces provinces et de l'évolution dans le temps de ces besoins. Les fiches d'information mensuelles et les aperçus de la situation trimestrielle liés à ce projet sont disponibles sur le [Centre de Ressources de REACH](#).

### Méthodologie

- La méthodologie de collecte de données de REACH pour ce rapport d'aperçu de la situation au Nord-Kivu est celle dite "Zone de Connaissance". Elle a pour objectif de produire des informations actualisées sur les besoins humanitaires dans l'ensemble d'une province, y compris dans les zones difficiles d'accès. Les données sont collectées au niveau des localités à travers des entretiens par téléphone avec des informateurs clés (IC), sélectionnés pour leur connaissance récente (moins d'un mois) et détaillée de ces localités<sup>1</sup>.

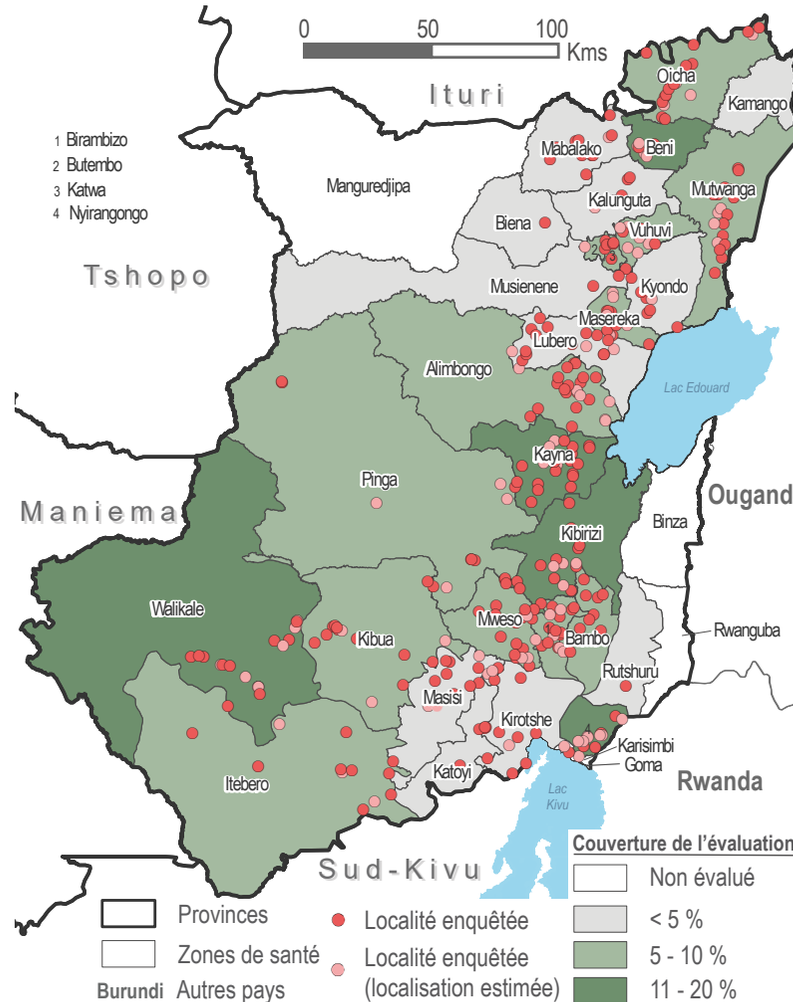
- Lorsque plusieurs IC sont interrogés à propos d'une même localité, leurs réponses sont agrégées à l'échelle de la localité avant de mener l'analyse. Les résultats sont agrégés au niveau de la ZS et de la province.

- Les résultats rapportés à l'échelle de la ZS se basent uniquement sur les localités situées dans les ZS où au moins 5% des localités répertoriées dans la ZS ont été évaluées (seuil de couverture d'une ZS)<sup>2</sup>. Au niveau de la ZS, un suivi de l'évolution sur la période est réalisé lorsque le seuil de couverture de 5% des localités répertoriées de la ZS a été atteint les trois derniers mois ou les deux derniers mois. Les résultats rapportés à l'échelle de la province se basent sur l'ensemble des localités évaluées dans la province, y compris celles dans les ZS où le seuil de couverture n'a pas été atteint.

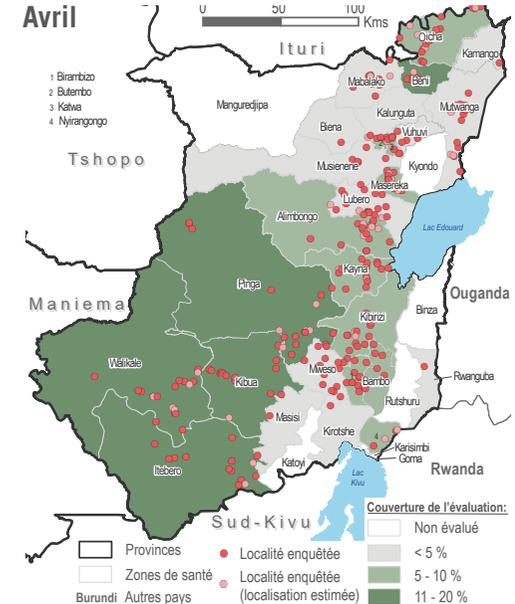
- Il est cependant possible que les tendances observées soient dans certains cas tout de même liées au changement d'échantillon. Les résultats présentés ici doivent être considérés comme indicatifs seulement. Sauf indications contraires, les résultats présentés dans cet aperçu datent de juin 2021.

### Couverture géographique

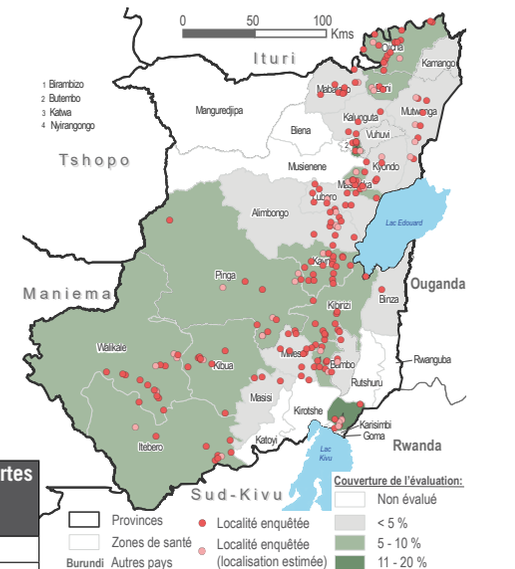
Juin



Avril



Mai



Mois	Enquêtes <sup>4</sup>	Localités évaluées dans l'ensemble de la province	Localités évaluées pour les ZS couvertes ≥ 5%	0% < ZS enquêtée < 5%	ZS couvertes ≥ 5%
Avril	418	277	236	10/34	17/34
Mai	237	214	139	12/34	12/34
Juin	465	336	247	13/34	18/34

## Résultats clés



**Déplacements et mouvements de population** : La présence de personnes déplacées internes (PDI) et/ou retournées était signalée par les IC dans 94% des localités évaluées en juin, sans différence notable sur la période évaluée (avril-juin). En effet, au cours de la période couverte, des conflits persistaient particulièrement dans les territoires de Beni, mais également dans les territoires de Walikale, Rutshuru et de Masisi. Ceux-ci, alliés à l'éruption volcanique du Nyiragongo du 22 mai, ont contribué à des déplacements importants de populations dans la province. **Les lieux d'origine des PDI les plus rapportés au cours du trimestre étaient en effet notamment situés dans le territoire de Beni**, en particulier dans les ZS de Mutwanga et de Beni. Les ZS de Beni et de Pinga apparaissaient à plusieurs reprises dans le TOP 3 sur l'ensemble du trimestre des ZS ayant connu des départs d'un nombre important de membres de la communauté hôte au cours du mois précédent. La ZS de Nyiragongo était également dans le TOP 3 pour le mois de juin, en raison de l'éruption volcanique.



**Sécurité alimentaire** : En juin, les IC ont rapporté que la faim restait modérée et que des stratégies étaient possibles pour y faire face dans 97% des localités évaluées. En cas d'accès insuffisant à la nourriture, les populations recouraient notamment à la diminution du nombre de repas par jour (rapportée dans 87% des localités évaluées), suivie de l'emprunt d'argent ou de nourriture (35%). La réduction des dépenses non-alimentaires essentielles, comme dans le secteur de la santé ou de l'éducation, constituait un autre stratégie d'adaptation rapportée, en légère hausse entre avril (4%, 12/277) et juin (16%, 54/336). Dans cette province où les mouvements de population sont fluides, l'arrivée de personnes déplacées ou retournées n'avait eu, selon les IC, qu'un faible impact sur la situation de la faim dans 54% des localités évaluées. **L'augmentation du prix des céréales, rapportée dans 78% des localités évaluées en juin, notamment due à l'arrivée de PDI dans la localité (67% de ces localités)** pourrait contribuer à un manque d'accès à la nourriture.



**Santé** : Dans la province du Nord Kivu, il y avait un bon accès physique à des structures de santé. Selon les IC en juin, dans 98% des localités évaluées, la population se rendait dans des structures de santé (centre de santé, clinique et hôpital) pour recevoir des soins et dans seulement 15% des localités évaluées les IC estimaient le temps de marche séparant leur localité à la structure de santé la plus proche comme étant supérieur à 45 minutes. **Les principales barrières d'accès aux soins de santé étaient considérées comme étant le manque de moyens financiers des ménages** (91% des localités évaluées en juin) **et le manque de médicaments** (48% des localités évaluées), sans changement notable sur la période.



**Eau, hygiène et assainissement** : Dans la province du Nord Kivu, la majorité de la population n'avait accès qu'à de l'eau de surface à distance de marche dans 11% des localités évaluées au mois de juin. Néanmoins, dans 60% des localités évaluées, les principales sources d'eau de boisson étaient des sources améliorées. **L'accès à l'eau était principalement limité par la distance**. En effet, dans seulement 54% des localités évaluées en juin, les IC ont indiqué que la majorité de la population mettait moins de 45 minutes pour aller collecter de l'eau et dans 28%, la distance aux points d'eau a été rapportée comme étant trop importante. **Dans 12% des localités évaluées en juin, la majorité de la population n'utilisait pas de latrines**, ceci étant principalement dû à un manque d'installations sanitaires ou à un nombre trop élevé d'utilisateurs (rapporté dans 93% des localités évaluées). Par ailleurs, **le lavage de mains ne se faisait qu'avec de l'eau pour la majorité de la population dans 31% des**

localités évaluées en juin, contre 14% avec de l'eau et du savon ou du chlore.



**Abris** : En juin, le principal type d'abri de la majorité de la communauté hôte était considéré par les IC dans 41% des localités évaluées comme étant un abri amélioré. **Des abris détruits ou partiellement détruits avaient néanmoins été rapportés dans 29% des localités évaluées.**



**Education** : Après la réouverture des écoles le 22 février 2021, l'accès à des écoles primaires fonctionnelles était relativement bon, puisque 96% des localités évaluées se trouvaient à moins d'une heure de marche de l'une d'elles, avec des résultats similaires pour les écoles secondaires (94%). Cependant, **seuls 20% des IC enseignants ont rapporté en juin une fréquentation scolaire équivalente à celle de décembre 2020**. La fermeture des écoles aurait en effet entraîné une substitution des activités de certains enfants (filles comme garçons) en âge d'aller au primaire (6-11 ans), qui seraient à présent engagés dans des activités économiques (48% et 47% d'après les IC enseignants, respectivement). Cela reflète **la principale raison rapportée de la non scolarisation au primaire, qui était le manque de moyens pour payer le matériel scolaire**. A noter également que les IC ont indiqué que la fréquentation des filles en âge d'aller à l'école primaire était moins importante que celle des garçons.

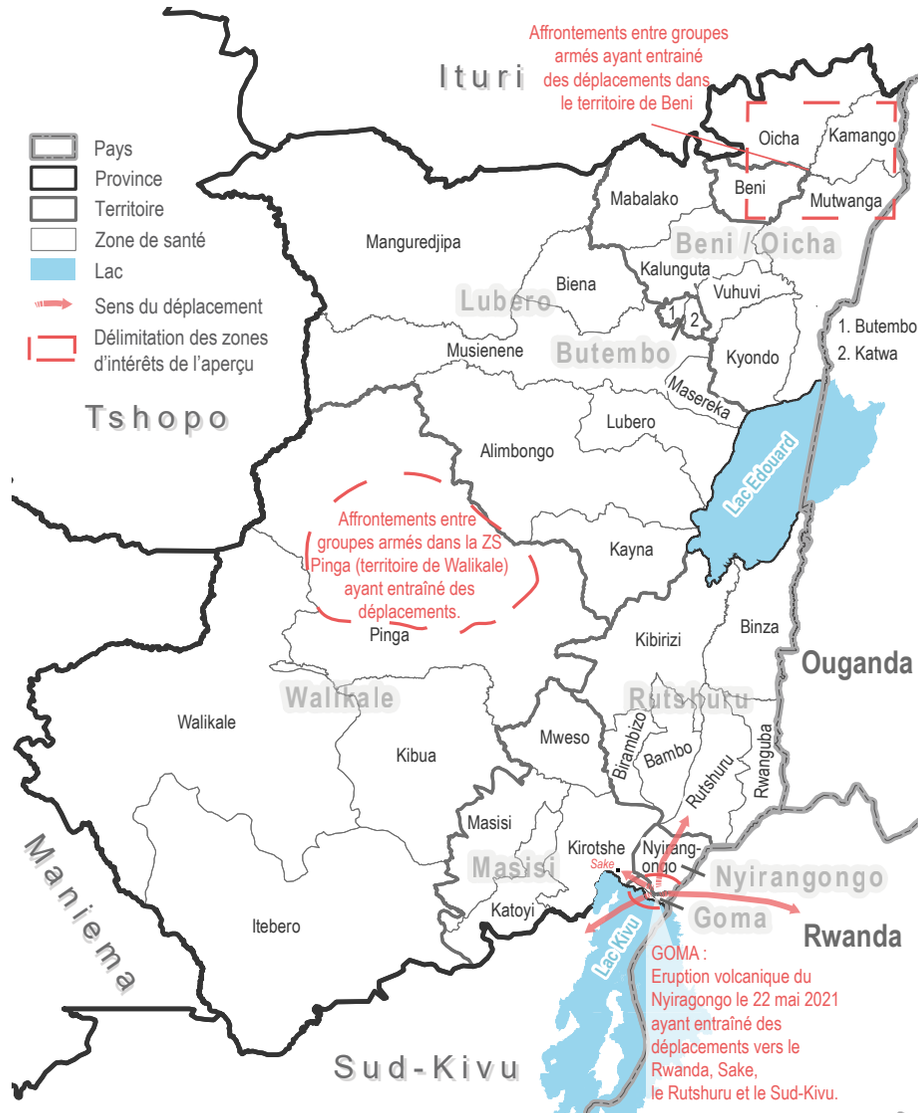


**Protection** : Au mois de juin, la majorité de la population ne se sentait pas en sécurité dans 15% des localités évaluées, en particulier dans les territoires de Beni, de Masisi et de Walikale, tous affectés par des conflits pour le mois concerné. Des incidents au cours desquels des civils ont été tués ou gravement blessés se seraient déroulés au cours du mois précédent dans 25% des localités évaluées en juin, notamment des accidents de la route (selon les IC dans 45% de ces localités) et des attaques armées ou combats (43%). **Les violences sexuelles représentaient d'après les IC la première cause d'inquiétude tant pour les femmes (dans 51% des localités évaluées) que pour les filles (45%)**, tandis que **dans respectivement 10% et 14% des localités évaluées, les IC ont rapporté les travaux forcés comme étant la principale source d'inquiétude pour les hommes et les garçons**. De plus, la présence de mineurs non-accompagnés a été rapportée par les IC dans une grande proportion de localités évaluées au mois de juin (84%). D'autres problématiques de protection ont également été rapportées, comme des restrictions de liberté de mouvement dans 24% des localités évaluées, et la présence de restes d'explosifs (13%), principalement dans le territoire de Beni.

## Dynamiques de crises et mouvements de population

Au cours du deuxième trimestre 2021, les conflits dans la province du Nord-Kivu persistaient, en particulier dans le territoire de Beni ainsi que dans les territoires de Walikale, Rutshuru et Masisi.<sup>4</sup> Les incidents sécuritaires (conflits fonciers, conflits intercommunautaires et attaques/affrontements armés) et l'éruption volcanique du Nyrangongo du 22 mai<sup>5</sup> ont contribué à alimenter les déplacements de populations, principalement internes à la province. Suite à l'entrée en activité du volcan le gouverneur de la province du Nord-Kivu a donné l'ordre

Carte des principales crises ayant mené à des déplacements entre avril et juin dans la province Nord-Kivu :



d'évacuer 10 des 18 quartiers de la ville de Goma le 27 mai, contraignant la population à fuir par trois principaux axes : i) en direction de la localité de Sake (situé à l'ouest de Goma), ii) vers le Rwanda (situé à l'est de Goma), iii) ou vers le nord-est de la ville<sup>6</sup>, notamment dans la ZS du Rutshuru<sup>7</sup>, jusqu'à ce que cet ordre soit levé le 7 juin. L'éruption du volcan a entraîné le déplacement d'environ 450,000 personnes, constituant le mouvement « le plus large enregistré depuis le début de l'année ».<sup>8,9</sup> La présence de groupes de population affectés par les conflits semblait visible dans l'ensemble de la province, des personnes déplacées internes (PDI) et/ou retournées étant signalées par les IC dans 94% (316/336) des localités évaluées en juin, sans différence notable sur la période évaluée (avril-juin).

### Principales zones d'origines des PDI

La présence de PDI au cours du mois précédent était remarquée par les IC dans 89% des localités évaluées en juin, sans variation notable par rapport aux mois précédents. Elle a été signalée dans plus de 82% des localités évaluées de 12 ZS couvertes sur 15, y compris dans l'ensemble des localités évaluées des ZS de Katwa (4/4), Pinga (12/12), Beni (8/8) et de Kayna (23/23).

Sur l'ensemble du trimestre, les lieux d'origine des PDI les plus rapportés (quelle que soit leur date d'arrivée) – tels que présentés dans le tableau 2 ci-dessous – étaient situés dans la territoire de Beni, notamment dans les ZS de Mutwanga et de Beni, ainsi que dans la région de Goma, en particulier dans la ZS de Goma. Ces résultats concordent avec les rapports mensuels de déplacements de Mercy Corps identifiant en mai et en juin des déplacements dans le territoire de Beni suite aux activités des groupes armés et à l'insécurité grandissante dans la région, notamment au sud-est de la ZS de Beni.<sup>10</sup>

Dans 25% des localités évaluées, les IC consultés dans la ZS de Beni ont rapporté que, les PDI présentes dans la ZS étaient originaires de cette dernière. La présence de PDI en provenance d'autres ZS voisines telles que Vuhovi (38%, 3/8), Katwa (25%, 1/4) et Mutwanga (17%, 2/12) a également été répertoriée. Les mouvements entre les ZS de la région semblaient fluides. La présence de PDI originaires de la ZS de Mutwanga était majoritairement identifiée au sein du même territoire, en particulier de la même ZS (Mutwanga : 100%, 12/12) et d'autre ZS à proximité telles que Katwa (100%, 4/4), Vuhovi (75%, 6/8) et Beni (63%, 5/8).

Le contexte lié à l'éruption volcanique de Goma était cependant différent car les PDI ont été identifiées au sein de différents territoires et ZS de la province. Cela est lié à l'ordre d'évacuation du 27 mai ayant mené au déplacement de population sur 3 axes principaux.

Par ailleurs, la ZS de Pinga (territoire de Walikale) était également une des ZS principales d'origine des PDI citée par les IC (17%, 37/213). Au mois d'avril, le rapport mensuel de Mercy Corps soulignait les rivalités entre groupes armés, poussant l'un d'entre eux à demander à la population locale de quitter les villages situés sur l'axe Kalembe-Pinga afin de mener attaques contre les positions des groupes rivaux.<sup>11</sup> La ZS de Pinga est particulièrement touchée par les affrontements en partie liés au contrôle des minerais de la région.<sup>12,13</sup>

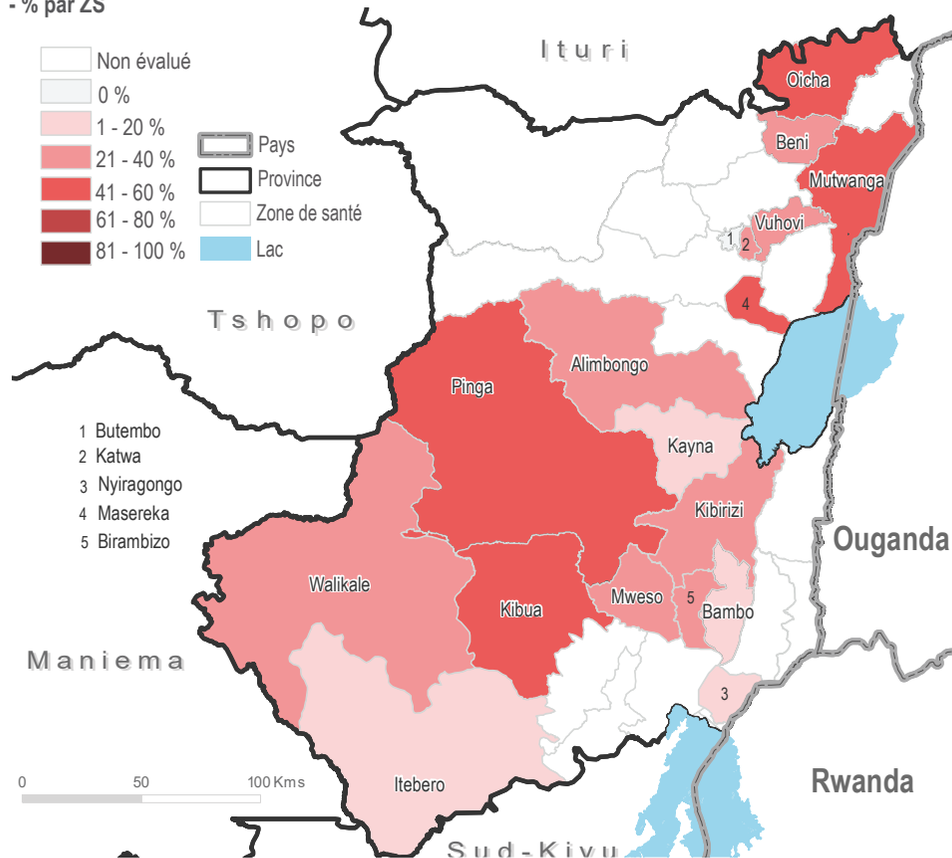
TOP 3 des ZS d'origine des PDI, par ordre de fréquence de citation par les IC ayant rapporté des PDI et leurs origines (quelle que soit leur date d'arrivée), par mois :

	Avril	Mai	Juin
1	Beni 21% (45/213)	Beni 22% (32/144)	Mutwanga 20% (54/267)
2	Mutwanga 20% (43/213)	Oicha 19% (27/144)	Goma 19% (51/267)
3	Pinga 17% (37/213)	Mutwanga 17% (25/144)	Beni 18% (49/267)

Lorsque la présence de PDI a été rapportée, les IC ont expliqué dans 86% des localités évaluées que la première raison pour laquelle les PDI étaient parties était liée à la violence des groupes armés dans leur localité d'origine indiquant que l'insécurité est un facteur important à l'origine des déplacements de populations au Nord-Kivu. Par ailleurs, les données publiées sur EHtools<sup>14</sup> et le rapport mensuel de déplacement de juin de Mercy Corps<sup>15</sup> montrent que la plupart des déplacements sont la conséquence de conflits armés. La violence perpétrée par les groupes armés a été identifiée dans l'ensemble des localités évaluées de 10 ZS. Vient ensuite l'éruption volcanique comme motif de déplacement principal, mais celle-ci a seulement été mentionnée en juin dans 8% des localités couvertes (n'étant pas dans les modalités de réponses, l'éruption volcanique était notifiée dans les réponses autres), notamment dans la ZS de Nyiragongo (40%, 4/10), de Butembo (33%, 1/3) et de Kibirizi (20%, 3/15).

**Arrivées récentes de PDI**

Dans 35% (105) des localités évaluées en juin, les IC ont rapporté l'arrivée de PDI au cours du mois précédent - % par ZS



L'arrivée de PDI au cours du mois précédent était indiquée par les IC dans 35% des localités évaluées en juin, en augmentation par rapport au mois d'avril (26%). Les ZS principales où les IC ont rapporté l'arrivée de PDI en juin étaient notamment Kibua, Itebero et Pinga (territoire de Walikale), Katwa et Mutwanga (territoire de Beni), Mweso (territoire de Masisi), ainsi que Masereka (territoire de Lubero). 12 alertes publiées sur EHtools (au mois de juin) faisaient état

de l'arrivée de PDI, consécutives à des attaques ou affrontements armés, dans les territoires de Beni et de Walikale, mais aucune alerte n'était recensée dans le territoire de Lubero.<sup>16</sup> Certaines alertes publiées sur EHtools au cours du mois de juin faisaient référence à l'arrivée de PDI liée à l'éruption volcanique du Nyiragongo, particulièrement dans les territoires du Lubero (18 alertes) et du Rutshuru (7 alertes).<sup>17</sup> Ces alertes étaient répertoriées dans la ZS de Kibirizi (territoire de Rutshuru) – une des ZS où l'arrivée de PDI au cours du dernier mois a été la plus citée par les IC en juin (40%, 6/15) – ainsi que dans les ZS d'Alimbongo (26%, 6/23) et de Kayna (17%, 4/23) (territoire de Lubero).

De plus, les déplacements en provenance de Goma/Nyiragongo ne se limitaient pas seulement à la province du Nord-Kivu. L'arrivée de personnes déplacées était recensée au Rwanda mais aussi dans la province Sud-Kivu, en particulier au sein de la ZS de Minova et de Bukavu-ville.<sup>18</sup> Ceci concorde en effet avec les résultats HSM Sud-Kivu pour le mois de juin, où les PDI en provenance de Goma ont été particulièrement répertoriées au Sud-Kivu dans les ZS d'Idjiwi (100%, 7/7), de Miti-Murhesa (100%, 9/9) et de Minova (76%, 16/21).

TOP 3 des ZS par % des localités évaluées où les IC ont rapporté que des PDI étaient arrivées dans leur localité au cours du mois précédent, par mois :

	Avril	Mai	Juin
1	Katwa 67% (4/6)	Mweso 45% (5/11)	Kibua 57% (8/14)
2	Pinga 47% (8/17)	Oicha 39% (7/18)	Mutwanga 57% (8/14)
3	Birambizo 44% (4/9)	Itebero 38% (3/8)	Masereka 50% (5/10)

**Principales zones de départ des PDI**

Les mouvements de population étaient récurrents tout au long du trimestre. Dans plus de 36% des localités évaluées en juin, les IC ont signalé le départ d'un nombre important de membres de la communauté hôte au cours du mois précédent, sans variation notable par rapport à avril. Ces départs étaient répertoriés dans des ZS différentes au cours du trimestre, comme montré dans le tableau 4 ci-dessous. Beni et Pinga apparaissent à plusieurs reprises dans le TOP 3 des ZS sur l'ensemble du trimestre, coïncidant notamment avec les crises suscitant l'attention de la communauté humanitaire.

La ZS de Nyiragongo 73% (8/11), qui n'était pourtant pas au sein du top 3 des localités évaluées en avril et mai où les IC ont rapporté un nombre important de membres de la communauté hôte ayant quitté la localité au cours du mois précédent, était une des ZS les plus citées pour ce même indicateur au mois de juin. En effet, ceci est lié à l'éruption volcanique du Nyiragongo du 22 mai, qui avait mené à un mouvement de population conséquent comme mentionné ci-dessus.

Au niveau de la province, les principales raisons mises en avant pour expliquer ces départs étaient : la prévention face à une peur ou à une menace (61%), suivie de la recherche de meilleurs conditions de vie (17%). La prévention par rapport face à une peur ou à une menace était plus citée en mai (72%), alors que la recherche de meilleures conditions de vie présentait des résultats stables sur la période évaluée. En juin, les déplacements préventifs paraissaient plus communs dans les ZS de Birambizo (100%, 4/4), d'Oicha (100%, 8/8) et d'Itebero (100%, 5/5) alors que des déplacements liés à des raisons économiques revenaient plus souvent dans le sud-est du territoire de Lubero, dans les ZS de Masereka (50%, 5/10) et Kayna (29%, 2/7), ainsi que dans la ZS de Walikale (33%, 1/3) (territoire de Walikale).

**TOP 3 des ZS par % des localités évaluées où les IC ont rapporté qu'un nombre significatif de membres de la communauté avait quitté la localité au cours du mois précédent, par mois :**

	Avril		Mai		Juin	
	Zone de départ	Principale raison de départ	Zone de départ	Principale raison de départ	Zone de départ	Principale raison de départ
1	Oicha 53%, (10/19)	Déplacement préventif (peur/menace) 80%, 8/10	Kibua 56%, (5/9)	Déplacement préventif (peur/menace) 80%, 4/5	Masereka 77%, (10/13)	Raisons économiques 50%, 5/10
2	Pinga 44%, (8/18)	Déplacement préventif (peur/menace) 88%, 7/8	Oicha 56%, (10/18)	Déplacement préventif (peur/menace) 100%, 10/10	Nyiragongo 73%, (8/11)	Eruption volcanique : 50%, 4/8
3	Beni et Birambizo : 44%, (4/9)	Déplacement préventif (peur/menace) 75%, 3/4 et 100%, 4/4	Kibirizi 50%, (6/12)	Déplacement préventif (peur/menace) 83%, 5/6	Pinga 58%, (7/12)	Déplacement préventif (peur/menace) 86%, 6/7

### Dynamiques de retour

**La présence de personnes retournées a été rapportée par les IC, quelle que soit leur date d'arrivée, dans 53% (178/336) des localités évaluées en juin, stable sur la période.** La présence de retournés a été rapportée dans une grande proportion des localités évaluées des ZS de Beni (75%, 6/8), Pinga 75% (9/12) et de Nyiragongo (73%, 8/11). Beni correspond à la ZS d'origine des PDI la plus rapportée quelle que soit leur date d'arrivée.

Les IC ont expliqué dans 44% (79/178) des localités évaluées en juin que les retournés étaient rentrés dans leur localité d'origine en raison de l'amélioration de la sécurité dans leur localité. Ces résultats sont relativement stables sur la période. Néanmoins, une hausse notable et graduelle peut être remarquée pour la ZS d'Itebero, (avril : 0%, 0/3 ; mai : 37,5%, 3/8 ; juin : 63%, 5/8), contrastant avec la relative stabilité des résultats au niveau de la province. La dégradation de la sécurité dans la localité d'accueil était citée comme motif de retour dans 21% (37/178) des localités évaluées – en particulier dans les ZS de Vuhovi 50% (2/4), Kibua 36% (4/11) et Beni 33% (2/6) – en baisse par rapport à avril (38%, 47/123). Une dégradation de la sécurité a cependant pu être observée dans la ZS de Kibua entre mai (0%, 0/5) et juin (36%, 4/11), possiblement en lien avec le déplacement de 227 ménages enregistré en juin dans le territoire de Walikale.<sup>19</sup> En lien avec l'accalmie rapportée fin juin, la dégradation de la sécurité a été signalée par les IC comme étant en baisse progressive dans la ZS d'Oicha (avril : 43%, 6/14 ; mai : 50%, 6/12 ; juin : 31%, 4/13), même si le nord de la ZS d'Oicha fait partie des zones d'activité des groupes armés.<sup>20</sup>

Dans une majorité de localités évaluées où la présence de retournés a été signalée, les retournés sont rentrés dans leur localité d'origine pour y rester de façon permanente (75%, (133/178)), selon les IC consultés en juin. Ce résultat est en hausse par rapport au mois d'avril (52%, (64/123)). Il arrive dans certains cas que les retournés décident de revenir temporairement dans leur localité d'origine pour y cultiver, procéder à la récolte ou accéder à des services. Ceci a été rapporté dans 15% (27/178) des localités évaluées en juin, contre 29% (36/123) en avril, et en particulier à Vuhovi (50%, 2/4), Beni (33%, 2/6) et Birambizo (30%, 3/10).

**Des mouvements de retour importants ayant eu lieu au cours du mois précédent ont été rapportés en juin dans 42% (75/178) des localités évaluées, en hausse par rapport à avril (20%, 24/123).** Cette tendance pourrait

être expliquée par les mouvements retours ayant eu lieu en juin, consécutifs à l'annonce du gouverneur autorisant les populations à rentrer dans la ville de Goma après l'éruption volcanique du Nyiragongo<sup>21</sup>, comme reflété dans les publications d'EHTools.<sup>22</sup>

**TOP 3 des ZS par % des localités évaluées où les IC ont rapporté des mouvements de retour importants dans leur localité au cours du mois précédent, par mois :**

	Avril	Mai	Juin
1	Katwa 67% (4/6)	Mweso 45% (5/11)	Kibua 57% (8/14)
2	Mweso 56% (10/18)	Oicha 39% (7/18)	Mutwanga 57% (8/14)
3	Pinga 47% (8/17)	Itebero 38% (3/8)	Masereka 50% (5/10)

## Sécurité alimentaire et moyens de subsistance

### Contexte général de la sécurité alimentaire au Nord-Kivu

**La sécurité alimentaire demeure préoccupante au Nord-Kivu, particulièrement au vue de la mise en place de l'état de siège le 6 mai ayant potentiellement augmenté le nombre d'opérations militaires contre les groupes armés et de déplacements de populations.**<sup>23</sup> La présence d'attaques armées impacte fortement la circulation des biens, services et des personnes ainsi que l'accès aux champs.<sup>24</sup> Selon les projections de janvier à juin 2021 du rapport d'analyse du cadre intégré de classification de la sécurité alimentaire (IPC), 25% de la population du Nord-Kivu serait en insécurité alimentaire aiguë (Phase 3 et + de l'IPC).<sup>25</sup> En effet, **les ZS du territoire de Beni étaient citées pour expliquer que le manque de nourriture était lié aux difficultés d'accès aux terres ou aux cours d'eaux en raison de l'insécurité** (ZS de Oicha : 89%, 16/18 ; Beni : 88%, 7/8 ; et Mutwanga : 63%, 12/19). Cela concorde avec le nombre important d'alertes publiées sur EHTools liées aux attaques et affrontements dans la ZS de Beni.<sup>26</sup> Le secteur de Rwenzori situé dans la ZS d'Oicha, au sein du territoire de Beni, était particulièrement touché par ce problème d'accès à la nourriture lié à l'insécurité. A titre d'exemple, le groupe d'experts des Nations Unies rapportait l'incapacité des exploitants de cacao de cultiver leurs champs entre la fin de l'année 2020 et le début de l'année 2021 par crainte d'attaques d'acteurs armés.<sup>27</sup> Des engins explosifs ont également été trouvés dans des champs de cacao près du village de Mutido (ZS de Kamango).<sup>28</sup> Outre les problèmes d'accès aux terres en raison de l'insécurité, la seconde raison pour expliquer le manque d'accès à la nourriture ne trouvait pas consensus dans 18% des localités évaluées, sans variation notable par rapport aux mois précédents, soulignant la pluri-factorialité de l'insécurité alimentaire. La hausse de la pression démographique consécutive à l'arrivée de PDI/retournés (10%), citée en particulier dans les ZS d'Itebero (23%, 3/13), de Birambizo (19%, 3/16) et de Kibua (18%, 3/17), peut en partie s'expliquer par les mouvements de population liés à l'éruption volcanique.<sup>29</sup> Les résultats agrégés au niveau de la province restent relativement similaires d'une période à une autre.

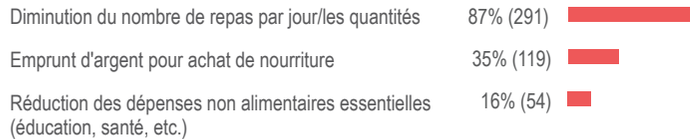
### Les stratégies d'adaptation et sources de nourriture

**La diversification alimentaire est très limitée au Nord-Kivu.** Les aliments régulièrement consommés dans les localités évaluées en juin incluent principalement les céréales et tubercules (99%), les oléagineux (88%) et les légumes et feuilles (75%), sans nette variation entre avril et juin.<sup>30</sup> Cependant, même si la consommation de fruits (18%) n'était pas négligeable, la consommation de viandes, œufs et poissons (5%) était très faible et celle de produits laitiers (0%) inexistante. Les IC ont exclusivement rapporté l'absence de consommation de fruits dans le territoire de Beni (ZS Beni, 0/8 ; Butembo, 0/3 et Katwa, 0/4) alors que l'absence de consommation de viande était rapportée dans différentes ZS au sein de la province.

Selon les IC de 97% des localités couvertes en juin, le niveau de sévérité de la faim restait modéré et des stratégies étaient possibles pour réduire les difficultés d'accès à la nourriture. L'arrivée de personnes déplacées ou retournées avait eu un impact faible sur la situation de la faim dans 54% des localités évaluées selon les IC, sans différence par rapport aux mois précédents.

Une des stratégies les plus rapportées pour faire face au manque de nourriture dans les localités évaluées en juin était de diminuer le nombre de repas par jour ou la quantité de nourriture par repas (87%). L'emprunt d'argent ou de nourriture (35%) était la seconde stratégie la plus rapportée par les IC, généralement utilisée par des ménages ayant du mal à accéder à une nourriture riche et variée.<sup>31</sup> Une autre stratégie fréquemment rapportée dans les localités évaluées incluait la réduction des dépenses non-alimentaires essentielles, comme dans le secteur de la santé ou de l'éducation, en légère hausse entre avril (4%, 12/277) et juin (16%, 54/336). Le recours à cette stratégie apparaissait plus fréquent dans les localités évaluées des ZS de Walikale (33%, 6/18), Kibua (29%, 5/17) et de Nyiragongo (27%, 3/11), en nette hausse depuis avril (Walikale : 5%, 1/19 ; Kibua 6%, 1/18 ; Nyiragongo : 0%, 0/4).

**3 stratégies d'adaptation les plus souvent utilisées par la population pour faire face au manque de nourriture au cours du mois précédent, en % de localités évaluées en juin :**



Les sources de nourriture rapportées pour la majorité de la population des localités évaluées étaient l'agriculture, la pêche et l'élevage de subsistance (99%), l'achat auprès de marchés et petits commerces (69%) et le travail journalier (27%). Les résultats ne varient pas sensiblement sur le trimestre.

**Le manque d'accès à la nourriture a probablement été renforcé par une augmentation du prix des céréales, rapportée par les IC dans 78% dans les localités évaluées.** La première raison mise en avant en juin pour expliquer l'augmentation du prix des céréales renvoyait à l'arrivée de PDI dans la localité ayant entraîné une hausse de la demande de céréales sans toutefois que l'offre de céréales augmente (67%, 175/263), en hausse depuis mai (43%, 74/173). Ceci était particulièrement rapporté dans la ZS de Vuhovi (83%, 5/6), ce pouvant être en lien avec les conflits persistants dans les territoires de Beni. La seconde raison donnée était liée aux conflits (48%, 126/263), avec des résultats similaires en avril, mai et juin et particulièrement citée dans le territoire de Beni. En contraste, les IC considéraient cependant que le prix des céréales était resté le même dans 12% des localités évaluées.

**Activités de subsistance et barrières à l'agriculture**

Les principales activités de subsistance de la majorité de la population des localités évaluées incluaient l'agriculture de subsistance (99%), le petit commerce (69%) suivi du travail journalier (27%).

**Au Nord-Kivu, les conflits fonciers sont récurrents, notamment en raison de l'exploitation des ressources et de la croissance rapide de la population, contribuant à réduire les disponibilités de terre.** Selon les IC de 95% des localités évaluées, l'accès à la terre restait disponible pour au moins la moitié de la population. Au sein des localités où au moins la moitié de la population avait accès à la terre, la majorité de la population cultivait la terre dans 70% d'entre elles et l'agriculture de subsistance semblait privilégiée au sein de 77% de ces localités.

**L'activité économique principale du Nord-Kivu est l'agriculture, constituant le premier moyen de subsistance des populations.** L'agriculture est cependant confrontée à de nombreux obstacles tels que les conflits armés et l'insécurité perturbant l'accès aux terres, en particulier pour les femmes.<sup>32</sup> En effet, les obstacles les plus cités dans les localités évaluées étaient l'insécurité (43%), le manque de moyens de subsistance<sup>33</sup> (33%), suivi du manque de

terre (23%), sans changement notable sur la période. **L'insécurité constituait une barrière pour l'agriculture, en particulier dans le territoire de Beni, plus précisément dans les ZS de Oicha (94%, 17/18), de Beni (88%, 7/8) et de Katwa (75%, 3/4).**

**Santé et nutrition**

**Accès aux structures de santé**

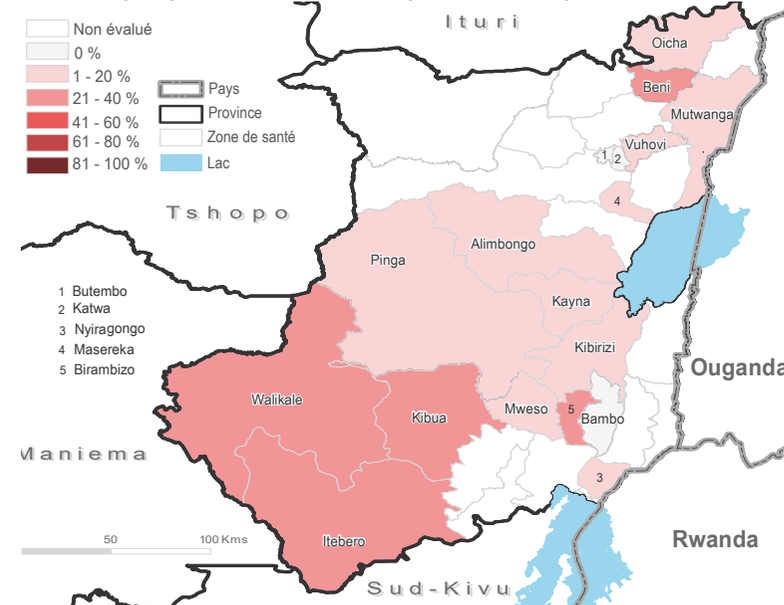
**La santé était le second besoin prioritaire faisant consensus rapporté en juin dans près d'un cinquième des localités évaluées (19%), sans grande différence en avril et mai.** Selon les IC, la majorité de la population de 98% des localités évaluées se rendait dans des structures de santé (centre de santé, clinique et hôpital) pour recevoir des soins. Les types de structures de santé visitées étaient les centres de santé (90%), suivis des hôpitaux (15%) et des postes de santé (15%).

La majorité de la population restait chez elle et/ou se soignait elle-même dans seulement 1% des localités évaluées en juin.

**Au Nord-Kivu, les principales barrières d'accès aux soins de santé sont le manque de moyens financiers des ménages (91% des localités évaluées) et au manque de médicaments (48%) sans changement notable sur la période.**

Les IC ont estimé que le temps de marche, séparant leur localité à la structure de santé la plus proche, était supérieur à 45 minutes dans 15% des localités évaluées en juin, sans changement distinct sur le trimestre. Un temps de marche supérieur à 45 minutes était plus souvent rapporté par les IC dans les localités évaluées des ZS d'Itebero (31%, 4/13), Kibua (29%, 5/17) et de Walikale (28%, 5/18), toutes situées dans le territoire de Walikale, possédant une superficie supérieure aux autres territoires de la province.<sup>34</sup> Par ailleurs, la population avait accès à un programme nutritionnel à distance de marche dans 62% (209/336) des localités évaluées, en légère hausse depuis avril (45%, 124/ 277).

**% de localités évaluées en juin lorsque le temps nécessaire estimé pour atteindre la structure de santé fonctionnelle la plus proche au cours du mois précédent est supérieur à 45 minutes selon les IC :**



## Eau, hygiène et assainissement

### Accès à l'eau

L'accès à une eau potable au Nord-Kivu demeure une contrainte pour une partie non-négligeable de la population au sein de la province. Au mois de juin, les IC ont expliqué dans 11% des localités évaluées de la province que la majorité de la population n'avait pas accès à une source d'eau à distance de marche, autre que de l'eau de surface. Ces problèmes d'accès étaient plus recensés dans le territoire de Walikale, dans les ZS d'Itebero (38%, 5/13), de Kibua (24%, 4/17), et de Walikale (22%, 4/18) ainsi que dans la ZS de Nyiragongo (27%, 3/11) (territoire de Nyiragongo). Sur la période avril-juin, les résultats portant sur la principale source d'eau de boisson utilisée par la population au Nord-Kivu varient fortement d'une localité à une autre. L'eau de surface, les sources améliorées et les sources non améliorées<sup>35</sup> ont été rapportées comme étant les principales sources d'eau de boisson, les sources d'eau améliorées (60%) étant cependant plus souvent citées par les IC. Dans 12% des localités évaluées (41/336) la principale source d'eau utilisée ne faisait pas consensus.

% des localités évaluées par principal type de source d'eau rapportée par les IC pour la majorité de la population au cours du mois précédant la collecte de données de juin - TOP3 des ZS :

	Eau de surface	Source non-améliorée	Source améliorée
1	Itebero 38% (5/13)	Beni 50% (4/8)	Katwa 75% (3/4)
2	Nyiragongo 27% (3/11)	Vuhovi 36% (4/11)	Kayna 74% (17/23)
3	Kibua 24% (4/17)	Nyiragongo 27% (3/11)	Mutwanga 74% (14/19)

En juin, les IC de 54% des localités évaluées (180/336) ont indiqué que la majorité de la population mettait moins de 45 minutes pour aller collecter de l'eau, en légère baisse depuis mai (64%, 137/214)<sup>36</sup>. Parmi les principaux obstacles d'accès à l'eau, les IC ont identifié un nombre insuffisant de points d'eau et les longs temps d'attente aux points d'eau (dans 80% des localités évaluées), suivi de la distance aux points d'eau considérée comme trop importante (28%) et de l'absence de récipients (27%). Ces indicateurs restent stables sur le trimestre. Ces questions de limites d'accès à l'eau ne se concentrent pas sur une zone spécifique, mais prévalent à l'ensemble de la province. Les temps d'attente et le nombre insuffisant de points d'eau sont cités dans au moins 75% des localités de 10 des 15 ZS couvertes en juin, en particulier à Katwa (100%, 4/4), Oicha (94%, 17/18), Kibirizi (94%, 15/16) et Mweso (91%, 20/22).

3 barrières principales à l'accès à l'eau au cours du mois précédent, en % de localités évaluées en juin:

Nombre insuffisant de points d'eau/temps d'attente	80% (270)	<div style="width: 80%;"></div>
Eloignement de la source d'eau	28% (93)	<div style="width: 28%;"></div>
Manque de récipients pour stocker l'eau	27% (90)	<div style="width: 27%;"></div>

### Hygiène et assainissement

Le manque d'accès aux latrines et au savon est une source importante de propagation de maladies hydriques, d'autant plus dans un contexte d'urgence. Des taux élevés de pression démographique consécutifs à l'arrivée de déplacés impactent l'accès aux latrines, qui ne sont pas toujours fonctionnelles. Il ressort dans 12% des localités évaluées, que la majorité de la population n'utilisait pas de latrines, en légère baisse par rapport au mois d'avril (19%, 54/277). La non-utilisation de latrines apparaissait dans une plus grande proportion de localités des ZS de Kibua (35%, 6/17), Pinga (33%, 4/12) et de Nyiragongo (27%, 3/11). L'évolution de ce ratio sur la période couverte est en nette hausse dans les ZS de Kibua et de Nyiragongo. La non-utilisation des latrines était expliquée dans 93%

des localités évaluées par le manque d'installations sanitaires ou un nombre trop important d'utilisateurs avec des pourcentages relativement similaires au sein des différentes ZS.

Le lavage des mains se faisait pour la majorité de la population exclusivement avec de l'eau dans 31% des localités évaluées, alors que l'eau avec du savon ou du chlore était citée dans 14% des localités évaluées, sans variation notable sur la période. L'eau seule était la méthode la plus fréquemment utilisée dans la ZS de Kibirizi (50%, 8/16), suivie d'Itebero (46%, 6/13) et de Nyiragongo (45%, 5/11).

### Abris et articles ménagers essentiels (AME)

Dans la majorité des localités évaluées en juin, les IC considéraient l'abri amélioré comme le type d'abri le plus utilisé par la communauté hôte (41%). Des abris détruits ou partiellement détruits ont été rapportés en juin dans presque un tiers des localités évaluées (29%). Ces résultats étaient davantage prononcés dans les ZS de Beni (63%, 5/8), de Walikale (44%, 8/18) et d'Oicha (44%, 8/18). Les abris améliorés apparaissent comme les principaux lieux d'accueil des PDI et/ou retournés (73%) suivis des abris d'urgence (16%).

Parmi les principaux AME indisponibles en juin, les IC ont souligné les casseroles dans 84% des localités couvertes, suivies de la vaisselle (81%), des nattes de couchage (80%) des couvertures (76%) et des vêtements (75%). En dehors des moustiquaires et du savon en hausse entre avril (43%, 118/227 ; 40%, 112/227) et juin (60%, 203/336; 55%, 191/336), la part des localités où les AME n'étaient pas disponibles pour la majorité de la population est relativement stable d'un mois à l'autre.

Dans 29% (98) des localités évaluées en juin, les IC ont rapporté que des abris avaient été détruits ou partiellement détruits au cours du mois précédent. - % par ZS :

1. Beni	5/8 localités évaluées
2. Oicha	8/18 localités évaluées
3. Walikale	8/18 localités évaluées

### Education

En décembre 2020 le gouvernement de la RDC avait décidé de la fermeture des écoles pour la seconde fois de l'année, dans le cadre de la lutte contre la COVID-19<sup>37</sup> avant d'autoriser leur réouverture le 22 février 2021.<sup>38</sup>

Au moins une école primaire fonctionnelle se trouvait à moins d'une heure de marche dans 96% des localités couvertes en juin, pourcentage relativement similaire pour les écoles secondaires (94%).

Malgré un accès physique aux écoles primaires comme secondaires, à leur réouverture, les écoles n'avaient cependant pas retrouvé les mêmes niveaux de fréquentation scolaire que ceux antérieurs à leur fermeture. En effet, seulement un cinquième des IC enseignants (20%, 14/71) rapportaient en juin 2021 une fréquentation scolaire équivalente à celle de décembre 2020. Même s'il n'y a pas eu de changement notable entre mai et juin pour cet indicateur, au mois d'avril la fréquentation scolaire était indiquée par 40% (21/52) des IC enseignants comme étant équivalente à celle de décembre 2020. Ceci pourrait en partie s'expliquer par le phénomène des 'villes mortes': manifestations de mouvements citoyens contre l'insuffisance perçue des actions des autorités locales, acteurs humanitaires et des Nations Unies.<sup>39</sup> Ce mouvement a débuté en avril 2021 dans la province du Nord-Kivu et de l'Ituri, causant la fermeture d'écoles dans les deux provinces.<sup>40</sup> Pour le primaire (60%, 15/25) ou le secondaire (39%, 13/33)<sup>41</sup>, la majorité des IC enseignants voyait la baisse de la fréquentation scolaire en juin comme un problème d'ordre général, sans différence notable entre genre et catégorie d'âge.

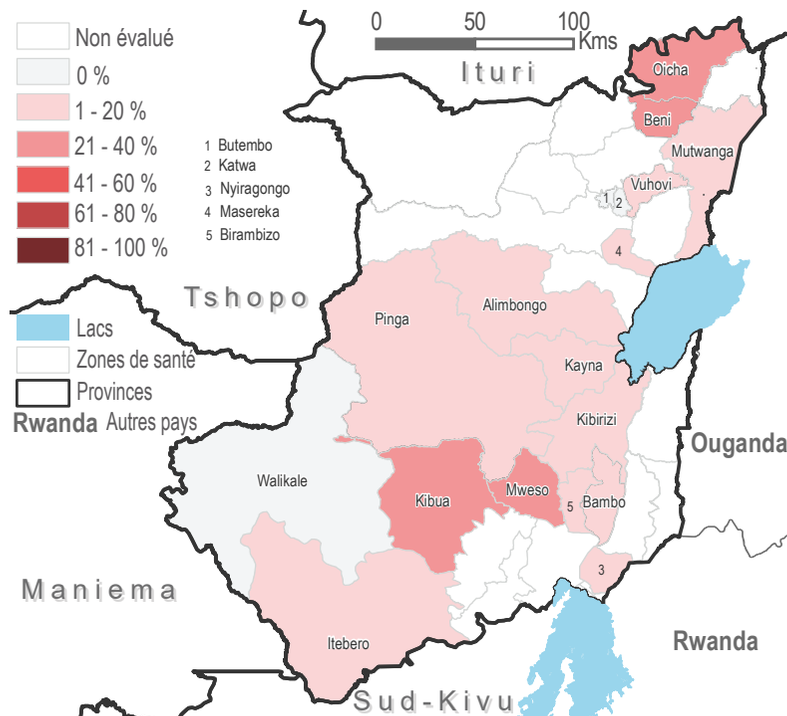
Dans 15% des localités évaluées en juin, les IC ont mentionné qu'une grande majorité (entre 75% et 99%) des garçons âgés entre 6 et 11 ans fréquentaient les bancs de l'école, cette proportion étant légèrement moins importante pour les filles (12%). **La fréquentation rapportée des filles était de manière générale moins importante que celle des garçons. Pour expliquer la non scolarisation au primaire, les IC ont rapporté le manque de moyens pour payer le matériel scolaire, suivi des frais de scolarité, sans grandes distinctions entre filles et garçons.**<sup>42</sup> Bien que l'enseignement primaire soit considéré comme gratuit depuis septembre 2019,<sup>43</sup> l'enseignement secondaire public nécessite le paiement de frais de scolarité, constituant une barrière supplémentaire pour la poursuite des études.

**Avec la fermeture des écoles, les activités des enfants en âge d'aller au primaire se sont substituées.** D'après respectivement 48% et 47% des IC enseignants, **les filles comme les garçons en âge d'aller à l'école primaire étaient engagés dans des activités économiques depuis la fermeture des écoles**, sans distinction de genre. Cependant, les raisons principales citées par les IC enseignants pour expliquer l'absentéisme des enfants en âge d'aller à l'école secondaire étaient pour les filles, le mariage durant la fermeture des écoles (79%, 23/29 des IC enseignants). En contraste, les garçons se seraient engagés dans des activités économiques depuis la fermeture des écoles selon 82% (14/ 17) des IC enseignants.

## Protection

### Sentiment d'insécurité

**Dans 15% (52) des localités évaluées en juin, les IC ont rapporté que la majorité de la population ne se sentait pas en sécurité la majorité du temps au cours du mois précédent.** - % par ZS :



**Dans 15% des localités évaluées en juin, les IC ont indiqué que la majorité de la population ne se sentait pas en sécurité, en légère baisse par rapport au mois d'avril (26%). Le sentiment d'insécurité était plus prononcé dans les territoires de Beni (ZS de Beni : 38%, 3/8 ; de Oicha : 33%, 3/18 ; de Vuhovi : 18%, 2/11), de Masisi (ZS de Mweso : 27%, 6/22) et de Walikale (ZS de Kibua : 24%, 4/17).** Cela correspond aux ZS fortement affectées par les conflits en juin, ou plusieurs incidents et affrontements ont été répertoriés et cartographiés par le baromètre sécuritaire du Kivu.<sup>44</sup> Ces résultats correspondent également aux alertes publiées par EHtools sur la période couverte en rapport avec des affrontements armés.<sup>45</sup> Si le sentiment perçu d'insécurité a diminué entre mai et juin dans les localités évaluées, ceci était principalement le cas au sein des différents territoires, dans les ZS de Birambizo (mai : 56%, 5/9 ; juin : 19%, 3/16), de Nyiragongo (mai : 38%, 3/8 ; juin : 9% (1/11), de Pinga (mai : 36%, 5/14 ; juin : 8%, 1/12) et de Katwa (mai : 33%, 2/6 ; juin : 0%, 0/4). Le mois de mai était caractérisé par une hausse du nombre de violations des droits de l'homme dans la province, en particulier dans les territoires de Walikale, de Masisi, de Rutshuru et de Beni.<sup>46</sup>

**Plusieurs incidents au cours desquels des civils ont été tués ou gravement blessés se seraient déroulés au cours du mois précédent dans 25% des localités évaluées en juin, sans changement notable sur le trimestre.**

En juin, la ZS de Beni (50%, 4/8) a connu des épisodes de violence suite à des attaques de groupes armés à l'encontre des civils.<sup>47</sup> La situation sécuritaire s'est dégradée dans la ZS de Nyiragongo (45%, 5/11), où l'éruption du volcan a eu lieu, provoquant la mort d'au moins une trentaine de personnes<sup>48</sup> et le déplacement d'approximativement 450 000 personnes.<sup>49</sup> **Les accidents de la route représentaient le premier type d'incident où des civils ont été tués ou gravement blessés** cité par les IC de 45% des localités évaluées (37/83), en nette hausse depuis avril (15%, 12/79). **Les attaques armées ou combats venaient en second lieu** (43%, 36/83), et étaient en baisse par rapport au mois d'avril (71%, 56/79) et de mai (65%, 44/68). Les ZS où les attaques armées ou combats étaient le plus rapporté se situaient principalement dans les ZS de Kibua (100%, 5/5), Mweso (80%, 8/10) et Birambizo (75%, 3/4). Parmi ces ZS, une alerte EHtools recensait des déplacements en juin (ZS de Kibua) suite à des affrontements armés.<sup>50</sup> A titre de comparaison, Kivu Security Tracker identifiait entre le 1er avril et le 30 juin 2021, 301 incidents dans la province — dont des affrontements (129), des morts violentes (101), et des kidnappings pour rançons (28) — essentiellement localisés sur la partie Est de la province.<sup>51</sup>

Lorsque des pillages ou des attaques par des acteurs armés étaient rapportés, les IC ont signalé le pillage de maisons<sup>52</sup> dans 71% (55/77) de ces localités, cette proportion demeurant relativement stable sur le trimestre. Ces attaques se concentraient principalement dans les ZS de Mweso (10/10) et de Birambizo (5/6) ainsi que les ZS de Kayna (3/4) et de Walikale (3/4). A titre d'exemple, des braquages et des pillages avaient été rapportés dans le territoire du Rutshuru, principalement sur l'axe routier Mweso-Katsiru-Nyanzale ainsi que dans le territoire de Masisi où des affrontements entre acteurs armés persistaient au moins de juin.<sup>53</sup>

### Principales inquiétudes liées à la protection

**Les violences sexuelles représentaient la première cause d'inquiétude pour les femmes** (dans 51% des localités évaluées) **et les filles** (45% des localités évaluées) **en juin, restant stable sur la période couverte.** Cette cause d'inquiétude a, selon les IC, atteint des niveaux particulièrement élevés, aussi bien pour les femmes que pour les filles dans le territoire de Beni (ZS de Beni (femmes : 75%, 6/8 ; filles : 75%, 6/8), Oicha (filles : 72%, 13/18 ; femmes : 67%, 12/18)) mais également dans d'autres ZS de la province dont Birambizo (femmes : 88%, 14/16 ; filles : 81%, 13/16). Malgré le fait que les violences sexuelles soient une source d'inquiétude importante pour les femmes et les filles, **dans 29% des localités évaluées en juin, les IC ont rapporté l'impossibilité d'accéder à des mécanismes de protection de violence basée sur le genre.**

C'était particulièrement le cas dans les ZS de Kibua (47%, 8/17), de Vuhovi (45%, 5/11) et d'Itebero (38%, 5/13), où les violences sexuelles étant l'inquiétude majeure pour les femmes et les filles dans cette dernière ZS.

En second lieu, les IC ont exprimé l'absence de source d'inquiétude chez les filles et les femmes dans respectivement 19% et 20% des localités évaluées. Il est possible que l'absence de source d'inquiétude rapportée soit dû à la plus grande proportion d'IC de sexe masculin (82%) consultés, étant moins à même d'identifier la principale source d'inquiétude chez leurs paires. **Contrairement à la province du Sud-Kivu, les mariages précoces semblaient moins représenter une source d'inquiétude chez les filles.**<sup>54</sup> Selon le Fonds des Nations unies pour la population (UNFPA), la province du Nord-Kivu semble en effet être moins affectée par les mariages précoces en comparaison avec d'autres provinces de la RDC.<sup>55</sup>

Contrairement aux sources d'inquiétudes principales pour les femmes et les filles, **les IC dans respectivement 25% et 29% des localités évaluées considéraient qu'il n'y avait pas de source d'inquiétude pour les hommes et les garçons.** Ceci souligne également les difficultés qu'il peut y avoir à rapporter des problèmes de protection chez les hommes. La principale source d'inquiétude ne faisait pas consensus dans un pourcentage relativement similaire de localités évaluées (homme : 24% ; garçons : 23%). Alors que **les travaux forcés (hommes : 10%; garçons : 14%) constituaient la première source d'inquiétude faisant consensus.** Le recrutement forcé de garçons par des acteurs armés était rapporté comme source d'inquiétude pour les garçons dans 7% des localités évaluées en juin. D'après le rapport du groupe d'experts des Nations Unies sur la RDC, le recrutement forcé constitue l'une des principales méthodes de recrutement de certains groupes armés.<sup>56</sup>

**La présence de mineurs non accompagnés était signalée dans plus de huit localités évaluées sur dix sur la période (84% en juin).** Ce problème semble être généralisé à l'échelle de la province. Les IC ont relevé dans au moins 75% des localités évaluées de 13 des 15 ZS couvertes la présence d'enfants non accompagnés. Suite à l'éruption volcanique du Nyiragongo et aux déplacements que cela a engendré, 1340 enfants non-accompagnés avaient notamment été identifiés.<sup>57</sup> Ces déplacements avaient également mené à des risques de violences basées sur le genre, principalement pour les femmes et filles, notamment en raison de l'insuffisance d'abris et des risques de protection dans le cadre de la collecte d'eau ou de denrées alimentaires.<sup>58, 59</sup>

### Restrictions de mouvement

**Au mois de juin, les IC ont rapporté dans 24% des localités évaluées de la province que la majorité de la population ne pouvait pas se déplacer librement.** Cela était principalement le cas dans le territoire de Beni dans les ZS de Mutwanga (53%, 10/19) et de Beni (50%, 4/8) ainsi que dans la ZS de Mweso (50%, 11/22) située dans le territoire de Masisi, toutes trois impactées par les activités des groupes armés. Les raisons principales expliquant les restrictions de mouvement au sein de la province étaient en grande majorité liées à des raisons sécuritaires au mois de juin, restant stable au cours de la période évaluée.

### Conflits fonciers et tensions intercommunautaires

**La présence de conflits fonciers était signalée dans plus de sept localités évaluées sur dix au mois de juin (73%, 246/336), en hausse depuis avril (58%, 162/277).** Les conflits fonciers sont particulièrement présents dans le territoire du Rutshuru et au sud du territoire de Beni, plus précisément dans les ZS de Katwa (100%, 4/4), Masereka (100%, 13/13) et Kayna (87%, 20/23) ainsi que dans le territoire de Walikale, au sein des ZS de Kibua (82%, 14/17), de Walikale (78%, 14/18) et d'Itebero (77%, 10/13).

**Dans 11% des localités évaluées en juin, la présence de conflits intercommunautaires était rapportée, sans changement notable au cours du trimestre,** en particulier dans les ZS de Itebero (31%, 4/13), de Nyiragongo (27%, 3/11) et de Kibirizi (25%, 4/16). En avril, des tensions dans la ZS de Nyiragongo entre deux communautés avaient

conduit à des violences.<sup>60</sup> A Buhene, toujours dans la ZS de Nyiragongo, des affrontements armés entre ces deux communautés auraient causé la mort de plusieurs civils.<sup>61</sup>

### Présence de restes d'explosifs de guerre

**Les IC ont également rapporté dans 13% des localités évaluées en juin, la présence de restes d'explosifs, restant stable sur la période.** Ces restes d'explosifs ont particulièrement été répertoriés dans le territoire de Beni, plus précisément dans les ZS de Beni (63%, 5/8), d'Oicha (28%, 5/18) et de Mutwanga (11%, 2/19). Au sein du territoire de Beni, les engins explosifs sont en partie utilisés par les groupes armés, selon le groupe d'experts des Nations Unies, pour sécuriser les routes de liaison mais également afin d'attaquer les positions d'autres acteurs armés.<sup>62</sup> Dans la ZS de Beni, le reste d'explosifs est en hausse notable par rapport au mois de mai (0%, 0/4).<sup>63</sup> Fin juin, deux bombes artisanales ont explosé dans la ville de Beni et deux autres ont été découvertes avant d'exploser.<sup>64</sup> En dehors de ces événements, la présence d'engins explosifs avait également été signalée dans des champs de cacao de la zone de Kainama/Mutido (ZS d'Oicha).<sup>65, 66</sup>



### Redevabilité et communication

**Principal 1<sup>er</sup>, 2<sup>ème</sup> et 3<sup>ème</sup> besoin prioritaire respectivement pour la majorité de la population au cours du mois précédent, en % de localités évaluées en juin :**

1	2	3
Nourriture 49% (166/336)	NC 23% (78/336)	NC 25% (84/333)

**Les besoins prioritaires rapportés sont restés similaires d'un mois à l'autre. La nourriture demeurait au second trimestre 2021 le premier besoin prioritaire dans les localités évaluées de la province.** Le second et troisième besoin prioritaire rapporté ne faisait pas consensus au sein des IC consultés.

### Comités communautaires actifs

Dans 93% des localités évaluées en juin au Nord-Kivu, les IC ont signalé des comités communautaires actifs.<sup>67</sup> Cependant, **dans 13% des localités évaluées où les comités communautaires sont indiqués comme actifs, les IC ont rapporté qu'ils n'étaient pas accessibles aux PDI,** principalement dans les ZS de Vuhovi (40%, 4/10), Itebero (30%, 3/10) et Pinga (27%, 3/11). Par ailleurs, même lorsque les comités communautaires étaient accessibles aux PDI, certains IC des localités évaluées (12%) au mois de juin ont rapporté que les PDI ne participaient pas aux comités communautaires, principalement dans les ZS de Nyiragongo (40%, 2/5), de Vuhovi (33%, 2/6) et de Kayna (29% (4/14).

### Sources d'information

Dans 69% des localités évaluées en juin au Nord-Kivu, **la station de radio était la principale source d'information pour la majorité de la population.** Les chefs communautaires étaient les principaux pourvoyeurs d'information dans 40% des localités évaluées en juin, suivis des autorités locales (24%) et des amis ou de la famille (9%), sans changement de tendance sur le trimestre. Le type d'information considérée comme le plus pertinent au mois de juin était l'information lié au contexte sécuritaire dans 39% des localités évaluées.

## Notes de fin

- 1 Afin de limiter les risques liés à la COVID-19, REACH a choisi de limiter la collecte de données à des enquêtes par téléphone. Une collecte de données sur le terrain est prévue dans le projet et sera mise en œuvre lorsque REACH considèrera que les risques peuvent être limités de façon acceptable
- 2 Le total des localités par ZS a été calculé au moyen de la [base de données opérationnelle commune des localités en RDC](#) diffusée sur la plateforme Humanitarian Data Exchange. Février 2017. Un seuil minimal de 5% à la base de données la plus complète pour chaque ZS a été appliqué.
- 3 La collecte de données se déroulant à Goma a été suspendue avant son terme au mois de mai suite à l'éruption volcanique du Nyiragongo, ce qui explique un nombre plus faible de ZS couvertes sur la période.
- 4 EHtools, registre des alertes recensées entre avril et juin: <http://ehtools.org/alert-register>
- 5 IFRC Assessment cell. 2021. Rapport d'évaluation – éruption volcanique du Nyiragongo. Source : [https://reliefweb.int/sites/reliefweb.int/files/resources/2021\\_DRC\\_Niyragongo\\_Situation\\_Needs\\_Assessment\\_Report\\_FR.pdf](https://reliefweb.int/sites/reliefweb.int/files/resources/2021_DRC_Niyragongo_Situation_Needs_Assessment_Report_FR.pdf)
- 6 VoaAfrique. 28 mai 2021. Volcan Nyiragongo: près de 400.000 déplacés après l'évacuation de Goma. Source : <https://www.voaafric.com/a/volcan-nyiragongo-pr%C3%A8s-de-400-000-d%C3%A9plac%C3%A9s-apr%C3%A8s-l-%C3%A9vacuation-de-goma/5907909.html>
- 7 REACH. 09 juin 2021. Aperçu rapide au 9 juin 2021 : accès aux infrastructures de base, zone urbaine de Goma. Source : [https://reliefweb.int/sites/reliefweb.int/files/resources/REACH\\_DRC\\_Goma\\_Rapid\\_SO\\_infrastructure\\_20210609\\_vf-1.pdf](https://reliefweb.int/sites/reliefweb.int/files/resources/REACH_DRC_Goma_Rapid_SO_infrastructure_20210609_vf-1.pdf)
- 8 Mercy Corps. Mai 2021. Rapport mensuel de déplacement
- 9 IFRC Assessment cell. 2021. Rapport d'évaluation – éruption volcanique du Nyiragongo. Source : [https://reliefweb.int/sites/reliefweb.int/files/resources/2021\\_DRC\\_Niyragongo\\_Situation\\_Needs\\_Assessment\\_Report\\_FR.pdf](https://reliefweb.int/sites/reliefweb.int/files/resources/2021_DRC_Niyragongo_Situation_Needs_Assessment_Report_FR.pdf)
- 10 Mercy Corps. Juin 2021. Rapport mensuel de déplacement
- 11 Mercy Corps. Avril 2021. Rapport mensuel de déplacement
- 12 UNHCR. 18-23 juin. Nord Kivu - Rapport hebdomadaire du Monitoring de Protection Période : Du 18 au 23 juin 2021.
- 13 Radio Okapi. 24 avril 2021. A Walikale, affrontement entre des milices pour le contrôle des activités minières. Sources : <https://www.radiookapi.net/2021/04/24/actualite/securite/walikale-affrontements-entre-des-milices-pour-le-controle-des>
- 14 EHtools, registre des alertes recensées entre avril et juin: alerte n°3966 (territoire de Oicha), alerte n°3867 (territoire de Walikale), alerte n° 3990 (territoire de Masisi), alerte n°3957 (territoire de Rutshuru) <http://ehtools.org/alert-register>
- 15 Mercy Corps. Juin 2021. Rapport mensuel de déplacement
- 16 EHtools, alertes recensées en juin dans les territoires d'Oicha et de Walikale : alerte n°3975, n°3967, n°3959 et n°3958 (territoire de Walikale) et alerte n°3966, n°3955, n°3945, n°3944, n°3943, n°3942, n°3941, n°3940 (territoire d'Oicha) <http://ehtools.org/alert-register>
- 17 EHtools, alertes recensées en juin en rapport avec une catastrophe naturelle dans les territoires du Lubero et du Rutshuru <http://ehtools.org/alert-register>
- 18 ONU Info. 31 mai 2021. Eruption volcanique en RDC : les mouvements de retour des déplacés vers Goma. Source : <https://news.un.org/fr/story/2021/05/1097162>
- 19 Intersos et UNHCR. Juin 2021. Rapport mensuel de monitoring de protection – Nord-Kivu.
- 20 OCHA. 22 juin 2021. Note d'informations humanitaires pour la province du Nord-Kivu. Source : [https://reliefweb.int/sites/reliefweb.int/files/resources/note-info\\_11\\_nord-kivu\\_21-06-21\\_.pdf](https://reliefweb.int/sites/reliefweb.int/files/resources/note-info_11_nord-kivu_21-06-21_.pdf)
- 21 REACH. 02 juin 2021. Aperçu rapide au 2 juin 2021 : dynamiques de retour à Goma et accès aux infrastructures de base. Source : [https://reliefweb.int/sites/reliefweb.int/files/resources/REACH\\_DRC\\_Goma\\_Rapid\\_SO\\_Retours\\_infra\\_20210603.pdf](https://reliefweb.int/sites/reliefweb.int/files/resources/REACH_DRC_Goma_Rapid_SO_Retours_infra_20210603.pdf)
- 22 EHtools, alertes recensées en juin dans la province du Nord-Kivu: alerte n°3954 (territoire de Rutshuru) <http://ehtools.org/alert-register>
- 23 FEWS Net. Juin 2021 à janvier 2022. Récoltes incertaines en saison B au nord-est et centre-est dans un contexte de crises multiformes. Source : [https://reliefweb.int/sites/reliefweb.int/files/resources/DRC\\_FSO\\_2021\\_06\\_final.pdf](https://reliefweb.int/sites/reliefweb.int/files/resources/DRC_FSO_2021_06_final.pdf)
- 24 Ministère de la Santé : Programme National de Nutrition – République Démocratique du Congo. Novembre 2020. Source : [https://www.humanitarianresponse.info/sites/www.humanitarianresponse.info/files/assessments/resume\\_padiss\\_-nk\\_24\\_nov\\_2020.pdf](https://www.humanitarianresponse.info/sites/www.humanitarianresponse.info/files/assessments/resume_padiss_-nk_24_nov_2020.pdf)
- 25 IPC. Septembre 2020. Analyse IPC de l'insécurité alimentaire aiguë : janvier– juin 2021. Source : [https://reliefweb.int/sites/reliefweb.int/files/resources/IPC\\_DRC\\_Acute\\_Food\\_Insecurity\\_2021FebDec\\_Report\\_French.pdf](https://reliefweb.int/sites/reliefweb.int/files/resources/IPC_DRC_Acute_Food_Insecurity_2021FebDec_Report_French.pdf)
- 26 EHtools, alertes recensées pour les attaques/affrontements en juin dans la province du Nord-Kivu <http://ehtools.org/alert-register>
- 27 Conseil de Sécurité des Nations Unies. 10 juin 2021. Rapport final du Groupe d'experts sur la République Démocratique du Congo. Source : <file:///C:/Users/admin/AppData/Local/Temp/N2111347.pdf>
- 28 Conseil de Sécurité des Nations Unies. 10 juin 2021. Rapport final du Groupe d'experts sur la République Démocratique du Congo. Source : <file:///C:/Users/admin/AppData/Local/Temp/N2111347.pdf>
- 29 REACH (02 juin 2021). Aperçu rapide au 2 juin 2021 : dynamiques de retour à Goma et accès aux infrastructures de base. Source : [https://reliefweb.int/sites/reliefweb.int/files/resources/REACH\\_DRC\\_Goma\\_Rapid\\_SO\\_Retours\\_infra\\_20210603.pdf](https://reliefweb.int/sites/reliefweb.int/files/resources/REACH_DRC_Goma_Rapid_SO_Retours_infra_20210603.pdf)
- 30 Pour ces questions, les IC pouvaient donner plusieurs modalités de réponse.
- 31 World Food Programme. Octobre 2017. Evaluation Approfondie de la Sécurité Alimentaire en Situation d'Urgence dans les Provinces du Kasai, Kasai Central, Kasai Oriental, Lomami et du Sankuru, République Démocratique du Congo. Source : <https://docs.wfp.org/api/documents/WFP-0000023449/download/>
- 32 WFP. Janvier 2021. Evaluation de Sécurité Alimentaire en Situation d'Urgence (EFSA) Dans la Province du Nord Kivu. Source : [https://fscluster.org/sites/default/files/documents/enquete\\_efsa\\_nord\\_kivu.pdf](https://fscluster.org/sites/default/files/documents/enquete_efsa_nord_kivu.pdf)
- 33 Semences, outils aratoires, bétail, filets de pêche, etc.
- 34 CAID. 22 septembre 2018. Source : <https://www.caid.cd/index.php/donnees-par-province-administrative/province-de-nord-kivu/territoire-de-walikale/?secteur=energie>

## Notes de fin

- 35 L'eau de surface comprend les rivières, barrages, lacs, mares, ruisseaux, canaux, et systèmes d'irrigation. ; Une source non-améliorée est une source d'eau qui n'est pas protégée de l'extérieur, p.ex. puits creusé non-couvert/traditionnel, source naturelle non-aménagée, etc. ; Une source améliorée est une source d'eau qui est protégée de l'extérieur, p.ex. eau courante/robinet, puits creusé couvert, puits à pompe/forage, camion-citerne/charrette avec citerne, kiosque/échoppe/boutique à eau, eau en bouteille, eau en sachet, etc. et l'eau de pluie.  
Source : <https://washdata.org/monitoring/drinking-water>
- 36 Cette tendance observée pourrait être liée au changement d'échantillon (échantillon notamment plus faible en mai qu'en juin)
- 37 RFI. 15 janvier 2021. L'UNICEF plaide pour la réouverture des écoles en RDC. Source : <https://www.rfi.fr/fr/afrique/20210115-l-unicef-plaide-pour-la-r%C3%A9ouverture-des-%C3%A9coles-en-rdc>
- 38 UNICEF. 24 février 2021. L'UNICEF se réjouit de la réouverture des écoles en RDC. <https://www.unicef.org/drcongo/communiqués-presse/unicef-se-rejouit-reouverture-ecoles-rdc>
- 39 Mission de l'Organisation des Nations Unies pour la stabilisation en République démocratique du Congo. 21 juin 2021. Rapport du Secrétaire général. Source : [https://reliefweb.int/sites/reliefweb.int/files/resources/S\\_2021\\_587\\_F.pdf](https://reliefweb.int/sites/reliefweb.int/files/resources/S_2021_587_F.pdf)
- 40 DW. 15 avril 2021. Beni et Butembo paralysées par un mouvement de protestation. Source : <https://www.dw.com/fr/beni-et-butembo-paralys%C3%A9es-par-un-mouvement-de-protestation/a-57212224>
- 41 Certains IC enseignaient à la fois au primaire et au secondaire. Les questions se rapportant au niveau d'éducation primaire ont été posées aux IC enseignants dans le primaire ainsi que dans le primaire et secondaire, alors que les questions se rapportant au secondaire ont été posées aux IC enseignants dans le secondaire ainsi que dans le primaire et secondaire
- 42 Raisons liées à la non-scolarisation des enfants au primaire : manque de moyens pour payer le matériel scolaire (garçons 63% ; filles 59%) ; frais de scolarité (garçons 19% ; filles 18%)
- 43 ACAPS. Octobre 2020. Les défis de l'éducation & de la protection de l'enfance à l'Est de la RDC. Impact de la COVID-19, conflit et réforme politique. Source : [https://reliefweb.int/sites/reliefweb.int/files/resources/20201019\\_acaps\\_thematic\\_series\\_on\\_education\\_drc\\_fr.pdf](https://reliefweb.int/sites/reliefweb.int/files/resources/20201019_acaps_thematic_series_on_education_drc_fr.pdf)
- 44 Baromètre sécuritaire du Kivu. 1er avril 2021 au 30 juin 2021. Source : <https://kivusecurity.org/map>
- 45 EHtools, alertes pour le mois de juin recensées pour les attaques/affrontements dans les territoires du Masisi, de Walikale et d'Oicha. <http://ehtools.org/alert-register>
- 46 Bureau Conjoint des Nations Unies aux Droits de l'Homme en RDC (BCNUDH) MONUSCO – HCDH. Mai 2021. Protection des civils: Violations des droits de l'homme documentées dans les provinces affectées par les conflits. Source : [https://reliefweb.int/sites/reliefweb.int/files/resources/unjhr - analysis\\_of\\_the\\_human\\_rights\\_situation\\_in\\_drc\\_may21\\_fr.pdf](https://reliefweb.int/sites/reliefweb.int/files/resources/unjhr - analysis_of_the_human_rights_situation_in_drc_may21_fr.pdf)
- 47 Intersos et UNHCR. Juin 2021. Rapport mensuel de monitoring de protection – Nord-Kivu.
- 48 Cluster Santé. Rapport de situation Goma RDC – Eruption volcanique Nyiragongo. Source : [https://reliefweb.int/sites/reliefweb.int/files/resources/sitrep\\_goma\\_eruption\\_05.06.2021\\_vv1.pdf](https://reliefweb.int/sites/reliefweb.int/files/resources/sitrep_goma_eruption_05.06.2021_vv1.pdf)
- 49 IFRC Assessment cell. 2021. Rapport d'évaluation – éruption volcanique du Nyiragongo. Source : [https://reliefweb.int/sites/reliefweb.int/files/resources/2021\\_DRC\\_Nyiragongo\\_Situation\\_Needs\\_Assessment\\_Report\\_FR.pdf](https://reliefweb.int/sites/reliefweb.int/files/resources/2021_DRC_Nyiragongo_Situation_Needs_Assessment_Report_FR.pdf)
- 50 EHtools, voir alerte 3959 et alerte 3917 source : <http://ehtools.org/alert-register>
- 51 Kivu security tracker (dates: du 1er avril au 30 juin - tous types d'incidents). Source : <https://kivusecurity.org/map>
- 52 En dehors des cambriolages
- 53 Intersos et UNHCR. Juin 2021. Rapport mensuel de monitoring de protection – Nord-Kivu.
- 54 Les IC de 13% des localités évaluées pour le Nord-Kivu contre 21% pour le Sud-Kivu en juin et 8% des localités évaluées pour le Nord-Kivu contre 19% pour le Sud-Kivu en avril.
- 55 UNFPA/République démocratique du Congo. Mettre fin aux mariages d'enfants : enjeux et défis des programmes en cours en République démocratique du Congo. Source : [file:///C:/Users/admin/AppData/Local/Temp/Mariages%20d'enfants%20en%20RDC\\_VF.pdf](file:///C:/Users/admin/AppData/Local/Temp/Mariages%20d'enfants%20en%20RDC_VF.pdf)
- 56 Conseil de Sécurité des Nations Unies. 10 juin 2021. Rapport final du Groupe d'experts sur la République Démocratique du Congo. Source : <file:///C:/Users/admin/AppData/Local/Temp/N2111347.pdf>
- 57 Protection de l'Enfant. 08 juin 2021. Eruption Volcanique Goma – GTPE Nord Kivu Rapport d'Analyse de Protection de l'Enfance. Source : [https://www.humanitarianresponse.info/sites/www.humanitarianresponse.info/files/documents/files/sitrep\\_03\\_gtpe\\_nord\\_kivu\\_-\\_eruption\\_volcanique\\_-\\_juin\\_2021.pdf](https://www.humanitarianresponse.info/sites/www.humanitarianresponse.info/files/documents/files/sitrep_03_gtpe_nord_kivu_-_eruption_volcanique_-_juin_2021.pdf)
- 58 Protection de l'Enfant. 08 juin 2021. Eruption Volcanique Goma – GTPE Nord Kivu Rapport d'Analyse de Protection de l'Enfance. Source : [https://www.humanitarianresponse.info/sites/www.humanitarianresponse.info/files/documents/files/sitrep\\_03\\_gtpe\\_nord\\_kivu\\_-\\_eruption\\_volcanique\\_-\\_juin\\_2021.pdf](https://www.humanitarianresponse.info/sites/www.humanitarianresponse.info/files/documents/files/sitrep_03_gtpe_nord_kivu_-_eruption_volcanique_-_juin_2021.pdf)
- 59 OCHA. 21 juin 2021. RD Congo : Eruption volcanique à Goma. Source : [https://reliefweb.int/sites/reliefweb.int/files/resources/Rapport%20Hebdomadaire%20EruptionVolcanique\\_21juin2021\\_PUBLIC.pdf](https://reliefweb.int/sites/reliefweb.int/files/resources/Rapport%20Hebdomadaire%20EruptionVolcanique_21juin2021_PUBLIC.pdf)
- 60 DW. 12 avril 2021. Violences dans l'Est de la RDC. Source : <https://www.dw.com/fr/violences-dans-lest-de-la-rdc/a-57181820>
- 61 Mission de l'Organisation des Nations Unies pour la stabilisation en République démocratique du Congo. 21 juin 2021. Rapport du Secrétaire général. Source : [https://reliefweb.int/sites/reliefweb.int/files/resources/S\\_2021\\_587\\_F.pdf](https://reliefweb.int/sites/reliefweb.int/files/resources/S_2021_587_F.pdf)
- 62 Conseil de Sécurité des Nations Unies. 10 juin 2021. Rapport final du Groupe d'experts sur la République Démocratique du Congo. Source : <file:///C:/Users/admin/AppData/Local/Temp/N2111347.pdf>
- 63 Cette tendance observée pourrait être liée au changement d'échantillon (échantillon notamment plus faible en mai qu'en juin)
- 64 Intersos et UNHCR. Juin 2021. Rapport mensuel de monitoring de protection – Nord-Kivu.
- 65 Conseil de Sécurité des Nations Unies. 10 juin 2021. Rapport final du Groupe d'experts sur la République Démocratique du Congo. Source : <file:///C:/Users/admin/AppData/Local/Temp/N2111347.pdf>
- 66 Asylum Research Center. 26 Juillet 2021. Democratic Republic of the Congo (DRC) The situation in North Kivu, South Kivu and Ituri – Update. Source : [https://www.ecoi.net/en/file/local/2056656/DRC-COI-report\\_July-2021\\_ARC.pdf](https://www.ecoi.net/en/file/local/2056656/DRC-COI-report_July-2021_ARC.pdf)
- 67 Un comité communautaire est un groupement de citoyens pour la défense d'intérêts communs (i.e. organisation de citoyens, gestion des ressources, associations de femmes, etc.). Les personnes sont souvent nommées ou élues et doivent rendre compte à la communauté. Il y a un pouvoir de décision au niveau local.