

ERM réalisée dans les villages de Nyanzale, Buuma, Linga, Busereza, Muliki et Ngoroba en chefferie de Bwito dans le territoire de Rutshuru (Zone de santé de Kibirizi)
Date de publication : 03/06/2022
Contexte
Description de la crise

En réponse à l'alerte ehtool 4293 (<https://ehtools.org/alert-view/4293>), HEKS/EPER a mené une Evaluation Rapide Multisectorielle (ERM) dans le village de Nyanzale situé dans le groupement Kihondo en chefferie Bwito en territoire de Rutshuru. Ce village accueille, depuis mi-Avril 2022, 639 ménages déplacés de 3834 personnes ayant fui des affrontements armés dans plusieurs villages du groupement Kihondo. Par ailleurs, au cours de l'ERM, l'équipe de HEKS/EPER s'est rendu dans les villages de Linga, Busereza, Ngoroba, Muliki et Buuma sur l'axe Singa-Kashalira à environ 6 km de Nyanzale. Ces villages accueillent environ 1079 ménages retournés arrivés depuis 2021 et dont une grande partie -surtout dans les villages de Busereza, Muliki et Buuma, n'a pas encore reçu d'assistance.

L'ERM conduite par HEKS/EPER du 22 au 30/05/2022 met en lumière les besoins prioritaires en abris, nourriture, articles ménagers essentiels et en moyens financiers.

Equipe de l'ERM :

i. Analyse et Rapportage :

- Alpha Kalumendo, MEAL Manager
alpha.kalumendo@heks-eper.org

ii. Collecte des données :

- Christian Bushishi, Moniteur Veille Humanitaire
- Jackson Mfitumkiza, Moniteur Veille Humanitaire
- Claude Mundeke, Enquêteur
- Lucie Katungu, Enquêtrice
- Innocent Hakizimana, Enquêteur



Source des résultats: ¹	EM	IC	RDS/GDC
Code de l'alerte	4293	4293	4293
Autres codes d'alerte			
Type de crise			
Conflit	100%	6	8
Epidémie	0%	0	
Catastrophes naturelles	0%	0	
Autre	22%	0	
Date de début de crise	10/04/2022	10/04/2022	15/06/2021
Date de fin de crise	En cours	En cours	En cours
Estimations nb total de ménages dans la zone	22085	22085	22085
Taille moyenne ménages	6	-	
Accès physique	Camion		
Accès sécuritaire	Oui		
Présence de la MONUSCO	Aucun		
Incidents au cours des 2 dernières semaines	50% (estimation)		
Couverture téléphonique	50% (estimation)		

Conséquences humanitaires

Les principales conséquences humanitaires rapportées sont l'insécurité alimentaire, le manque d'abris, le manque d'AMEs, l'accès difficile à l'eau et aux installations sanitaires ainsi que la non scolarisation des enfants.

Population dans la zone enquêtée par sexe et âge (EM)

Âge	Femmes	Hommes
64+ ans	1%	1%
20-64 ans	15%	12%
6-19 ans	23%	24%
0-5 ans	12%	12%
Total	50%	50%

Source des résultats: EM IC RDS/GDC

Type spécifique de crise si conflit

Activisme d'acteurs armés	65%	4	8
Conflit intercommunautaire	35%	2	6
Lutte de pouvoir coutumier	0%	0	
Conflit foncier	0%	0	
Autre	0%	0	

Assistance humanitaire depuis la crise

Nutrition	0%	0	
Abris	0%	0	
Articles Ménagers Essentiels	40%	2	
EHA	3%	1	
Santé	0%	1	
Education	0%	0	
Nourriture	1%	0	
Moyens de subsistance	1%	0	
Protection	0%	0	
Cohésion sociale et consolidation de la paix	0%	0	
Communication	0%	0	
Cash (inconditionnel)	6%	1	
Autre (préciser)	4%	0	5
Pas d'aide reçue	0%	0	

Perspective d'évolution de la crise

D'après les déplacés rencontrés à Nyanzale, la crise pourrait évoluer à cause de la présence des groupes armés encore signalée dans les villages de provenance. Par contre, pour les retournés de l'axe Singa-Kashalira, l'accalmie observée actuellement sur l'axe suscite un espoir pour la fin de la crise.

Présence Humanitaire dans la zone

	Nyanzale	Busereza	Linga	Ngoroba	Muliki	Buuma
Abris	AIDES					
Protection	INTERSOS NRPC	INTERSOS NRPC	INTERSOS NRPC	INTERSOS NRPC	INTERSOS NRPC	INTERSOS NRPC
Veille Humanitaire	SERDI	SERDI	SERDI	SERDI	SERDI	SERDI

Informations sur l'enquête

Méthodologie

HEKS/EPER a mené des enquêtes ménages auprès d'un échantillon aléatoire simple de 181 ménages dans les villages de Nyanzale, Buuma, Linga, Busereza, Ngoroba et Muliki. L'équipe d'évaluation s'est également entretenue avec 6 informateurs clés dont 2 leaders communautaires, 2 professionnels de santé et un professionnel de l'éducation. Pour la collecte des données qualitatives, l'équipe de HEKS/EPER a animé 8 groupes de discussions communautaires stratifiés par le statut de déplacement et a également procédé à l'observation libre de certaines infrastructures.

Outils ERM	Outils ERM utilisés	Echantillonnage	Stratification	Résultats représentatifs ou indicatifs?
RDS	Non	-	-	Indicatif
IC distance	Non		0	Indicatif
IC sur place	Oui	Aléatoire simple	Aucune	Indicatif
GDC	Oui	Aléatoire simple	Aucune	Indicatif
EM (OL)	Oui	Aléatoire simple	Aucune	Représentatif
	Non	-	-	Indicatif

	EM	IC	RDS/GDC
Date de début de l'enquête	22/05/2022	22/05/2022	22/05/2022
Date de fin de l'enquête	28/05/2022	27/05/2022	29/05/2022
Organisation	Non	Non	Non
Mission inter-agence/inter-organisation?	Non	Non	Non

Localité enquêtée	n ménages localité	n ménages enquêtés	n IC enquêtés	n GDC mis en œuvre
BUSEREZA	140	16	2	1
LINGA	420	9		1
NGOROBA	220	31		2
MULIKI	420	24	1	1
BUUMA	246	23		1
NYANZALE	20639	78	1	2

Total	-	22085	181	4	8
--------------	---	--------------	------------	----------	----------

Tableau des charges par sévérité des besoins (% des ménages) pour chaque critère de sévérité ERM (EM)

Secteur	Critère	Sévérité				
		1	2	3	4	5
Contexte	Nombre de ménages déplacés	-	-	-	-	-
Nutrition	MAG enfants < 5 ans	90%	-	7%	-	3%
	MAG femmes enceintes et allaitant	81%	-	19%	-	0%
Sécurité alimentaire	Disponibilité d'un marché (moins	2%	-	25%	-	73%
	Disponibilité de ressources aliment	1%	-	8%	-	90%
	Score de consommation alimentaire	0%	-	4%	-	96%
	Indice domestique de la faim (IDF)	34%	-	66%	-	0%
	Indice des stratégies de survie simplifié	1%	-	20%	-	80%
	Indice des stratégies de survie	10%	14%	-	39%	37%
Abris	Type d'abris ET Situation d'occupat	4%	8%	80%	0%	1%
	Promiscuité dans les abris	-	-	-	-	-
	Nombre de personnes par m2	-	-	-	-	-
Articles ménagers	Niveau de destruction / pillages ET	1%	-	20%	91%	-
	Score card AME	0%	0%	8%	62%	30%
Eau, hygiène et assainissement	Taux de diarrhées enfants < 5 ans	-	-	-	-	-
	Type de source d'eau disponible	49%	20%	15%	2%	14%
	Litres d'eau par personne par jour	88%	2%	1%	9%	-
	Disponibilité d'un système de	0%	-	1%	99%	-
	Disponibilité des installations	5%	9%	23%	37%	23%
Santé	Pression sur les services de santé	-	-	-	-	-
	Epidémies: cas confirmés	-	-	-	-	-
	Epidémies: cas suspects	-	-	-	-	-
Protection	Nombre et type d'incidents	-	-	-	-	-
	Protection de l'enfance	-	-	-	-	-
	Personnes vulnérables	-	-	-	-	-
	Cohabitation pacifique	-	-	-	-	-
	Logement, terre et propriété	-	-	-	-	-
	Restes explosifs de guerre	-	-	-	-	-
Éducation	Disponibilité d'une école primaire	50%	-	12%	23%	6%
	Taux d'inscription (école primaire)	30%				
	Taux de fréquentation (école primai	11%				
	Ratio élèves / enseignants	2900%				

Note: Tous les critères de sévérité ERM sont présentés dans ce tableau. Pour chaque critère, le % de ménages tombant sous chaque niveau de sévérité de 1 à 5 est présenté. Les lignes qui ne comportent pas de résultats sont celles pour lesquelles une échelle de sévérité ne pouvait pas être définie pour ce critère particulier. Il est prévu de développer un modèle de sévérité intersectoriel et global plus complet dans le cadre de la deuxième phase du projet d'harmonisation des ERM, mis en oeuvre par REACH Initiative à partir de mai 2020.

Besoins prioritaires

Besoins prioritaires selon les EM (% des ménages)

	Priorité 1	Priorité 2	Priorité 3
Pas besoin d'aide humanitaire	0%	0%	0%
Nourriture	38%	29%	12%
Moyens de subsistance (semences, outils aratoires, bétail, etc.)	3%	4%	9%
Nutrition (p.ex. Plumpy Nut)	0%	0%	0%
Abris	9%	12%	9%
Articles Ménagers Essentiels (casseroles, bidons, habits, etc.)	15%	25%	16%
Eau, Hygiène et Assainissement (eau, savon, latrines, etc.)	1%	6%	17%
Santé	0%	4%	4%
Education	1%	2%	7%
Protection (y compris la sécurité)	0%	0%	0%
Cohésion sociale et consolidation de la paix	0%	0%	1%
Communication	0%	0%	0%
Moyens financiers (cash)	34%	19%	25%
Autre	0%	0%	0%

Besoins prioritaires selon les IC (fréquence de réponses pondérée)

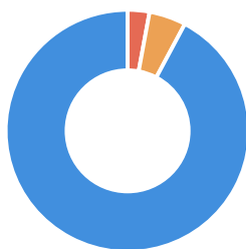
Pas besoin d'aide humanitaire	0	0	0
Nourriture	2	3	0
Moyens de subsistance (semences, outils aratoires, bétail, etc.)	0	0	0
Nutrition (p.ex. Plumpy Nut)	0	0	0
Abris	1	2	0
Articles Ménagers Essentiels (casseroles, bidons, habits, etc.)	0	1	0
Eau, Hygiène et Assainissement (eau, savon, latrines, etc.)	1	0	0
Santé	0	0	2
Education	0	0	2
Protection (y compris la sécurité)	0	0	0
Cohésion sociale et consolidation de la paix	1	0	0
Communication	0	0	0
Moyens financiers (cash)	1	0	2
Autre	0	0	0

Besoins prioritaires selon les GDC/RDS/OL (synthèse)

Pas besoin d'aide humanitaire	0	0	0
Nourriture	6	0	0
Moyens de subsistance (semences, outils aratoires, bétail, etc.)	0	0	0
Nutrition (p.ex. Plumpy Nut)	0	0	0
Abris	6	0	0
Articles Ménagers Essentiels (casseroles, bidons, habits, etc.)	6	0	0
Eau, Hygiène et Assainissement (eau, savon, latrines, etc.)	1	0	0
Santé	0	2	0
Education	0	0	1
Protection (y compris la sécurité)	0	0	0
Cohésion sociale et consolidation de la paix	0	0	0
Communication	0	0	0
Moyens financiers (cash)	6	0	0
Autre	0	0	0

Mouvements de population

Voir tableau des mouvements de population à la fin du rapport



% estimé de ménages par statut

	EM	IC	RDS/GDC
■ Déplacés	3%	3%	3%
■ Retournés	5%	0%	5%
■ Communauté hôte / autochtone:	92%	92%	92%
■ Réfugiés	0%	0%	0%
■ Rapatriés/Expulsés	0%	0%	0%

Analyse des mouvements de population

Les ménages déplacés dans le village de Nyanzale sont estimés à 639 de 3834 personnes. Ces ménages, arrivés entre le 14 et le 30/04/2022, fuyaient des affrontements des affrontements entre acteurs armés dans les villages de Nyarubande, Kiyeye, Kitunda, Falinga et Muburuburu dans le groupement Kihondo. Ces déplacés sont disséminés dans des familles d'accueil et d'autres vivent des maisons en location.

Par ailleurs, sur l'axe Singa-Kashalira les villages de Linga, Busereza et Ngoroba situés dans le groupement Mutanda et les villages de Muliki et Buuma situés dans le groupement Kihondo accueillent 1079 ménages retournés arrivés depuis 2021 et dont une grande partie arrivée au cours du second semestre de 2021 n'a pas encore reçu d'assistance et vit dans des conditions précaires. Les retournées vivent dans des abris urgences construits dans des villages nouvellement créés le long de l'axe. Ces ménages proviennent essentiellement de Bambo, Nyanzale, Tongo, Katsiru, Kashuga, Kiwanja et Lubero dans le Nord-Kivu.

La pression démographique (ratio déplacés (ou retournés) / communauté hôte) est de 3% à Nyanzale et 294% sur l'axe Singa-Busereza.

Pour l'instant, les déplacés n'ont pas exprimé leur intention de retour à cause de l'activisme de groupes armés encore signalés dans leurs villages d'origine. Pour leurs parts, les retournés continuent à s'installer graduellement le long de l'axe après la réhabilitation de cet axe par HEKS EPER et suite à l'accalmie qui règne actuellement dans la zone.

Nombre estimé de ménages par statut (voir synthèse ci-dessous)

Déplacés	639	639	639
Retournés	1079	0	1079
Communauté hôte / autochtone:	20367	20367	20367
Réfugiés	0	0	0
Rapatriés/Expulsés	0	0	0

Nombre total estimé de ménages dans la zone 22085 22085 22085

Taille moyenne des ménages 6 -

Pression démographique (ratio déplacés + retournés / communauté hôte) 3% 3%

Proportion de familles d'accueil 2% < 25%

Estimation du nombre de personnes dans la zone (IC)

Avant la crise	126365
Après la crise	137025

Estimation du nombre de ménages dans la zone (IC)

Avant la crise	20367
Après la crise	22085

Tableau démographique de la zone enquêtée (Nombre de ménages)

Village	Autochtones	Déplacés	Retournés	Pression Démo
Nyanzale	20000	639	0	3%
Busereza	1	0	139	13900%
Linga	0	0	420	42000%
Ngoroba	0	0	220	22000%
Muliki	240	0	180	75%
Buuma	126	0	120	95%

Nutrition

<115 mm	Malnutrition Aigüe Sévère = MAS
115-125 mm	Malnutrition Aigüe Modérée = MAM
>125 mm	Pas de malnutrition = -
MAG	Malnutrition Aigüe Globale = MAG (MAS + MAM)

Garçons de moins de 5 ans	< 2 ans		≥ 2 ans		Total	
	n	%	n	%	n	%
<115 mm	1	4%	1	2%	2	1%
115-125 mm	1	4%	5	9%	6	4%
>125 mm	21	91%	51	89%	72	52%
MAG	2	9%	6	11%	8	6%

Filles de moins de 5 ans	< 2 ans		≥ 2 ans		Total	
	n	%	n	%	n	%
<115 mm	2	7%	1	2%	3	4%
115-125 mm	4	15%	1	2%	5	6%
>125 mm	21	78%	52	96%	73	90%
MAG	6	22%	2	4%	8	10%

Enfants de moins de 5 ans	< 2 ans		≥ 2 ans		Total	
	n	%	n	%	n	%
<115 mm	3	6%	2	2%	5	3%
115-125 mm	5	10%	6	5%	11	7%
>125 mm	42	84%	103	93%	145	90%
MAG	8	16%	8	7%	16	10%

Femmes enceintes et allaitantes	Total	
	n	%
<185 mm	0	0
185-230 mm	17	19%
>230 mm	74	81%
MAG	17	19%

Analyse nutrition

Les résultats de la prise du périmètre branchial auprès de 161 enfants de moins de 5 ans lors des enquêtes ménages ont révélé des cas de malnutrition aigüe globale (MAG) chez 10% d'enfants. Par ailleurs, des cas de MAG sont rapportés chez 19% de femmes rencontrées.

L'aire de santé Buhondwa reçoit un appui de CARITAS pour la prise en charge des cas de malnutrition aigüe modérée et MSF appuie l'aire de santé Kashalira pour les cas de MAS. Les cas de malnutrition aigüe sévère rapportés à Nyanzale ou dans l'aire de santé de Buhondwa sont transférés à l'UNTI (Unité Nutritionnelle Thérapeutique Intensive) à Mweso.

Sécurité alimentaire

Principales activités de subsistance ²

	EM	IC	Sévérité
Travail journalier	83%	5	
Agriculture de subsistance	8%	4	
Agriculture de rente	0%	0	
Activités de pêche	0%	0	
Activités de chasse/Cueillette	1%	1	
Élevage	0%	0	
Exploitation minière artisanale	0%	0	
Petit commerce/vente charbon	1%	0	
Gagne un salaire	0%	0	
Envois de fonds	2%	0	
Autre	5%	1	

Accès à la terre



Réponse	EM	IC
Oui	50%	51-75%
Non	50%	-

Pratique de l'agriculture



Réponse	EM	IC
Oui	86%	> 75%
Non	14%	-

Problèmes liés à l'agriculture

Problème	EM	IC
manque de terre/petite superficie disponible	42%	2
manque de semences	63%	3
probleme fertilité sols	1%	0
maladies cultures/ravageurs	0%	0
presence chenilles	0%	0
Betes sauvages ravagent	0%	0
manque outils machines	62%	2
manque entrepots cultures	1%	1
manque main œuvre	7%	0
manque écoulement production	3%	1
insuffisance des pluies	2%	0
abondance des pluies/inondation	2%	0
insecurite violence combats	15%	0
pillage de récoltes	6%	1
Autre	8%	1

Proportion des cultures endommagées (IC)

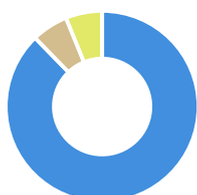
Proportion des champs détruits (IC)

Non consensus
>75%

Accès physique au marché les 7 derniers jours



Réponse	EM	IC
Oui	27%	2
Non	73%	4



Distance au marché

Distance	EM	IC
< 45 minutes	88%	-
46 minutes-2 heures	6%	-
Plus que 2 heures - demi-journée	6%	-
Plus que demi-journée/pas d'accès	0%	-

Disponibilité des produits sur le marché

	EM	IC	Sévérité
Pas de variation	20%	1	
Plus de biens	22%	0	
Moins de biens	22%	1	

Fluctuation des prix sur le marché

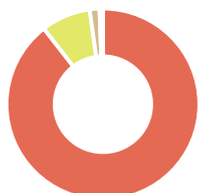
	EM	IC	Sévérité
Pas de variation	8%	1	
Les prix ont augmenté	53%	1	
Les prix ont un peu augmenté	4%	0	
Les prix ont diminué	0%	0	

Disponibilité d'un marché (moins de 2h à pied) ET Disponibilité des produits sur le marché ET Fluctuation des prix sur le marché

	EM	IC	Sévérité
Marché accessible, réduction/pas de changement des prix, augmentation/pas de changement des biens disponibles	2%	-	1
Marché accessible, augmentation des prix et/ou diminution de la disponibilité des produits	25%	-	3
Pas de marché accessible	73%	-	5

Principales sources d'acquisition de nourriture

	EM	IC	Sévérité
Production personnelle	15%	4	
Reçu - aide alimentaire ONG/gouv./OI	0%	0	
Reçu - cadeau d'amis / relatifs	8%	1	
Marché	15%	1	
Travail pour de la nourriture	0%	5	
Cueillette, chasse ou pêche	22%	1	
Achat auprès d'un voisin	38%	1	
Petit commerce/vente charbon	1%	0	
Troc	69%	5	
Emprunt auprès de relatifs/hôtes	19%	0	
Emprunt auprès d'étrangers	1%	0	
Zakat/don charitable/offrande	10%	1	
Autre	5%	0	



Disponibilité de ressources alimentaires

	EM	IC	Sévérité
Aucune réserves	90%	-	5
1-2 semaines	8%	-	3
3-4 semaines	2%	-	
Plus de 4 semaines	1%	Aucun	1

Nombre moyen de repas par jour

	EM	IC	Sévérité
Pour les adultes	1.3	-	
Pour les enfants	1.4	-	
Pour les ménages en général		1 repas	

Niveau de faim de la plupart des ménages de la zone (IC)

	EM	IC	Sévérité
Presque pas de faim	-	0	
La faim est limitée, des stratégies sont disponibles pour faire face à l'accès réduit à la nourriture	-	3	
La faim est importante, les options sont limitées pour faire face à l'accès réduit à la nourriture	-	2	
La faim est la pire qu'elle puisse être, partout dans la localité, et causant de nombreux décès	-	1	

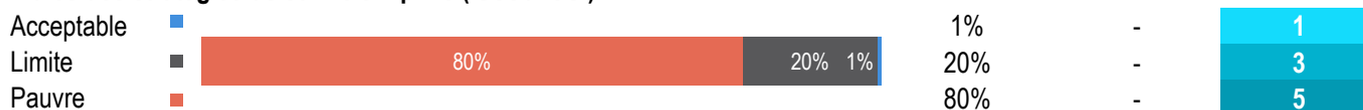
Score de consommation alimentaire (SCA / FCS) ³



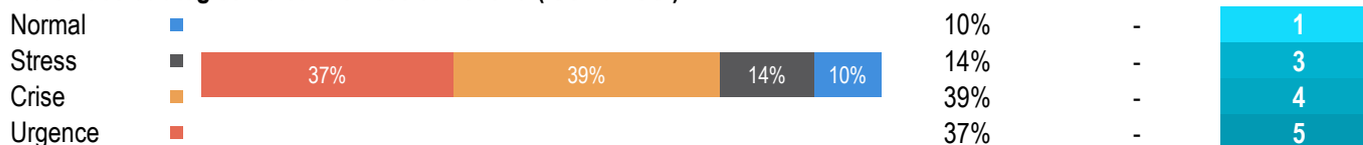
Indice domestique de la faim (IDF / HHS) ⁴



Indice des stratégies de survie simplifié (ISSs / rCSI) ⁵



Indice des stratégies de survie liées au revenu (ISSR / LCSi)



Les trois stratégies de survie les plus répandues dans la zone évaluée (IC)

Acheter de la nourriture avec de l'argent emprunté	2
Emprunter/demander de la nourriture	6
Cueillir de la nourriture sauvage	2
Consommer des semences destinées à la prochaine saison/récolter des cultures pas encore prêtes	3
Envoyer les enfants manger avec les voisins	2
Vendre des biens immobiliers	0
Vendre plus de bétail que d'habitude pour cette période de l'année	0
Abattre plus de bétail que d'habitude pour cette période de l'année	0
Chasser plus que d'habitude pour cette période de l'année	1
Pêcher plus que d'habitude pour cette période de l'année	0
Déménager les familles dans des camps de bétail ou de pêche plus souvent que la normale	0
Envoyer des familles dans des camps de déplacés pour recevoir de l'aide alimentaire	0
Aucune	0
Autre	0

Analyse Sécurité alimentaire

Les déplacés et les retournés vivent essentiellement des travaux journaliers. 86% de la population pratiquent l'agriculture mais seuls 50% ont accès à la terre. Les autres problèmes liés à l'agriculture résident dans le manque des semences et d'outils aratoires.

Par ailleurs, les déplacés de Nyanzale ont accès au marché alors que les retournés d'autres villages doivent marcher 2 à 3 heures pour se rendre au marché à Kibirizi, à Bambo ou à Nyanzale. D'après près de la moitié d'enquêtés, les prix ont augmenté sur le marché. La population recourt également à des marchés informels et organisés souvent aux heures vespérales essentiellement pour l'achat vivres de base.

D'après les enquêtes ménages, la principale source d'acquisition des nourritures est l'échange des produits contre la nourriture. D'où, 90 % de ménages ne disposent pas de réserve alimentaire et 96% ont un score de consommation alimentaire (FCS) inférieur ou égal à 28.

Aussi, seuls 10% de ménages ne recourent pas aux stratégies de survie et 80% ont un indice réduit des stratégies de survie (rCSI) supérieur ou égal à 19. Les stratégies les plus répandues dans la zone sont l'emprunt de la nourriture, la consommation des semences et la cueillette de la nourriture sauvage.

L'insécurité alimentaire observée chez les déplacés de Nyanzale et les retournés de l'axe Singa-Kashalira s'avère préoccupante et nécessite une réponse en distribution des vivres ou du cash en faveur des ménages affectés. Le PAM, à travers CARITAS, a

Abris

Type d'abris (EM)	EM	IC	Sévérité
Maison (construction durable)	13%	-	
Abri d'urgence (non-durable)	85%	-	
Centre collectif	0%	-	
Ecole transformée en centre collectif	0%	-	
Pas d'abris (à la belle étoile)	1%	-	
Autre	1%	-	
Situation d'occupation des maisons (EM)			
Propriétaire	0%	-	
Accueilli par une famille d'accueil	65%	-	
Prêté gratuitement avec autorisation du propriétaire	30%	-	
Occupée gratuitement avec autorisation d'une personne tierce	0%	-	
Occupée gratuitement sans autorisation	0%	-	
Louée (contre loyer)	4%	-	
Autre	0%	-	
Situation d'occupation des abris d'urgence (EM)			
Accueilli par une famille d'accueil	10%	-	
Construit sur parcelle d'une famille d'accueil gratuitement	56%	-	
Construit sur parcelle d'une famille d'accueil contre loyer/travail	5%	-	
Construit sur sa propre parcelle	24%	-	
Dans un site de déplacés, situé près ou dans une localité	0%	-	
Dans un site de déplacés isolé, éloigné d'une localité	0%	-	
Autre	6%	-	
Type d'abris ET Situation d'occupation de l'abri (EM)			
Maison Et : propriétaire	0%	-	
Maison Et : empruntée gratuitement avec autorisation du propriétaire de la maison	4%	-	1
Maison Et : louée	1%	-	
Maison Et : accueilli par une famille d'accueil	8%	-	
Maison Et : occupée avec l'autorisation de quelqu'un d'autre que le propriétaire	0%	-	2
Maison Et : occupée gratuitement sans autorisation (occupation secondaire)	0%	-	
Abri d'urgence Et : construit sur parcelle d'une famille d'accueil gratuitement	48%	-	
Abri d'urgence Et : construit sur parcelle d'une famille d'accueil en l'échange d'un paiement (loyer) ou de services rendus (travail)	4%	-	
Abri d'urgence Et : construit sur sa propre parcelle	20%	-	3
Abri d'urgence Et : dans un site de déplacés situé près de, en périphérie ou dans d'une ville	0%	-	
Abri d'urgence Et : dans un site de déplacés isolé	0%	-	
Centre collectif (pas école)	0%	-	
Ecole transformée en centre collectif	0%	-	4
Pas d'abris	1%	-	5
Promiscuité dans les abris (EM)			
Pas tous les membres du ménage ne dorment dans la même chambre	61%	-	
Tous les membres du ménage dorment dans la même chambre	39%	-	+1
Nombre moyen m² par personne (EM)			
	2.1	-	3

	EM	IC	Sévérité
Part de la population logée dans des abris durables (IC)	-	Non consensus	1
Centre collectif école (IC)	-	Non consensus	3
Part de la population logée dans des abris d'urgence (IC)	-	> 75%	4
Part de la population logée dans des abris collectifs (IC)	-	Aucun	5
Part de la population sans abri (IC)	-	Aucun	5
Proportion des abris endommagés ou détruits dans la localité de départ (IC)		Non consensus	
Niveau de destruction des abris dans la localité de départ (IC)		Totale	
Proportion des ménages où tous les membres dorment dans la même chambre (IC)		51-75%	

Analyse Abris

Les déplacés à Nyanzale vivent certains en familles d'accueil et d'autres dans des maisons relativement durables loués ou prêtées par la communauté. Par contre, les retournées de l'axe Singa-Kashalira vivent dans des abris d'urgence construits le long de l'axe. Pour 39% de ménages, les membres vivent dans une même chambre.

Au vu des conditions d'abris des retournées, une assistance en abris s'avère nécessaires pour ces familles dans leurs villages respectifs.

Articles ménages essentiels (AME)

	EM	IC	Sévérité
Destructions et pillages			
	1%	-	
	99%	-	



- Pas de destructions et pillages
- Destructions/pillages importants

Proportion des ménages ayant subi de pertes d'AME suite à la crise (IC)	-	> 75%	
---	---	-------	--

	EM	IC	Sévérité
Déplacement préventif ou réactif			
	10%	Non consensus	
	81%	-	



- Déplacement préventif
- Déplacement réactif

Niveau de destruction / pillages ET Type de déplacement (EM)

	EM	IC	Sévérité
Pas de destructions / pillages	1%	-	1
Destructions / pillages limités	-	-	2
Destructions / pillages importants Et : Déplacement préventif des personnes affectées	4%	-	3
Destructions / pillages importants Et : personnes affectées hébergées en famille d'accueil	17%	-	3
Destructions / pillages importants Et : Déplacement réactif des personnes affectées (après le début de la crise)	35%	-	4
Destructions / pillages importants Et : Personnes affectées retournées dans leur zone d'origine	56%	-	4
Destructions / pillages importants Et : Personnes restées dans la zone affectée par la crise (communautés hôtes / autochtones)	0%	-	4

Score card AME	EM	IC	Sévérité
< 1	0%	-	1
1 – 1.9	0%	-	2
2 – 2.9	8%	-	3
3 – 3.9	62%	-	4
4 – 5	30%	-	5

Besoins prioritaires en AME (IC)

Couverture et draps	3
Support de couchage	5
Bidons de stockage	2
Casseroles	6
Moustiquaire	1
Seau	0
Savon	0
Aucun	0
Autre	1

Analyse Articles ménages essentiels

Pendant que les déplacés déclarent avoir perdu leurs AMEs lors les affrontements ou du déplacement, les retournés déclarent aussi avoir connu des pillages ou la destruction et ont quitté les villages de déplacement dépourvus d'AMEs prioritaires. C'est ainsi que sur l'axe, 92% de ménages ont un score card AME supérieur ou égal à 3. Les AMEs prioritaires dans la zone sont literies et casseroles.

Eau, hygiène et assainissement (EHA)

	EM	IC	Sévérité
Taux de diarrhées chez les enfants de moins de 5 ans dans la zone	15%	8%	2
<small><15% = Sévérité 1; 15%-39% = Sévérité 2; 40%-59% = Sévérité 3; 60%-79% = Sévérité 4; > 80% = Sévérité 5</small>			

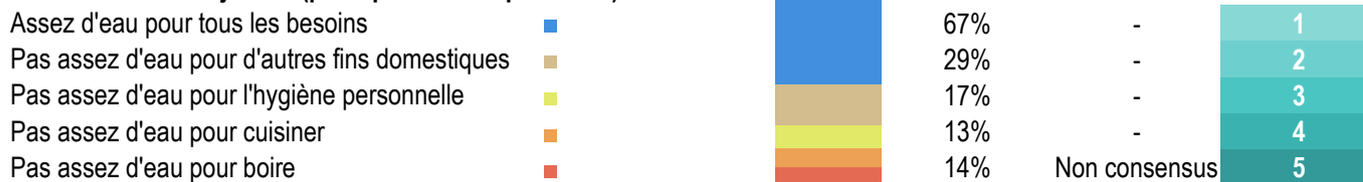
Nombre et types de source d'eau fonctionnelle (IC)

Robinet privés	0
Robinet public / bornes fontaines	32
Puits à pompe/forage	0
Puits creusé aménagé	0
Source naturelle aménagée	10
Source naturelle non-aménagée	17
Eau de pluie (nombre de ménages collectant l'eau de pluie)	0%
Camion-citerne	0
Charrette avec petite citerne	0
Kiosque / échoppe / boutique à eau	0
Eau En bouteille / Eau en sachet (nombre de points de vente)	0
Eau de surface (rivière, barrage, lac, mare, courant, canal, système d'irrigation)	300%

Type de source d'eau (EM) ⁶

Source améliorée	72%	51-75%	1
Source non-améliorée	26%	<25%	3
Eau de surface	2%	Aucun	4

Quantité d'eau subjective (perception des répondants)



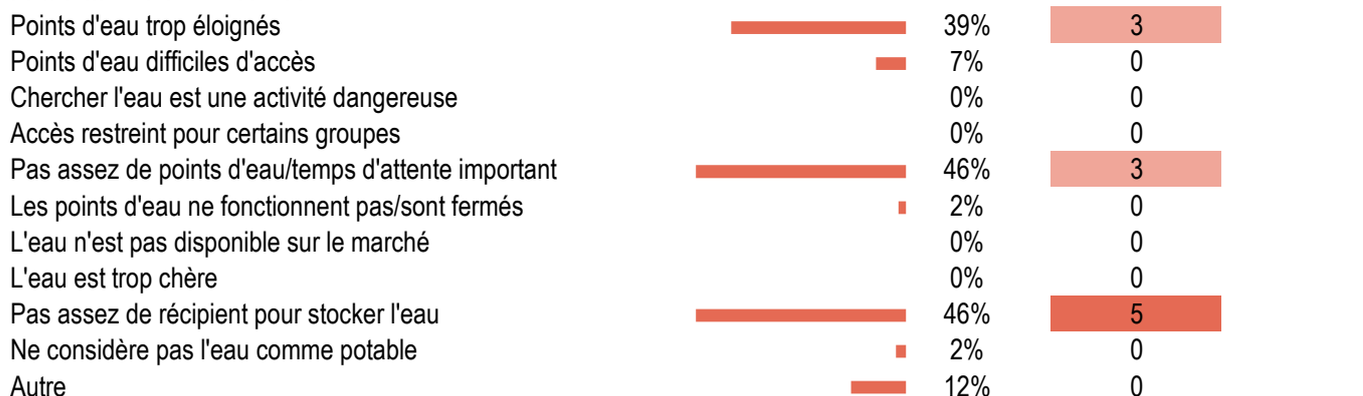
Litres d'eau par personne par jour (EM)



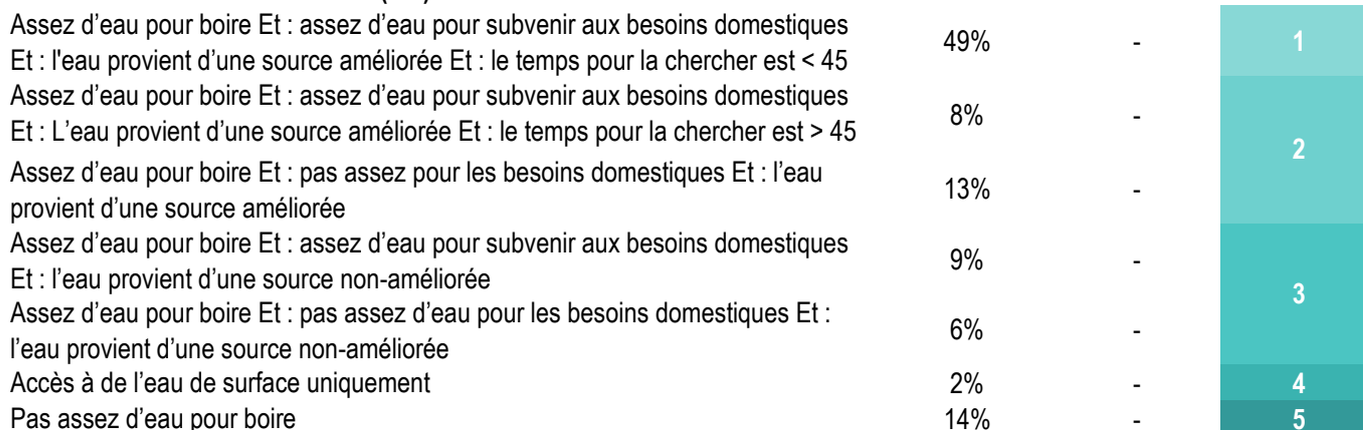
Temps pris pour aller chercher l'eau



Problèmes d'accès à l'eau



Type de source d'eau disponible ET Quantité d'eau disponible ET Temps nécessaire à la collecte de l'eau (EM)



Disponibilité d'un système de lavage des mains



Réponse	EM	IC
Oui	1%	Aucun
Non	99%	-

Eau pour le système de lavage des mains (EM)



Réponse	EM	IC
Oui	0%	-
Non	100%	-

Savon pour le système de lavage des mains (EM) / accès au savon (IC)



■ Oui
■ Non

EM
0%
100%

IC
<25%
-

Sévérité

Part de la population se lavant les mains plusieurs fois par jour (IC)

- <25%

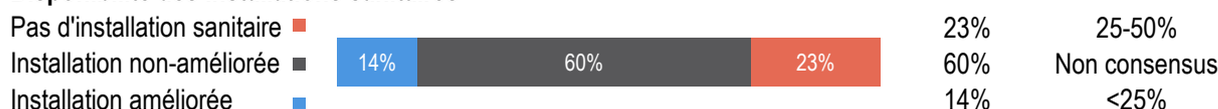
Pratiques de lavage des mains (EM)



Disponibilité d'un système de lavage des mains ET de savon ET pratiques de lavage des mains (EM)

Description	EM (%)	IC (%)	Sévérité
Une station de lavage de mains est disponible sur place ET : équipée en eau Et : utilisée par les usagers Et : du savon est disponible	0%	-	1
Une station de lavage de mains est disponible sur place ET : équipée en eau Et : du savon n'est pas disponible	0%	-	3
Une station de lavage de mains est disponible Et : non équipée en eau	1%	-	4
Il n'y a pas de système de lavage des mains disponible	99%	-	4

Disponibilité des installations sanitaires ⁷



Partage des installations sanitaires



■ < 4 ménages
■ > 4 ménages

37%
63%
Non consensus
-

Problèmes d'accès aux installations sanitaires



Disponibilité des installations sanitaires ET Partage des installations sanitaires (EM)

Description	EM (%)	IC (%)	Sévérité
Installations améliorées disponibles Et : partagés par quatre ménages au plus	5%	-	1
Installations améliorées disponibles Et : partagés par plus de quatre ménages	9%	-	2
Installations non-améliorées disponibles Et : partagés par quatre ménages au plus	23%	-	3
Installations non-améliorées disponibles Et : partagés par plus de quatre ménages	37%	-	4
Pas d'installation sanitaire disponible / Défécation à l'air libre	23%	-	5

Problèmes environnementaux rapportés (IC)

	IC
Présence de matières fécales	6
Eau stagnante	2
Déchets solides domestiques	3
Déchets organiques en décomposition	2
Rongeurs/rats	3
Aucun	0

Analyse Eau, hygiène et assainissement

Les villages de Busereza, Linga Ngoroba, Muliki, Buuma ont un accès difficile à l'eau avec moins de points de points d'eau aménagés. HEKS/EPER a aménagé, en 2021, des sources naturelles dans les villages de Muliki, Ngoroba et Linga mais le besoin en eau reste exprimé avec l'arrivée continue des retournées. A Nyanzale, par contre, à part 6 sources naturelles aménagées et 8 non aménagées, le village dispose également de 32 bornes fontaines dont 30 encore fonctionnelles. Un autre problème lié à l'eau réside dans le manque de récipients de stockage.

Par ailleurs, 99% de ménages ne disposent pas de dispositif de lavage des mains et 85% n'avaient pas de savon au moment de l'enquête. En fait, seul une minorité de la population se lave les mains régulièrement surtout avant le repas ou au retour des champs.

En outre, seuls 14% de ménages disposent de latrines améliorées et 60% ont des latrines non améliorées alors que 15% déféquent à l'air libre. Aussi, 63% de ménages partagent leurs latrines avec plus de 4 ménages.

Enfin, les autres problèmes environnementaux rapportés dans la zone concernent la présence des matières fécales, des déchets solides domestiques ainsi que celle des déchets organiques en décomposition. D'après les enquêtes ménages, des cas de diarrhées ont été rapportés chez 15% d'enfants de moins de 5 ans.

Santé

Source d'obtention des soins

	EM	IC	Sévérité
Structure de santé (centre, clinique, etc.)	81%	6	
Guérisseur traditionnel / religieux	7%	0	
Reste à la maison / se soigne soi-même	11%	0	
Autre	1%	0	

Conditions d'accouchement

A la maison avec famille	1%	0
A la maison avec sage-femme	1%	0
A la maison avec infirmier	0%	0
Centre de sante/d'accueil	99%	6
Autre	0%	0



Disponibilité d'une structure de santé

Moins de 45 minutes	55%	0
Entre 45 minutes et 2 heures	38%	4
Entre 2 heures et une demi-journée	7%	2
Plus que demi-journée (ou pas d'accès)	0%	0

Type de structure de santé disponible (IC)

Hôpital	0
Centre de santé	5
Clinique mobile	0
Centre de santé de référence	1
Poste de santé	0
Autre	0

Problèmes d'accès aux soins (EM)	EM	IC	Sévérité
Structure de santé trop loin / inexistante	10%	-	
Manque de moyens pour payer les soins	90%	-	
Structure de santé manque de médicaments	1%	-	
Structure de santé manque d'équipements	0%	-	
Structure de santé manque de personnel soignant	0%	-	
Structure de santé est surchargée / trop de patients	0%	-	
Autre (préciser)	0%	-	
Problèmes d'accès sécuritaire	0%	-	

Problèmes d'accès aux soins (IC)

Infrastructures de santé partiellement ou totalement détruites	-	0	
Manque de personnel médical qualifié dans les centres de santé	-	0	
Manque de médicaments	-	2	
Manque de moyens pour payer les soins de santé	-	6	
Problèmes d'accès physique (y compris la distance trop élevée)	-	1	
Problèmes d'accès sécuritaire	-	0	
Autre	-	0	

Symptômes chez les enfants de moins de 5 ans

Diarrhée	15%	8%	2
Fièvre	27%	-	
Toux	11%	-	

Pour la diarrhée: <15% = Sévérité 1; 15%-39% = Sévérité 2; 40%-59% = Sévérité 3; 60%-79% = Sévérité 4; > 80% = Sévérité 5

Symptômes chez les personnes de plus de 5 ans (EM)

Diarrhée	6%	-
Fièvre	20%	-
Toux	8%	-

Ménages dorment sous des moustiquaires



Oui	7%	Non consensus
Non	93%	-

Maladies rapportées (IC)

	IC	
	Cas suspects	Cas confirmés
Paludisme	0	725
Infection Respiratoire Aigue	0	34
Diarrhées aigue	0	39
Typhoïde	0	3
Malnutrition aigüe globale	0	54
Rougeole	0	0
Choléra	0	0
Fièvre jaune	3	0
Fièvre hémorragique	0	0
Autre	0	30

Augmentation des consultations intra-hospitalières journalières

Disponibilité de médicaments

Disponibilité d'équipements médicaux

Augmentation du ratio patients/personnel soignant (aire de santé)

IC
Augmentation modérée (entre 25% et 50%)
Disponible en suffisance
Manque modéré
Augmentation modérée (entre 25% et 50%)

Analyse Santé

L'axe Singa-Busereza ne dispose que de deux structures sanitaires dont les Centres de Santé Muliki et Kashalira. D'après les participants aux groupes de discussion, le patient le plus éloigné doit parcourir environ 20 km pour accéder aux soins et les cas graves des maladies sont transférés à Bambo ou à Nyanzale. Le centre de santé de Kashalira reçoit un appui de MSF France en soins de santé primaire pour les enfants et de PPSP pour l'approvisionnement en antipaludéens.

Par contre, Nyanzale regorge de 4 centres de santé parmi lesquels un centre de santé de référence. Cependant, à part l'appui de CARITAS pour la prise en charge des cas de malnutrition aigüe modérée, ces centres de santé ne reçoivent aucun appui pour les soins de santé de primaire.

Par ailleurs, dans la zone, 93% de ménages ne dorment pas sous moustiquaire alors que le paludisme est la maladie la plus rapportée dans la zone. D'autres maladies rapportées sont diarrhée aigüe et infection respiratoire aigüe.

Un appui aux structures sanitaires s'avère nécessaire dans la zone afin de permettre à la population d'accéder facilement aux soins de santé.

Protection

Nombre et type d'incidents de protection

	EM	IC - principales préoccupations par groupe			
		H +18 ans	F +18 ans	H -18 ans	F -18 ans
Meurtre	0%	1	0	0	0
Mutilations/coups et blessures	0%	1	2	0	0
Violences intercommunautaires	0%	1	0	0	0
Violences sexuelles	1%	0	3	0	1
Enlèvements ou tentative d'enlèvement	1%	2	1	1	0
Blessés/morts dus aux mines	1%	0	0	1	0
Mariage précoce/forcé	9%	0	0	2	4
Violence conjugale	2%	1	1	0	0
Séparation des familles	5%	0	1	1	0
Pillages	30%	2	2	3	2
Vol, braquage, cambriolage	8%	N/A	N/A	N/A	N/A
Pillage du bétail	3%	2	1	1	0
Arrestations arbitraires	20%	2	0	0	0
Harcèlement ou divulgation de renseignements	0%	1	1	0	0
Recrutements/enrôlements forcés d'adultes par des acteurs armés	0%	1	0	N/A	N/A
Recrutements/enrôlements forcés d'enfants par des acteurs armés	1%	N/A	N/A	0	0
Membre adulte du ménage démobilisé d'un groupe armé	0%	1	0	N/A	N/A
Membre enfant du ménage démobilisé d'un groupe armé	2%	N/A	N/A	1	0
Travaux forcés	10%	1	0	0	0
Autre	2%	0	0	0	0

Nombre et situation d'enfants non-accompagnés (ENA)

	EM	IC
Ménages ayant accueilli au moins 1 ENA	1%	-
Nombre moyen d'ENA recueillis	3.0	-
Ménages estimant être en mesure de s'occuper convenablement de ces ENA	0%	-
Nombre estimé d'ENA dans la zone (IC)	-	0.0

Nombre d'enfants recrutés ou démobilisés

	EM	IC
Enfant du ménage recruté/enrôlé de force par des acteurs armés	1%	-
Enfant du ménage démobilisé d'un groupe armé	2%	-

Nombre et situation de personnes en situation de handicap (PSH) (EM)	EM	IC
Ménages avec au moins une PSH	11%	-
Proportions de PSH étant des enfants	46%	-
Proportions de PSH étant des adultes	54%	-
Proportions de PSH étant des personnes âgées	0%	-
Proportion de ménages dont le chef est une PSH	4%	-
Proportion des chefs de ménage PSH exerçant une activité génératrice de revenu	1%	-

Perception de la communauté hôte par rapport aux déplacés et/ou des retournés

Tensions avec la communauté d'accueil	1%	0
Communauté hôte prête à assister pour le temps nécessaire	15%	2
Communauté hôte prête à assister pour un temps limité	29%	1
Ils constituent une main d'œuvre bon marché pour les travaux journaliers	32%	2
Ils sont responsables des problèmes de protection et d'insécurité	1%	0

Disponibilité d'un mécanisme communautaire de médiation



■ Oui
■ Non

85%	6
14%	0

Tensions sociales liées à la propriété et la terre

Pas de tensions	72%	0
Tensions modérées	24%	2
Tensions très graves	1%	0

Raisons des tensions sociales liées à la propriété et la terre (IC)

Accaparement des terres	1
Accès à la terre des groupes à besoins spécifiques	0
Accès à la terre pour les PDIs	0
Augmentation du coût du loyer	1
Conflits entre agriculteurs et éleveurs	0
Exploitation des concessions/population riveraines	0
Destruction des cultures ou des animaux	0
Destruction des étangs piscicoles	0
Exploitation des ressources naturelles	0
Exploitation illégale des ressources naturelles	0
Expulsions ou menaces d'expulsions des locataires	0
Incendies et/ou destruction des maisons/Abris	1
Insécurité d'occupation	0
Litiges latents non réglés sur la terre et la propriété	0
Occupations secondaires des maisons et champs	0
Problèmes de limites	1
Rareté des terres	1
Remise en cause des transactions foncières	0
Répartition inégale des terres	0
Restitution des biens	0
Successions	0
Propriété	0
Aucun problème	0

Ménages affectés par un incident lié aux Restes Explosifs de Guerre (REG)



■ Oui
■ Non

2%	0
98%	6

		EM	IC
Perception de risque d'incidents liés aux REG		Risque existe 2%	1
		Risque n'existe pas 97%	4
Ménages dirigés par une personne mineure (EM)		0%	-
Ménages dirigés par une femme (EM)		49%	-

Analyse Protection

Les incidents de protection les plus rapportés dans la zone sont la séparation des familles, les arrestations arbitraires et les travaux forcés. Néanmoins, les relations entre les communautés déplacées ou retournées sont bonnes à part de petites tensions réglées souvent par un mécanisme de médiation communautaire connu de 85% d'enquêtés. A Nyanzale, la médiation communautaire est assurée par une structure dénommée "Noyau de Paix et de Résolution des Conflits (NRPC).

Par ailleurs, sur l'axe, 11% de ménages hébergent une personne vivant avec handicap et 49% sont dirigés par des femmes. A Nyanzale, on note la présence d'enfants non accompagnés dont les cas sont suivis par la Synergie des Retournés et des Rapatriés pour le Développement Intégral (SERDI) en lien avec d'autres organisations œuvrant dans le secteur.

Éducation

Disponibilité d'une école primaire fonctionnelle		EM	IC	Sévérité
Oui (< 1 heure à pied pour un enfant en âge primaire)		66%	6	
Non (> 1 heure à pied / Pas d'école primaire fonctionnelle)		34%	0	

Raison de l'indisponibilité d'une école

Trop loin / Jamais eu d'école	43%	0
Occupée par des déplacés	0%	0
Occupée par des personnes armées	0%	0
Endommagée / détruite suite à des violences communautaires ou un désastre naturel	25%	0
Endommagée / détruite suite à une attaque par des personnes armées	5%	0
Endommagée / détruite pour des raisons non-liées à des violences ou un désastre	0%	0
Fermée	0%	0
Autre	3%	0

Raison de l'indisponibilité d'une école (IC)

Le(s) enseignant(s) est/sont déplacé(s)	-	0
Le(s) enseignant(s) a/ont arrêté de travailler	-	0
Les écoles sont inaccessibles pour des raisons de sécurité	-	0
Il n'y a pas d'enseignant	-	0

Ecole primaire fonctionnelle endommagée		EM	IC
	Oui	23%	3
	Non	76%	2

Raison de l'endommagement de l'école primaire	EM	IC	Sévérité
Violences communautaires/désastre naturel	71%	3	
Attaque par des personnes armées	25%	0	
Raisons non-liées à des violences/désastre	4%	0	

Ecole primaire fréquentée par des personnes armées (EM)



Oui	1%	-
Non	99%	-

Disponibilité d'une école primaire fonctionnelle ET Raison de l'indisponibilité d'une école ET Endommagement de l'école (EM)

Ecole fonctionnelle disponible	50%	-	1
Ecole fermée	0%	-	
Ecole non fonctionnelle Car : occupée par des déplacés	0%	-	
Ecole fonctionnelle Mais : endommagée pour des raisons non-liées à des violences ou un désastre naturel	1%	-	3
Ecole fonctionnelle Mais : endommagée suite à des violences communautaires ou un désastre naturel	11%	-	
Pas d'école disponible (Trop loin / jamais eu d'école disponible)	14%	-	
Ecole non fonctionnelle Car : endommagée / détruite pour des raisons non-liées à des violences ou un désastre naturel	0%	-	4
Ecole non fonctionnelle Car : endommagée / détruite suite à des violences communautaires ou un désastre naturel	8%	-	
Ecole fonctionnelle Mais : endommagée suite à une attaque par des personnes armées	4%	-	
Ecole non fonctionnelle Car : occupée par des personnes armées	0%	-	5
Ecole non fonctionnelle Car : endommagée / détruite suite à une attaque par des personnes armées	2%	-	

Taux d'inscription à l'école primaire (EM)

Filles de 6 à 11 ans	28%	-	
Garçons de 6 à 11 ans	30%	-	
Filles de 12 à 17 ans	21%	-	
Garçons de 12 à 17 ans	31%	-	
Total	30%	-	4

Taux total >=70% = Sévérité 1; 51% - 69% = Sévérité 2; 36% - 50% = Sévérité 3; 16% - 35% = Sévérité 4; <= 15% = Sévérité 5

% total d'enfants en âge scolaire inscrits à l'école primaire (IC)

Après la crise	-	48%	3
Avant la crise	-	56%	

Taux de fréquentation de l'école primaire (EM)

Filles de 6 à 11 ans	12%	-	
Garçons de 6 à 11 ans	16%	-	
Filles de 12 à 17 ans	5%	-	
Garçons de 12 à 17 ans	8%	-	
Total	11%	-	5

Taux total >=70% = Sévérité 1; 51% - 69% = Sévérité 2; 36% - 50% = Sévérité 3; 16% - 35% = Sévérité 4; <= 15% = Sévérité 5

% d'élèves inscrits fréquentant régulièrement l'école (IC)

Après la crise	-	55%	2
Avant la crise	-	68%	

Raison principale de la non-scolarisation (EM)

Manque de moyens pour payer l'école	80%	-
Interruption suite à un déplacement	20%	-
Ecole n'accepte pas enfants déplacés	0%	-
Enfant a peur d'aller à l'école	0%	-
Enfant est perturbé (stress, trauma)	0%	-
Enfant jamais allé à l'école	0%	-
Autre	0%	-

Raison principale de la non-scolarisation (IC)

Ils ne peuvent pas payer les frais scolaires	2	1
Ils ne peuvent pas payer le matériel scolaire	3	4
Ils doivent travailler en dehors de la maison (agriculture, travaux, et	0	1
Ils doivent travailler à la maison	0	0
Pour des raisons culturelles (p. ex. les filles ne vont pas à l'école)	1	0
Mariage précoce/Mariage forcé	0	0
Grossesse précoce	0	0
Faim	0	0
La route pour aller à l'école est trop dangereuse	0	0
Il n'y a pas de fourniture (p. ex. des pupitres)	0	0
Problèmes liés aux menstruations	0	0
L'école est trop loin	0	0
Autre	0	0

	Filles 6-11 ans	Garçons 6-11 ans
Ils ne peuvent pas payer les frais scolaires	2	1
Ils ne peuvent pas payer le matériel scolaire	3	4
Ils doivent travailler en dehors de la maison (agriculture, travaux, et	0	1
Ils doivent travailler à la maison	0	0
Pour des raisons culturelles (p. ex. les filles ne vont pas à l'école)	1	0
Mariage précoce/Mariage forcé	0	0
Grossesse précoce	0	0
Faim	0	0
La route pour aller à l'école est trop dangereuse	0	0
Il n'y a pas de fourniture (p. ex. des pupitres)	0	0
Problèmes liés aux menstruations	0	0
L'école est trop loin	0	0
Autre	0	0

Taux de déscolarisation de l'école primaire (enfants n'allant plus à l'école depuis la crise) (EM)

	EM	IC	Sévérité
Filles de 6 à 11 ans	4%	-	
Garçons de 6 à 11 ans	4%	-	
Filles de 12 à 17 ans	4%	-	
Garçons de 12 à 17 ans	6%	-	
Total	4%	-	

Evolution du taux d'inscription à l'école primaire depuis la crise (IC)

- -15%

Evolution du taux de fréquentation scolaire depuis la crise (IC)

- -26%

Temps moyen depuis la déscolarisation (en semaines) (EM)

14 -

Ratio élèves / enseignants (IC)

Elèves pour 1 enseignants actuellement	29	100%
Elèves pour 1 enseignants avant la crise	47.5	

Ratio <= 45 élèves par enseignant = Sévérité 1; 46 - 55 = Sévérité 2; 56 - 70 = Sévérité 3; 71 - 85 = Sévérité 4; >= 86 = Sévérité 5

Lieu physique des classes primaires

Ecoles existantes	6	1
Espaces temporaires	0	3
Dehors/sous les arbres	0	4
Autre(Spécifier)	0	

Analyse Éducation

La situation en éducation est précaire sur l'axe Singa-Busereza. Les villages de Busereza, Linga, Ngoroba et Buuma n'ont ni école primaire ni école secondaire fonctionnelle. Certains parents envoient leurs enfants étudier à Katolo, Kashalira, Munguli ou à Muliki à plus de 10 km de marche. Par contre, Nyanzale regorge de plusieurs écoles primaires et secondaires dont, cependant, certaines manquent d'infrastructure. C'est, par exemple, le cas de l'école primaire Munguli 2 qui fonctionne dans les locaux de l'école secondaire MOSANTO.

Conclusions générales et commentaires

L'ERM réalisée par HEKS EPER dans le village de Nyanzale ainsi que sur l'axe Singa-Kashalira a révélé des conditions précaires en abris, sécurité alimentaire, EHA et en éducation. Les déplacés de Nyanzale n'ont pas encore reçu d'assistance. Sur l'axe Singa-Kashalira, les retournés ont essentiellement besoin d'abris, de nourriture et d'installations sanitaires. Aussi, plusieurs villages de l'axe n'ont plus d'école fonctionnelle, les écoles ayant été soit détruites pendant les affrontements soit délocalisées à cause de l'insécurité.

Dans l'ensemble, la situation humanitaire reste préoccupante dans la zone et nécessite une réponse humanitaire coordonnée. Pour l'instant, AIDES intervient à Nyanzale pour la construction des abris en faveur des retournés de Nyanzale mais le besoin demeure encore pour les déplacés et les retournés de l'axe Singa-Kashalira.

Notes de fin

1. Les résultats issus des différents questionnaires ERM sont présentés dans plusieurs colonnes distinctes avec l'entête "EM" pour les enquêtes ménages, "IC" pour les informateurs clés et "GDC/RDS" pour les données issues des groupes de discussion communautaires ou d'une revue de données secondaires (voire d'une observation libre). Si la source d'une information est autre que ces trois ou que la donnée dans une colonne ne s'y réfère pas, un entête spécifique est ajouté. Les entêtes de sources sont ensuite rappelés où nécessaire. Pour les EM, les résultats sont généralement le % de ménages ayant répondu à chacune des réponses possibles listées sur la gauche. Pour les IC, les résultats sont généralement le nombre de fois que des IC ont cité une des réponses possibles, avec plus de poids accordé aux IC spécialistes (fréquence pondérée des réponses IC). Les résultats peuvent aussi être le consensus (pondéré) des IC sur la proportion estimée de ménages en % se trouvant dans une des situations listées sur la gauche. Pour les GDC/RDS, les réponses sont des entrées manuelles des évaluateurs pour répondre aux questions pertinentes. Les données GDC/RDS se retrouvent aussi et principalement dans les boîtes de texte d'analyse pour chaque secteur. Les données issues d'observations libres peuvent également être présentées dans ces boîtes de texte.
2. Dans les cas où les réponses aux questions étaient à choix multiples, la somme des % des différentes réponses peut être supérieure à 100%. La somme des % des différentes réponses peut être inférieure à 100% car les réponses "Ne sait pas" et "Ne se prononce pas" ne sont pas présentées dans les graphes.
3. Le score de consommation alimentaire (SCA/FCS) est un indicateur de la quantité et de la qualité des aliments consommés dans un ménage. Il mesure en le nombre de jours pendant lesquels un membre du ménage a consommé respectivement 9 groupes d'aliments distincts au cours d'une période de rappel de 7 jours. Les ménages sont classés en catégories de gravité en fonction de leurs réponses. Le SCA est souvent utilisé comme indicateur de la qualité des aliments consommés. Les seuils SCA standard sont <28 pour une consommation «pauvre», 28,5-42 pour une consommation «limite» et > 42 pour une consommation «acceptable».
4. L'indice domestique de la faim (IDF/HHS) mesure la faim perçue en demandant la fréquence à laquelle un ménage a vécu trois expériences communément associées à la faim au cours des 30 derniers jours (absence de nourriture dans la maison, dormir affamé, passé une journée et une nuit entières sans manger). L'IDF est souvent utilisé comme indicateur indirect de la quantité de nourriture consommée. Les seuils et catégories utilisés pour l'analyse sont ceux utilisés pour l'IPC en RDC: 0-1 "peu ou pas de faim dans le ménage"; 2-3 "faim modérée dans le ménage"; 4-6 "faim importante dans le ménage."
5. L'indice des stratégies de survie simplifié (ISSs/rCSI) est un indicateur alternatif de l'accès aux aliments par les ménages. Il mesure le comportement des ménages pour faire face au manque de nourriture, spécifiquement les ajustements de consommation et des activités de subsistance. Ces ajustements peuvent être des changements dans la consommation; une réduction des dépenses; ou une expansion activités génératrices de revenus. Le score doit généralement être analysé dans le cadre d'une analyse des tendances. Les seuils standards pour l'ISS sont de < 3 pour une situation «acceptable», 4 - <= 18 pour une situation «limite» et > 19 pour une situation «pauvre».
6. Sources améliorées: celles protégées de l'extérieur, p.ex. robinets, trous de forage, puits tubulaires, puits creusés protégés, sources naturelles protégées, l'eau de pluie et l'eau conditionnée (en bouteilles/sachets). Sources non-améliorées: puits creusé non-protégé ou source naturelle non-protégée. Eau de surface: rivière, barrage, lac, étang, ruisseau, canal d'irrigation, etc. (source: JMP).
7. Installations sanitaires améliorées: celles conçues pour séparer hygiéniquement les excréments du contact humain, p.ex. latrine à chasse vers un réseau d'égout, fosse septique, latrines à fosse améliorées ventilées (VIP), toilettes à compost ou latrines à fosse avec dalle (source: JMP). Non-améliorées: latrines à fosse sans dalle ni plateforme, latrines suspendues ou latrines à seau. Pas d'installation sanitaire: excréments dans un espace ouvert (champs, forêts, buissons, plans d'eau ouverts, etc. ou avec les déchets solides)
8. Ces résultats sont indicatifs seulement et non-représentatifs au niveau de la zone enquêtée comme il s'agit de réponses à des sous-questions auxquelles seules une partie limitée et non-représentative de l'échantillon total à répondu.

Tableau des mouvements de population

Localité d'accueil	Statut	Province de départ	Territoire de départ	Zone de Santé de départ	Date déplacement	Raison	Nombre
Busereza	Retournés	Nord-Kivu	Nord-Kivu	Plusieurs	20/01/2021	Amélioration de la situation	111
Linga	Retournés	Nord-Kivu	Nord-Kivu	Plusieurs	20/01/2021	Amélioration de la situation	420
Ngoroba	Retournés	Nord-Kivu	Nord-Kivu	Plusieurs	30/04/2021	Amélioration de la situation	200
Buuma	Retournés	Nord-Kivu	Nord-Kivu	Plusieurs	15/05/2021	Amélioration de la situation	120
Busereza	Retournés	Nord-Kivu	Nord-Kivu	Plusieurs	15/06/2021	Amélioration de la situation	28
Ngoroba	Retournés	Nord-Kivu	Nord-Kivu	Plusieurs	20/06/2021	Amélioration de la situation	20
Ngoroba	Retournés	Nord-Kivu	Nord-Kivu	Plusieurs	20/06/2021	Amélioration de la situation	180
Nyanzale	Déplacés	Nord-Kivu	Nord-Kivu	Kibirizi	15/04/2022	Affrontements armés	543
Nyanzale	Déplacés	Nord-Kivu	Nord-Kivu	Kibirizi	30/04/2022	Affrontements armés	96

Quelques photos prises sur le terrain



23/05/22 (Busereza) : Latrine non améliorée utilisée



23/05/22 (Busereza) : Point d'eau non amélioré utilisé



24/05/22 (Muliki) : Ecole primaire Muliki