







- 1. Introduction de la MSNA et rappel méthodologique
- 2. Présentation du dashboard

3. Résultats CASH

- 4. Prochaines étapes
- 5. Questions



REACH Informing more effective humanitarian action

## Introduction de la MSNA

Objectif principal : Mettre à disposition de la communauté humanitaire des données permettant la compréhension holistique de la sévérité des besoins sectoriels et intersectoriels des populations affectées par la crise en RDC sur l'ensemble de la province du Tanganyika afin d'informer le Cycle de Programmation Humanitaire 2022:

- Répondre au **manque de données actualisées** et prévisibles dans le pays pour soutenir le potentiel analytique basé sur l'évidence, favorisant une prise de décision et une planification humanitaire informée.
- Vise à permettre une analyse des besoins intersectoriels sur des bases quantitatives.

#### **Choix du Tanganyika:**

- Résulte de la classification en termes de gravité de besoins (identifiés dans la 18e analyse de l'IPC).
- Taux de mortalité très élevés (enquête SMART 2019).
- Fait partie des 5 provinces du pays qui enregistrent le plus grand nombre de personnes déplacées.

**Evaluation pilote mise en place par REACH, conjointement avec OCHA,** avec un support logistique de : ACTED, CARITAS, CONCERN et Médecins du Monde



## Rappel de la méthodologie

- Elaboration du questionnaire avec les clusters nationaux
- Données récoltées via des enquêtes ménage en face à face. La méthode d'échantillonnage réalisée est celle en grappes à deux degrés (« 2- stages cluster sampling »), qui consiste à faire une sélection aléatoire des localités enquêtées, puis à sélectionner aléatoirement les ménages à enquêter au sein de chacune d'entre elles.
- Données récoltées représentatives avec un niveau de confiance de 95% et une marge d'erreur de 10%:
  - Au niveau du territoire (division administrative 2) pour chaque groupe de population ciblés (ménages non déplacés, déplacés internes et retournés).\*
  - Au niveau de la zone de santé (division administrative 3) pour tous les groupes de populations.
- Dans les zones inaccessibles, utilisation de <u>la méthodologie de zone de connaissance</u> développée par REACH. Ces données sont uniquement indicatives car basées sur des entretiens avec des informateurs clés (résultats à venir).

## Rappel de la méthodologie

• Au total, 3 136 enquêtes ménage réalisées dans les 11 zones de santé entre le 10 juin et le 27 juillet 2021:

Total des enquêtes ménages réalisées au Tanganyika par groupe de population					
Population non déplacée (hôte)	Population déplacée interne (PDI)	Population retournée	Total		
1 110	979	1 047	3 136		

• Certaines questions n'ont été posées qu'à des sous-ensembles de ménages et leurs résultats doivent être considérées comme indicatifs seulement (i.e. parmi les ménages disposant d'un téléphone, % de ménages disposant d'une couverture réseau régulière).





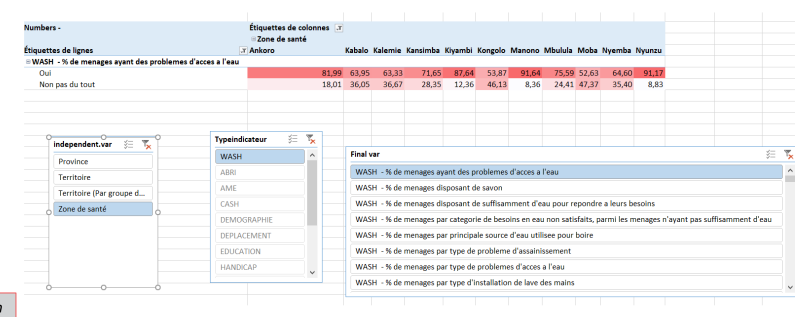
REACH Informing more effective humanitarian action

## Dashboard – exploration des résultats

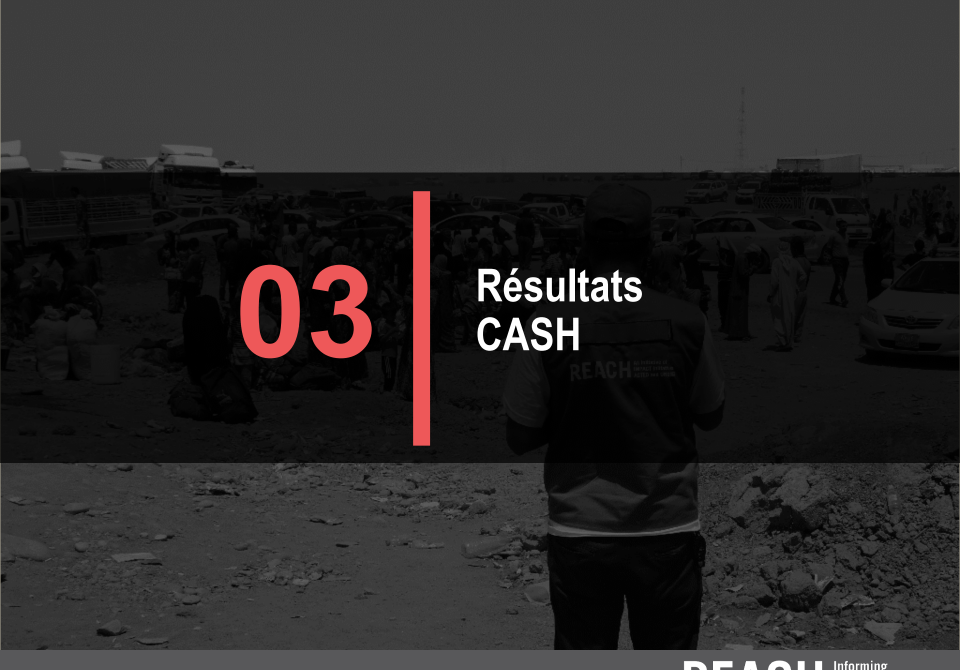


Outil interactif pour explorer les résultats, par:

- Secteur/thème par indicateur
- Strates (groupes de population; zones de santé) ou agrégation par zone géographique (territoire, province)



Exemple d'utilisation du Dashboard MSNA



REACH Informing more effective humanitarian action

## MSNA en RDC en 2021 - Liste des indicateurs CASH

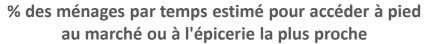
#### Présentation des résultats clés:

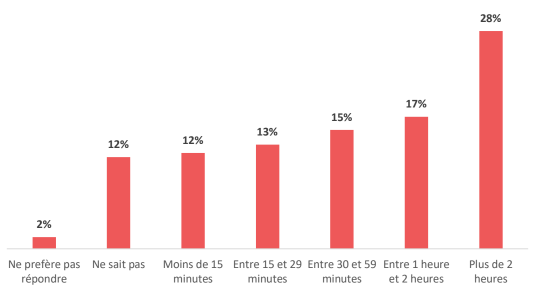
- Présentation de 7 indicateurs clés à l'échelle de la province du Tanganyika
- Puis **désagrégation** (zone de santé, territoire par groupe de population, territoire tous groupes de population confondus) lorsque pertinent.

Indicateurs	Question ménage				
% de ménages par temps à pieds pour atteindre le marché opérationnel ou l'épicerie la plus proche	Quel est le temps à pieds nécessaire aux membres de votre foyer pour atteindre le marché opérationnel ou l'épicerie la plus proche ?				
% de ménage avec au moins un membre disposant d'un téléphone	Est-ce qu'au moins un membre de votre famille dispose d'un téléphone?				
% de ménages avec au moins un membre ayant accès à une couverture réseau la plupart du temps	Est-ce que vous disposez d'une couverture réseau pour utiliser ce téléphone la plupart du temps? Par exemple à votre domicile, au travail, à l'école ou dans un autre endroit où vous passez beaucoup de temps.				
% des dépenses mensuelles du ménage consacré au logement	Au cours du dernier mois, quelle part (proportion) de vos dépenses mensuelles votre ménage a-t-il consacré à votre logement?				
% de ménages par raison de préférence d'une forme d'assistance non-monétaire	"Si choix de réponse autre que 4,5,6,7, 8 à la question précédente Quelle est la principale raison expliquant que vous préfèreriez recevoir une forme d'assistance non-monétaire?				
% de ménages par raison de préférence d'une forme d'assistance non-monétaire	"Si choix de réponse autre que 4,5,6,7, 8 à la question précédente Quelle est la principale raison expliquant que vous préfèreriez recevoir une forme d'assistance non-monétaire?				
% de ménages par principaux besoins	Quels sont d'après vous les 3 besoins les plus importants pour vous et votre ménage ? (classer par importance : 1 à 3)				



# Zoom sur indicateurs clés – Temps d'accès au marché ou épicerie (Province)



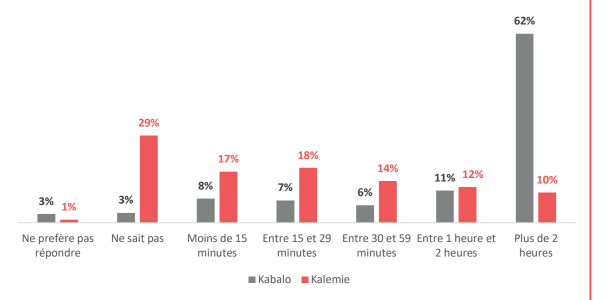


Dans la **province du Tanganyika**, plus d'un quart (28%) des ménages marchent **plus de deux heures** pour accéder au marché ou épicerie la plus proche.

Soit **45%** des ménages de la province marchent **plus d'une heure** pour accéder au marché ou épicerie la plus proche.

## Zoom sur indicateurs clés – Temps d'accès au marché ou épicerie (ZS)

% des ménages par temps estimé pour accéder à pied au marché ou à l'épicerie la plus proche pour la ZS de Kabalo et de Kalemie



La distance moyenne varie fortement entre zone de santé.

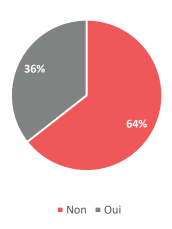
La zone de santé de **Kalemie** a la plus petite proportion de ménages marchant plus de deux heures pour accéder au marché de la province (10%)

Comparativement, dans la zone de santé de **Kabalo**, la majorité des ménages marchent plus de deux heures pour accéder au marché (62%) et représente la proportion la plus élevée de la province.

On peut également noter des disparités entre groupes de population à l'échelle du territoire: à Kalemie, alors que seulement 9% des ménages non déplacés et 9% des retournés marchent plus de deux heures, 20% des ménages déplacés internes (PDI) marchent plus de deux heures pour accéder au marché ou à l'épicerie la plus proche.

# Zoom sur indicateurs clés – Possession d'un téléphone et d'une couverture réseau (Province)

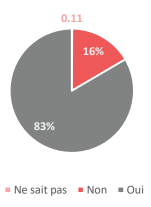
% de ménages dont au moins un membre dispose d'un téléphone dans la province du Tanganyika



36% des ménages ont au moins un membre disposant d'une téléphone.

83% des ménages déclarent avoir une couverture de réseau régulière, parmi les ménages disposant d'un téléphone.

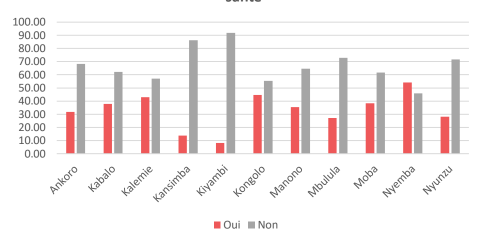
% de ménages disposant d'une couverture réseau régulière, parmi les ménages dont au moins un membre dispose d'un téléphone dans la province du Tanganyika



## Possession d'un téléphone et d'une couverture réseau (ZS)



## % de ménages disposant d'un téléphone par zone de santé



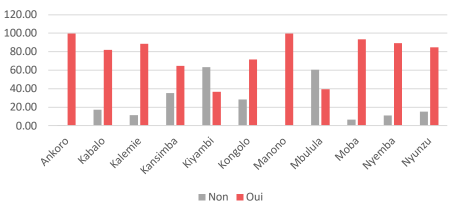
Dans les ZS de **Kiyambi (37%) et de Mbulula (40%)** les % des ménages rapportant avoir une couverture réseau sont les plus faibles de la province, parmi les ménages disposant d'un téléphone.

Dans les autres ZS, la majorité des ménages disposant d'un téléphone ont rapporté avoir accès à une couverture réseau régulière. A l'exception de **Nyemba** (54%) la majorité des ménages n'ont pas de téléphone.

Les zones de santé de **Kiyambi** (8%) et de **Kansimba** (14%) ont les taux les plus bas de ménages disposant d'un téléphone.

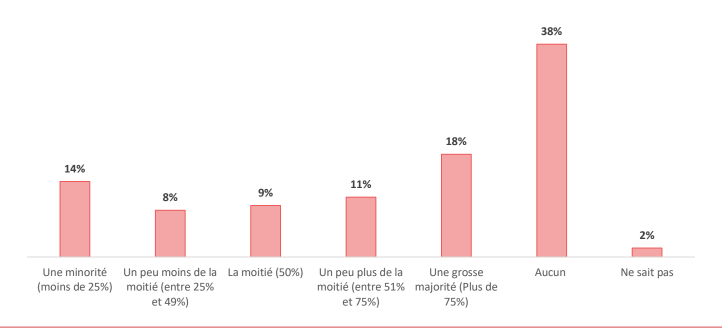
Dans les autres ZS, les résultats varient entre **27%** (**Mbulula**) et **45%** (**Kongolo**).

% de ménages disposant d'une couverture réseau régulière, parmi les ménages dont au moins un membre dispose d'un téléphone par zone de santé



# Zoom sur indicateurs clés – Dépenses mensuelles consacrées au logement (Province)

% de ménages par proportion de dépenses mensuelles consacrées au logement rapportée au Tanganyika



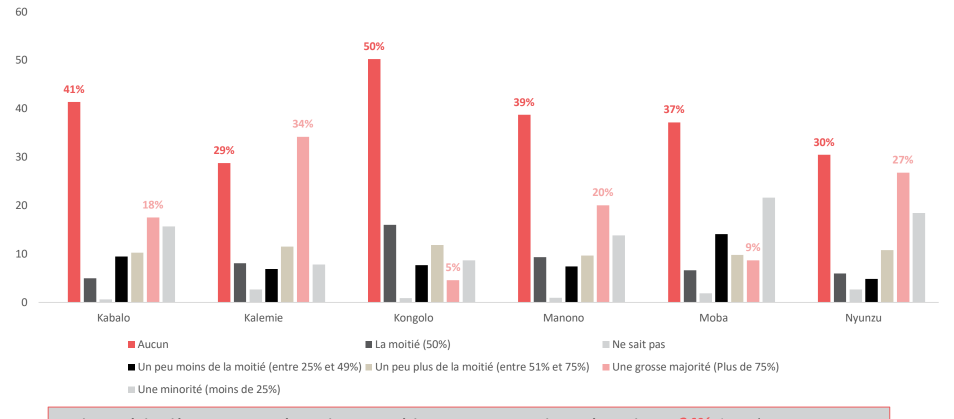
Dans la **province du Tanganyika**, 38% des ménages n'ont rapporté aucune dépense consacrée au logement. En revanche, 18% des ménages ont indiqué qu'une grosse majorité de leurs dépenses est consacrée au logement (plus de 75%), **représentant une grande disparité**.

On observe peu de différences liées aux dépenses consacrées au logement entre groupes de population à l'échelle du territoire. Certaines disparités sont cependant visibles: le % des ménages PDI n'ayant aucune dépense consacrée au logement est plus faible que les autres groupes de population.



# Zoom sur indicateurs clés – Dépenses mensuelles consacrées au logement (Territoire)

% de ménages par proportion de dépenses mensuelles consacrées au logement par territoire



La **disparité des dépenses consacrées au logement s'observe entre zones de santé**. A **Kalemie, 34%** des ménages consacrent plus de 75% de leurs dépenses dans le logement, contre seulement **5%** à **Kongolo.** 



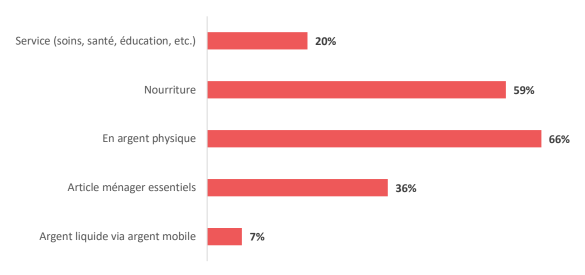
## Forme d'assistance humanitaire préférée (Province)

66% des ménages ont sélectionné l'argent physique (cash inconditionnel) comme forme d'assistance humanitaire préférée.

La nourriture arrive en seconde position avec 59%.

Les articles ménagers essentiels sont cités comme troisième forme d'assistance préférée avec 36%.

## % de ménages par forme d'assistance humanitaire préférée dans la province du Tanganyika (top 5)



Les ménages pouvaient sélectionner 3 réponses parmi les options citées pour cette question



## Zoom sur indicateurs clés – Forme d'assistance humanitaire préférée (ZS)

% de ménages par forme d'assistance humanitaire préférée par ZS (top 5)

	Ankoro	Kabalo	Kalemie	Kansimba	Kiyambi	Kongolo	Manono	Mbulula	Moba	Nyemba	Nyunzu
Argent liquide via argent mobile	14%	7%	11%	5%	2%	5%	3%	7%	5%	9%	7%
Articles ménagers essentiels	43%	14%	29%	46%	63%	39%	50%	68%	21%	21%	30%
En argent physique	69%	76%	72%	66%	74%	47%	70%	36%	66%	65%	84%
Nourriture	72%	40%	55%	45%	87%	68%	78%	78%	37%	57%	48%
Service (soins, santé, éducation, etc.).	31%	15%	20%	16%	44%	21%	20%	15%	14%	12%	20%

Dans 9 des 11 zones de santé de la province, les ménages ont indiqué l'argent physique comme une des forme d'assistance humanitaire préférée, avec des taux supérieurs à 64%. Seuls Kongolo (47%) et Mbulula (36%) ont un taux inférieur à 50%

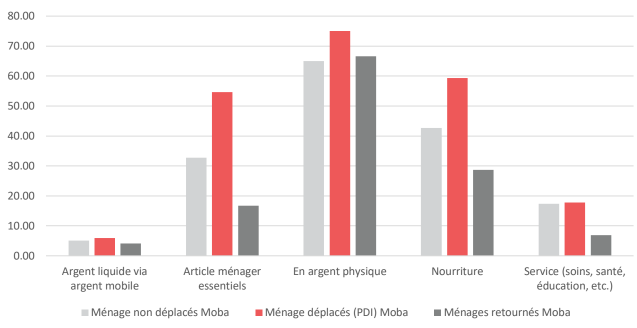
**Nyunzu,** est la zone de santé avec la plus haute proportion de ménages ayant rapporté l'argent physique est la forme d'assistance humanitaire préférée avec 84%.

Malgré une homogénéité dans les 3 formes d'assistances préférées des ménages, certaines disparités apparaissent dans leurs classement d'importance: les ménages de Kiyambi ont rapporté la nourriture comme première forme d'assistance préférée (87%). alors que les ménages de Kabalo ont rapporté l'argent physique (76%).



## Zoom sur indicateurs clés – Forme d'assistance humanitaire préférée (Territoire)





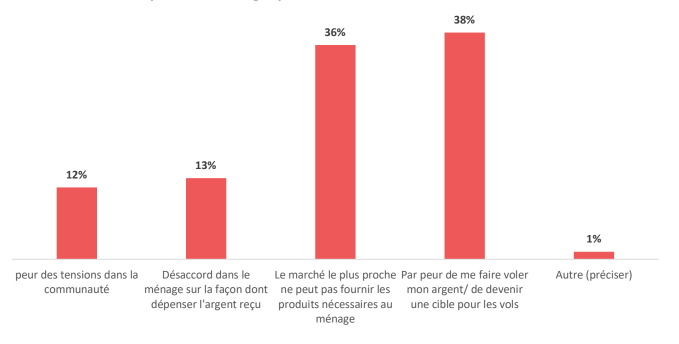
La désagrégation par groupe de population permet d'observer qu'il y a peu de différences dans la forme d'assistance humanitaire préférée à l'échelle du territoire.

Dans le territoire de **Moba**, on note cependant certaines disparités entre groupes de population: Une plus grande proportion des ménages déplacés internes (PDI) est en demande d'articles ménagers essentiels (55%) que la proportion des ménages retournés (17%) et des ménages non déplacés (33%).



### Raisons de préférence d'une aide humanitaire non-monétaire (Province)

% de ménages par raison pour laquelle ils préfèrent l'assistance non monétaire, parmi les ménages préférant l'assistance non monétaire

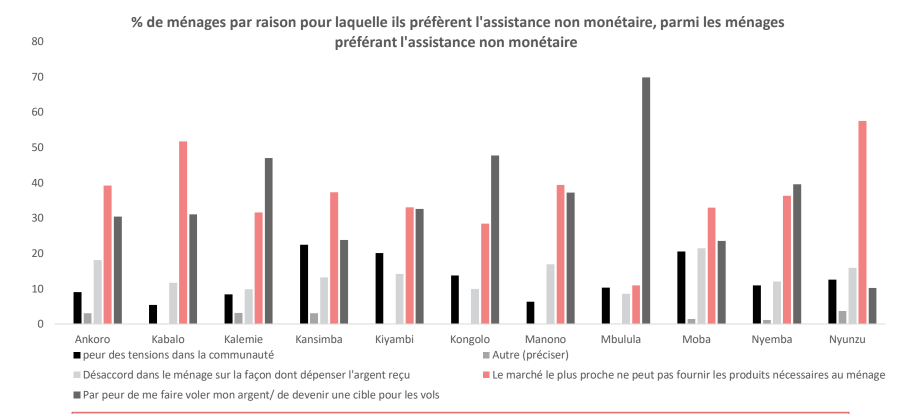


**Parmi les ménages préférant l'assistance non monétaire, 38%** expliquent cette préférence par peur de se faire voler l'argent ou de devenir une cible pour les voleurs.

Une autre raison citée est celle du manque de produits dans les marchés les plus proches pour 36% de ces ménages.

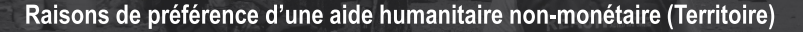


### Raisons de préférence d'une aide humanitaire non-monétaire (ZS)



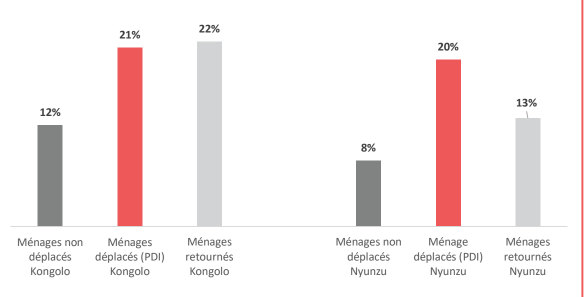
Dans la plupart des ZS, les deux raisons majoritairement citées expliquant la préférence d'une assistance non-monétaire sont (i) le marché le plus proche ne peut pas fournir les produits nécessaires au ménage et (ii) peur de se faire voler l'argent ou de devenir une cible pour les vols.

A l'exception de Nyunzu, où la peur des tensions dans la communauté dépasse la peur de se faire voler l'argent.





Peur des tensions communautaires, parmi les ménages préférant une assistance non-monétaire par groupe de population dans les territoires de Kongolo et de Nyunzu



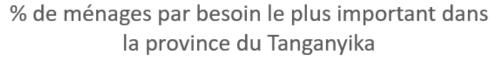
Dans l'ensemble des territoires, on observe peu de disparités importantes entre groupes de populations quant aux raisons expliquant leur préférence pour de l'assistance non monétaire.

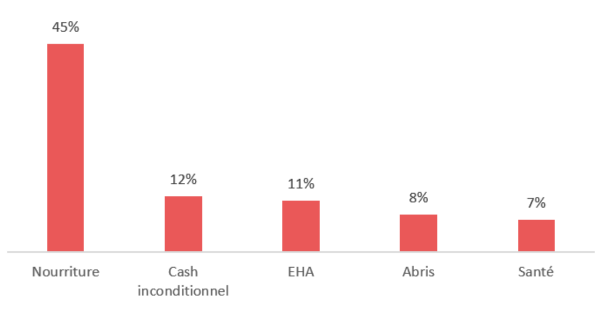
Les territoires de **Kongolo** et de **Nyunzuy** font exception: de plus grandes proportions de ménages PDI et retournés préférant l'assistance non-monétaire ont rapporté avoir peur des tensions communautaires comme raison expliquant leur préférence, que les ménages non déplacées.

A Kongolo, 12% des ménages non déplacées ont cité la peur des tensions communautaires contre 22% de retournés et 21% des PDI.

A **Nyunzu**, **8%** des ménages non déplacées ont cité cette problématique contre **20%** des PDI et **13%** des retournés.

# Zoom sur indicateurs clés – Besoin le plus important des ménages (Province)





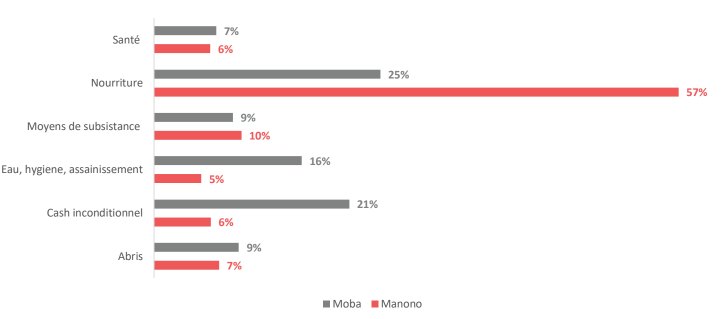
La **nourriture** a été rapportée comme le besoin le plus important par **45%** des ménages, loin devant les autres besoins rapportés. Le **cash inconditionnel** est le 2eme besoin le plus important, rapporté comme besoin le plus important par **12%** des ménages.

A l'échelle du territoire, les disparités entre groupes de populations (non déplacés, PDI et retournés) sont relativement faibles.



# Zoom sur indicateurs clés – Besoin le plus important des ménages (ZS)

#### % de menages par besoin le plus important dans la ZS de Manono et Moba



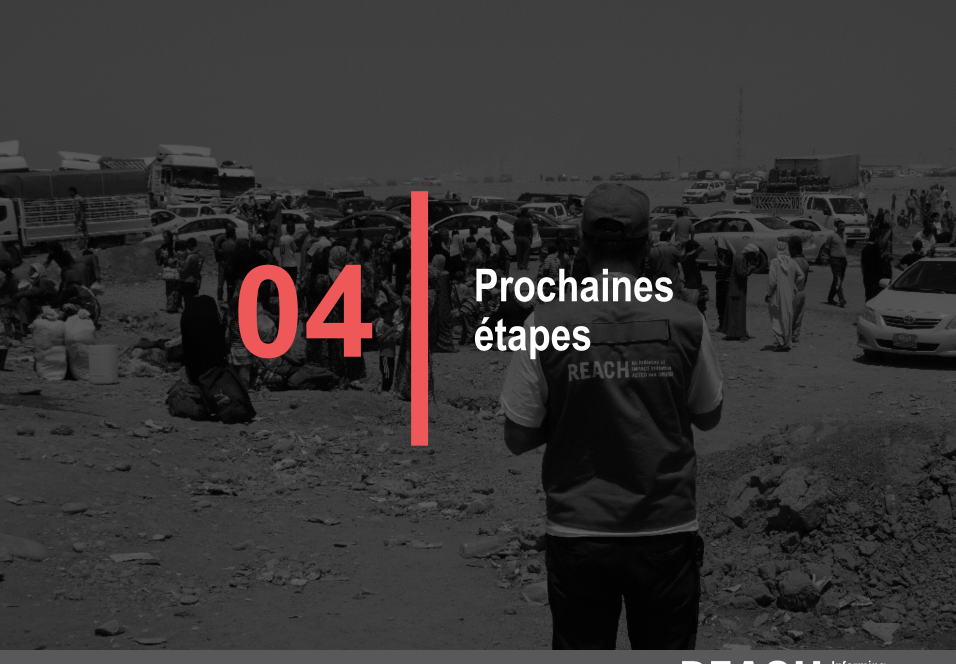
% de ménages ayant rapporté le **CASH inconditionnel** comme leur besoin le plus important, par ZS.

Ankoro	13%	
Kabalo	21%	
Kalemie	12%	
Kansimba	12%	
Kiyambi	7%	
Kongolo	2%	
Manono	6%	
Mbulula	2%	
Moba	21%	
Nyemba	9%	
Nyunzu	26%	

Même si les 5 besoins les plus importants restent similaires d'une ZS à l'autre, avec quelques exceptions, les proportions de ménages les ayant rapportés varient.

La proportion de ménage rapportant la **nourriture** comme besoin principal est doublement supérieure dans la ZS de Manono (**57%**) que celle de Moba (**25%**). Comparativement, la proportion des ménages en demande de **cash inconditionnel** est 3 fois plus importante à Moba (**21%**) qu'a Manono (**6%**).





REACH Informing more effective humanitarian action

## **Prochaines étapes**

- Finalisation des discussions avec les clusters pour le développement des indices sectoriels de sévérité sur base de proposition de REACH d'ici la fin du mois.
- Analyse de la sévérité, développement et dissémination des produits d'informations d'ici la fin de l'année de manière échelonnée.



REACH Informing more effective humanitarian action

