

DDC PASAN



RAPPORT MSA

Région : Boucle du Mouhoun | Province : Kossi

Communes : Nouna, Bomborokuy, Bourasso

Date de collecte des données : du 01 au 02 septembre 2021



Cet outil a été développé par le RRM-Frontline.

Toutefois son utilisation par d'autres acteurs humanitaires n'engage pas le RRM-Frontline.

Table des matières

Données socio-démographiques	Page 5
Abris & NFI - AME	Page 6
Sécurité Alimentaire	Page 7
Eau, Hygiène et Assainissement	Page 9
Nutrition / Santé	Page 11
Education	Page 12
Protection et Santé mentale	Page 13

Snapshot

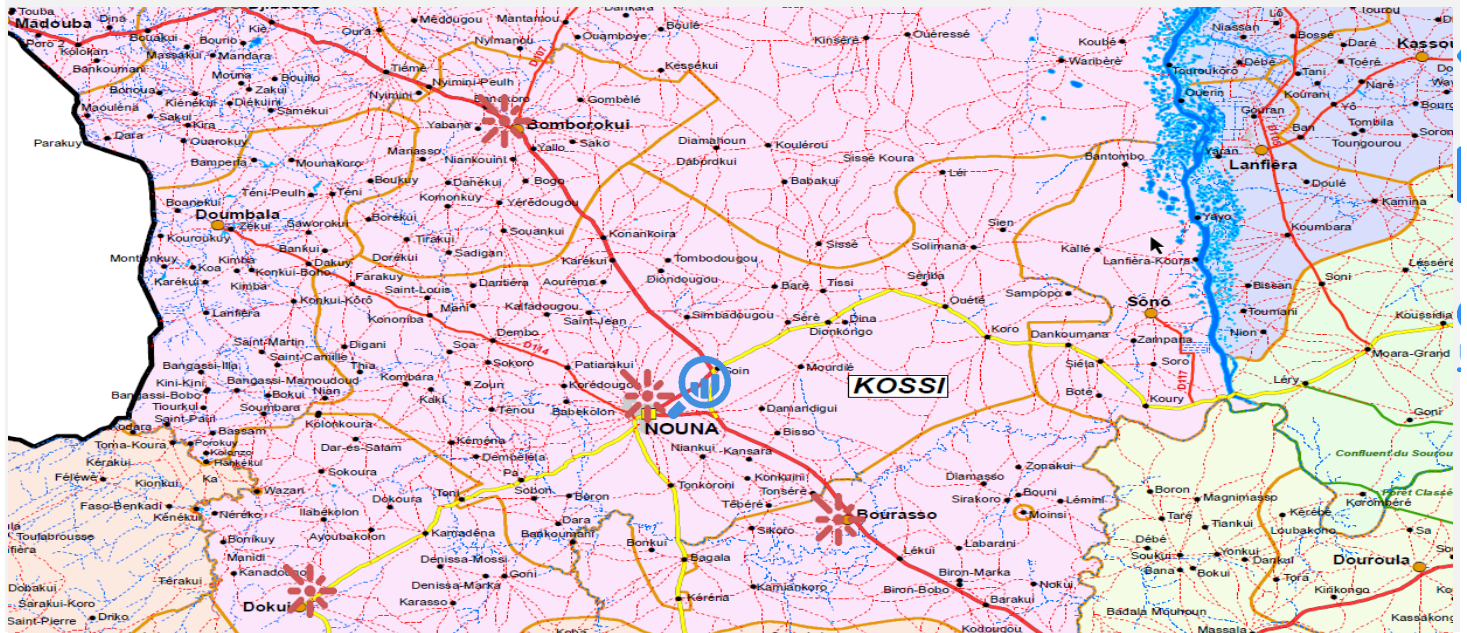
Icônes à utiliser :



Lieu du choc



Lieu des MSA


















Contexte

Au cours de la 2ème moitié du mois d'août, de fortes pluies dans la province de la Kossi ont occasionné des inondations dans les communes de Nouna, Bomborokuy, Bourasso et Dokuy. Ces inondations ont entraîné la destruction des habitats et des champs puis la perte du cheptel de certains éleveurs. De ce fait, une première évaluation a été initiée dans le but de faire un point des dégâts et du nombre de personnes sinistrées. Au total 1455 ménages sinistrés ont été recensés à la date de la collecte.

Méthodologie et limites de l'enquête

L'évaluation est basée sur la méthodologie standard du RRM et a consisté à collecter des données auprès des personnes ressources (conseillers villageois de développement, agent de santé à base communautaire, responsable coutumier, etc...) et des ménages sinistrés. La collecte des données a été conduite par un groupe de 8 animateurs pendant 2 jours (du 1er au 2 septembre 2021). Au cours de cette enquête, les points d'eau n'ont pas été recensés. L'évaluation a permis d'actualiser le nombre de personnes touché par les inondations et s'est réalisée seulement dans les zones inondées accessibles aux animateurs. Au total, 100 ménages sinistrés ont été enquêtés.

Principaux résultats

	La population déplacée est estimée à 93 individus vivant dans 11 ménages		1455 ménages sont touchés par les inondations (741 pour les abris et 714 dont les champs sont inondés).
	52% de la population a moins de 18 ans.		59% des ménages n'ont pas de ressources pour se nourrir. En moyenne, les ménages peuvent s'approvisionner en nourriture pour 1 semaine
	103 des ménages sont hébergés dans des familles hôtes, 11 dans des écoles ou lieux administratifs, 379 n'ont pas d'abri ou vivent dans des abris précaires, 248 ont déménagé dans d'autres maisons du ménage.		Le taux de maladie diarrhéiques chez les moins de 5 ans est de 9%
	Le score NFI moyen est de 3.1 (Inférieur au seuil de vulnérabilité de 3,8)		25% des ménages ont accès à une latrine hygiénique ou acceptable.
	69% de la population a accès à un point d'eau salubre		Les points d'eau n'ont pas été diagnostiqués.
	50% de la population a accès à un minimum de 15 litres d'eau par jour et par personne		Le taux de déscolarisation prévisionnel est de 21%
	52% des ménages se trouvent en situation d'insécurité alimentaire sévère (HFIAS)		Les services de santé de la zone sont présents et fonctionnels
	1% des ménages font état de détresse psychologique importante		

Les 3 besoins principaux exprimés par les ménages sont :

- 1. Nourriture** (Besoin exprimé par 96% des ménages)
- 2. Abris** (Besoin exprimé par 66% des ménages)
- 3. Moyens de subsistance (argent)** (Besoin exprimé par 45% des ménages)

Recommandations

Abris & NFI-AME

Appuyer la refection et la reconstruction des maisons détruites

Sécurité alimentaire

Apporter une assistance alimentaire

Promouvoir la riziculture

Encourager les activités qui permettent l'autonomisation des ménages sinistrés

Santé/Nutrition

Accroître les actions de sensibilisation des FEFA sur l'ANJE

Promouvoir les GASPA

Education

Faciliter la scolarisation des enfants des ménages sinistrés

Protection

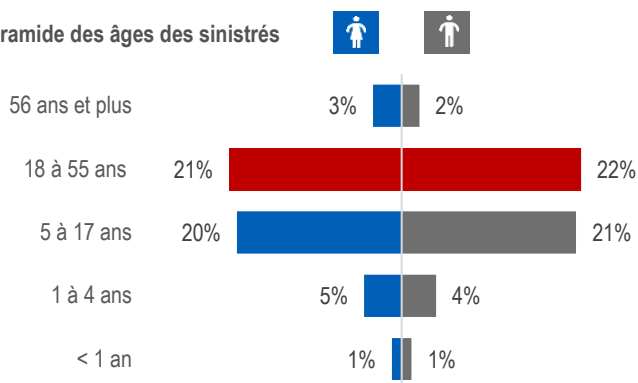
Appuyer les ménages sinistrés dans l'établissement des documents d'état civil



Données socio-démographiques

Données socio-démographiques

Pyramide des âges des sinistrés



Taille moyenne des ménages :	8.41
Nombre d'enfants (<18 ans) moyen/ménage :	4.37
Nombre d'enfants < 5 ans/ménage :	0.93

les ménages sinistrés sont issus des communes de Nouna, Bomborokuy et Bourasso. Les données collectées montrent que 43% de la population concernée ont un âge compris entre 18 et 55 ans, 41% entre 5 et 17 ans. Les moins de 5 ans occupent 11% de la population et le plus de 56 ans 5%.

La décomposition de la population par sexe montre que 50% de la population est de sexe féminin.

La taille moyenne des ménages enquêtés est de 8.41 individus. En moyenne chaque ménage a en son sein 4.37 enfants de moins de 18 ans.

Les chefs de ménages de sexe masculin représentent 87% contre 13% pour les cheffes de ménages.

Répartition hommes et femmes



Chefs de ménages H/F



Données inondation

100% des ménages enquêtés sont touchés par les inondations.

les données collectées font état d'une perte en vie humaine, 49.07% des champs inondés, des pertes de bétail (67 caprins).

les inondations ont causé le déplacement de 114 ménages vers d'autres ménages d'accueil (voisins de quartier) ou des lieux administratifs. Parmi ces "déplacés temporaires" 94% des cas sont arrivés il y'a moins d'un mois et 6% et 1 et 3 mois.



Raison du choc



100% de la population enquêtée affirment que la nature du choc est liée au climat (inondations).

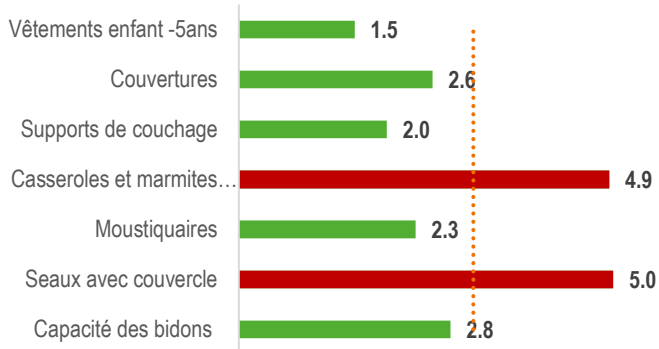


NFI - AME

Score NFI moyen 3.1

Score NFI médian 3.1

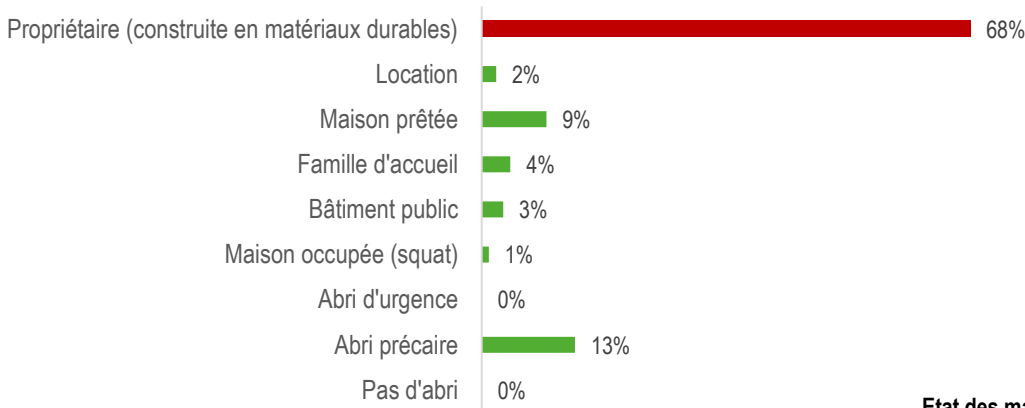
Moyennes score NFI



Le score NFI moyen est de 3.1 inférieur au seuil de vulnérabilité qui est de 3.8. Cependant, pris indépendamment, les score NFI de casserole et marmites, puis les seaux avec couvercle sont respectivement de 4.9 et 5 tous supérieurs à 3.8.

Abris

Répartition par type d'hébergement

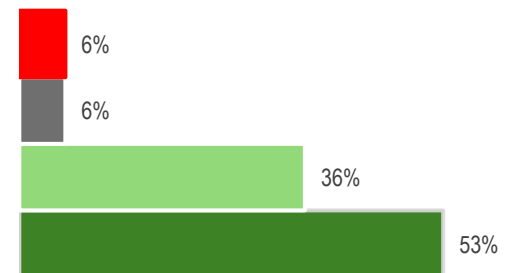


Promiscuité

m ² /pers. en abri	7.400545454
m ² /pers. en maison ou bâtiment collectif	4.23m ² /pers.

Les résultats issus de l'enquête montrent que 68% des maisons/abris appartiennent aux ménages eux-mêmes. Les autres ménages sont soit dans des abris précaires, soit dans des maisons déjà occupé, soit dans des bâtiments public, soit dans des familles d'accueil ou dans des maisons prêtées. 6% des maisons sont complètement détruits puis 6% avec des dégâts lourds.

Etat des maisons individuelles et bâtiments



- Complètement détruit (structure endommagée, pas de toit)
- Dégâts lourds (plus de porte, fenêtres et de toit)
- Endommagé mais réparable (pas de porte ou fenêtre mais présence de toit)
- Bon état (porte, fenêtre et toit en bon état)

Recommandations

Appuyer les ménages en matériel de stockage de vivres;

Appuyer la refection/reconstruction des maisons detruites par l'eau;

Construire des abris d'urgence pour les ménages vivant dans les écoles;

Assister les ménages dans la construction de maisons plus solides.



Sécurité Alimentaire

HFIAS: % de la population en insécurité alimentaire sévère	52%
---	------------

SCA moyen	28.5	Limite
------------------	-------------	---------------

% des ménages par score de consommation alimentaire



Indice de stratégies de survie (rCSI) moyen	14
% des ménages ayant recours à la restriction de nourriture des adultes au profit des enfants	57%
% des ménages empruntant pour manger	36%

Stocks de nourriture

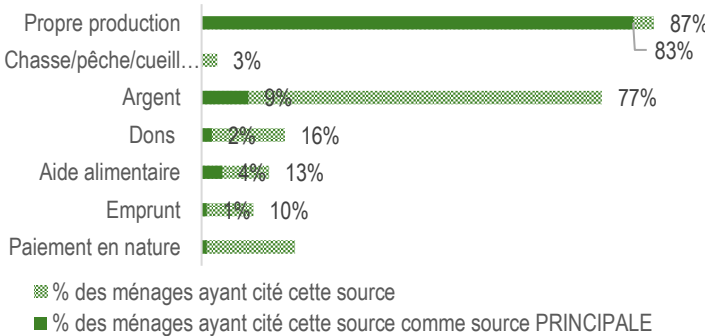
Capacité moyenne des stocks de nourriture	10 jours
--	-----------------

Répartition du nombre de ménages par capacité de stockage



Pas de ressources	59%	1 semaine	5%	3 semaines	6%
		2 semaines	14%	4 semaines et plus	16%

Sources de nourriture

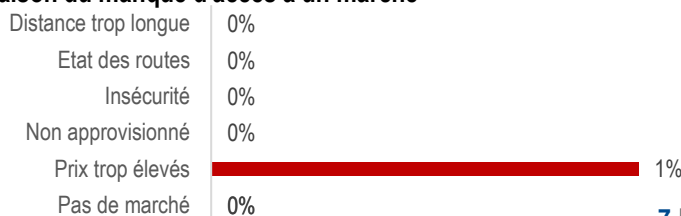


Variation # de repas avant/ après le choc ADULTE	-0.22 repas/jour
Variation # de repas avant / après le choc Enfant	-0.17 repas/jour

Accès physique et financier à un marché approvisionné



Raison du manque d'accès à un marché



52% de la population enquêtée est en situation d'insécurité alimentaire car certains ont perdu leurs greniers et d'autres leurs bétails.

29% de la population enquêtée ont une consommation alimentaire en qualité et en quantité inadéquates.

Par ailleurs, 39% des ménages ont une consommation de qualité inadéquate.

Le score moyen de consommation alimentaire est de 28.5 dont limite car compris entre 21.5 et 35. ce qui signifie que les ménages ont globalement une consommation de qualité inadéquate.

93% des ménages enquêtés font recours à une stratégie de survie soit en réduisant la quantité de nourriture des adultes pour les enfants, soit en empruntant.

Pour 83% des ménages, leur nourriture provient principalement de l'auto production. 1% emprunte, 6% des dons et aide alimentaire. Seul 3% payent sur le marché bien que 1% parmi eux pensent que les prix sont trop élevés.

Recommandations

Apporter une assistance alimentaire aux ménages sinistrés;

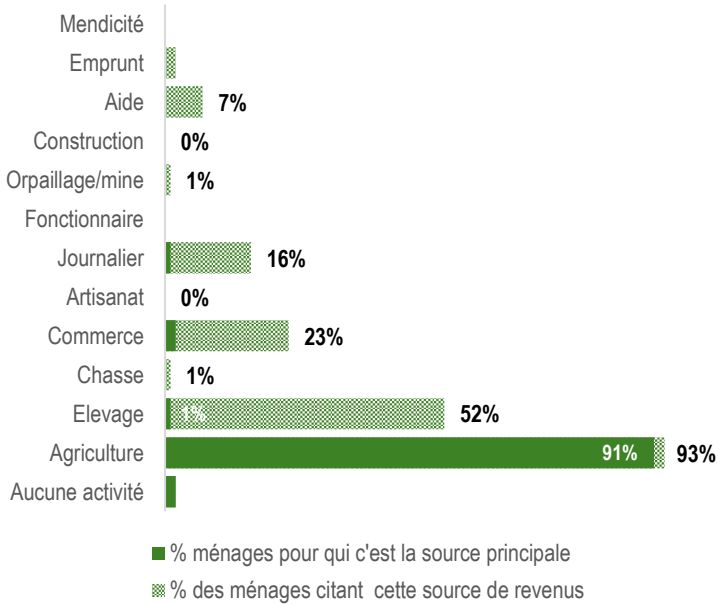
Distribuer du cash pour améliorer leurs accès à l'alimentation.

Distance moyenne au marché si trop loin 2815 mètres

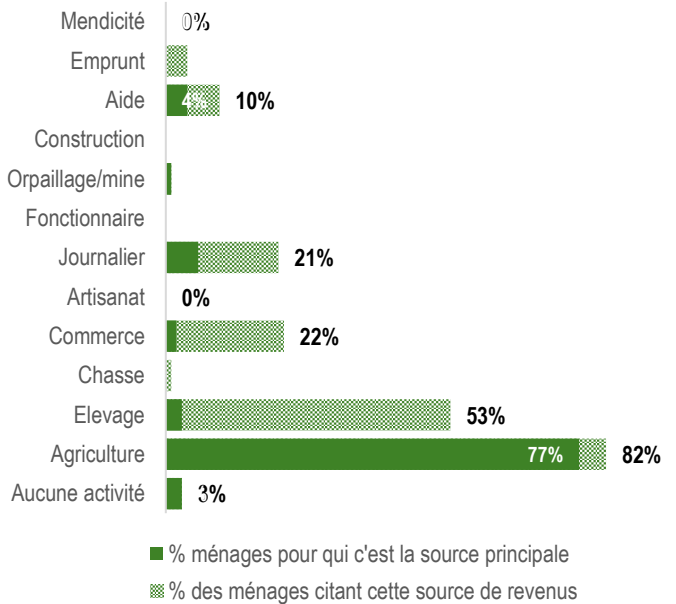


% sinistrés dont le cheptel est resté intact	55%
Nombre moyen de petits ruminants (moutons...)	6
Nombre moyen de grands ruminants (bovins...)	2

Activités génératrices de revenus AVANT le choc



Activités génératrices de revenus APRES le choc



55% des sinistrés éleveurs ont pu garder leurs bétails selon cette enquête. La principale activité des ménages sinistrés était l'agriculture. Cependant, le pourcentage a baissé (de 91% à 77%) du fait des inondations.

Une partie de la population après le choc, s'investit plus dans les activités journalières et l'élevage.

Recommandations

**Encourager les activités locales qui visent à permettre l'autonomisation des ménages sinistrés;
Promouvoir la riziculture en lieu et place des champs de mil, maïs, arrachide...**

dans les espaces qui chaque années sont inondés;

Accompagner techniquement les producteurs dans le choix des spéculations

à produire en fonction de leur milieu (champs);

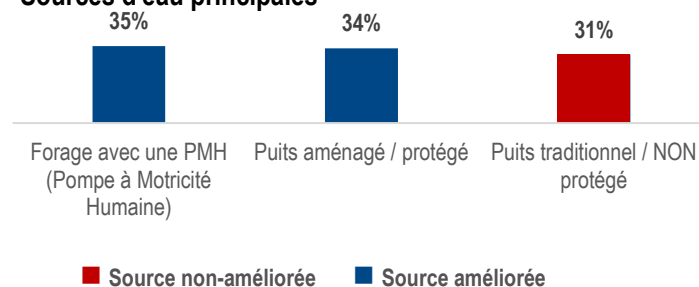
Aménager des bafonds rizicoles.



% ménages accédant à une source améliorée



Sources d'eau principales



% total de la population sinistrées ayant accès à 15L/pers./jours au moins :	50%
--	-----

Distance moyenne au point d'eau amélioré	579 mètres
Estimation en minutes du trajet* <i>*A un pas moyen de 4Km/h</i>	9 minutes
Proportion des ménages ayant un accès proche (<= 500mètres) à un point d'eau	51%

Durée moyenne d'attente au point d'eau	22 minutes
Proportion des ménages ayant un temps d'attente acceptable (<=15minutes) au point d'eau	34%

Proportion des ménages ayant un accès facile en distance ET en temps d'attente	30%
--	-----

Recommandations

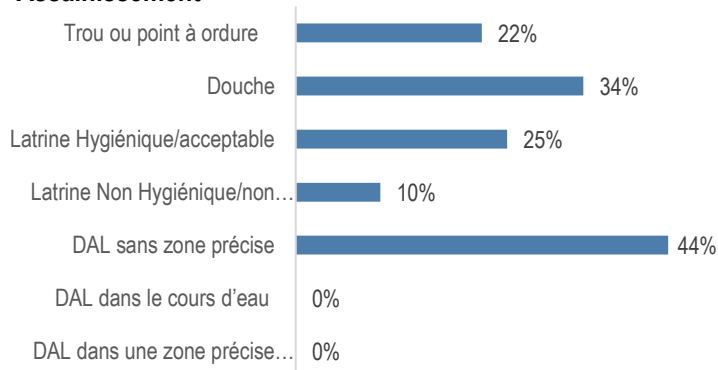
Cartographier les points d'eau potable de la zone;

Faciliter l'accès à l'eau aux ménages sinistrés en augmentant le nombre de source d'eau améliorées.



Selon les données collectées, les populations sinistrées parcourent plus de 500 m pour avoir accès à un point d'eau potable. En plus de cette situation, on constate également que le temps d'attente ne leur permet pas d'avoir une bonne quantité d'eau potable pour la satisfaction de leurs besoins journalier. Cependant, 31% de cette population continuent d'utiliser les sources d'eau non potable. Cette situation expose la population aux maladies diarrhéiques qui malheureusement ne sont pas tous pris en charge dans les formations sanitaires.

Assainissement

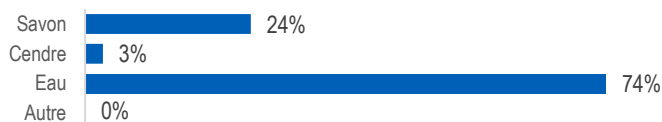


Pratique du lavage des mains



■ Hygiénique ■ Non-hygiénique

Détails



83% des utilisateurs de savons et/ou cendres estiment en avoir en quantité suffisante pour l'hygiène du ménage.

Connaissance des moments clés du lavage de mains



Maladies diarrhéiques des moins de 5 ans

Taux de maladies diarrhéiques des - 5 ans	9%
% d'enfants malades traités en centre de santé	50%

Recommandations

Développer des activités de sensibilisation à l'endroit de la population sur les avantages du lavage des mains.

Doter les population en latrines.



Handicap

% de la population dont l'un au moins des membres est en situation de handicap	12%
% des sinistrés étant en situation de handicap	1%

% des personnes en situation de handicap ayant besoin d'appareil pour se déplacer	0%
---	----

De cette enquête, il en ressort que 12% de la population ont au moins un de leur membre en situation de handicap. Seulement 1% des ménages sinistrés de cette population est en situation de handicap. Cependant, parmi les sinistrés en situation de handicap, il n'est ressorti aucun cas de handicap physique, raison pour laquelle aucune personne dans cette situation n'a besoin d'appareil pour se déplacer.

Besoins en appareils d'aide au déplacement

- Béquille
- Chaise roulante
- Canne
- Autre

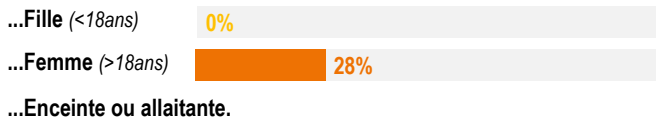
Recommandations

Promouvoir des activités de réinsertion des personnes en situation de handicap afin de faciliter leurs inclusion dans la communauté.

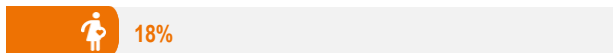
Grossesse et Nutrition

Grossesse et Allaitement

% des ménages abritant au moins une...

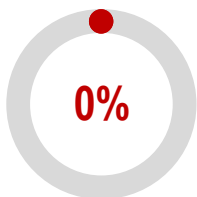


% des femmes adultes enceintes ou allaitantes



28% des ménages ont au moins une femme enceinte. Parmi ces femmes, aucune fille de moins de 18 ans n'a été enregistré. Parmi les enfants de moins de 5 ans présent et dépistés, aucun cas de malnutrition n'a été détecté pendant l'évaluation. Il faut également noter que dans la zone concernée par cette étude, Tdh met en oeuvre des projets (PROGRESS, DDC PASAN, TOP UP PASANAD) qui réalisent des activités de prévention de la malnutrition.

Situation nutritionnelle des enfants



des 67 enfants recensés sont en mauvaise santé

Enfants MAM	0%
Enfants MAS	0%

Recommandations

Accroître les actions de sensibilisation des FEFA sur l'ANJE

Promouvoir les GASPA

Continuer la distribution des intrants nutritionnels

Former les FEFA et mères à la préparation de supplément



Taux de scolarisation TOTAL des enfants de 6 à 17 ans parmi la population sinistrée :	79%
--	------------

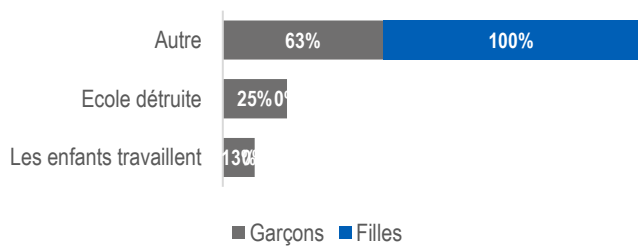
79% des enfants de 6 à 17 ans des ménages sinistrés sont scolarisés. Principalement, les raisons évoquées pour la non scolarisation des enfants sont la pauvreté et le fait que certains, selon eux, n'ont pas l'âge requis pour aller à l'école. Les autres raisons sont entre autres la mauvaise état des écoles mais aussi le fait que certains parents considèrent que les enfants doivent essentiellement les appuyer dans les travaux quotidiens.

12% des enfants n'étaient déjà pas scolarisés AVANT le choc.

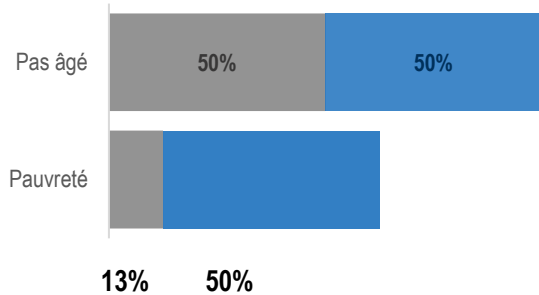
% des filles et des garçons non-scolarisés avant le choc



Principales raisons de non scolarisation des enfants avant le choc



Raisons autres :

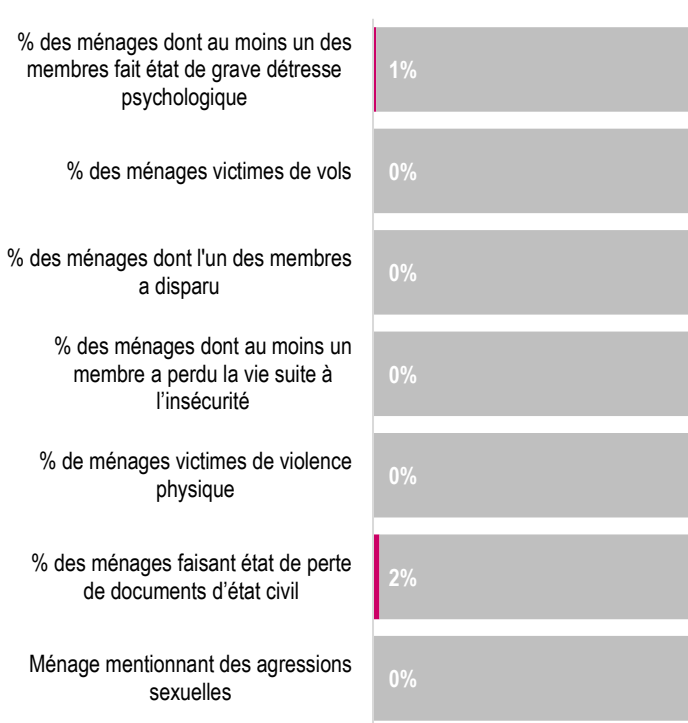


Recommandations

Sensibiliser les parents afin qu'ils permettent à Tous les enfants d'avoir accès à l'école;

Faciliter la scolarisation des enfants des ménages sinistrés en les soutenant financièrement;

Distribuer des kits scolaires.



1% des ménages ont au moins un membre de leur famille qui souffre d'une grave détresse psychologique. Aussi, l'évaluation révèle que des ménages font état de perte de documents d'état civil emporté/détruit par les eaux ou resté dans les décombres.

Recommandations

- Appuyer les ménages sinistrés dans l'établissement des documents d'état civil;
- Fournir une assistance de qualité aux ménages sinistrés tout en protégeant leurs intégrités et leurs dignités;
- Apporter un appui psycho social aux personnes en detresses.