

### Contexte

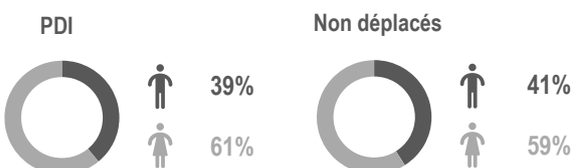
Depuis le début de l'année 2019, une intensification des attaques dans les villages du Nord et de l'Est du Burkina Faso a provoqué une augmentation rapide du nombre de personnes déplacées internes (PDI). Celles-ci se déplacent suite à des attaques mais aussi de façon préventive vers des villages considérés plus sûrs au sein de leur région, vers des chef-lieux de communes ou encore vers des lieux urbains. Ainsi, parmi les quelques 848 000 PDI recensées au Burkina Faso en date du 22 avril 2020, 80 723 étaient déplacées dans la commune de Kaya.<sup>1</sup> Depuis mars 2020, des cas de la maladie coronavirus (COVID-19) ont été recensés au Burkina Faso.<sup>2</sup> Au 31 mai 2020, 884 cas avaient été enregistrés.<sup>2</sup> Bien qu'aucun de ces cas n'a été recensé à Kaya, la crise humanitaire, les mouvements de population et le surpeuplement des logements accroissent la vulnérabilité des populations face au COVID-19.

Suite à l'apparition des premiers cas à Ouagadougou, les autorités burkinabées ont rapidement mis en place des campagnes de sensibilisation et d'information ainsi que des mesures visant à limiter la propagation du virus. Afin de mesurer la portée des campagnes de sensibilisation ainsi que l'impact des mesures de prévention telles que les restrictions de mouvements transfrontaliers, la mise en quarantaine des villes comptant des cas ou encore la fermeture des écoles, REACH a entrepris une évaluation auprès des ménages non déplacés et déplacés de la ville de Kaya. La collecte de données a eu lieu entre le 13 et le 20 mai 2020 suivant un échantillonnage aléatoire simple stratifié par statut de déplacement (ménages déplacés et ménages non déplacés) avec un niveau de confiance de 95% et une marge d'erreur de 10% par strate. Au total, 116 ménages déplacés et 181 ménages non déplacés ont participé à l'évaluation.

Ce rapport présente les résultats de cette évaluation. Les résultats sont systématiquement présentés séparément pour les ménages PDI et les ménages non déplacés afin de permettre une comparaison des deux situations. Certains ménages rapportant que leur situation correspondait à un autre statut de déplacement ont été enquêtés (3 ménages retournés et 2 ménages rapatriés), en revanche l'échantillon est trop minime pour rapporter les résultats dans ce rapport.

### Démographie

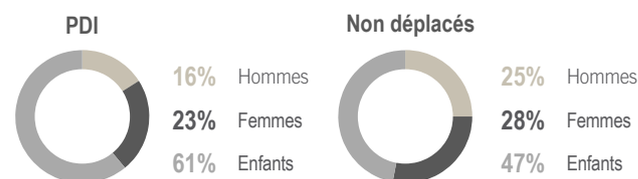
#### Genre de la personne répondant pour le ménage :



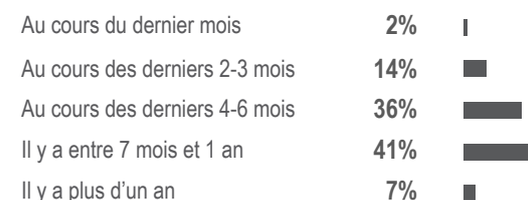
#### Nombre moyen de personnes par ménage :



#### Catégorie démographique des membres des ménages évalués dans la ville de Kaya ('enfants' comprend les garçons et les filles de moins de 18 ans) :



#### Moment d'arrivée des ménages PDI interrogés :



Proportion de ménages non déplacés accueillant des PDI : **23%**

### Ville de Kaya



### Ménages évalués par secteur

	Secteur 1	Secteur 2	Secteur 3	Secteur 4	Secteur 5	Secteur 6	Secteur 7
Non déplacés	33	28	22	56	18	13	29
Déplacés	8	8	17	17	22	27	21
Retournés		2			1		
Rapatriés					1		1

### Connaissances, attitudes et pratiques sur le COVID-19

#### % des ménages qui ont entendu parler de la maladie COVID-19 :



97% ménages non déplacés enquêtés pensent que le COVID-19 est très dangereux contre 98% des ménages PDI enquêtés.

#### % de ménages ayant cité les symptômes suivants comme symptômes principaux du COVID-19<sup>3</sup> :

	Toux	Fièvre	Difficultés respiratoires	Maux de tête	Diarrhée	Douleurs musculaires	Aucun
PDI	87%	74%	30%	37%	11%	7%	0%
Hôtes	90%	73%	46%	38%	7%	6%	1%

#### % des ménages ayant cité les modes de propagation suivants comme faisant partie des modes de propagation du COVID-19<sup>4</sup> :

	Non déplacés	PDI
Contact physique avec des personnes infectées	76%	66%
Gouttelettes expirées par une autre personne	59%	60%
Transmission par l'air	30%	37%
Contact avec des objets / surfaces contaminées	28%	16%
Aliments contaminés	4%	12%
Eau insalubre	2%	3%
Contact avec un animal contaminé	8%	3%
Contact sexuel avec une personne contaminée	1%	1%
Moustiques	1%	1%

## Connaissances sur le COVID-19

% des ménages ayant cité les gestes de prévention suivants comme étant efficaces pour prévenir la propagation du COVID-19<sup>4</sup> :

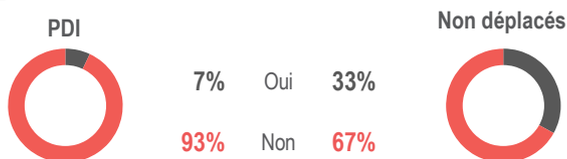
	Non déplacés	PDI
Couvrir la bouche et le nez en éternuant	94%	91%
Se laver les mains avec de l'eau et du savon	92%	86%
Éviter les contacts avec quelqu'un qui tousse	64%	60%
Éviter tout contact direct avec des animaux	10%	3%
Bien cuire la viande et les oeufs	2%	3%
Dormir sous la moustiquaire	0%	0%
Éviter l'eau stagnante	1%	6%
Ne boire que de l'eau traitée	0%	0%
Je ne sais pas	4%	1%

% de ménages par procédure rapportée à suivre au cas où un membre du ménage présente des symptômes du COVID-19 :

	Non déplacés	PDI
Se rendre au centre de santé	31%	55%
S'auto-confiner et téléphoner au numéro vert	59%	36%
Chercher un parent pour recevoir des conseils	1%	3%
Acheter des médicaments à la pharmacie	1%	0%
Visiter un guérisseur traditionnel	0%	0%
Rien	1%	2%
Je ne sais pas	1%	1%
Autre	6%	3%

## Barrières aux gestes de prévention du COVID-19

% des ménages rapportant avoir accès à suffisamment d'eau pour combler les besoins essentiels du ménage y compris pour boire, cuisiner et se laver les mains régulièrement :



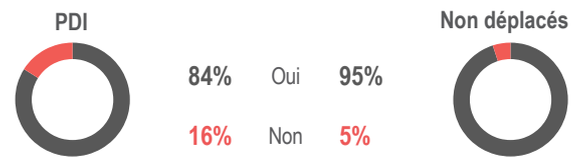
% de ménages par temps pour aller et revenir de la source d'eau :

	Non déplacés	PDI
Eau dans la concession	39%	6%
Moins de 5 minutes	15%	29%
Entre 5 et 15 minutes	24%	34%
Entre 16 et 30 minutes	14%	16%
Entre 31 et 45 minutes	3%	8%
46 minutes et plus	4%	7%

% de ménages par temps nécessaire pour attendre / collecter l'eau :

	Non déplacés	PDI
Eau dans la concession	38%	6%
Moins de 5 minutes	3%	8%
Entre 5 et 15 minutes	8%	9%
Entre 16 et 30 minutes	4%	12%
Entre 31 et 45 minutes	7%	3%
46 minutes à 1 heure	40%	63%

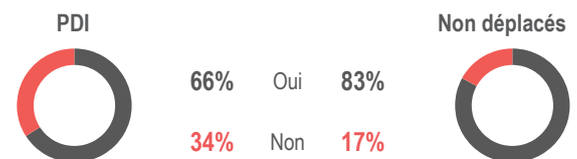
% des ménages rapportant que leurs membres avaient pris des mesures particulières pour limiter les contacts physiques avec autrui :



% de ménages par moments de lavage des mains pour les membres du ménage au cours de la journée précédente<sup>4</sup> :

	Non déplacés	PDI
Au retour à la maison	86%	78%
Avant de manger	74%	77%
Après la toilette	52%	43%
Après avoir mangé	37%	43%
Avant de cuisiner	19%	9%
Après le changement des couches	2%	2%
Avant de donner le sein	3%	4%
Au retour des champs	1%	0%

% des ménages rapportant avoir pris des mesures particulières pour nettoyer plus fréquemment les surfaces / objets touchés :



% des ménages rapportant avoir du savon à la maison :

91% des ménages non déplacés enquêtés ont rapporté avoir du savon à la maison contre 70% des ménages PDI enquêtés.

% des ménages rapportant avoir des conditions de logement favorisant l'auto-confinement préventif au cas où un membre du ménage présente des symptômes associés au COVID-19 :



% de ménages par principales raisons rapportées rendant l'auto-confinement préventif difficile parmi ceux ayant rapporté ne pas disposer des conditions de logement nécessaires pour favoriser l'auto-confinement préventif<sup>4</sup> :

	Non déplacés	PDI
Manque de pièces fermées pour confiner	55%	57%
Manque d'espace	50%	44%
Partage d'espace de couchage / lits	17%	16%
Manque d'espace séparé pour se laver	2%	10%
Manque de matériel de nettoyage	2%	9%
Autre	4%	13%

Nombre moyen de mètres carrés (m<sup>2</sup>) par personne dans les logements :

	Non déplacés	PDI
# moyen de mètres carrés par personne	7.81	3.98

## Impact de la situation liée au COVID-19 sur les besoins humanitaires et les vulnérabilités

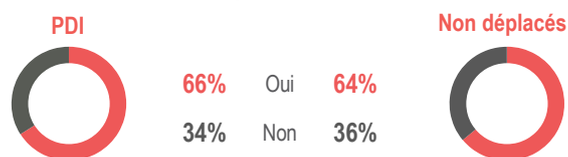
**% des ménages rapportant avoir remarqué une augmentation des prix au cours des trois mois précédant la collecte de données :**



Parmi eux, **86%** ménages non déplacés enquêtés ont rapporté croire que cette hausse des prix était directement causée par la situation liée au COVID-19, contre **78%** chez les ménages PDI enquêtés.

Plus spécifiquement, la majorité des ménages non déplacés concernés ont rapporté que cette situation était surtout attribuable à la fermeture des frontières et la difficulté de se déplacer de ville en ville. D'autres ont rapporté que la principale raison expliquant l'augmentation des prix était la fermeture des marchés.

**% des ménages rapportant avoir remarqué une diminution du revenu de leur ménage au cours des trois mois précédant la collecte de données :**



Les revenus des ménages ont particulièrement soufferts en raison des difficultés à mener des activités commerciales dues à la fermeture des marchés, de la mise en quarantaine des villes, du couvre-feu et de l'obligation de limiter les déplacements. Parmi les ménages PDI, nombre d'entre eux ont mentionné que, depuis le début de la crise du COVID-19, il est beaucoup plus difficile de trouver des opportunités de travail journalier, notamment les petits travaux pour des particuliers de la communauté hôte.

**% des ménages rapportant avoir dû réduire leurs dépenses alimentaires pour acheter d'autres choses en lien avec le COVID-19 (savon par exemple) :**

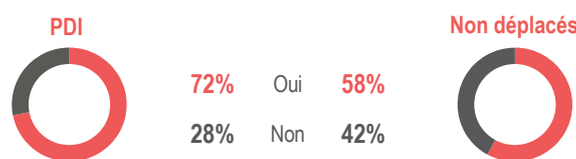


**% des ménages rapportant qu'un membre avait perdu son emploi au cours des trois au cours des trois mois précédant la collecte de données :**



Parmi eux, la quasi-totalité des ménages a rapporté que cette perte d'emploi avait été directement causée par la situation liée au COVID-19.

**% des ménages rapportant avoir remarqué une diminution des opportunités d'emploi depuis le début de la crise liée au COVID-19 :**



De nombreux ménages non déplacés et PDI ont rapporté que la fermeture des routes avait eu un impact sur les métiers liés au transport ou à la restauration, les opportunités de travail journalier et le petit commerce.

**% de ménages par principale occupation des enfants en cas de non-fonctionnalité des écoles :**

Occupation	Non déplacés	PDI
Étudier les leçons à la maison	31%	14%
Jouer dans la maison	21%	24%
Aucune activité / loisir	12%	22%
Travail dans la maison	11%	7%
Travail hors de la maison	8%	11%
Jouer dehors	6%	10%

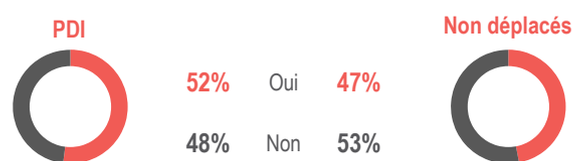
**% de ménages par stratégies utilisées pour permettre aux enfants du ménage de continuer l'apprentissage sans se rendre physiquement à l'école<sup>4</sup> :**

Stratégie	Non déplacés	PDI
Suivre des cours en ligne	1%	0%
Révision des leçons à la maison	60%	46%
Suivre des cours à l'extérieur de la maison	4%	3%
Leçons par les professeurs à la maison	6%	1%
Suivre des programmes radio éducatifs	9%	3%
École coranique	1%	1%

**% des ménages rapportant que les enfants avaient repris les cours au moment de la collecte de données :**



**% des ménages qui ont remarqué des changements négatifs de l'humeur ou signes de détresse psychosociale chez certains membres du ménage qu'ils attribuent à la situation liée au COVID-19 :**



## Conclusion

Les ménages ayant participé à l'enquête, PDI et non déplacés, ont démontré une bonne connaissance des symptômes, modes de propagation et modes de prévention du COVID-19. Cependant, les ménages PDI semblaient être moins susceptibles d'adopter la procédure recommandée en cas de symptômes du COVID-19, soit de composer le numéro vert et de se placer en auto-confinement. Cette situation s'explique en partie par le fait que les barrières à l'adoption des gestes préventifs comme l'auto-confinement semblent plus prononcées chez les ménages PDI, même si les ménages non déplacés font également face à des barrières importantes. La grande majorité des ménages PDI (97%) a notamment mentionné ne pas disposer des conditions de logement nécessaires pour permettre de confiner une personne malade - la majorité des ménages non déplacés également, mais dans une proportion moindre (64%). La problématique de l'accès à l'eau rend particulièrement difficile le lavage des mains. Malgré les mesures de gratuité de l'eau mises en place, le faible débit, les coupures fréquentes et les temps d'attente élevés compliquent l'approvisionnement. Finalement, les mesures de restriction des mouvements mises en place pour stopper la propagation du virus ont eu un impact sur la situation d'emploi et les revenus des ménages, tant non déplacés que PDI, et sur leur capacité à s'approvisionner en nourriture.

1. OCHA. Situation des PDI. 22 avril 2020.  
 2. Ministère de la Santé. Rapport de situation sur l'épidémie COVID-19. 9 mars 2020 / 31 mai 2020.  
 3. Seulement trois options pouvaient être sélectionnées.  
 4. Les répondants pouvaient sélectionner plusieurs réponses.