

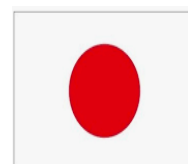
REPUBLIQUE DU MALI

Un Peuple-Un But-Une Foi

INSTITUT NATIONAL DE LA STATISTIQUE (INSTAT)

**RAPPORT MENSUEL DE L'ENQUETE SUR L'IMPACT
DU CORONAVIRUS SUR LES CONDITIONS DE VIE
DES MENAGES AU MALI
Février 2021**

Mars 2021



Synthèse des principaux indicateurs et intervalles de confiance

Principaux indicateurs	Nombre d'observations	Pourcentage	Intervalle de confiance	
			Borne inférieure	Borne supérieure
Proportion de ménages qui ont appliqué les gestes de prévention suivants				
Se laver les mains plus souvent que d'habitude	1760	96,4	95,6	97,3
Éviter les rassemblements	1760	89,8	88,3	91,2
Réduire la fréquentation des marchés	1760	68,3	66,1	70,5
Se tenir à distance de toute personne qui tousse ou éternue	1760	93,3	92,1	94,5
Proportion de répondants qui :				
Savent que se laver les mains avec du savon ou du gel réduit le risque de contracter la Covid-19	1760	99	98,5	99,4
portent leurs masques tous les jours	1760	66,3	64,1	68,5
Seront d'accord si le gouvernement applique un couvre-feu en cas d'augmentation des cas de Covid-19	1760	64,6	62,3	66,8
Sont satisfaits de la réponse du gouvernement face à la crise de Coronavirus	1760	86,1	84,5	87,7
Font confiance aux autorités publiques pour maîtriser la pandémie	1760	45,8	38,5	53,1
Service de santé				
Ont eu besoin de soins médicaux au cours des 30 derniers jours	1760	54,2	51,9	56,5
Proportion de ménages				
Pensent que l'ouverture des écoles par le gouvernement est une bonne chose	1760	94,6	93,5	95,6
Pensent que le lavage des mains au savon et au gel est respecté dans les écoles	1760	83,4	81,6	85,1
Dont au moins un membre a reçu un don de vivre au cours des 3 derniers mois	1760	6,1	5	7,2
Proportion de ménages dont la pandémie a impacté leurs:				
Dépenses de consommation alimentaire	1760	27,3	25,2	29,4
Dépenses de communication	1760	17,1	15,4	18,9

Table des matières

Synthèse des principaux indicateurs et intervalles de confiance	2
Liste des tableaux	4
Liste des graphiques	4
Liste des annexes	5
RESUME.....	6
INTRODUCTION.....	7
METHODOLOGIE.....	8
I. MESURES DE PREVENTION	9
1.1. Mesures de prévention	9
1.2. Port de masque.....	9
1.3. Distanciation avec une personne qui tousse/éternue	10
II. COMPORTEMENTS DES MENAGES VIS-A-VIS DE LA PANDEMIE	11
2.1. Connaissance des gestes de protection	11
2.2. Fréquence de port des masques de protection.....	12
2.3. Intensification du risque de contracter la COVID-19	12
2.4. Application de mesures en cas d'augmentation des cas de Covid-19	13
2.5. Satisfaction de la réponse du Gouvernement face à la crise de coronavirus.....	14
2.6. Raisons de non-satisfaction de la réponse du Gouvernement face à la crise de coronavirus	14
2.7. Confiance des populations aux autorités publiques pour maîtriser l'épidémie de coronavirus	15
III. ACCES AUX SERVICES DE SANTE.....	16
3.1. Besoin en soins de santé au cours des 30 derniers jours.....	16
3.2. Accès des ménages à un traitement médical	17
IV. EMPLOI ET REVENU.....	20
4.1. Impact de la COVID-19 sur l'emploi.....	20
4.2. Impact de la pandémie sur le revenu et l'activité	20
4.3. Impact de la pandémie sur les postes de dépenses des ménages.....	21
4.4. Respect des mesures barrières sur les lieux de travail.....	21
V. PERTE DE REVENU	23
Conclusion	24
Annexes.....	25

Liste des tableaux

Tableau 1: Répartition de l'échantillon par domaine de résidence.....	8
Tableau 2 : Repartition des repondants ayant perdu leurs emplois selon la raison (%)	20
Tableau 3: Evaluation des sources de revenus des ménages depuis le début de la pandémie	23

Liste des graphiques

Figure 1: Evolution de la proportion de ménages ayant observé les règles de mesures de prévention au cours des sept (7) derniers jours (%)	9
Figure 2 : <i>Proportion des répondants qui déclarent porter un masque par milieu de résidence (%)</i>	10
Figure 3 : <i>Proportion des repondants qui déclarent se tenir à distance de quelqu'un qui tousse/éternue par milieu de résidence (%)</i>	10
Figure 4: Proportion de ménages connaissant les gestes de protection contre la Covid-19 par type de geste et selon le milieu de résidence (%)	11
Figure 5: Proportion des ménages dont tous les adultes ne possédaient pas un masque en Janvier mais en possèdent en Février par milieu de résidence	12
Figure 6: Utilisation des masques par les répondants par milieu de résidence (%)	12
Figure 7: Avis des ménages maliens sur l'intensification du risque de contracter la COVID-19 par milieu (%).	13
Figure 8: Crainte des ménages maliens d'être contaminés par la COVID-19 par milieu de résidence (%).	13
Figure 9: Satisfaction des ménages maliens à la réponse du Gouvernement face la maladie de la COVID-19 par milieu de résidence (%).	14
Figure 10: Les raisons de non-satisfaction des ménages maliens à la réponse du Gouvernement face la maladie de la COVID-19 par milieu de résidence (%).	15
Figure 11: Proportion de ménages faisant confiance aux autorités publiques pour maitriser l'épidémie de coronavirus, par milieu de résidence	15
Figure 12: Evolution de la proportion de ménages ayant eu besoin de soins médicaux au cours des 30 derniers jours (%)	16
Figure 13: Evolution de la proportion de ménages ayant eu besoin de services de santé au cours des 30 derniers jours par type de service (%)	17
Figure 14: Evolution de la proportion de ménages ayant pu accéder à un traitement médical (%)	17
Figure 15: Pourcentage de ménages ayant pu accéder à un traitement médical par type de services et selon le milieu de résidence (%)	18
Figure 16: Proportion des ménages qui pensent que l'ouverture des écoles est une bonne décision (%)	18
Figure 17: Proportion des ménages qui pensent que l'ouverture des écoles est une bonne décision (%)	19
Figure 18: Evolution de la proportion de ménages ayant reçu une assistance de la part du Gouvernement ou une autorité publique (%)	19
Figure 19: Evolution de la proportion des actifs occupés en arrêt d'activité à cause de coronavirus de janvier à février selon le milieu de résidence (%)	20
Figure 20: Proportion de ménages dont les activités ou revenus ont eu un impact négatif par la pandémie, par milieu de résidence (%)	21
Figure 21: Répartition des ménages dont les postes de dépenses ont été affectés par la pandémie de coronavirus	21
Figure 22: Proportion de ménages qui pensent que les mesures barrières sont respectées sur les lieux de travail, par type de mesure, selon le milieu de résidence	22

Liste des annexes

Annexe 1 : Proportion de ménages ayant observés les règles de distanciation sociale au cours des 7 derniers jours en janvier et février par milieu de résidence (%).....	25
Annexe 2 : Comportements des répondants lorsque la distanciation sociale n'est pas respectée (%).....	25
Annexe 3 : Proportion de ménages connaissant les mesures de protection contre la Covid-19, par type de mesure, selon le milieu de résidence (%).....	25
Annexe 4 : Fréquence d'utilisation des masques (%).....	25
Annexe 5 : Proportion de répondants craignant d'être contaminé par la COVID-19 en janvier et février par milieu de résidence (%).....	26
Annexe 6 : Proportion de répondants satisfaits de la réponse du Gouvernement face à la crise du coronavirus en janvier et février par milieu de résidence (%).....	26
Annexe 7 : Proportions de ménages ayant eu besoin de service de santé, par type de service, en janvier et février selon le milieu de résidence (%).....	26
Annexe 8 : Proportion de ménages ayant eu accès au traitement médical dont ils ont eu besoin en janvier et février, par milieu de résidence (%).....	26
Annexe 9 : Proportion de ménages déclarant que la pandémie de COVID-19 a eu un impact sur leurs activités/revenus, par milieu de résidence (%).....	27
Annexe 10 : Répartition des ménages dont les postes de dépenses ont été impactés par la pandémie de coronavirus en janvier et février (%).....	27

RESUME

L'exploitation des données issues de l'enquête a abouti aux résultats suivants :

a) Comportement des ménages vis-à-vis de la maladie

Dans l'ensemble, les résultats de l'étude montrent que dans 96,4 % des ménages, le lavage des mains a été observé au mois de février 2021 contre 95,1 % au mois de janvier 2021. Près de neuf ménages sur dix (89,8 %) ont déclaré avoir évité le rassemblement au mois de février contre 83,2 % au mois de janvier 2021. Par ailleurs, la proportion des adultes qui observent effectivement le port du masque tous les jours passe de 59,7 % au mois de janvier à 66,3 % février 2021.

b) Satisfaction des ménages maliens par rapport à la réponse du Gouvernement face à la maladie de la COVID-19

Au Mali, 86,1 % des ménages déclarent être satisfaits de la réponse du gouvernement face à la maladie de la COVID-19 au mois de février contre huit ménages sur dix (80,1 %) au mois de janvier 2021. Toutefois, le pourcentage de ménages non satisfaits en raison du manque d'aide de la part du gouvernement est passé de 75,6 % en janvier à 96,9 % en février 2021.

c) Accès aux services de santé

Au mois de février 2021, 54,2 % des ménages ont eu besoin des soins de santé contre 68,5 % en janvier 2021. Les pharmacies sont les structures sanitaires les plus sollicitées par les ménages (35,2 % contre 49,9 % en janvier 2021). Parmi ces ménages, 98,5 % ont eu accès au traitement médical dont ils avaient besoin, ce pourcentage représentait 96,8 % au mois de janvier.

d) Emploi et revenu

Au mois de février 2021, la proportion des actifs occupés en arrêt d'activité à cause de coronavirus représentent est passée de 1,5 % en janvier à 0,3 % en février 2021. Dans 44,1 % des ménages, les répondants déclarent que la pandémie de la maladie à COVID-19 a eu des impacts négatifs sur leurs activités ou revenus. Cette proportion était de 43,8 % en janvier 2021.

e) Impact économique de la COVID-19

Relativement à l'impact de COVID-19 sur les postes de dépenses, 27,3 % des ménages déclarent que leurs dépenses de consommation ont été affectées par la maladie de la COVID-19 ; les dépenses de santé, de transport et d'éducation sont respectivement évoquées respectivement par 20%, 18,1 % et 17,8 % des ménages ; 17, 1 % des ménages ont vu leurs dépenses de communication affectées par la pandémie ; pour 9,5 % des ménages, ce sont les dépenses de l'habitat qui ont été affectées et dans 6,7 % des cas, les dépenses de loisir ont connu une baisse.

INTRODUCTION

Les réponses pertinentes aux conséquences de la COVID-19 exigent la mise en place d'un dispositif statistique fiable pour mieux orienter les décisions en la matière, notamment en faveur des plus vulnérables. C'est dans ce cadre que l'Institut National de la Statistique (INSTAT), avec l'appui technique et financier de la Banque mondiale depuis mai 2019 et du Programme des Nations Unies pour le Développement (PNUD) depuis janvier 2020, réalise une opération de collecte par téléphone auprès des ménages pour mesurer l'impact de la COVID-19 sur leurs conditions de vie.

L'objectif de cette enquête est de documenter les effets de la pandémie de la COVID-19 sur les conditions de vie des ménages au Mali. Dans cette septième vague, il s'agissait spécifiquement de :

- évaluer, au sein de la population, le niveau de pratique des mesures édictées au niveau national pour prévenir la propagation de la maladie ;
- mesurer l'impact de la pandémie sur l'accès aux services sociaux de base ;
- mesurer l'impact de la pandémie sur les conditions d'emploi des populations ;
- appréhender le niveau de satisfaction des populations sur les réponses apportées par le Gouvernement pour juguler l'effet de la pandémie.

Le présent rapport présente les résultats obtenus à la septième vague de collecte, qui a eu lieu du 10 Février au 13 Mars 2021, à la suite de sept précédents rapports disponibles sur le site de l'INSTAT via le lien suivant : <https://www.instat-mali.org/fr/publications/enquete-sur-limpact-de-coronavirus-sur-les-conditions-de-vie-des-menages-au-mali>.

METHODOLOGIE

L'enquête nationale sur l'impact du coronavirus sur les conditions de vie des ménages au Mali est une enquête par téléphone assistée par ordinateur (Computer Assisted Telephone Interview CATI). Elle consiste à appeler les ménages sur leurs numéros de téléphone afin de mener l'interview. Cette méthodologie suppose de disposer d'une base de données des ménages au niveau national pouvant servir de base de sondage.

A cet effet, l'Enquête Harmonisée sur les Conditions de vie des Ménages (EHCVM) avait servi de base de sondage pour les cinq premières vagues de cette opération téléphonique. Mais celle-ci a été remplacée en raison de la lassitude constatée chez les répondants et par ricochet des déperditions de ménages au fil des vagues d'enquête. L'enquête Modulaire et Permanente auprès de Ménages (EMOP) réalisée au Mali depuis 2011, collecte aussi les informations téléphoniques des répondants (en général, les chefs de ménage). Cette enquête réalisée en 2019 a donc servi de base de sondage pour cette vague de février qui fait l'objet de ce rapport.

La procédure d'échantillonnage a consisté à déterminer une taille d'échantillon à l'intérieur des domaines d'études et de faire la somme de la taille obtenue à l'intérieur de chaque domaine pour former la taille d'échantillon globale. Les domaines d'étude suivants ont été retenues : la capitale ; autres villes ; rural.

L'échantillon minimal attendu pour assurer la représentativité dans les domaines d'études (Bamako, autres urbains et rural) est de 1 809 ménages.

Pour la collecte du mois de février, 1884 ménages ont été affectés dont 1760 enquêtés avec succès, soit un taux de réalisation de 97,3 %. Ce niveau de couverture permet de disposer de données fiables au niveau national et de chaque domaine d'étude.

Tableau 1: Répartition de l'échantillon par domaine de résidence

Domaine d'étude	Nombre de ménages prévus (y compris les ménages en plus)	Échantillon minimal prévu (sans les ménages en plus)	Nombre de ménages effectivement enquêtés	% réalisation par rapport à l'échantillon global	% réalisation par rapport à l'échantillon minimal
Bamako	612	603	549	89,7	91,0
Autres villes urbaines	610	603	585	95,9	97,0
Rural	662	603	626	94,6	103,8
National	1 884	1 809	1 760	93,4	97,3

Source : Enquête auprès des ménages sur les Impacts de la COVID-19 au Mali (Février 2021)

Le questionnaire qui a servi à collecter les informations de cette enquête a couvert les thématiques suivantes :

- les caractéristiques du ménage concerne la liste des membres du ménage à actualiser en enlevant les membres qui ne sont plus dans le ménage depuis le dernier appel (janvier) en ajoutant les nouveaux membres ;
- la distanciation sociale ;
- les comportements, les opinions et les craintes des ménages par rapport à la COVID-19 ;
- l'accès des ménages aux services de santé et l'assistance reçue pour se protéger contre la pandémie ;
- le revenu et l'emploi ;
- la perte de revenus due à la COVID-19

I. MESURES DE PREVENTION

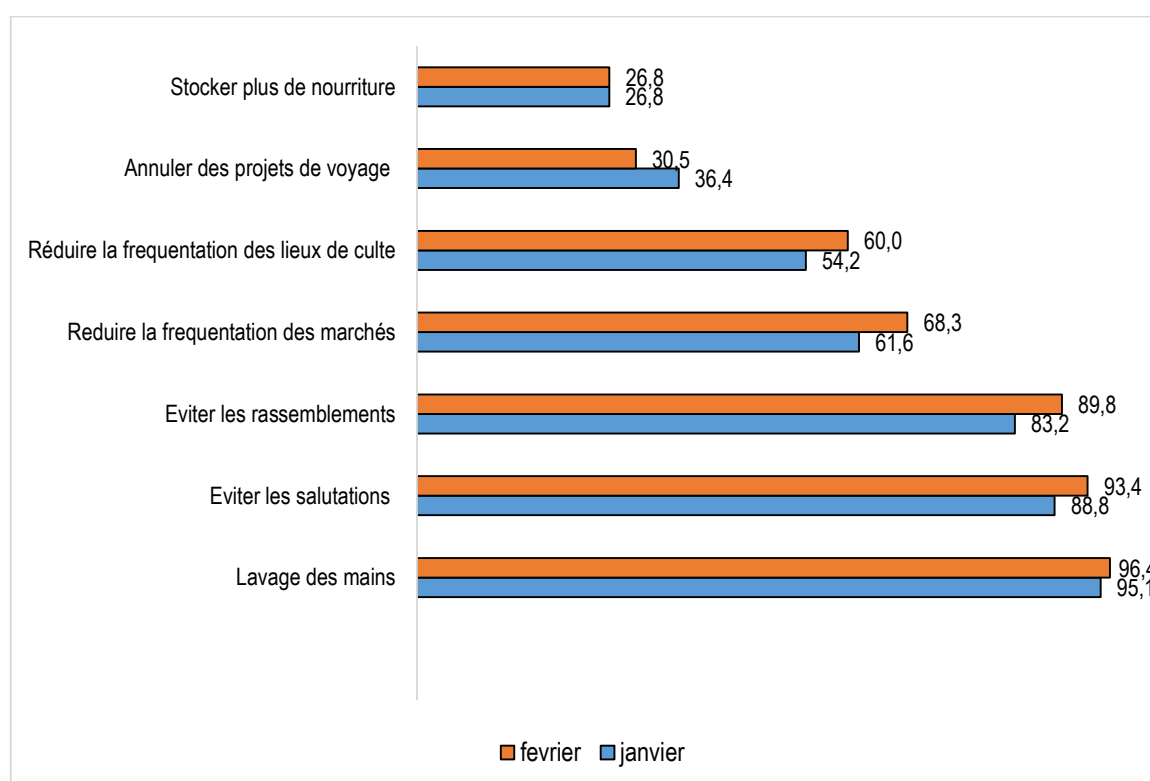
1.1. Mesures de prévention

Malgré la durée relativement longue de la pandémie, les populations continuent à appliquer les mesures barrières et de protection contre la Covid-19.

Comme en janvier, le lavage des mains demeure le comportement le plus appliqué par plus de neuf ménages sur dix (96,4 %). En janvier, ce comportement était appliqué par 95,1% des ménages.

L'évitement de serrer la main ou d'autres gestes de salutations basés sur le contact physique et de rassemblement sont les comportements les plus appliqués par la population. La proportion de ménages, qui évitent les salutations basées sur les contacts physiques, est passé de 88,8% en janvier à 93,4% en février. Les rassemblements sont évités par 89,8% en février (contre 83,2% en janvier).

Figure 1: Evolution de la proportion de ménages ayant observé les règles de mesures de prévention au cours des sept (7) derniers jours (%)

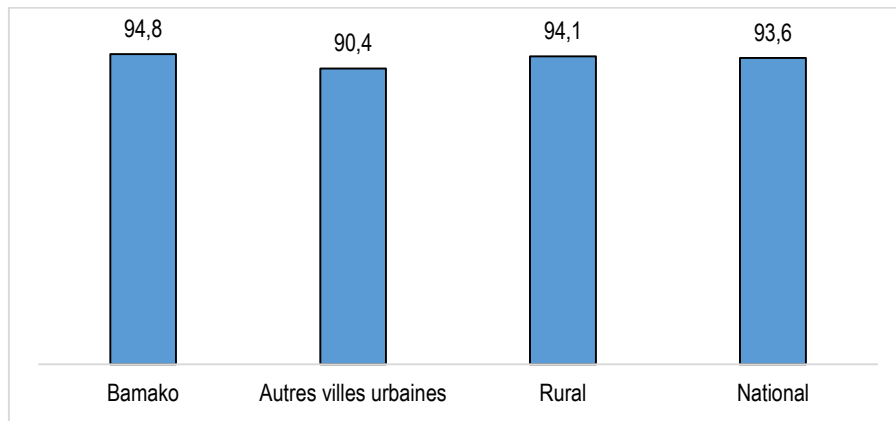


Source : Enquête auprès des ménages sur les Impacts de la COVID-19 au Mali (Février 2021)

1.2. Port de masque

Globalement, plus de neuf répondants sur dix (93,6 %) portent les masques de protection lorsque la distanciation sociale (moins d'un mètre) n'est pas respectée. Nous n'observons pas des variations importantes selon le milieu de résidence.

Figure 2 : Proportion des répondants qui déclarent porter un masque par milieu de résidence (%)

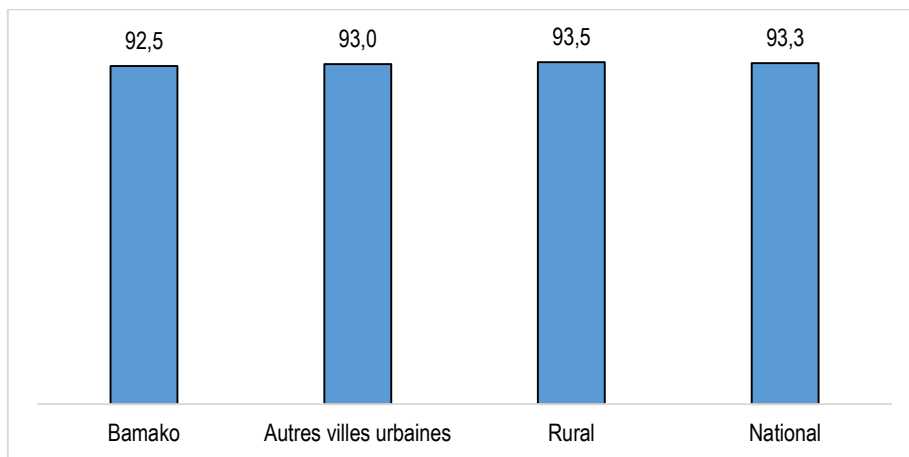


Source : Enquête auprès des ménages sur les Impacts de la COVID-19 au Mali (Février 2021)

1.3. Distanciation avec une personne qui tousse/éternue

Les résultats de l'enquête révèlent que, plus de neuf répondants sur dix se tiennent à distance quand une personne tousse ou éternue. Il n'y a pas une variation importante entre le milieu de résidence.

Figure 3 : Proportion des repondants qui déclarent se ternir à distance de quelqu'un qui tousse/éternue par milieu de résidence (%)



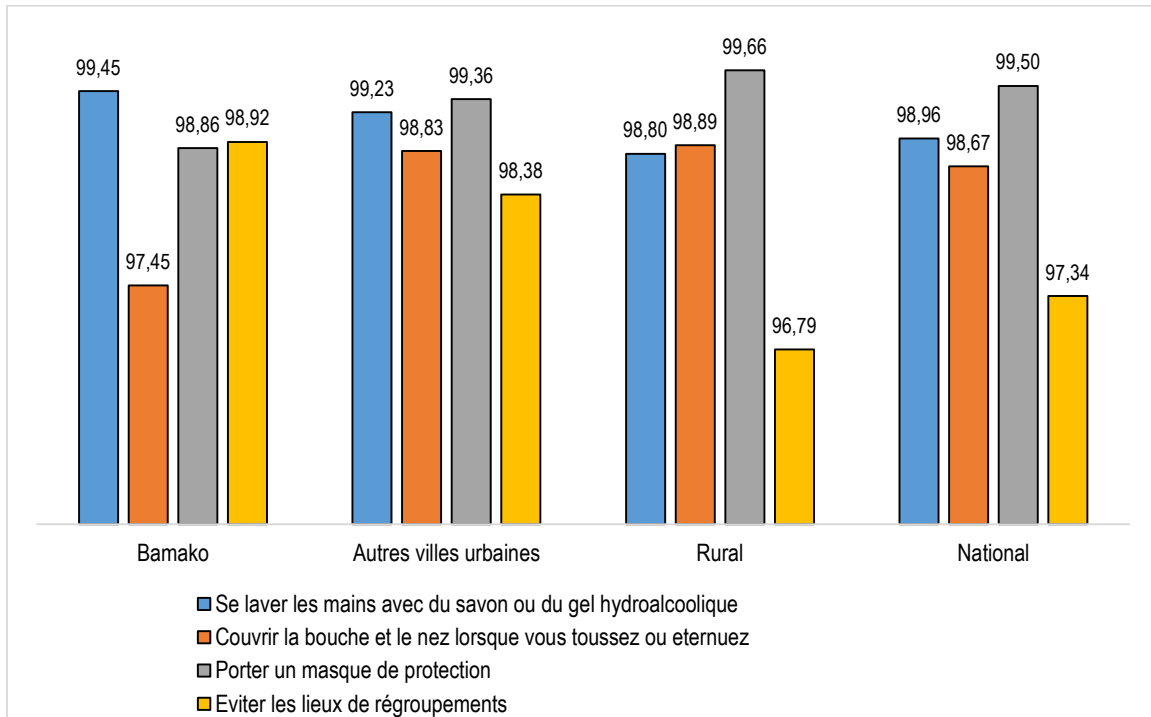
Source : Enquête auprès des ménages sur les Impacts de la COVID-19 au Mali (Février 2021)

II. COMPORTEMENTS DES MENAGES VIS-A-VIS DE LA PANDEMIE

2.1. Connaissance des gestes de protection

Les ménages maliens connaissent bien les gestes de protection contre la Covid-19. En effet, près de la totalité des ménages (99,5%) déclarent savoir que le port du masque de protection protège contre la maladie et ce geste est le plus connu. Par ailleurs, 98,96% déclarent savoir que le fait de se laver les mains au savon ou au gel hydro alcoolique est un moyen de protection contre la Covid-19.

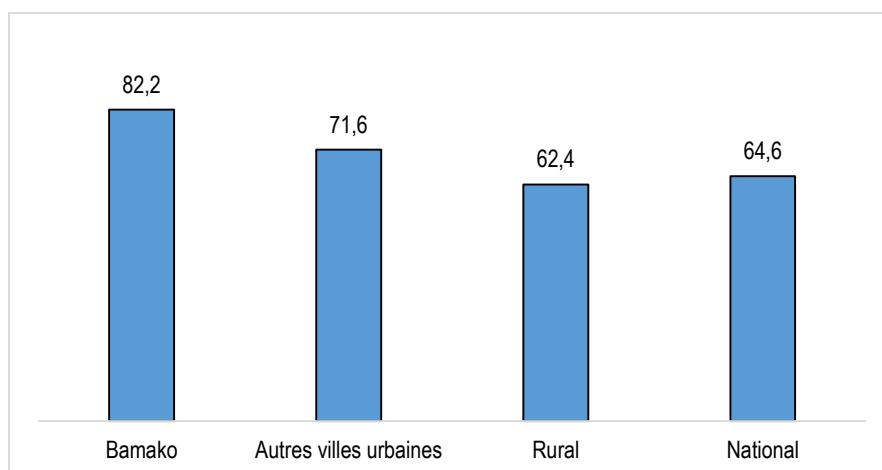
Figure 4: Proportion de ménages connaissant les gestes de protection contre la Covid-19 par type de geste et selon le milieu de résidence (%)



Source : Enquête auprès des ménages sur les Impacts de la COVID-19 au Mali (Février 2021)

La possession de masque de protection a évolué au cours des 30 derniers jours. En effet, au niveau national, les nouvelles possessions sont évaluées à 64,6% (proportion de ménages dans lesquels tous les membres adultes disposent de masque lors qu'ils n'en disposaient pas en janvier). Cette proportion est relativement plus élevée à Bamako (82,2%) par rapport aux autres villes urbaines (71,6%) et au milieu rural (62,4%).

Figure 5: Proportion des ménages dont tous les adultes ne possédaient pas un masque en Janvier mais qui en possèdent en Février par milieu de résidence (%)

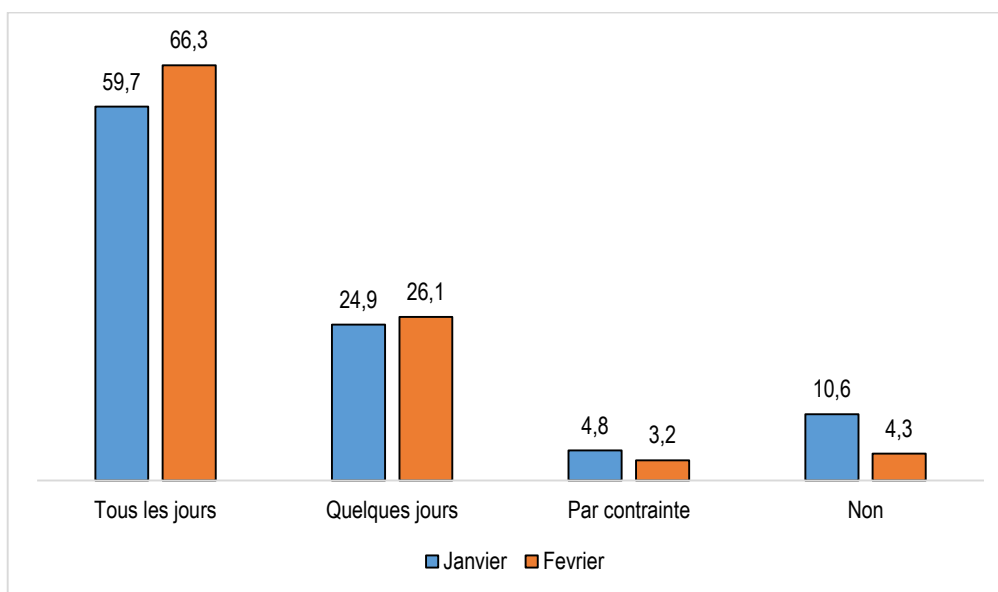


Source : Enquête auprès des ménages sur les Impacts de la COVID-19 au Mali (Février 2021)

2.2. Fréquence de port des masques de protection

Les habitudes de port du masque n'ont pas beaucoup évolué entre janvier et février. Plus de six répondants sur dix (66,3%) déclarent avoir porté le masque tous les jours. Cette proportion était de 59,7% en janvier. Toutefois, il faut noter que 3,2% des répondants portent les masques seulement par contrainte, ce pourcentage était de 4,8% en janvier.

Figure 6: Utilisation des masques par les répondants par milieu de résidence (%)

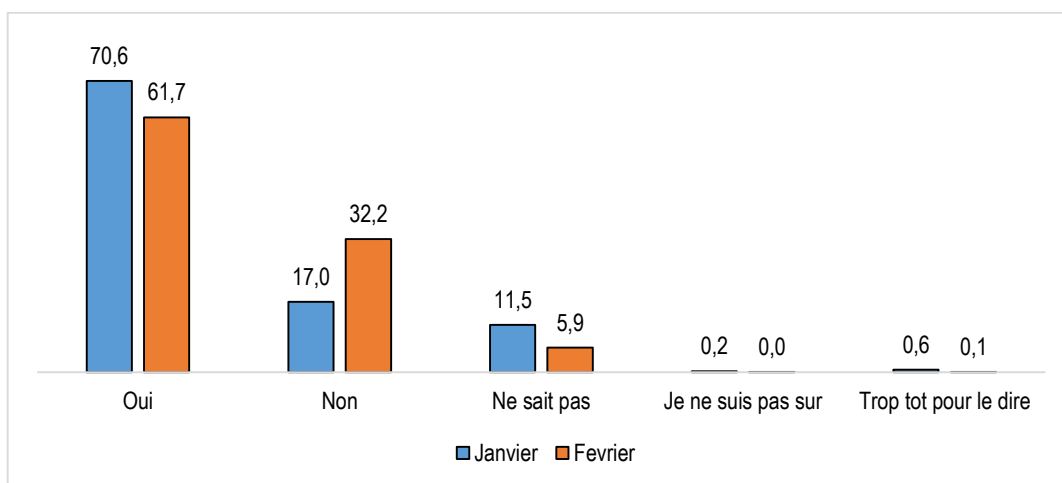


Source : Enquête auprès des ménages sur les Impacts de la COVID-19 au Mali (Février 2021)

2.3. Intensification du risque de contracter la COVID-19

La proportion des répondants, qui trouvent que le risque de contracter la Covid-19 s'intensifie de plus en plus, reste élevée (61,7%) mais un peu moins importante qu'en Janvier (70,6%).

Figure 7: Avis des ménages maliens sur l'intensification du risque de contracter la COVID-19 par milieu (%).

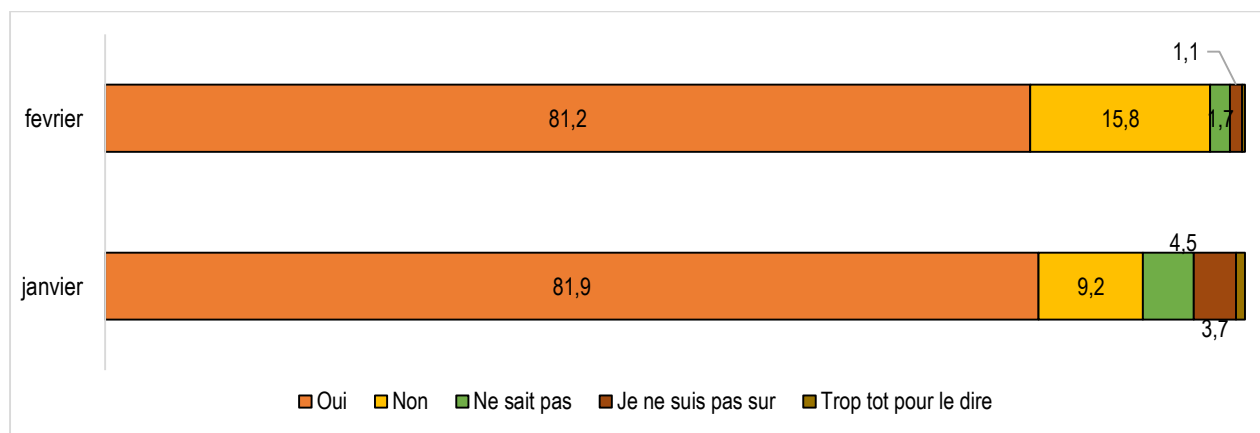


Source : Enquête auprès des ménages sur les Impacts de la COVID-19 au Mali (Février 2021)

2.11. Crainte d'être contaminé par la maladie

La majorité de la population ressent toujours une crainte d'être contaminé par la Covid-19. En effet, comme en janvier (81,9%), huit ménages sur dix (81,2%) craignent une contamination

Figure 8: Crainte des ménages maliens d'être contaminés par la COVID-19 par milieu de résidence (%).

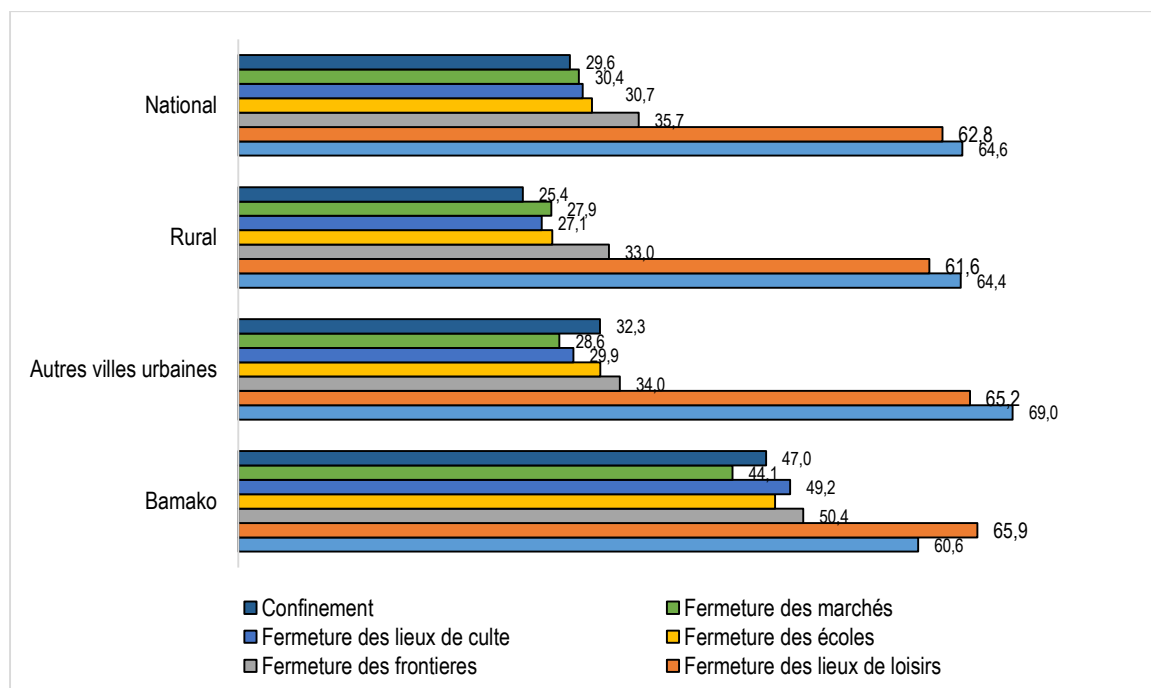


Source : Enquête auprès des ménages sur les Impacts de la COVID-19 au Mali (Février 2021)

2.4. Application de mesures en cas d'augmentation des cas de Covid-19

En cas d'augmentation des cas de Covid-19, les autorités publiques peuvent être amenées à appliquer certaines mesures pour contenir la propagation de la maladie. Nos résultats montrent qu'au niveau national, la majorité des ménages sont favorables à l'application d'un couvre-feu (64,4%) et la fermeture des lieux de loisirs (62,8%) ; plus d'un tiers des ménages (35,7%) sont favorables à la fermeture des frontières et 29,6% des ménages sont favorables à un confinement en cas d'augmentation des cas.

Figure 9 : Proportion de ménages favorables à l'application de mesures en cas d'augmentation des cas de Covid-19, par type de mesure, selon le milieu de résidence (%)

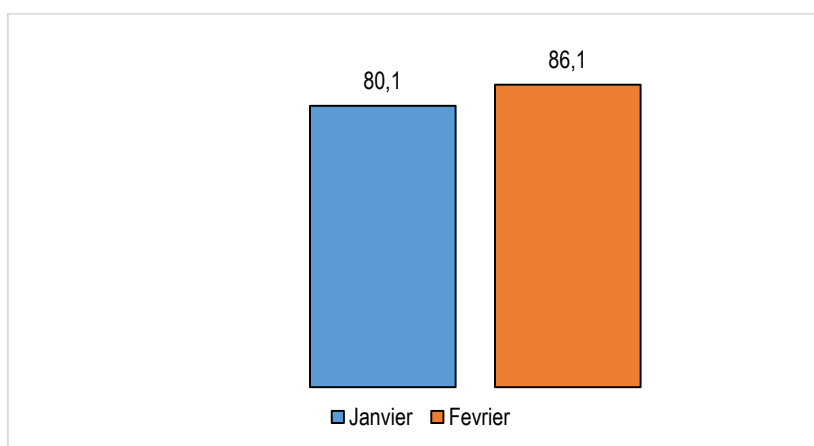


Source : Enquête auprès des ménages sur les Impacts de la COVID-19 au Mali (Février 2021)

2.5. Satisfaction de la réponse du Gouvernement face à la crise de coronavirus

Les réponses apportées par le Gouvernement pour juguler les effets de la crise sont relativement bien appréciées par les populations. Cela s'observe par huit ménages sur dix (86,1 %) qui expriment leur satisfaction par rapport aux actions du Gouvernement face à la maladie de la COVID-19. Cette satisfaction était exprimée par 80,1% des ménages en janvier.

Figure 10: Satisfaction des ménages maliens à la réponse du Gouvernement face la maladie de la COVID-19 par milieu de résidence (%).



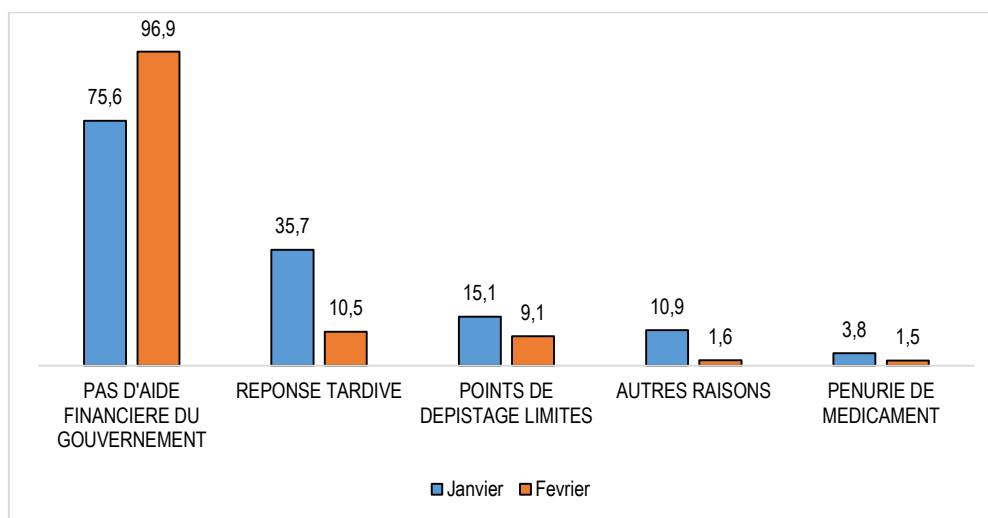
Source : Enquête auprès des ménages sur les Impacts de la COVID-19 au Mali (Février 2021)

2.6. Raisons de non-satisfaction de la réponse du Gouvernement face à la crise de coronavirus

La principale raison de non-satisfaction des ménages reste l'absence d'assistance financière du gouvernement. Cette raison est évoquée par 96,9% des ménages non satisfaits de la réponse du gouvernement face à la crise de Coronavirus. Elle était mentionnée par 75,6% des ménages en janvier.

Les autres raisons évoquées sont la réponse tardive du gouvernement (10,5% contre 35,7% en janvier) et la limitation des points de dépistage (9,1% contre 15,1% en janvier)

Figure 11: Les raisons de non-satisfaction des ménages maliens à la réponse du Gouvernement face la maladie de la COVID-19 par milieu de résidence (%).

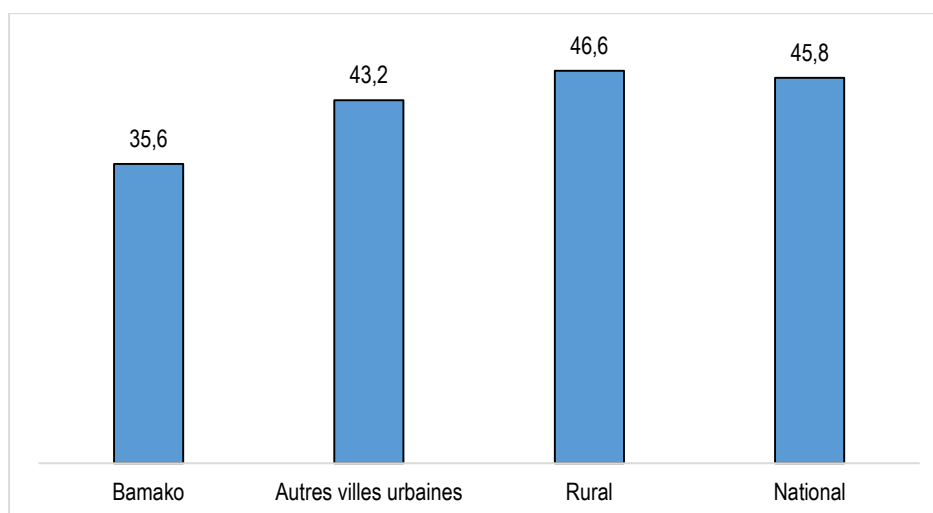


Source : Enquête auprès des ménages sur les Impacts de la COVID-19 au Mali (Février 2021)

2.7. Confiance des populations aux autorités publiques pour maîtriser l'épidémie de coronavirus

Malgré que les ménages soient satisfaits de la réponse du gouvernement face à la pandémie de coronavirus, peu d'entre eux font confiance aux autorités pour maîtriser la pandémie. En effet, au niveau national, moins de la moitié des ménages (45,8%) déclarent être confiants. Ce niveau de confiance est plus élevé dans le milieu rural (46,6%) que dans les autres villes urbaines (43,2%). A Bamako, seulement 35,6% des ménages font confiance aux autorités publiques.

Figure 12 : Proportion de ménages faisant confiance aux autorités publiques pour maîtriser l'épidémie de coronavirus, par milieu de résidence (%)



Source : Enquête auprès des ménages sur les Impacts de la COVID-19 au Mali (Février 2021)

III. ACCES AUX SERVICES DE SANTE

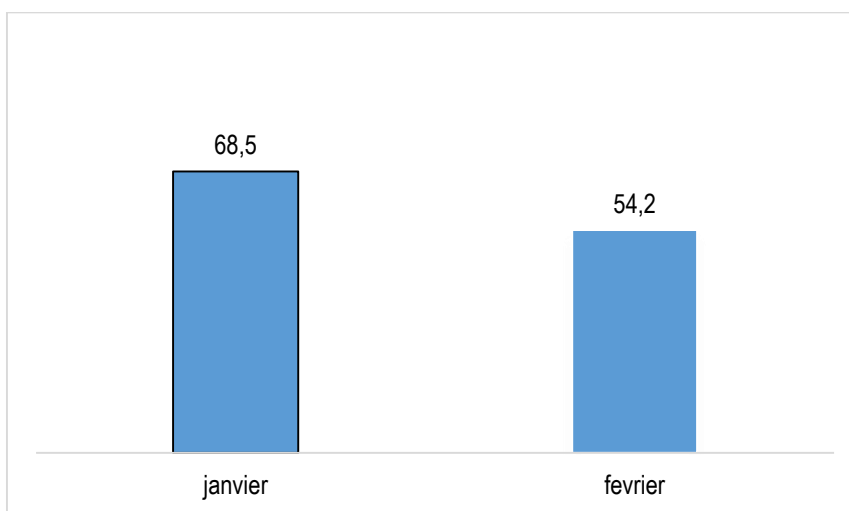
3.1. Besoin en soins de santé au cours des 30 derniers jours

Au cours des 30 derniers jours, moins de trois ménages sur cinq (54,2%) ont eu besoin de soins médicaux au niveau national. Cette proportion est inférieure à celle du mois de janvier estimée à 68,5%.

Une personne est considérée être en besoin de service de santé, s'il a eu recours à au moins un des services liés :

- à la maladie COVID-19 (test, diagnostic, traitement) ;
- à la planification familiale ;
- à la vaccination ;
- aux soins maternels (grossesses, accouchements) ;
- aux soins de santé des enfants et des adultes autres que COVID-19 ;
- aux soins d'urgence autres que COVID-19 ;
- aux soins dentaires ;
- à une Pharmacie ;
- à tout autre service de santé.
-

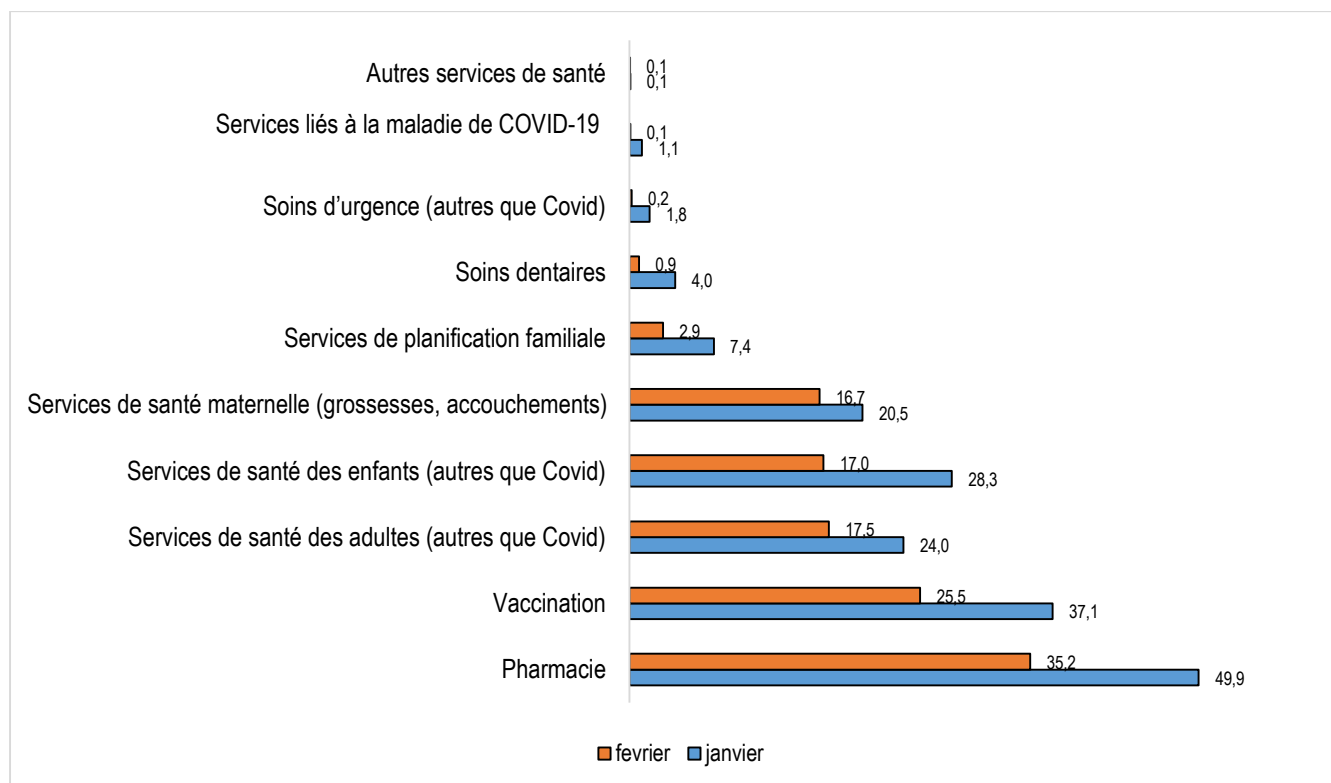
Figure 13: Evolution de la proportion de ménages ayant eu besoin de soins médicaux au cours des 30 derniers jours (%)



Source : Enquête auprès des ménages sur les Impacts de la COVID-19 au Mali (Février 2021)

Au niveau national, comme le mois précédent, l'enquête révèle que les populations ont principalement eu besoin d'accéder aux pharmacies (35,2%) et à la vaccination (25,5%). Ces proportions ont baissé comparativement au mois précédent (voir figure ci-dessous).

Figure 14: Evolution de la proportion de ménages ayant eu besoin de services de santé au cours des 30 derniers jours par type de service (%)

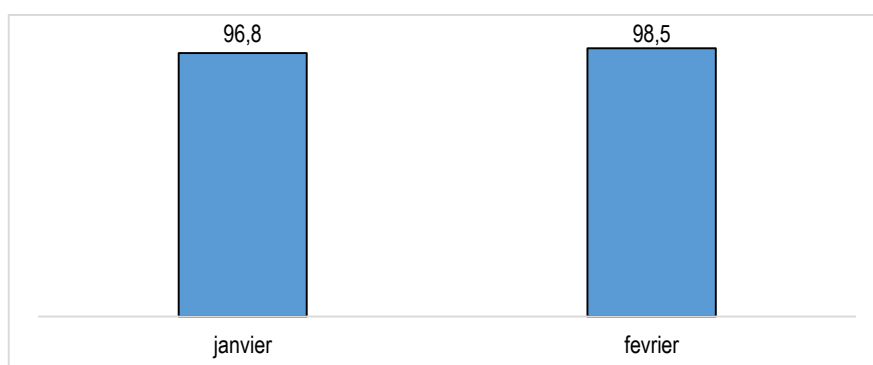


Source : Enquête auprès des ménages sur les Impacts de la COVID-19 au Mali (Février 2021)

3.2. Accès des ménages à un traitement médical

La pandémie du coronavirus, n'a pas eu d'impacts notables sur l'accès des ménages à un traitement médical durant les trente derniers jours au niveau national. La quasi-totalité des ménages (98,5 %), ayant eu besoin des soins médicaux, ont pu y accéder effectivement. Cette proportion était estimée à 96,8% le mois passé. D'après ces résultats, l'impact de la pandémie de coronavirus devient de moins en moins important sur l'accès des ménages à un traitement médical.

Figure 15: Evolution de la proportion de ménages ayant pu accéder à un traitement médical (%)

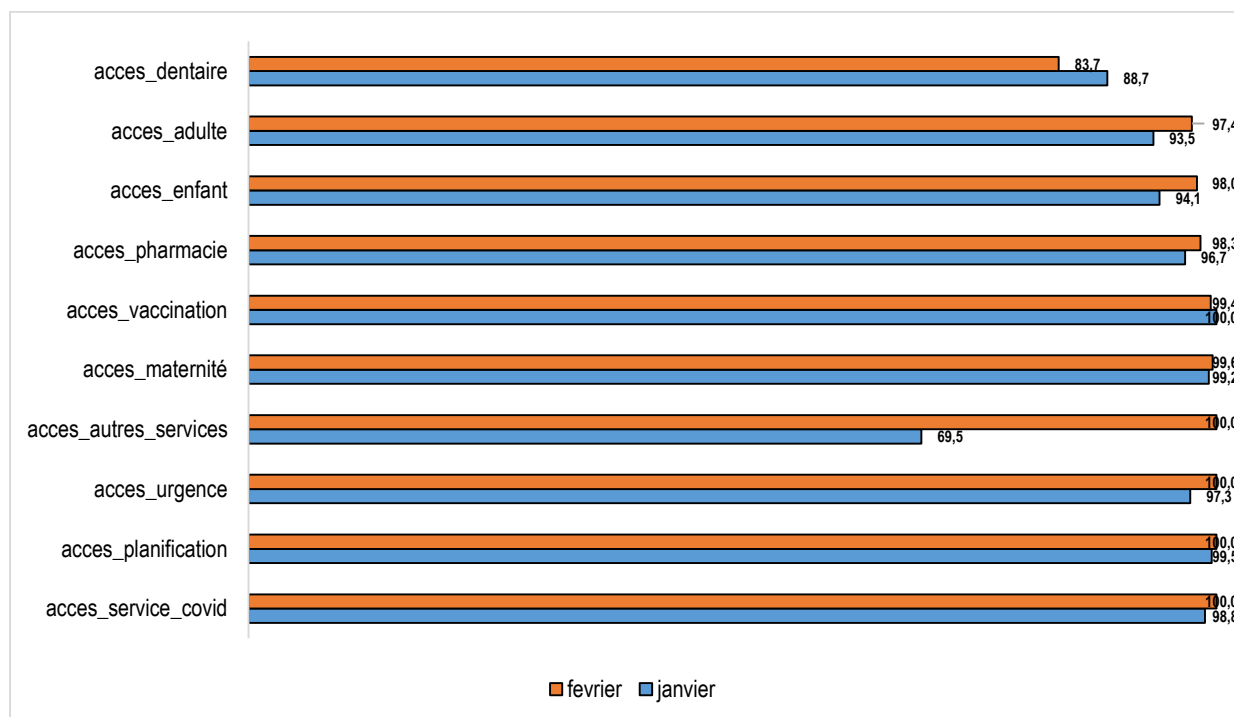


Source : Enquête auprès des ménages sur les Impacts de la COVID-19 au Mali (Février 2021)

Comme le mois précédent, quel que soit le type de service de santé considéré, presque tous les ménages qui ont eu besoin de ces services, ont pu y accéder au cours des trente derniers jours. Au niveau national,

tous les ménages (100 %), ayant eu besoin de service de santé lié à la maladie de COVID-19, ont pu y accéder. Cette proportion était estimée à 98,8 % le mois passé.

Figure 16: Pourcentage de ménages ayant pu accéder à un traitement médical par type de services et selon le milieu de résidence (%)

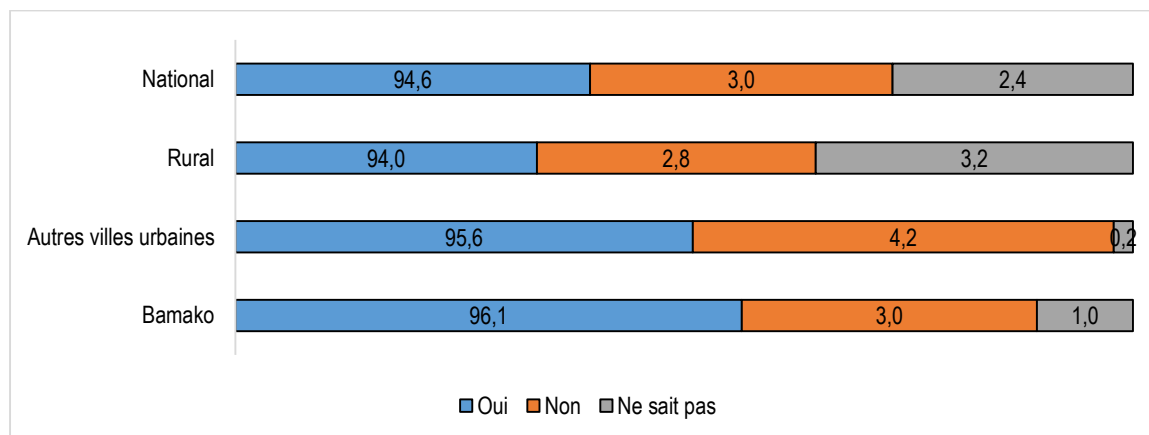


Source : Enquête auprès des ménages sur les Impacts de la COVID-19 au Mali (Février 2021)

3.3. Opinions des populations sur la réouverture des classes

Après quelques jours de fermeture des écoles, due à l'augmentation des cas de Covid-19, le gouvernement a décidé d'ouvrir ces écoles sur tout le territoire national. Selon les résultats de cette enquête, plus de neuf répondants sur dix (94,6%) pensent que l'ouverture des écoles décidée par le gouvernement a été une bonne décision. Cette proportion est plus de 90% quel que soit le milieu de résidence.

Figure 17: Proportion des ménages qui pensent que l'ouverture des écoles est une bonne décision (%)

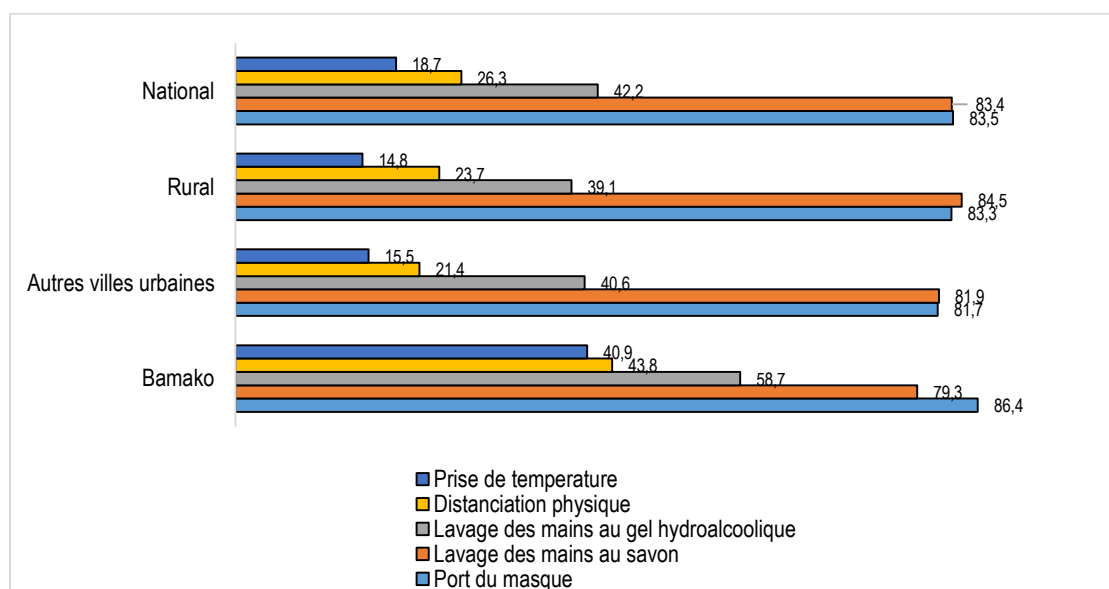


Source : Enquête auprès des ménages sur les Impacts de la COVID-19 au Mali (Février 2021)

3.4. Respect des mesures de protection dans les écoles

Selon les résultats de cette enquête, les ménages pensent que les mesures de protection sont respectées dans les écoles. Au niveau national, ils pensent que le port du masque (83,5%) et le lavage des mains au savon (83,4%) sont les plus respectées comme mesures de protection contre le coronavirus dans les écoles. Cependant, selon les répondants, la distanciation physique et la prise de température sont les deux mesures les moins respectées quel que soit le milieu de résidence.

Figure 18: Proportion des ménages qui pensent que l'ouverture des écoles est une bonne décision (%)

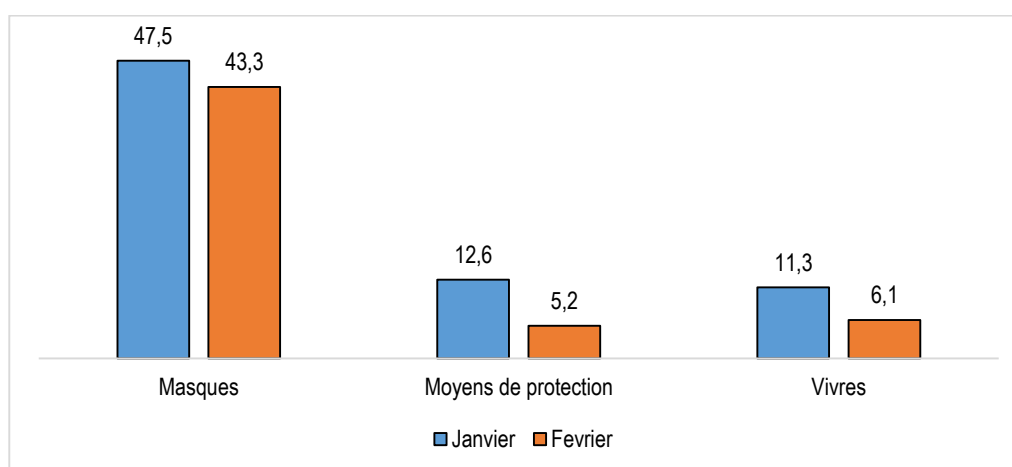


Source : Enquête auprès des ménages sur les Impacts de la COVID-19 au Mali (Février 2021)

3.5. Assistance (Masques, matériels de protection, vivres)

L'enquête du mois de février comme celle de janvier, révèle que peu de ménage ont bénéficié d'une assistance. Dans l'ensemble, les masques de protection sont fournis à moins de la moitié des ménages (43,3%), cette proportion était estimée à 47,5% en janvier.

Figure 19: Evolution de la proportion de ménages ayant reçu une assistance de la part du Gouvernement ou une autorité publique (%).



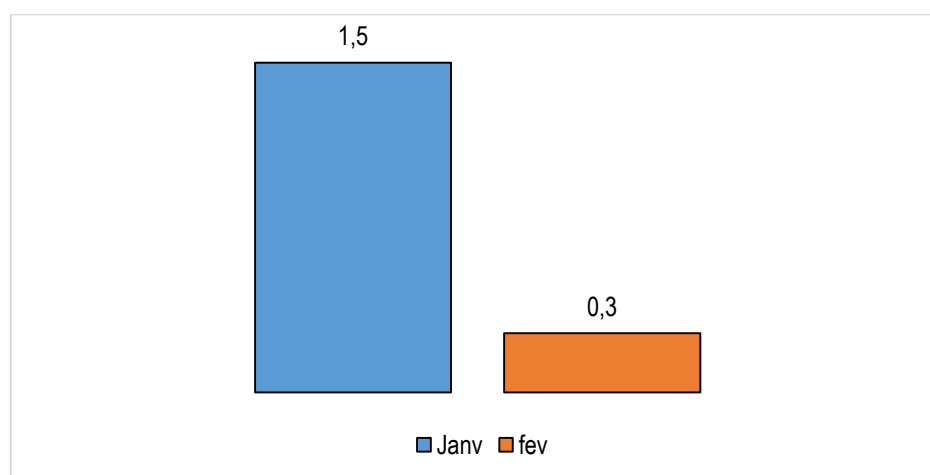
Source : Enquête auprès des ménages sur les Impacts de la COVID-19 au Mali (Février 2021)

IV. EMPLOI ET REVENU

4.1. Impact de la COVID-19 sur l'emploi

L'impact de la pandémie de coronavirus sur l'emploi a considérablement baissé depuis Janvier. En effet la proportion d'emplois perdus à cause de la pandémie était de 1,5% et est passée à 0,3 % en Février.

Figure 20: Evolution de la proportion des actifs occupés en arrêt d'activité à cause de coronavirus de janvier à février selon le milieu de résidence (%)



Source : Enquête auprès des ménages sur les Impacts de la COVID-19 au Mali (Février 2021)

Comme en janvier, la principale source de perte d'emplois est liée au fait que les individus exerçaient des emplois saisonniers. Cette raison est mentionnée par 77,4% des répondants contre 67,8 % en janvier.

La Covid-19 comme raison de perte d'emplois est mentionnée par 2,3% des répondants au niveau national. Cette proportion était de 9,4% en janvier.

Tableau 2 : Repartition des répondants ayant perdu leurs emplois selon la raison (%)

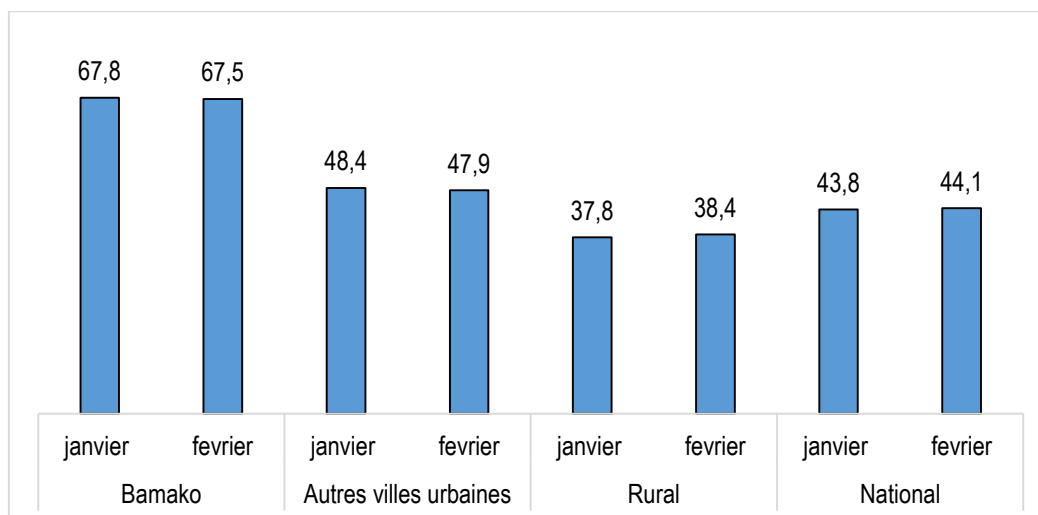
Raisons d'arrêt de travail	Bamako		Autres villes urbaines		Rural		National	
	janvier	février	janvier	février	janvier	février	janvier	février
Travail saisonnier	1,5	0,0	29,1	40,3	84,6	85,0	67,8	77,4
Covid-19	48,0	14,3	16,3	14,6	2,0	0,6	9,4	2,3
Activité à l'arrêt	22,8	29,7	14,3	15,1	3,5	1,6	7,1	4,0
Retraite	7,1	0,0	15,0	1,2	3,3	2,6	5,1	2,4
Maladie	8,4	19,9	6,9	12,8	2,3	3,8	3,6	5,2
Absent temporairement	5,8	25,5	13,6	11,6	0,0	3,2	2,3	5,0
Autre	4,2	4,2	0,0	0,0	2,2	3,2	2,2	3,1
Réduction du personnel	0,0	3,0	3,5	4,5	1,2	0,0	1,3	0,5
En charge de proches malades	2,1	3,5	1,4	0,0	1,0	0,0	1,2	0,2

Source : Enquête auprès des ménages sur les Impacts de la COVID-19 au Mali (Février 2021)

4.2. Impact de la pandémie sur le revenu et l'activité

Au niveau national, l'impact de la pandémie de coronavirus sur les revenus et l'activité des ménages reste important : 44,1% des ménages (contre 44,8% en janvier) ont été touchés par une baisse de revenus liée à la COVID 19. A Bamako, cette proportion est de 67,5% contre 67,8% en janvier.

Figure 21: Proportion de ménages dont les activités ou revenus ont eu un impact négatif par la pandémie, par milieu de résidence (%).

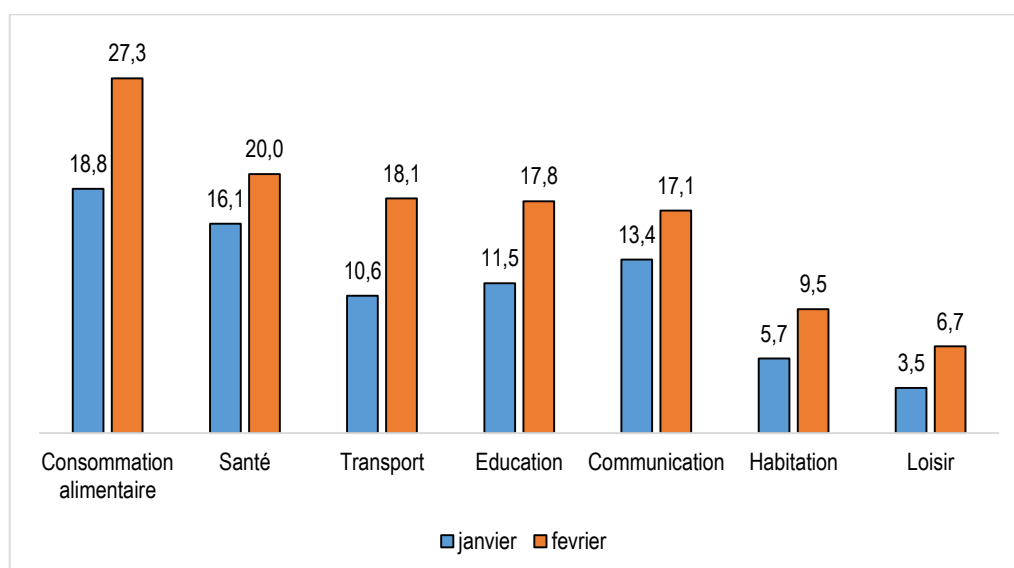


Source : Enquête auprès des ménages sur les Impacts de la COVID-19 au Mali (Février 2021)

4.3. Impact de la pandémie sur les postes de dépenses des ménages.

Comme en janvier, le poste de consommation alimentaire est le plus impacté par la pandémie. Près de trois ménage sur dix (27,3%) en ont été touchés contre 18,8% en janvier. Il est suivi des dépenses de santé (20% des ménages) et des dépenses de transport (18,1%).

Figure 22: Répartition des ménages dont les postes de dépenses ont été affectés par la pandémie de coronavirus (%)

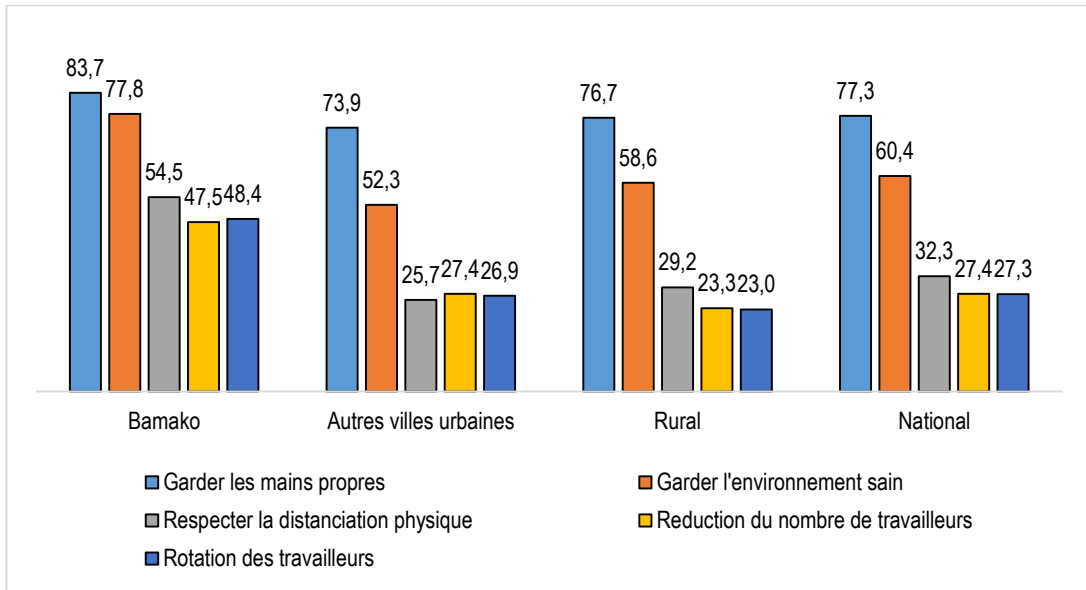


Source : Enquête auprès des ménages sur les Impacts de la COVID-19 au Mali (Février 2021)

4.4. Respect des mesures barrières sur les lieux de travail.

Relativement aux opinions sur le respect des mesures sur les lieux de travail, les résultats indiquent que le fait de garder les mains propres (en les lavant au savon ou au gel hydro alcoolique) est beaucoup appliqué (77,3%). Par ailleurs, 27,3% des répondants trouvent que le système de rotation des travailleurs pour éviter la propagation de la Covid-19 est aussi respecté.

Figure 23: Proportion de ménages qui pensent que les mesures barrières sont respectées sur les lieux de travail, par type de mesure, selon le milieu de résidence (%)



Source : Enquête auprès des ménages sur les Impacts de la COVID-19 au Mali (Février 2021)

V. PERTE DE REVENU

Au cours des 30 derniers jours, les sources de revenus des ménages sont principalement restées les mêmes.

Tableau 3: Evolution des sources de revenus des ménages au cours des 30 derniers jours(%)

	Bamako	Autres villes urbaines	Rural	National
Agriculture familiale, élevage, pêche				
Augmenté	0,0	2,9	7,1	6,6
Resté le même	35,3	73,5	75,9	74,9
Diminué	37,7	17,2	13,1	13,9
Activité à l'arrêt	0,0	0,0	0,0	0,0
Entreprise familiale non agricole				
Augmenté	1,4	11,5	13,2	11,2
Resté le même	37,2	74,4	70,9	66,5
Diminué	59,5	13,8	15,9	22,0
Activité à l'arrêt	0,0	0,0	0,0	0,0
Emploi salarié				
Augmenté	2,1	8,4	4,8	4,9
Resté le même	86,5	83,4	86,1	85,5
Diminué	9,8	7,7	3,5	6,6
Activité à l'arrêt	0,0	0,0	0,0	0,0
Envoi de fond				
Augmenté	0,0	2,6	2,2	2,0
Resté le même	35,9	67,1	71,5	67,3
Diminué	38,7	28,4	25,9	27,5
Activité à l'arrêt	0,0	0,0	0,0	0,0
Assistance familiale				
Augmenté	0,7	2,1	0,6	0,8
Resté le même	30,7	69,7	77,6	72,7
Diminué	60,5	24,7	18,7	23,0
Activité à l'arrêt	0,0	0,0	0,0	0,0

Source : Enquête auprès des ménages sur les Impacts de la COVID-19 au Mali (Février 2021)

Conclusion

La collecte des données sur l'impact de la maladie de la COVID-19 sur les conditions de vie des ménages au Mali, réalisée au cours du mois février 2021, traite principalement des questions relatives à la distanciation sociale, au comportement des ménages vis-à-vis de la maladie, l'accès des ménages aux services de santé, aux kits de protection et aux aides, à l'impact de la COVID-19 sur l'emploi et le revenu des ménages ainsi qu'aux impacts économiques de la maladie sur les ménages.

Les principales conclusions relatives à l'enquête du mois de février 2021 sont les suivantes :

- dans (96,4 %) des ménages, les répondants déclarent que le lavage des mains est respecté au sein de leurs ménages contre 95,1 % au mois de janvier 2021 ;
- plus de neuf répondants sur dix (93,6 %) affirment porter des masques lorsque la distanciation sociale n'est pas respectée ;
- dans près deux tiers des ménages (66,3 %), les répondants déclarent utiliser les masques tous les jours ;
- Quant à la confiance aux autorités du pays par rapport à la possibilité de maîtriser la maladie, 45,8 % des répondants ont des avis positifs ;
- Dans plus de quatre ménages sur dix (43,8 % en janvier et 44,1 % en février), les répondants estiment que leurs activités ou revenus ont été impactés par la pandémie de la COVID-19.

Ces résultats obtenus conduisent à la formulation des recommandations à l'endroit du Gouvernement et ses partenaires :

- renforcer la communication et la sensibilisation auprès de la population en vue du respect strict des mesures de prévention d'une nouvelle vague de contamination de la pandémie ;
- renforcer l'assistance aux ménages plus vulnérables, notamment ceux ayant connu des pertes d'emplois.

Annexes

Annexe 1 : Proportion de ménages ayant observés les règles de distanciation sociale au cours des 7 derniers jours en janvier et février par milieu de résidence (%)

milieuneuws	Bamako		Autres villes urbaines		Rural		National	
	janvie r	févrie r	janvier	février	janvie r	févrie r	janvie r	févrie r
Lavage des mains	95,8	98,2	97,2	98,3	94,6	95,7	95,1	96,4
Eviter les salutations	94,8	98,5	91,4	94,8	87,0	92,0	88,8	93,4
Eviter les rassemblements	80,3	89,5	83,6	88,6	83,8	90,1	83,2	89,8
Réduire la fréquentation des marchés	58,0	73,2	66,9	67,0	61,1	67,5	61,6	68,3
Réduire la fréquentation des lieux de culte	61,1	69,2	55,4	57,3	52,4	58,7	54,2	60,0
Annuler des projets de voyage	32,5	27,3	39,9	26,2	36,5	32,0	36,4	30,5
Stocker plus de nourriture	26,3	26,5	27,5	23,5	26,7	27,6	26,8	26,8

Annexe 2 : Comportements des répondants lorsque la distanciation sociale n'est pas respectée (%)

milieuneuws	Bamako	Autres villes urbaines	Rural	National
Proportion de répondants qui déclarent porter un masque lorsque la distanciation sociale n'est pas respectée	94,8	90,4	94,1	93,6
Proportion de répondants qui déclarent se tenir à distance de quelqu'un qui tousse ou éternue	92,5	93,0	93,5	93,3

Annexe 3 : Proportion de ménages connaissant les mesures de protection contre la Covid-19, par type de mesure, selon le milieu de résidence (%)

milieuneuws	Bamako	Autres villes urbaines	Rural	National
Se laver les mains avec du savon ou du gel hydro alcoolique	99,45	99,23	98,80	98,96
Couvrir la bouche et le nez lorsque vous toussiez ou éternuez	97,45	98,83	98,89	98,67
Porter un masque de protection	98,86	99,36	99,66	99,50
Eviter les lieux de regroupements	98,92	98,38	96,79	97,34

Annexe 4 : Fréquence d'utilisation des masques (%)

milieuneuws	Janvier	Février
Tous les jours	59,7	66,3
Quelques jours	24,9	26,1
Par contrainte	4,8	3,2
Non	10,6	4,3

Annexe 5 : Proportion de répondants craignant d'être contaminé par la COVID-19 en janvier et février par milieu de résidence (%)

milieunews	janvier	février
Proportion de répondants craignant d'être contaminé par la COVID-19	81,9	81,2

Annexe 6 : Proportion de répondants satisfaits de la réponse du Gouvernement face à la crise du coronavirus en janvier et février par milieu de résidence (%)

milieunews	Janvier	Février
Proportion de répondants satisfaits de la réponse du gouvernement face à la crise du coronavirus	80,1	86,1

Annexe 7 : Proportions de ménages ayant eu besoin de service de santé, par type de service, en janvier et février selon le milieu de résidence (%)

milieunews	Bamako		Autres villes urbaines		Rural		National	
	janvier	février	janvier	février	janvier	février	janvier	février
Services liés à la maladie de COVID-19	5,2	0,3	0,9	0,4	0,3	0,0	1,1	0,1
Services de planification familiale	3,4	0,2	6,0	2,7	8,6	3,5	7,4	2,9
Vaccination	17,8	4,5	33,6	20,5	41,9	30,9	37,1	25,5
Services de santé maternelle (grossesses, accouchements)	13,1	8,6	15,6	10,3	23,0	19,7	20,5	16,7
Services de santé des enfants (autres que Covid)	12,3	13,3	30,6	18,2	31,1	17,5	28,3	17,0
Services de santé des adultes (autres que Covid)	14,5	10,8	25,2	18,3	25,8	18,7	24,0	17,5
Soins d'urgence (autres que Covid)	1,1	0,9	1,6	0,1	1,9	0,1	1,8	0,2
Soins dentaires	2,5	1,9	2,8	2,3	4,6	0,3	4,0	0,9
Pharmacie	48,4	37,7	55,0	36,5	49,2	34,3	49,9	35,2
Autres services de santé	0,5	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1

Annexe 8 : Proportion de ménages ayant eu accès au traitement médical dont ils ont eu besoin en janvier et février, par milieu de résidence (%)

milieunews	Bamako		Autres villes urbaines		Rural		National	
	janvier	février	janvier	février	janvier	février	janvier	février
Proportion de ménages ayant eu accès au traitement médical dont ils ont eu besoin	98,8	97,6	97,4	97,3	96,4	98,9	96,8	98,5

Annexe 9 : Proportion de ménages déclarant que la pandémie de COVID-19 a eu un impact sur leurs activités/revenus, par milieu de résidence (%)

	Bamako		Autres villes urbaines		Rural		National	
	janvier	février	janvier	février	janvier	février	janvier	février
Proportion de ménages déclarant que la pandémie de COVID-19 a eu un impact sur leurs activités/revenus	67,8	67,5	48,4	47,9	37,8	38,4	43,8	44,1

Annexe 10 : Répartition des ménages dont les postes de dépenses ont été impactés par la pandémie de coronavirus en janvier et février (%)

	janvier	février
Consommation alimentaire	18,8	27,3
Santé	16,1	20,0
Transport	10,6	18,1
Education	11,5	17,8
Communication	13,4	17,1
Habitation	5,7	9,5
Loisir	3,5	6,7