

PERFORMANCE MONITORING FOR ACTION

PMA BURKINA FASO (CENTRE)

Résultats des enquêtes récentes sur la COVID-19

Décembre 2020—Mars 2021

PRINCIPAUX RÉSULTATS

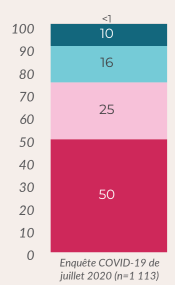
Plus de neuf femmes sur dix ont déclaré que leur ménage a subi une perte de revenus à cause de la COVID-19 au cours des 12 derniers mois précédant l'enquête, et ce pourcentage reste similaire entre les niveaux de bien-être économique. Dans les ménages qui ont ressenti une perte partielle ou totale de revenus au cours des 12 derniers mois, **plus de trois femmes sur quatre** disent que cette perte a été récupérée partiellement ou totalement au cours des quatre dernières semaines précédant l'enquête.

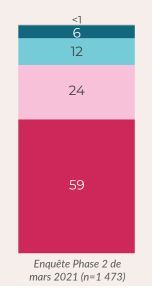
22% des établissements offrant la PF ont déclaré que des membres du personnel du service de la planification familiale ont été affectés d'autres fonctions liées à la COVID-19 pendant les restrictions dues à la pandémie.

SECTION 1: INQUIÉTUDES CONCERNANT LA COVID-19

INQUIÉTUDES CONCERNANT LA CONTAGION DE LA COVID-19

Pourcentage de femmes inquiètes de contracter la COVID-19







PRINCIPAUX RÉSULTATS POUR LA SECTION 1 : INQUIÉTUDES CONCERNANT LA COVID-19

- Près de **trois femmes sur cinq** ont déclaré être très inquiètes face au risque de contracter la COVID-19 au cours de l'enquête de la Phase 2.
- La proportion des femmes qui ont déclaré être très inquiètes face au risque de contracter la COVID-19 a augmenté entre l'enquête téléphonique sur la COVID-19 de juillet 2020 et l'enquête de la Phase 2.





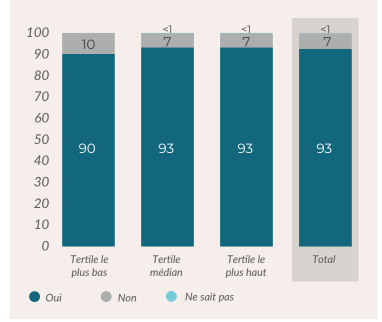




SECTION 2: IMPACT AU NIVEAU ÉCONOMIQUE DE LA COVID-19

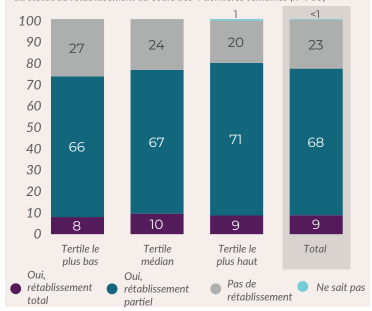
PERTE DE REVENU DU MÉNAGE

Pourcentage de femmes dont le ménage a subi une perte de revenus à cause de la COVID-19 au cours des 12 derniers mois, par niveau de bien-être économique (n=843)



RÉTABLISSEMENT DU REVENU DES MÉNAGES

Parmi les femmes vivant dans un ménage ayant déclaré une perte totale ou partielle de revenus au cours des 12 derniers mois, la répartition en pourcentage du statut du rétablissement au cours des 4 dernières semaines (n=785)



INSÉCURITÉ ALIMENTAIRE

Pourcentage de femmes ayant déclaré qu'au moins un membre de leur ménage s'est récemment retrouvé sans nourriture, par niveau de bien-être économique







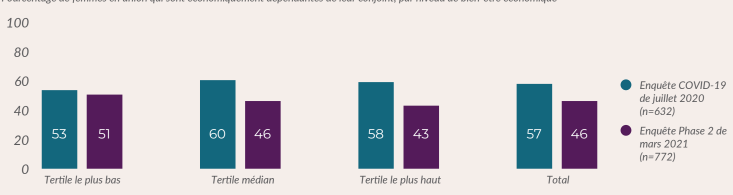




Enquête Phase 2 de mars 2021 (n=1 473)

DÉPENDANCE ÉCONOMIQUE

Pourcentage de femmes en union qui sont économiquement dépendantes de leur conjoint, par niveau de bien-être économique

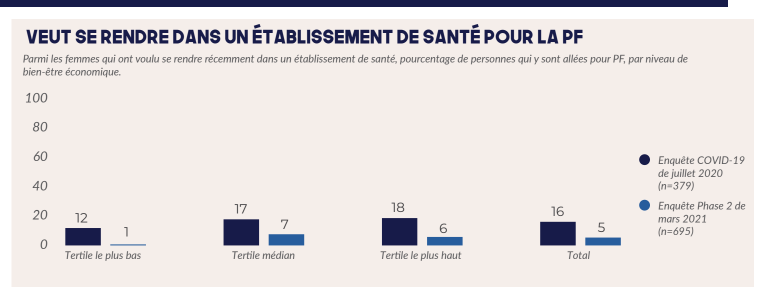


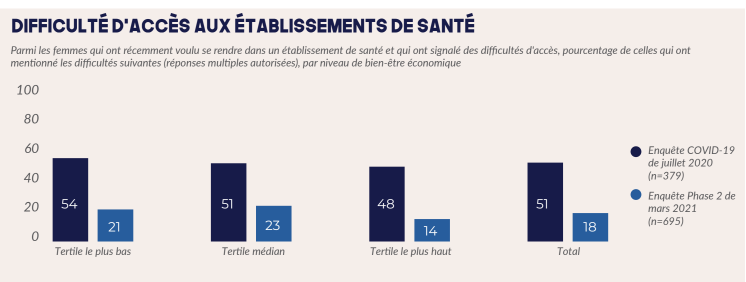
100

PRINCIPAUX RÉSULTATS POUR LA SECTION 2 : IMPACT AU NIVEAU ÉCONOMIQUE DE LA COVID-19

- Plus de neuf femmes sur dix ont déclaré que leur ménage a subi une perte de revenus à cause de la COVID-19 au cours des 12 derniers mois précédant l'enquête, et ce pourcentage reste similaire entre les niveaux de bien-être économique.
- Dans les ménages qui ont ressenti une perte partielle ou totale de revenus au cours des 12 derniers mois, **plus de trois femmes sur quatre** disent que cette perte a été récupérée partiellement ou totalement au cours des quatre dernières semaines précédant l'enquête.
- La proportion des femmes ayant déclaré qu'au moins un membre de leur ménage a passé une journée et une nuit entière sans manger est passée de **11% à 6%** entre l'enquête téléphonique sur la COVID-19 de juillet 2020 et l'enquête de la Phase 2.

SECTION 3: OBSTACLES À L'ACCÈS AUX SOINS







RAISONS RELATIVES AUX DIFFICULTÉS D'ACCÈS AUX ÉTABLISSEMENTS DE SANTÉ

Parmi les femmes qui ont récemment voulu se rendre dans un établissement de santé et qui ont signalé des difficultés d'accès, pourcentage de celles qui ont mentionné les difficultés suivantes (réponses multiples autorisées), par niveau de bien-être économique

Désapprobation du conjoint Établissement de santé fermé 100 100 80 80 60 60 40 40 20 20 10 6 3 0 3 0 <1 0 Tertile le Tertile Tertile le Total Tertile le Tertile le Tertile Total plus bas médian plus haut médian plus bas plus haut Enquête COVID-19 Enquête Phase 2 de Enquête Phase 2 de Enquête COVID-19 de juillet 2020 mars 2021 de juillet 2020 mars 2021 (n=668)(n=379)(n=668)(n=379)Manque de moyens de transport 6 Restrictions gouvernementales sur les déplacements 100 100 80 80 60 60 40 40 20 20 1.3 11 10 8 9 6 6 6 2 2 0 <] 0 Tertile le Tertile Tertile le Total Tertile le Tertile Tertile le Total médian plus haut plus bas plus bas médian plus haut Enquête Phase 2 de Enquête Phase 2 de Enquête COVID-19 Enquête COVID-19 mars 2021 mars 2021 de juillet 2020 de juillet 2020 (n=668)(n=668)(n=379)(n=379)Peur d'attraper la COVID-19 dans Coût l'établissement de santé 100 100 80 80 60 60 44 42 41 40 40 40 13 20 20 11 12 8 3 0 0 Tertile le Tertile le Tertile Tertile le Total Tertile Tertile le Total plus bas médian plus haut plus bas médian plus haut Enquête Phase 2 de Enquête Phase 2 de Enquête COVID-19 Enquête COVID-19 de juillet 2020 mars 2021 de juillet 2020

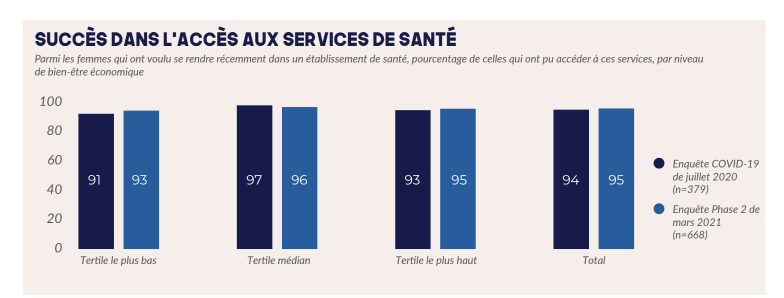
mars 2021

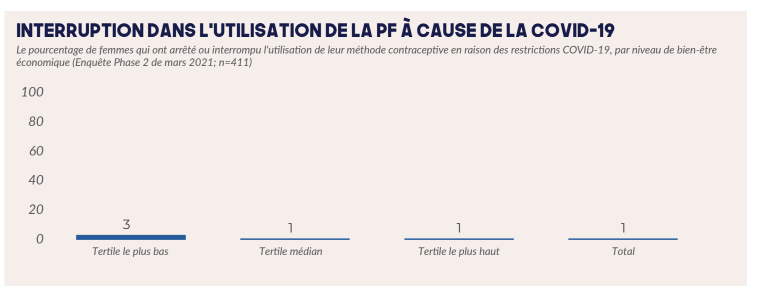
(n=668)

(n=379)

(n=379)

(n=668)





PRINCIPAUX RÉSULTATS POUR LA SECTION 3 : OBSTACLES À L'ACCÈS AUX SOINS

- Parmi les femmes qui ont récemment voulu se rendre dans un établissement de santé, la proportion de celles ayant déclaré avoir rencontré des difficultés pour accéder aux services est passée de 51% lors de l'enquête téléphonique sur la COVID-19 de juillet 2020 à 18% pendant l'enquête de la Phase 2.
- Parmi les femmes qui ont récemment voulu se rendre dans un établissement de santé et qui ont rencontré des difficultés pour accéder aux services, la proportion de celles ayant mentionné la peur de contracter la COVID-19 dans les formations sanitaires est passée de 42% au moment de l'enquête téléphonique sur la COVID-19 de juillet 2020 à 12% pendant l'enquête de la Phase 2.
- Presque la quasi-totalité (95%) des femmes qui ont récemment voulu se rendre dans un établissement de santé ont pu y accéder. Cette proportion reste constante entre l'enquête téléphonique sur la COVID-19 de juillet 2020 et l'enquête de la Phase 2.



IMPACT DES RESTRICTIONS LIÉES À LA COVID-19 SUR LES SERVICES DE SANTÉ ET DE PF

Pourcentage d'établissements qui ont fermé pendant les restrictions liées à la COVID-19 quand ils auraient été ouverts autrement (n=57)



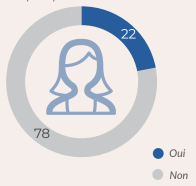
Pourcentage d'établissements déclarant une réduction du nombre d'heures de fonctionnement pendant les restrictions liées à la COVID-19 (n=57)



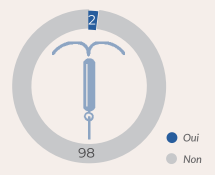
Parmi les établissements offrant la PF, pourcentage déclarant une interruption des services de PF pendant les restrictions liées à la COVID-19 (n=50)



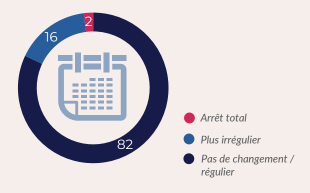
Parmi les établissements offrant la PF, pourcentage où des membres du personnel du service de PF ont été affectés à d'autres fonctions liées à la COVID-19 pendant les restrictions liées à la COVID-19 (n=50)



Parmi les établissements offrant la PF, pourcentage déclarant une période pendant laquelle les méthodes normalement administrées par un prestataire n'ont pas été offertes pendant les restrictions liées à la COVID-19 (n=43)



Parmi les établissements offrant des services de PF, répartition en pourcentage selon la régularité des approvisionnements en stocks de méthodes de PF pendant les restrictions liées à la COVID-19 (n=50)



PRINCIPAUX RÉSULTATS POUR LA SECTION 4 : IMPACT DE LA COVID-19 SUR LES SITES DE PRESTATION DE SANTÉ

- Seulement 2% des établissements de santé ont déclaré avoir fermé pendant les restrictions liées à la COVID-19 et seulement 9% des établissements ont déclaré une réduction du nombre d'heures de fonctionnement pendant cette période.
- Seulement **2**% des établissements offrant la planification familiale (PF) ont déclaré avoir interrompu les services de PF pendant les restrictions liées à la COVID-19.
- 22% des établissements offrant la PF ont déclaré que des membres du personnel du service de PF ont été affectés à d'autres fonctions liées à la COVID-19 pendant les restrictions dues à la pandémie.

Dans la région du Centre, PMA Burkina Faso recueille des informations sur la connaissance, la pratique et la couverture des services de planification familiale dans 44 zones de dénombrement en utilisant un plan de sondage en grappes stratifé à plusieurs étages avec des strates en milieu de résidence en milieu urbain ou rural et au niveau régional. Les résultats sont représentatifs au niveau des milieux urbain et rural. Ces résultats sont représentatifs des milieux urbains uniquement, qui constituent la ville de Ouagadougou. Les données de la Phase 2 ont été collectées entre décembre 2020 et mars 2021 auprès de 1 289 ménages (taux de réponse de 95,9 %), 1 473 femmes âgées de 15-49 ans (taux de réponse de 91,1 %), 57 sites de prestation de santé (taux réponse de 98,3 %), et 377 interviews avec les clientes post consultation. Pour obtenir des informations sur l'échantillonnage et des ensembles de données complets, consultez le site www.pmadata.org/countries/burkina-faso.

L'enquête téléphonique COVID-19 a été menée auprès de femmes âgées de 15-49 ans en juillet 2020 et qui avaient consenti à un suivi téléphonique et possédaient ou avaient accès à un téléphone au moment de l'enquête PMA Phase 1 (menée en décembre 2019-février 2020). Sur les 1 863 (82,4 %) répondantes éligibles, 6,0 % n'ont pas été jointes. Parmi les personnes jointes, 94,0 % ont répondu à l'enquête pour un taux de réponse de 78,1 % parmi les femmes contactées.

Dans l'enquête téléphonique COVID-19, les femmes ont été interrogées sur les événements survenus depuis la mise en place des restrictions liées à la COVID-19. Pour l'enquête de la Phase 2, les femmes ont été interrogées sur les événements survenus au cours des 4 dernières semaines. Ce brief présente les résultats des deux enquêtes.

Les pourcentages présentés dans ce brief ayant été arrondis et le total peut ne pas correspondre à 100%.

PMA utilise la technologie mobile et des enquêtrices résidentes pour la collecte de données afin de réaliser rapidement des enquêtes de suivi des indicateurs clés de la planification familiale et de la santé en Afrique et en Asie. PMA Burkina Faso est dirigé par l'Institut Supérieur des Sciences de la Population à l'Université Joseph Ki-Zerbo, Ouagadougou, Burkina Faso. La stratégie et l'appui global sont fourni par l'Institut Bill & Melinda Gates pour la Population et la Santé de la Reproduction de l'Université de Johns Hopkins et Jhpiego. Les financements proviennent de la Fondation Bill & Melinda Gates.

Lien vers le questionnaire et le site web de PMA COVID-19 : https://www.pmadata.org/technical-areas/covid-19.

