#### PERFORMANCE MONITORING FOR ACTION



## **PMA NIGER**

Résultats de l'enquête par panel de la Phase 3

Novembre 2022-Février 2023

## PRINCIPAUX RÉSULTATS



10% des femmes qui n'utilisaient pas de méthode contraceptive en 2021 ont déclaré avoir commencé à en utiliser entre 2021 et 2022. Cette proportion était de 7% entre la 2022 et 2023.



Un peu plus de six femmes sur dix **(61%)** qui utilisaient une méthode contraceptive en 2021 ont déclaré avoir arrêté cette utilisation entre 2021 et 2022 contre **53%** entre 2022 et 2023.

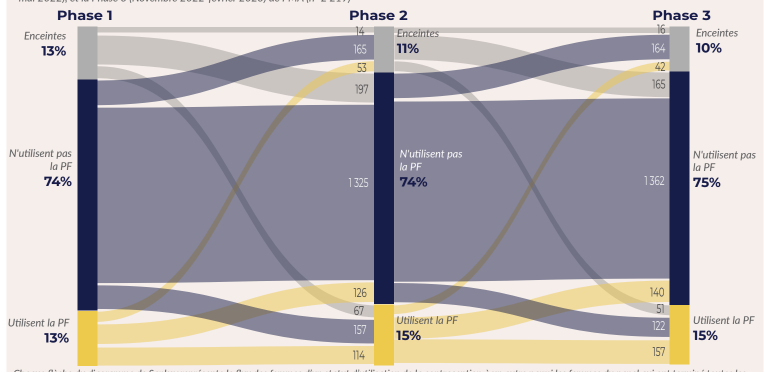


Parmi les femmes qui n'utilisaient pas de méthode contraceptive en 2021, **10**% sont tombées enceintes entre 2021 et 2022 contre **18**% chez celles qui en utilisaient. Entre 2022 et 2023, ces proportions sont respectivement de **10**% et **12**%.

### **SECTION 1: DYNAMIQUES CONTRACEPTIVES GLOBALES**

#### CHANGEMENT DANS L'UTILISATION DE LA CONTRACEPTION

Pourcentage de femmes âgées de 15-49 ans qui ont modifié leur statut d'utilisation contraceptive entre la Phase 1 (Décembre 2020-avril 2021), la Phase 2 (Janvier - mai 2022), et la Phase 3 (Novembre 2022-février 2023) de PMA (n=2 219)



Chaque flèche du diagramme de Sankey représente le flux des femmes d'un statut d'utilisation de la contraception à un autre parmi les femmes du panel qui ont terminé toutes les trois Phases de PMA. Le côté gauche du diagramme de Sankey représente le flux entre la Phase 1 et la Phase 2, et le côté droit entre la Phase 2 et la Phase 3. La couleur de chaque flèche représente le statut d'utilisation de la contraception lors de la Phase initiale des deux Phases (une flèche grise allant de la Phase 2 à la Phase 3 représente les femmes qui étaient enceintes lors de la Phase 2 par exemple). Le N de chaque flèche est le nombre pondéré de femmes qui sont passées du statut d'utilisation de la contraception lors de la Phase initiale au statut d'utilisation lors de la Phase suivante. La largeur de la flèche est proportionnelle au nombre de femmes représentées.



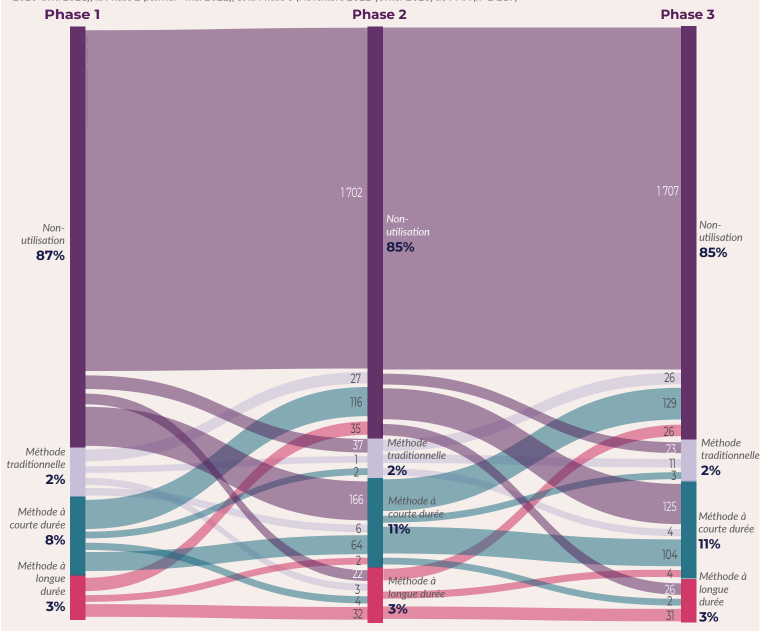






## CHANGEMENT DE MÉTHODE CONTRACEPTIVE

Pourcentage de femmes âgées de 15-49 ans qui ont changé leur méthode contraceptive ou leur statut d'utilisation contraceptive entre la Phase 1 (Décembre 2020-avril 2021), la Phase 2 (Janvier - mai 2022), et la Phase 3 (Novembre 2022-février 2023) de PMA (n=2 219)



Chaque flèche du diagramme de Sankey représente le flux des femmes d'un statut d'utilisation de la contraception à un autre parmi les femmes du panel qui ont terminé toutes les trois Phases de PMA. Le côté gauche du diagramme de Sankey représente le flux entre la Phase 1 et la Phase 2, et le côté droit entre la Phase 2 et la Phase 3. La couleur de chaque flèche représente le statut d'utilisation de la contraception lors de la Phase initiale des deux Phases (une flèche bleue allant de la Phase 2 à la Phase 3 représente les femmes qui utilisaient des méthodes à courte durée lors de la Phase 2 par exemple). Le N de chaque flèche est le nombre pondéré de femmes qui sont passées du statut d'utilisation de la contraception lors de la Phase initiale au statut d'utilisation lors de la Phase suivante. La largeur de la flèche est proportionnelle au nombre de femmes représentées.

#### PRINCIPAUX RÉSULTATS POUR LA SECTION 1 : DYNAMIQUES CONTRACEPTIVES GLOBALES

- Entre 2021 et 2023, la proportion des utilisatrices des méthodes contraceptives modernes a augmenté de 11% à 14%, tandis que celle des non-utilisatrices est restée à peu près stable.
- L'utilisation des méthodes contraceptives de longue durée d'action est restée constante à 3% entre 2021 et 2023.
- La proportion des utilisatrices des méthodes contraceptives de courte durée d'action a augmenté de 8% à 11% entre 2021 et 2023.

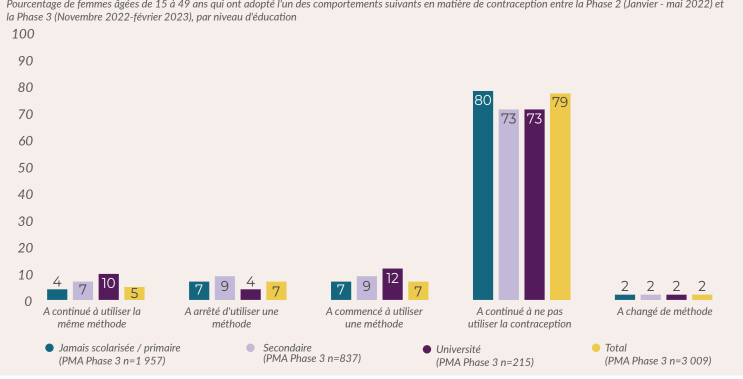


## **SECTION 2: DYNAMIQUES CONTRACEPTIVES PAR MESURES CLÉS**

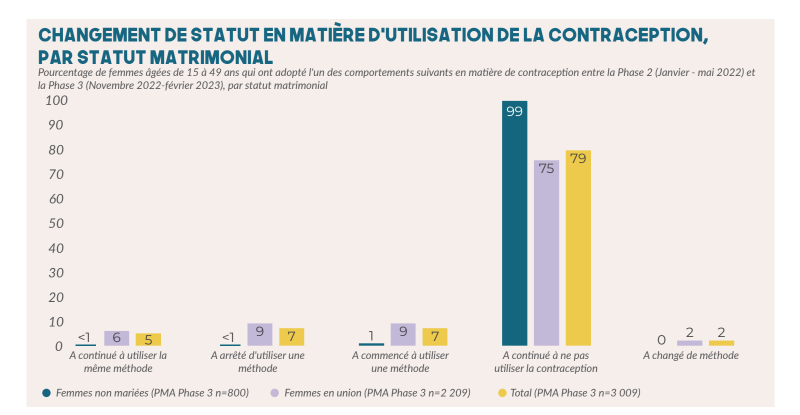
#### CHANGEMENT DE STATUT EN MATIÈRE D'UTILISATION DE LA CONTRACEPTION, Pourcentage de femmes âgées de 15 à 49 ans qui ont adopté l'un des comportements suivants en matière de contraception entre la Phase 2 (Janvier - mai 2022) et la Phase 3 (Novembre 2022-février 2023), par âge 100 92 90 80 78 70 60 50 40 30 20 10 0 A continué à utiliser la A arrêté d'utiliser une A commencé à utiliser A continué à ne pas A changé de méthode méthode une méthode utiliser la contraception même méthode ● 15-19 ans (PMA Phase 3 n=655) 20-24 ans (PMA Phase 3 n=603) 25-49 ans (PMA Phase 3 n=1 751) Total (PMA Phase 3 n=3 009)

## CHANGEMENT DE STATUT EN MATIÈRE D'UTILISATION DE LA CONTRACEPTION, PAR NIVEAU D'ÉDUCATION

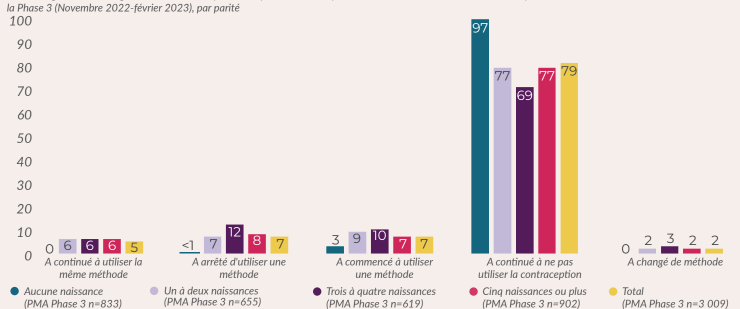
Pourcentage de femmes âgées de 15 à 49 ans qui ont adopté l'un des comportements suivants en matière de contraception entre la Phase 2 (Janvier - mai 2022) et











### PRINCIPAUX RÉSULTATS POUR LA SECTION 2 : DYNAMIQUES CONTRACEPTIVES PAR MESURES CLÉS

- La proportion de femmes qui ont continué à ne pas utiliser la contraception entre la Phase 2 et la Phase 3 diminue avec l'âge passant de 92% pour les adolescentes (15-19 ans) à 75% pour les femmes âgées (25-49 ans).
- La proportion de femmes qui ont commencé à utiliser une méthode contraceptive entre la Phase 2 et la Phase 3 augmente avec le niveau d'éducation (7% pour les femmes jamais scolarisée ou de niveau primaire contre 12% pour celles ayant un niveau d'instruction universitaire).
- La proportion de femmes qui ont arrêté d'utiliser une méthode contraceptive entre la Phase 2 et la Phase 3, est plus élevée chez les femmes en union (9%) comparativement aux femmes non mariées (<1%).



#### **SECTION 3: AUTRES DYNAMIQUES DU PANEL**

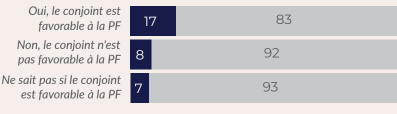
## INTERRUPTION D'UNE MÉTHODE

Parmi les femmes âgées de 15-49 ans ayant un besoin non satisfait à la Phase 3, pourcentage de celles qui ont arrêté d'utiliser une méthode contraceptive ou qui sont tombées enceintes depuis la Phase 2 (n=410)



# SOUTIEN DU CONJOINT POUR LA PLANIFICATION FAMILIALE

Pourcentage de femmes en union âgées de 15-49 ans qui n'utilisaient pas de méthode de PF à la Phase 2 et qui ont adopté une méthode de PF entre la Phase 2 et la Phase 3, selon le niveau de soutien du conjoint pour la PF à la Phase 2 (n=843)



A adopté une méthode entre la Phase
 2 et la Phase 3

 N'a pas utilisé de méthode à la Phase 3

PERFORMANCE MONITORING FOR ACTION

## INTENTION D'UTILISER LA PLANIFICATION FAMILIALE

Pourcentage de femmes âgées de 15-49 ans qui n'utilisaient pas une méthode de PF à la Phase 2 et qui ont adopté une méthode de PF entre la Phase 2 et la Phase 3, selon leur intention d'utiliser une méthode de PF à la Phase 2 (n=2 492)



## BESOIN NON SATISFAIT POUR LA PLANIFICATION FAMILIALE

Pourcentage de femmes âgées de 15-49 ans qui n'utilisaient pas une méthode de PF à la Phase 2 et qui ont adopté une méthode de PF entre la Phase 2 et la Phase 3, par statut du besoin non satisfait à la Phase 2 (n=2 492)

Besoin non satisfait à la Phase 2		92		
Aucun besoin non satisfait à la Phase 2	$\circ$	91		
<ul> <li>A adopté une méthode entre la Phase 2 et la Phase 3</li> </ul>		<ul> <li>N'a pas utilisé de méthode à la Phase 3</li> </ul>		

### PRINCIPAUX RÉSULTATS POUR LA SECTION 3 : AUTRES DYNAMIQUES DU PANEL

- La proportion de femmes qui ont adopté une méthode contraceptive entre la Phase 2 et la Phase 3 est plus élevée (17%) chez celles dont le conjoint était favorable à la planification familiale au moment de la Phase 2 contre 8% chez celles dont le conjoint ne l'était pas.
- Parmi les femmes ayant un besoin non satisfait à la Phase 3, 9% ont arrêté d'utiliser une méthode contraceptive depuis la Phase 2.
- La proportion de femmes qui n'utilisaient pas une méthode PF à la Phase 2 et qui ont adopté une méthode contraceptive entre la Phase 2 et la Phase 3 est plus de deux fois plus élevée (19%) chez celles qui en avaient eu l'intention à la Phase 2. Cette proportion est de 7% chez les femmes qui n'avaient pas eu l'intention d'utiliser la PF à la Phase 2.

#### NOMBRE DE FEMMES DU PANEL

Enrôlées à la Phase 1 Enrôlées à la Phase 2 Total des femmes du panel

Total	Ont complété Phase 1	Ont complété Phase 2	Ont complété Phase 3	Ont complété Phase 2 et Phase 3	Ont complété les trois Phases
3 376	3 345	2 805	2 393	2 241	2 224
958	N/A	948	776	768	N/A
4 334*	3 345	3 753	3 169	3 009	2 224

\*Ce chiffre comprend les femmes de jure, et les femmes qui ont depuis quitté l'étude

PMA Niger collecte des données représentatives au niveau national sur la connaissance, la pratique et la couverture des services de planning familial dans 102 zones de dénombrement en utilisant une approche d'échantillonnage par grappes stratifiée selon le milieu de résidence (urbain ou rural). L'enquête Panel de PMA a été menée dans 8 régions auprès de 3 876 femmes interrogées lors des enquêtes de la Phase 1 et la Phase 2, qui avaient consenti à un suivi, et qui étaient âgées de 15 à 49 ans au moment de l'enquête de la Phase 3 (de novembre 2022 à février 2023). 75,3% des femmes ont été enrôlées lors de la Phase 1 entre décembre 2020 et avril 2021, et 24,7% des femmes ont été enrôlées lors de la Phase 2 entre janvier et mai 2022. Parmi les 3 876 répondantes éligibles, 14,8% n'ont pas été contactées lors du suivi. Parmi les personnes contactées, 3 194 (82,4%) ont répondu à l'enquête, soit un taux de réponse de 97,8% parmi les femmes approchées.

Les résultats de l'enquête présentés dans ce rapport concernent les femmes de facto qui ont répondu aux enquêtes du panel à chaque Phase. Les résultats présentés dans la section 1 du rapport sont représentatifs de la population de la Phase 1. Les estimations présentées dans les sections 2 et 3 sont représentatives de la population de la Phase 2. Les données sociodémographiques utilisées pour la désagrégation des indicateurs ont été recueillies lors de la Phase 2. Pour obtenir plus d'informations sur l'échantillonnage et accéder aux jeux de données complets, visitez le site www.pmadata.org/countries/niger.

Les pourcentages présentés dans ce dossier ont été arrondis et peuvent ne pas correspondre à 100%.

PMA Niger est dirigé par l'Institut National de la Statistique du Niger. La stratégie et l'appui global est 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.