



PMA2014-15/BURKINA FASO VAGUES 1 ET 2

TABLEAUX DES INDICATEURS EN DETAIL

Sommaire de la Méthode d'Échantillonnage de PMA2014-15/Burkina Faso Vagues 1-2 :

PMA2014-15/Burkina Faso (Vagues 1 et 2) a utilisé une méthode d'échantillonnage stratifiée à 2 niveaux (urbain et rural). L'échantillon, qui comprend 53 zones de dénombrement (ZD) a été déterminé en fonction des probabilités proportionnelles à la taille de celles-ci, en utilisant la base de sondage de l'Institut National de la Statistique et de la Démographie (INSD). Dans chaque ZD, 35 ménages et jusqu'à 3 sites de prestation de santé (SPS) privés ont été sélectionnés pour estimer la demande et l'utilisation des méthodes de contraception ainsi que l'offre de services de la planification familiale. Trois SPS publics qui desservent la population de la ZD ont également été sélectionnés. Pour en savoir plus sur la méthode d'échantillonnage, y compris les outils de collecte des données, la formation des enquêteurs, le traitement des données et les taux de réponses, veuillez vous référer au rapport détaillé des indicateurs.

Le tableau ci-dessous présente un résumé des indicateurs principaux de la planification familiale et leur répartition selon des caractéristiques sociodémographiques. **Pour visualiser la distribution des méthodes contraceptives selon les caractéristiques sociodémographiques des enquêtées (y compris le niveau d'éducation, les tertiles de bien-être économique, la parité, etc.), veuillez cliquer sur l'indicateur correspondant.**

Indicateurs standards de PMA2020 sur la planification familiale

Vagues 1 & 2

Toutes
femmes

Femmes en
union

Indicateurs de l'utilisation contraceptive

[Utilisation de la contraception \(veuillez cliquer ici pour visualiser les indicateurs par caractéristiques sociodémographiques\)](#)

Taux de Prévalence Contraceptive (TPC)	17,7	19,5
Taux de Prévalence Contraceptive Moderne (TPCM)	17,2	19,0

[Distribution des méthodes contraceptives \(par caractéristiques sociodémographiques\)](#)

[Distribution des méthodes contraceptives \(camemberts pour les femmes en union et toutes les femmes\)](#)

Nombre d'utilisatrices de méthodes contraceptives modernes (total d'utilisatrices dans l'échantillon)	863	683
---	-----	-----

Indicateurs de la demande contraceptive:

Besoins non satisfaits en planification familiale (pour limiter les naissances, espacer les naissances, et au total)	29,1	35,6
--	------	------

Demande totale contraceptive (TPC et besoins non satisfaits)	46,8	55,0
--	------	------

Pourcentage de toutes les femmes/ femmes en union ayant une demande satisfaite de contraception moderne	36,7	34,6
---	------	------

[Pourcentage des naissances récentes non souhaitées \(Désirait un autre enfant mais plus tard, Ne désirait plus d'enfant\)](#)

Désirait un autre enfant	64,0	64,8
--------------------------	------	------

Désirait un autre enfant mais plus tard	31,0	30,4
---	------	------

Ne désirait plus d'enfant	5,0	4,7
---------------------------	-----	-----

Indicateurs de l'accès, l'équité, la qualité et le choix des méthodes:

<u>Pourcentage d'utilisatrices ayant décidé de leur méthode actuelle conjointement avec leur partenaire ou l'agent de santé</u>	90,6	90,5
---	------	------

<u>Pourcentage d'utilisatrices ayant payé des frais pour les services de planification familiale</u>	66,6	69,1
--	------	------

Indice des informations sur la méthode:

Pourcentage des utilisatrices actuelles ou récentes ayant été informées sur d'autres méthodes contraceptives	69,3	74,3
--	------	------

Pourcentage des utilisatrices actuelles ou récentes ayant été informées sur les effets secondaires	51,2	54,8
--	------	------

Pourcentage des utilisatrices actuelles ou récentes ayant été informées sur ce qu'il faut faire en cas d'effets secondaires	88,1	88,9
---	------	------

<u>Pourcentage d'utilisatrices actuelles ou récentes qui retourneraient voir le même prestataire ou le recommanderaient, par caractéristiques sociodémographiques</u>	65,0	64,7
---	------	------

<u>Pourcentage des utilisatrices actuelles ou récentes ayant reçu des informations sur la planification familiale au cours des 12 derniers mois</u>	18,6	21,5
---	------	------

Indicateurs de fécondité:

<u>Indice synthétique de fécondité (ISF)</u>	5,7
--	-----

Fécondité des adolescentes (pour 1000 femmes, âgées de 15 à 19 ans)	149
---	-----

Indicateurs au niveau des sites de prestation de santé

<u>Pourcentage de sites de prestation de santé offrant différentes méthodes contraceptives, par type de méthode</u>

<u>Pourcentage des sites de prestation de santé en rupture de stock au cours des 3 derniers mois, par méthode</u>

Nombre de visites de planification familiale (nouvelles et anciennes utilisatrices) au cours du dernier mois, par méthode

Pourcentage des sites de prestation de santé faisant payer des frais pour les services de planification familiale

Pourcentage des sites de prestation de santé offrant au moins 3 ou au moins 5 méthodes contraceptives

Taux de prévalence contraceptive des femmes de 15 à 49 ans, par caractéristiques sociodémographiques

Caractéristiques sociodémographiques	Prévalence contraceptive totale		Prévalence contraceptive moderne	
	Toutes les femmes	Femmes en union	Toutes les femmes	Femmes en union
N	4 166	2 942	4 166	2 942
Total	17,7	19,5	17,2	19,0
Groupe d'âges				
15-19	6,5	10,9	6,1	10,9
20-24	19,5	19,0	19,2	18,8
25-29	24,5	23,0	24,0	22,6
30-34	24,0	24,1	23,2	23,3
35-39	19,1	19,6	18,6	19,2
40-44	19,2	21,0	18,9	20,7
45-49	10,8	10,3	10,1	9,5
Statut matrimonial				
En union	19,5	--	19,0	--
Non mariée	11,3	--	10,5	--
Non mariée, sexuellement Active	42,4	--	38,9	--
Parité				
0-1	13,2	15,7	12,6	15,2
2-3	22,2	22,5	21,9	22,1
4 ou plus	18,9	19,4	18,5	19,0
Milieu de résidence				
Urbain	27,9	35,2	26,5	33,4
Rural	14,8	16,6	14,6	16,4
Education				
Jamais scolarisée	15,6	16,7	15,2	16,4
Primaire	20,7	26,2	20,2	25,8
Secondaire	22,1	35,4	20,6	33,9
Supérieur	44,9	55,5	43,9	53,2
Tertile de bien-être économique				
Bas	11,7	13,5	11,4	13,1
Moyen	16,6	18,2	16,5	18,2
Elevé	25,3	29,4	24,2	28,4

Distribution des Méthodes Contraceptives

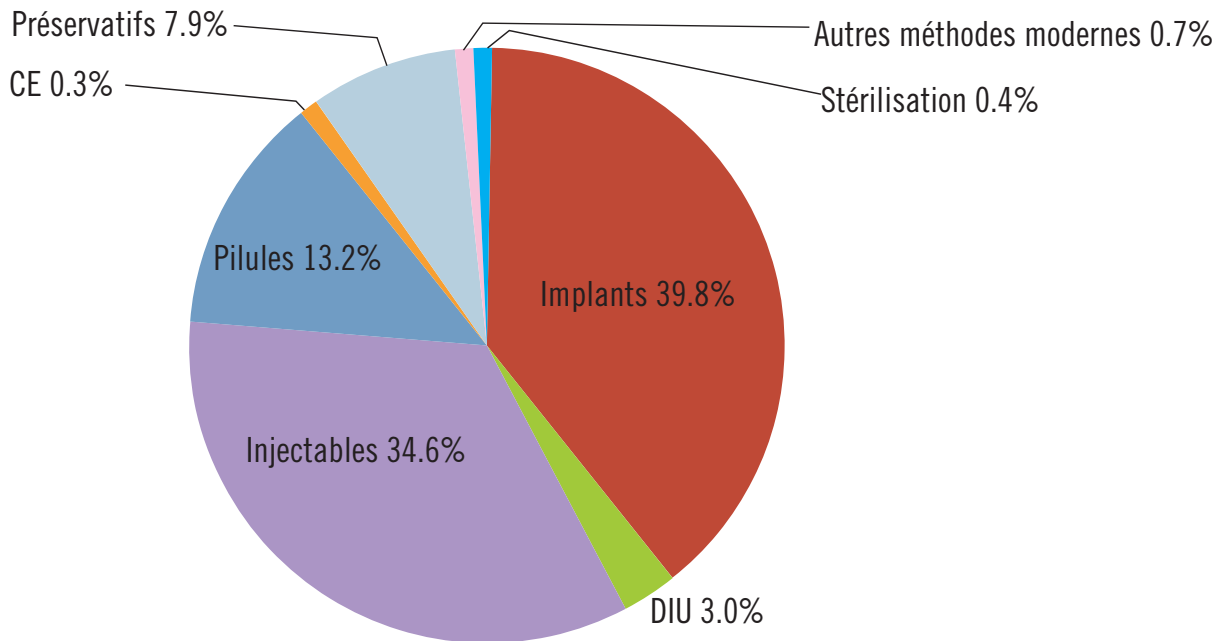
Répartition des utilisatrices de la contraception de 15 à 49 ans, par méthode et par caractéristiques sociodémographiques

Toutes les utilisatrices N=863										
Caractéristiques sociodémographiques	Stérilisation	Implants	DIU	Injectables	Pilule	CU	Condom	Autre méthodes modernes	Autre méthodes traditionnelles	Total
Total	0,4	38,7	2,9	33,6	12,9	0,3	7,7	0,7	2,8	100,0
Tranche d'âge										
15-19	0,0	27,7	0,0	33,2	11,0	0,8	21,1	0,0	6,2	100,0
20-24	0,4	36,8	0,2	36,4	11,3	0,3	11,8	0,9	1,9	100,0
25-29	0,0	35,5	2,8	36,0	11,8	0,2	11,2	0,5	2,1	100,0
30-34	0,2	41,2	2,8	36,6	12,5	0,0	2,5	0,6	3,5	100,0
35-39	0,0	40,9	5,6	33,5	13,6	0,6	1,5	1,9	2,3	100,0
40-44	0,7	39,9	8,0	23,1	23,0	0,7	3,0	0,0	1,7	100,0
45-49	3,9	61,5	2,4	18,8	7,3	0,0	0,0	0,0	6,1	100,0
Statut matrimonial										
En union	0,4	41,4	3,0	37,0	13,1	0,2	2,1	0,7	2,1	100,0
Non mariée	0,4	22,1	2,1	12,9	11,3	1,3	42,4	0,3	7,2	100,0
Non mariée, sexuellement active	0,0	21,9	0,9	10,3	13,6	0,7	43,6	0,6	8,3	100,0
Parité										
0-1	0,3	30,8	1,0	25,0	13,0	0,6	23,6	0,5	5,2	100,0
2-3	0,4	40,7	3,1	38,4	11,9	0,4	2,3	1,1	1,7	100,0
4 ou plus	0,4	42,5	4,0	35,8	13,5	0,0	1,2	0,4	2,2	100,0
Milieu de résidence										
Urbain	1,1	28,3	6,4	18,6	18,1	0,9	19,9	1,4	5,3	100,0
Rural	0,0	44,2	1,0	41,6	10,1	0,0	1,3	0,3	1,5	100,0
Education										
Jamais scolarisée	0,3	41,3	2,0	40,5	12,0	0,0	1,7	0,2	2,0	100,0
Primaire	0,0	43,4	3,3	28,4	14,1	0,0	6,7	1,8	2,3	100,0
Secondaire	0,8	30,4	2,7	21,1	13,2	1,4	23,0	0,7	6,6	100,0
Supérieur	2,1	10,6	15,8	3,9	19,3	2,1	42,1	2,2	2,1	100,0
Tertile de bien-être économique										
Bas	0,0	47,4	0,6	31,9	15,1	0,0	1,2	0,9	2,8	100,0
Moyen	0,4	46,5	1,5	40,7	8,6	0,0	1,6	0,2	0,6	100,0
Elevé	0,6	29,1	5,0	29,9	14,5	0,7	15,1	0,8	4,3	100,0

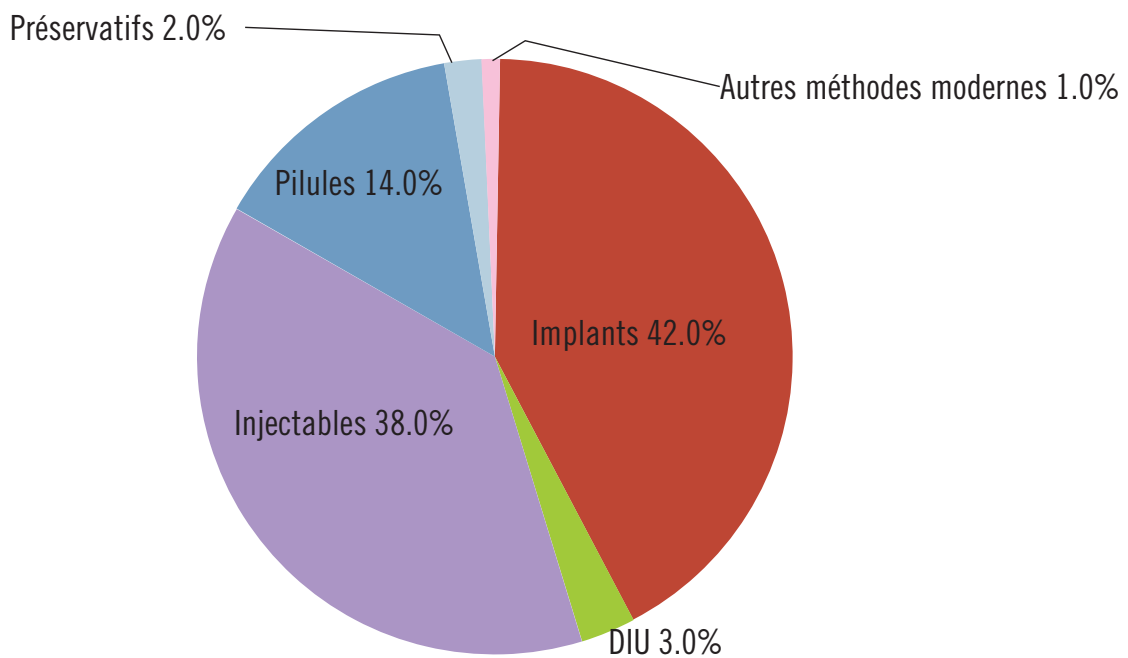
Utilisatrices en union
N= 683

Caractéristiques sociodémographiques	Stérilisation	Implants	DIU	Injectables	Pilule	CU	Condom	Autre méthodes modernes	Autre méthodes traditionnelles	Total
Total	0,4	41,4	3,0	37,0	13,1	0,2	2,1	0,7	2,1	100,0
Tranche d'âge										
15-19	0,0	41,1	0,0	39,4	12,8	0,0	6,6	0,0	0,0	100,0
20-24	0,5	41,5	0,3	43,7	11,3	0,0	0,7	1,1	0,9	100,0
25-29	0,0	38,1	2,7	41,6	11,8	0,0	3,2	0,6	1,8	100,0
30-34	0,2	41,3	2,6	37,7	12,4	0,0	1,9	0,4	3,5	100,0
35-39	0,0	40,8	6,0	34,1	13,9	0,6	0,7	2,0	1,9	100,0
40-44	0,7	41,9	8,4	21,7	22,2	0,7	3,1	0,0	1,3	100,0
45-49	3,3	59,1	0,0	22,6	7,6	0,0	0,0	0,0	7,4	100,0
Statut matrimonial										
En union										
Non mariée	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Non mariée, sexuellement active	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Parité										
0-1	0,5	42,5	1,0	34,4	14,0	0,0	4,0	0,8	2,8	100,0
2-3	0,3	40,2	3,0	39,0	12,0	0,5	2,2	1,1	1,8	100,0
4	0,4	41,8	3,9	36,5	13,5	0,0	1,2	0,4	2,1	100,0
Milieu de résidence										
Urbain	1,4	33,4	7,9	23,8	21,9	0,6	4,1	1,8	5,1	100,0
Rural	0,0	44,5	1,1	42,2	9,7	0,0	1,3	0,3	1,0	100,0
Education										
Jamais scolarisée	0,2	40,8	1,9	42,1	11,7	0,0	1,2	0,2	1,9	100,0
Primaire	0,0	44,2	3,8	30,3	15,0	0,0	3,1	2,0	1,5	100,0
Secondaire	1,3	44,6	3,4	23,3	16,5	0,6	5,1	1,1	4,0	100,0
Supérieur	4,2	16,5	28,6	8,1	23,0	4,2	6,7	4,4	4,2	100,0
Tertile de bien-être économique										
Bas	0,0	48,2	0,6	31,7	14,9	0,0	1,0	0,8	2,7	100,0
Moyen	0,4	46,3	1,6	41,5	8,3	0,0	1,6	0,2	0,0	100,0
Elevé	0,6	33,1	5,6	36,9	15,6	0,4	3,2	1,1	3,4	100,0

Distribution des méthodes modernes parmi toutes utilisatrices, âgées de 15 à 49 ans



Distribution des méthodes modernes parmi les utilisatrices en union, âgées de 15 à 49 ans



Besoins non satisfaits en planification familiale

Besoins non satisfaits en planification familiale : Pourcentage des femmes de 15 à 49 ans ayant un besoin non satisfait en planification familiale, par caractéristiques sociodémographiques

Caractéristiques sociodémographiques	Toutes les femmes (n = 4 166)			Femmes en union (n = 2 942)		
	Pour espacer	Pour limiter	Total	Pour espacer	Pour limiter	Total
Total	24,1	5,0	29,1	29,5	6,1	35,6
Tranche d'âge						
15-19	14,3	0,4	14,7	30,8	0,6	31,4
20-24	32,4	0,5	32,9	38,0	0,6	38,6
25-29	35,3	2,6	37,9	38,5	2,6	41,0
30-34	30,0	4,6	34,7	31,5	4,9	36,3
35-39	22,9	10,5	33,4	24,5	11,4	35,9
40-44	14,9	15,4	30,3	16,6	15,9	32,5
45-49	5,7	13,3	19,1	6,6	15,3	21,9
Statut matrimonial						
En union	29,5	6,1	35,6	--	--	--
Non mariée	5,0	1,0	6,0	--	--	--
Non mariée, sexuellement active	28,8	5,1	33,9	--	--	--
Parité						
0-1	17,8	0,2	18,1	30,4	0,2	30,6
2-3	31,7	2,3	34,0	33,4	2,3	35,7
4 ou plus	25,2	11,4	36,6	26,4	11,7	38,1
Milieu de résidence						
Urbain	13,9	3,4	17,3	21,6	6,0	27,6
Rural	27,0	5,4	32,4	30,9	6,1	37,0
Education						
Jamais scolarisée	27,8	6,1	33,8	30,5	6,5	37,1
Primaire	18,9	3,5	22,5	25,9	4,8	30,8
Secondaire	13,2	1,3	14,5	26,9	3,1	30,0
Supérieur	7,6	2,1	9,7	8,5	5,4	13,9
Tertile de bien-être économique						
Bas	27,0	7,0	34,0	31,5	8,1	39,6
Moyen	27,0	5,2	32,2	31,2	5,9	37,1
Elevé	18,1	2,5	20,5	24,5	3,4	28,0

Demande de planification familiale

Pourcentage de la demande contraceptive satisfaite par des méthodes modernes parmi les femmes de 15 à 49 ans, par caractéristiques sociodémographiques

Caractéristiques sociodémographiques	Toutes les femmes (n = 4 166)					Femmes en union (n = 2 942)				
	TPCM	Toutes méthodes	Besoins non satisfaits	Demande totale	Demande satisfaite par une méthode moderne	TPCM	Toutes méthodes	Besoins non satisfaits	Demande totale	Demande satisfaite par une méthode moderne
Total	17,2	17,7	29,1	46,8	36,7	19,0	19,5	35,6	55,0	34,6
Tranche d'âge										
15–19	6,1	6,5	14,7	21,2	28,6	10,9	10,9	31,4	42,3	25,7
20–24	19,2	19,5	32,9	52,4	36,5	18,8	19,0	38,6	57,5	32,7
25–29	24,0	24,5	37,9	62,4	38,5	22,6	23,0	41,0	64,0	35,2
30–34	23,2	24,0	34,7	58,7	39,5	23,3	24,1	36,3	60,5	38,5
35–39	18,6	19,1	33,4	52,4	35,5	19,2	19,6	35,9	55,5	34,7
40–44	18,9	19,2	30,3	49,5	38,2	20,7	21,0	32,5	53,5	38,7
45–49	10,1	10,8	19,1	29,8	33,9	9,5	10,3	21,9	32,2	29,6
Statut matrimonial										
En union	19,0	19,5	35,6	55,0	34,6	--	--	--	--	--
Non mariée	10,5	11,3	6,0	17,3	60,5	--	--	--	--	--
Non mariée, sexuellement active	38,9	42,4	33,9	76,3	50,9					
Parité										
0–1	12,6	13,2	18,1	31,3	40,1	15,2	15,7	30,6	46,3	32,9
2–3	21,9	22,2	34,0	56,2	38,9	22,1	22,5	35,7	58,2	38,0
4 ou plus	18,5	18,9	36,6	55,5	33,3	19,0	19,4	38,1	57,5	33,0
Milieu de résidence										
Urbain	26,5	27,9	17,3	45,3	58,5	33,4	35,2	27,6	62,8	53,2
Rural	14,6	14,8	32,4	47,2	30,8	16,4	16,6	37,0	53,6	30,6
Education										
Jamais scolarisée	15,2	15,6	33,8	49,4	30,9	16,4	16,7	37,1	53,8	30,4
Primaire	20,2	20,7	22,5	43,2	46,8	25,8	26,2	30,8	56,9	45,3
Secondaire	20,6	22,1	14,5	36,6	56,3	33,9	35,4	30,0	65,4	51,9
Supérieur	43,9	44,9	9,7	54,6	80,5	53,2	55,5	13,9	69,4	76,6
Tertile de bien-être économique										
Bas	11,4	11,7	34,0	45,8	24,9	13,1	13,5	39,6	53,1	24,7
Moyen	16,5	16,6	32,2	48,8	33,7	18,2	18,2	37,1	55,3	32,9
Elevé	24,2	25,3	20,5	45,9	52,9	28,4	29,4	28,0	57,3	49,5

Intentions de fécondité

Pourcentage des femmes indiquant que leur dernière grossesse ou grossesse actuelle était désirée, non désirée ou désirée plus tard parmi les femmes ayant eu une naissance dans les 5 dernières années, par caractéristiques sociodémographiques

Caractéristiques sociodémographiques	Toutes les femmes ayant au moins une naissance (n = 2 278)				Femmes en union ayant au moins une naissance (n = 2 119)			
	Souhaitée à ce moment	Souhaitée plus tard	Non Souhaitée	Total	Souhaitée à ce moment	Souhaitée plus tard	Non Souhaitée	Total
Total	64,0	31,0	5,0	100,0	64,8	30,4	4,7	100,0
Tranche d'âge								
15–19	66,4	32,9	0,7	100,0	70,5	29,3	0,2	100,0
20–24	67,8	30,6	1,6	100,0	69,0	29,7	1,3	100,0
25–29	66,4	32,2	1,4	100,0	67,0	31,9	1,2	100,0
30–34	65,4	30,1	4,6	100,0	65,2	30,2	4,6	100,0
35–39	55,8	33,8	10,4	100,0	56,2	33,9	10,0	100,0
40–44	54,7	28,9	16,4	100,0	55,0	28,8	16,2	100,0
45–49	52,4	15,7	31,9	100,0	54,2	15,7	30,1	100,0
Statut matrimonial								
En union	64,8	30,4	4,7	100,0	--	--	--	--
Non mariée	47,2	42,2	10,6	100,0	--	--	--	--
Non mariée, sexuellement active	49,9	39,2	10,9	100,0	--	--	--	--
Parité								
0–1	71,3	27,4	1,4	100,0	72,8	23,5	0,7	100,0
2–3	65,6	32,5	1,9	100,0	64,5	32,0	1,6	100,0
4 ou plus	58,6	31,8	9,6	100,0	57,0	30,9	8,9	100,0
Milieu de résidence								
Urbain	65,2	28,1	6,7	100,0	68,5	25,3	6,3	100,0
Rural	63,7	31,6	4,7	100,0	64,2	31,3	4,5	100,0
Education								
Jamais scolarisée	63,4	31,7	4,8	100,0	63,9	31,5	4,6	100,0
Primaire	67,8	26,7	5,4	100,0	69,1	25,7	5,1	100,0
Secondaire	59,8	33,8	6,4	100,0	64,0	29,6	6,3	100,0
Supérieur	83,2	14,4	2,4	100,0	83,5	16,5	0,0	100,0
Tertile de bien-être économique								
Bas	59,4	35,3	5,3	100,0	60,0	35,1	4,9	100,0
Moyen	65,8	29,5	4,7	100,0	66,3	29,1	4,6	100,0
Elevé	68,1	27,0	5,0	100,0	70,0	25,3	4,7	100,0

Choix des méthodes

Méthode choisie par la femme elle-même ou avec l'aide de son partenaire: les personnes participant à la décision de la méthode choisie parmi les femmes de 15 à 49 ans ayant utilisé une méthode dans les 12 derniers mois, par caractéristiques sociodémographiques

Caractéristiques sociodémographiques	Choix de la femme seule	Choix de la femme avec son partenaire	Prestataire seul/partenaire seul/autre	Total
N	422	234	68	839
Total	58,3	32,3	9,4	100,0
Tranche d'âge				
15–19	43,2	31,8	25,0	100,0
20–24	59,2	32,8	8,0	100,0
25–29	58,5	37,4	4,2	100,0
30–34	59,4	30,0	10,6	100,0
35–39	50,4	39,6	10,0	100,0
40–44	71,1	17,6	11,4	100,0
45–49	66,1	25,6	8,3	100,0
Statut matrimonial				
En union	58,6	31,9	9,5	100,0
Non mariée	56,2	34,8	9,1	100,0
Non mariée, sexuellement active	56,1	33,3	10,6	100,0
Parité				
0–1	48,7	36,6	14,7	100,0
2–3	60,3	33,5	6,2	100,0
4 ou plus	62,8	28,6	8,6	100,0
Milieu de résidence				
Urbain	55,6	38,8	5,6	100,0
Rural	59,6	29,0	11,4	100,0
Education				
Jamais scolarisée	60,1	28,8	11,1	100,0
Primaire	61,7	32,1	6,2	100,0
Secondaire	49,6	41,4	9,0	100,0
Supérieur	46,1	53,9	0,0	100,0
Tertile de bien-être économique				
Bas	59,4	31,0	9,5	100,0
Moyen	59,5	28,7	11,9	100,0
Elevé	56,8	35,4	7,8	100,0

Dépenses pour des services de planification familiale

Pourcentage de la demande contraceptive satisfaite par des méthodes modernes parmi les femmes de 15 à 49 ans, par caractéristiques sociodémographiques

Caractéristiques sociodémographiques	Toutes utilisatrices (n = 1 035)	Utilisatrices en union (n = 822)
Total	66,6	69,1
Tranche d'âge		
15-19	66,8	79,7
20-24	71,2	75,2
25-29	71,6	76,3
30-34	67,3	67,2
35-39	61,2	62,5
40-44	63,1	62,0
45-49	39,0	40,6
Statut matrimonial		
En union	69,1	--
Non mariée	51,3	--
Non mariée, sexuellement active	51,5	--
Parité		
0-1	65,9	76,3
2-3	74,1	74,5
4 ou plus	61,5	62,3
Milieu de résidence		
Urbain	66,6	72,2
Rural	66,7	67,9
Education		
Jamais scolarisée	65,6	66,4
Primaire	73,1	75,1
Secondaire	67,2	77,4
Supérieur	50,7	65,4
Tertile de bien-être économique		
Bas	61,8	62,5
Moyen	70,7	72,5
Elevé	66,7	71,0

Indice des informations sur la méthode

Pourcentage des utilisatrices actuelles ou récentes ayant été informées par leur prestataire sur d'autres méthodes contraceptives, sur les effets secondaires, et sur ce qu'il faut faire en cas d'effets secondaires, par caractéristiques sociodémographiques

Caractéristiques sociodémographiques	Informée sur d'autres méthodes		Informée sur les effets secondaires		Informée sur quoi faire en cas d'effets secondaires	
	Toutes les utilisatrices	Utilisatrices en union	Toutes les utilisatrices	Utilisatrices en union	Toutes les utilisatrices	Utilisatrices en union
N	863	683	830	662	424	372
Total	69,3	74,3	51,2	54,8	88,1	88,9
Tranche d'âge						
15–19	55,0	72,4	42,8	58,2	93,5	95,8
20–24	66,2	74,2	46,0	51,6	93,4	97,1
25–29	71,0	75,1	55,8	57,9	85,0	85,8
30–34	75,1	74,6	48,0	48,9	84,1	84,3
35–39	68,0	70,3	51,4	51,5	92,5	92,1
40–44	68,9	67,4	65,3	63,8	90,1	89,4
45–49	75,4	84,2	59,4	68,0	77,4	75,9
Statut matrimonial						
En union	73,6	--	54,8	--	88,9	--
Non mariée	42,6	--	31,5	--	79,0	--
Non mariée, sexuellement active	40,8	--	31,9	--	82,6	--
Parité						
0–1	58,1	73,3	45,3	57,8	87,6	93,4
2–3	73,2	72,3	56,1	55,6	89,6	88,9
4 ou plus	73,8	74,7	52,5	52,9	87,2	86,8
Milieu de résidence						
Urbain	62,3	72,8	47,6	55,9	85,4	88,9
Rural	73,0	73,9	53,8	54,4	89,3	88,9
Education						
Jamais scolarisée	72,1	73,2	55,4	56,1	87,6	87,2
Primaire	74,1	76,6	48,6	50,8	92,5	93,6
Secondaire	59,3	73,3	43,8	52,7	83,1	91,3
Supérieur	43,3	60,2	41,0	61,6	95,8	94,2
Tertile de bien-être économique						
Bas	66,1	66,6	53,6	53,8	83,7	83,1
Moyen	77,6	79,0	49,6	51,2	89,3	89,1
Elevé	65,4	73,8	52,2	58,4	89,7	92,2

Niveau de satisfaction des services de planification familiale

Satisfaction du prestataire : Pourcentage d'utilisatrices actuelles ou récentes qui retourneraient voir le même prestataire ou le recommanderaient, par caractéristiques sociodémographiques

Caractéristiques sociodémographiques N	Retournerait voir le même prestataire (%) 983	Recommanderait le prestataire à une amie/famille (%) 983	Retournerait voir et recommanderait le même prestataire 916
Total	79,9	66,6	65,0
Tranche d'âge			
15-19	56,3	53,7	45,5
20-24	81,4	70,7	67,3
25-29	80,7	63,0	61,7
30-34	83,0	61,1	62,6
35-39	79,3	62,1	64,5
40-44	86,7	86,9	84,5
45-49	77,2	83,4	69,3
Statut matrimonial			
En union	81,4	66,2	64,7
Non mariée	69,8	69,5	67,0
Non mariée, sexuellement active	73,2	70,9	65,4
Parité			
0-1	73,7	69,8	65,6
2-3	84,4	65,0	64,3
4 ou plus	80,3	65,8	65,3
Milieu de résidence			
Urbain	83,8	79,2	79,2
Rural	78,0	60,3	57,9
Education			
Jamais scolarisée	80,4	63,5	63,2
Primaire	78,1	65,3	61,2
Secondaire	79,3	77,2	73,1
Supérieur	83,5	82,8	80,0
Tertile de bien-être économique			
Bas	69,3	53,4	48,6
Moyen	82,9	65,0	63,3
Elevé	83,9	75,0	74,9

Informations reçues sur les méthodes contraceptives de la planification familiale

Pourcentage de femmes de 15 à 49 ans indiquant avoir reçu la visite d'un agent de santé qui lui a parlé de la PF au cours des 12 derniers mois, par caractéristiques sociodémographiques

Caractéristiques sociodémographiques	Toutes les femmes (n = 4 166)	Femmes en union (n = 2 942)
Total	18,6	21,5
Tranche d'âge		
15–19	10,2	17,8
20–24	18,6	20,1
25–29	22,3	24,0
30–34	24,6	25,2
35–39	23,4	23,9
40–44	18,3	20,5
45–49	13,1	12,7
Statut matrimonial		
Mariée ou en union	21,5	--
Non mariée	8,0	--
Non mariée, sexuellement active	16,1	--
Parité		
0–1	11,4	16,0
2–3	20,1	20,7
4 ou plus	24,6	25,0
Milieu de résidence		
Urbain	10,3	13,6
Rural	20,9	23,0
Education		
Jamais scolarisée	20,4	21,9
Primaire	18,2	22,5
Secondaire	11,1	15,9
Supérieur	1,4	1,9
Tertile de bien-être économique		
Bas	17,7	20,1
Moyen	22,4	24,1
Elevé	15,7	20,2

Indice Synthétique de Fécondité (ISF)

Les taux spécifiques de fécondité par âge et l'indice synthétique de fécondité selon le milieu de résidence, EDS 2010 et PMA2014-15/Burkina Faso

Taux spécifique de fécondité par âge (pour 1000 femmes)	EDS 2010			PMA2014-15/Burkina		
	Urbain	Rural	Total	Urbain	Rural	Total
15-19	69	160	130	66	177	149
20-24	167	306	264	162	291	258
25-29	186	296	269	165	285	258
30-34	180	255	237	167	250	234
35-39	120	206	189	109	147	140
40-44	48	98	87	55	79	75
45-49	15	25	23	14	23	22
Taux de fécondité total (ISF)	3,9	6,7	6,0	3,7	6,3	5,7

Offre de différents types de méthodes contraceptives

Pourcentage de sites de prestation de santé (SPS) publics offrant différentes méthodes contraceptives (pilules, injectables, DIU, implants, condoms masculins, stérilisation féminine, et contraception d'urgence)

Public							
Méthode contraceptive							
Caractéristiques des SPS publics	Pilule	Injectable	DIU	Implant	Condom masculin	Stérilisation féminine	Contraception d'urgence
N = 175							
Total	98,3	98,9	86,3	95,4	48,6	21,7	18,3
Type de SPS							
Hôpital (CHU/CHR)	100,0	100,0	100,0	95,5	50,0	59,1	18,2
Centre médical avec antenne chirurgicale (CMA)	96,6	96,6	96,6	96,6	45,8	39,0	16,9
Centre de santé et de promotion sociale (CSPS)	98,9	100,0	76,6	94,7	50,0	2,1	19,1
Milieu de résidence							
Urbain	97,6	98,4	97,6	97,6	48,0	30,1	20,3
Rural	100,0	100,0	59,6	90,4	50,0	1,9	13,5
Nombre de lits							
0-50	99,1	100,0	80,7	95,6	46,5	4,4	16,7
51-100	100,0	100,0	100,0	100,0	65,5	51,7	20,7
101 ou plus	96,2	96,2	96,2	92,3	46,2	61,5	19,2

Sites de prestation de santé en rupture de stock au cours des 3 derniers mois

Pourcentage de SPS publics ayant déclaré une rupture de stock de six méthodes contraceptives modernes dans les 3 mois précédant l'enquête, par méthode

Caractéristiques des SPS publics	Méthode contraceptive					
	Pilule	Injectable	DIU	Implant	Condom masculin	Contraception d'urgence
N	172	173	151	167	165	32
Total	7,6	6,4	4,6	12,0	1,2	9,4
Type de SPS						
Hôpital (CHR/CHU)	4,5	4,5	9,1	4,8	0,0	25,0
Centre médical avec antenne chirurgicale (CMA)	1,8	5,3	3,5	8,8	1,8	0,0
Centre de santé et de promotion sociale (CSPS)	11,8	7,4	4,2	15,7	1,1	11,1
Milieu de résidence						
Urbain	9,2	9,1	5,8	12,5	1,7	12,0
Rural	3,8	0,0	0,0	10,6	0,0	0,0
Nombre de lits						
0-50	8,8	7,0	4,3	13,8	0,9	5,3
51-100	0,0	3,4	0,0	3,4	3,4	0,0
101 ou plus	8,0	8,0	8,0	12,5	0,0	20,0

Visites de planification familiale au cours du dernier mois

Nombre total de visites de planification familiale (nouvelles et anciennes utilisatrices) enregistrées au cours du dernier mois dans les SPS publics, par méthode

	Méthodes contraceptives													
	Stérilisation		Injectables		DIU		Implants		Préservatif masculin		Pilules		Contraception d'urgence	
	Total femme	Total homme	Total	Nouvelles	Total	Nouvelles	Total	Nouvelles	Total	Nouvelles	Total	Nouvelles	Total	Nouvelles
Effectif	38	22	173		151		167		167		172		32	
Total	8	0	16 367	3 574	1 113	469	5 531	2 836	9 035	244	5 011	1 816	24	2
Caractéristiques des SPS														
Secteur														
Public	8	0	16 367	3 574	1 113	469	5 531	2 836	9 035	244	5 011	1 816	24	2
Type de SPS														
CHR/CHU	3	0	364	119	316	174	421	229	19	7	584	171	0	0
CMA	1	0	5 891	1 259	377	129	1 992	866	345	171	1 937	839	23	1
CSPS	4	0	10 112	2 196	420	166	3 118	1 741	8 671	66	2 490	806	1	1
Milieu de résidence														
Urbain	4	0	12 573	2 838	1 080	447	4 587	2 288	8 675	212	4 527	1 670	23	1
Rural	4	0	3 794	736	33	22	944	548	360	32	484	146	1	1
Nombre de lits														
0-50	4	0	12 665	2 942	523	219	3 830	2 074	8 863	182	3 545	1 351	1	1
51-100	0	0	3 014	437	229	67	1 015	353	113	50	739	261	22	0
101 ou plus	4	0	476	152	293	125	565	323	59	12	587	167	0	0

Paiement de frais pour les services de planification familiale

Pourcentage des établissements publics faisant payer des frais pour leurs services de planification familiale

Caractéristiques des SPS publics	
	SPS Publics (%)
N	175
Total	27,4
Type de SPS	
Hôpital (CHU/CHR)	27,3
Centres médical avec antenne chirurgicale (CMA)	27,1
Centre de santé et de promotion sociale (CSPS)	27,7
Milieu de résidence	
Urbain	26,8
Rural	28,8
Nombre de lits	
0-50	28,1
51-100	24,1
101 ou plus	26,9

Disponibilité de au moins 3 ou au moins 5 méthodes contraceptives modernes sur les sites de prestation de santé (SPS)

Pourcentage des SPS échantillonnés offrant trois/cinq méthodes contraceptives modernes (pilules, injectables, implants, DIU, et condoms masculins), et qui disposent du personnel qualifié pour administrer ces méthodes aux client(e)s

Caractéristiques des SPS publics	3 méthodes ou plus	5 méthodes ou plus
	Public	Public
N	175	175
Total	98.9	96.0
Type de SPS		
CHR/CHU	100.0	90.9
CMA	96.6	96.6
CSPS	100.0	96.8
Milieu de résidence		
Urbain	98.4	95.9
Rural	100.0	96.2
Nombre de lits		
0-50	100.0	97.4
51-100	100.0	100.0
101 ou plus	96.2	88.5

L'Enquête de PMA2014-15/Burkina Faso, Vagues 1 et 2 en détail

[*Veillez cliquer ici pour lire le rapport détaillé des indicateurs sur la planification familiale pour les première et deuxième vagues de collecte de PMA2020/Burkina Faso.*](#)

Echantillonnage

L'enquête PMA2020 recueille des données annuelles au niveau national permettant l'estimation des indicateurs clés de suivi des progrès en planification familiale. La plateforme d'enquêtrices résidentes (ER) permet la répétition des enquêtes tous les six mois au cours des deux premières années, puis annuellement à partir de la 3ème année pour suivre les progrès des indicateurs de la planification familiale.

Lors des deux premières vagues de collecte des données, l'enquête a ciblé un échantillon de 53 zones de dénombrement (ZD), qui a été sélectionné par l'ISSP pour sa représentativité nationale (y compris les zones urbaines et rurales). Les ZD ont été sélectionnées de manière aléatoire avec une probabilité proportionnelle à la taille de la zone tout en tenant compte d'une stratification des zones urbaines et rurales.

Avant la première vague de collecte des données, tous les ménages, les SPS privés, et les points de repère clés dans chaque ZD ont été recensés et cartographiés par les ER afin de créer une base pour le tirage au sort de ménages et des SPS privés pour la deuxième étape du processus d'échantillonnage. Ce processus de cartographie et d'énumération a eu lieu au cours de la première semaine de collecte des données dans chaque ZD avec l'aide des agents cartographes et des superviseurs. Une fois que les listes de ménages par zone ont été établies, 35 ménages par zone ont été aléatoirement sélectionnés par les superviseurs de terrain en utilisant une application qui permet de générer des nombres aléatoires. Tous les membres des ménages sélectionnés ont été dénombrés par les enquêtrices lors du remplissage des questionnaires ménages, et à partir de la liste des membres du ménage, toutes les femmes éligibles (âgées de 15 à 49 ans) ont été contactées et invitées à donner leur consentement éclairé pour participer à l'étude.

Jusqu'à trois SPS privés à l'intérieur des limites d'une ZD ont été tirés au sort sur la liste des SPS disponibles dans la zone. En outre, trois SPS publics, CSPS, CM/CMA, CHR et CHU/CHN qui desservent les populations des ZD, ont été sélectionnés.

Les sondages ménages et femmes ont été pondérés en fonction des non-réponses, puis appliqués à toutes les estimations des ménages et des individus dans les tableaux présentés.

Questionnaires

PMA2020 utilise des questionnaires standardisés pour les ménages, les femmes, et les SPS afin de recueillir des données comparables entre les 11 pays participant au programme et avec les enquêtes nationales existantes. Avant le lancement de l'enquête dans chaque pays, ces questionnaires sont révisés et affinés par des experts locaux afin de s'assurer que toutes les questions soient adaptées à chaque contexte.

Trois questionnaires ont été utilisés pour recueillir les données de l'enquête PMA2014-15/Burkina : le questionnaire [ménage](#), le questionnaire [femme](#) et le questionnaire [site de prestation de santé](#). Ces questionnaires sont basés sur des enquêtes modèles conçues par le personnel de PMA2020 à l'Institut Bill & Melinda Gates pour la Population et la Santé de la Reproduction à Baltimore et l'ISSP, ainsi que les outils de collecte de données de l'EDS BF de 2010.

Tous les questionnaires de PMA2020 sont administrés à l'aide du logiciel Open Data Kit (ODK) installé sur les téléphones portables (Smartphones) munis du système Android. En plus du français, les mots clés des questions de PMA2014-15/Burkina apparaissent également dans les quatre principales langues locales (dioula, fulfuldé, gulmancéma et mooré).

Les ER de chaque ZD ont administré les questionnaires ménages, les questionnaires femmes dans les ménages sélectionnés, et les questionnaires SPS privés. Quant aux SPS publics, les questionnaires ont été administrés par les superviseurs de terrain.

Le questionnaire ménage rassemble des informations de base sur le ménage qui sont utilisées pour construire un indice du niveau de vie, tels que la possession de bétail et de biens durables, ainsi que des caractéristiques de l'unité d'habitation, y compris les matériaux des murs, du sol et de la toiture, les sources d'eau et les installations d'assainissement. Grâce à la technologie mobile de PMA2020, le questionnaire ménage est relié aux questionnaires femmes membres de ce ménage, permettant une analyse des données des femmes selon l'indice du bien-être économique de son ménage.

La première section du questionnaire ménage répertorie les données démographiques de base pour chaque membre habituel du ménage ainsi que pour les visiteurs qui ont passé la nuit précédente dans le ménage. Ce fichier est utilisé pour identifier les répondantes éligibles au questionnaire femme.

En plus de la liste des membres du ménage, le questionnaire ménage recueille des données utilisées pour mesurer les indicateurs clés WASH, y compris les sources régulières et les usages de l'eau, les installations sanitaires utilisées et la prévalence de la défécation en plein air.

Le questionnaire femme est utilisé pour recueillir des informations sur toutes les femmes âgées de 15 à 49 ans qui ont été répertoriées dans la liste des ménages sélectionnés. Il recueille des informations spécifiques sur l'éducation; la fécondité et les préférences en matière de fécondité; l'accès, le choix et l'utilisation de la planification familiale; la qualité des services de PF; l'exposition aux messages de planification familiale dans les médias; et le temps consacré à aller chercher l'eau par les femmes.

Dans chaque zone de dénombrement sélectionnée, les superviseurs de terrain tirent au sort jusqu'à trois sites de prestations de santé privés qui seront interviewés par une enquêtrice résidente en utilisant le questionnaire SPS. Un recensement des SPS privés a été effectué s'il y avait moins de 3 SPS dans une ZD. Les superviseurs de terrain ont administré les questionnaires SPS aux trois SPS publics qui desservent chaque zone de dénombrement.

Le questionnaire SPS recueille des informations sur l'offre et la qualité des services et produits de santé de la reproduction, l'intégration des services de santé, la disponibilité de l'eau et l'assainissement des sites de prestation de santé.

Formation, collecte et traitement des données

La formation PMA2014-15/Burkina Faso a débuté avec celle de cinq membres de l'équipe centrale et cinq superviseurs de terrain, du 21 juillet au 1er août 2014. Elle a été assurée par l'équipe PMA2020 de l'Institut Gates. Les superviseurs de terrain, appuyés par l'équipe centrale au Burkina et l'équipe PMA2020 de l'Institut Gates, sont alors devenus formateurs des deux sessions de formation ultérieures des enquêtrices résidentes. La première session de formation des enquêtrices a eu lieu du 29 septembre au 14 octobre 2014, suivie d'une formation de rappel du 14 au 25 avril 2015 à Ouagadougou avant le début de la deuxième vague de collecte des données. Au total, 56 enquêtrices résidentes ont bénéficié de cette formation.

Tous les participants à la formation ont reçu un enseignement complet sur la manière de remplir les questionnaires ménage, femme et SPS. En plus de la formation à l'enquête PMA2020, aux protocoles de recherche et à l'éthique de la recherche de manière générale, tous les participants ont reçu une formation sur les méthodes contraceptives par un médecin spécialisé en santé de la reproduction.

Tout au long des formations, les enquêtrices et les superviseurs ont été évalués en effectuant plusieurs exercices sur table et par téléphone, ainsi que des exercices pratiques de terrain en plus de leur participation à la formation. La formation visait également à familiariser les participants à l'utilisation des Smartphones et du logiciel ODK en particulier. Toutes les formations comprenaient trois jours d'exercices sur le terrain, au cours desquels les participants ont cartographié et recensé une zone de dénombrement simulée; administré les questionnaires ménage, femme et SPS; enregistré toutes les réponses sur les téléphones pour les envoyer sur le serveur central –le système centralisé de stockage des données. Les formations des ER ont été menées principalement en français avec des sessions pratiques en petits groupes dans les langues locales parlées dans les ZD échantillonnées, dont le dioula, le fulfuldé, le gulmancéma et le mooré.

Les superviseurs ont reçu une formation sur les procédures de supervision du travail de terrain et du protocole de ré-interviews des ménages, soit des contrôles aléatoires dans 10% des ménages enquêtés par les enquêtrices résidentes.

La collecte des données a été réalisée entre novembre et décembre 2014 pour la première vague de collecte, et entre mai et juin 2015 pour la deuxième. Contrairement aux enquêtes traditionnelles sur papier, PMA2020 utilise ODK Collect pour recueillir des données sur des téléphones portables. Tous les questionnaires ont été programmés à l'aide de ce logiciel et installés sur tous les Smartphones du projet. Les formulaires des questionnaires ODK sont programmés avec des filtres automatiques et des contrôles intégrés pour éviter les erreurs de saisie de données.

L'application *ODK Collect* a permis aux enquêtrices résidentes et aux superviseurs de recueillir les données de l'enquête et de les transférer, via le réseau General Packet Radio

Service (GPRS), à un serveur central virtuel qui agrège les données en temps réel. Cette agrégation instantanée a également permis le suivi en temps réel de l'avancement de la collecte des données, le traitement des données téléchargées et la correction des données en cours de collecte. Tout au long de la collecte des données, le personnel de l'ISSP et les gestionnaires de données à Baltimore ont conjointement surveillé régulièrement les données envoyées sur le serveur et notifié le personnel de terrain d'erreurs éventuelles, de données manquantes ou de problèmes trouvés dans des formulaires sur le serveur central.

L'utilisation de téléphones portables permet de combiner en une seule étape la collecte et la saisie des données. Par conséquent, la saisie était achevée dès que le dernier formulaire était transféré sur le serveur à la fin de la collecte des données.

Une fois que toutes les données ont été envoyées sur le serveur, les chercheurs ont nettoyé et rendues anonymes les données, pondéré les sondages de l'enquête, et préparé l'ensemble des données pour l'analyse en utilisant la version 14 du logiciel Stata®. Une analyse préliminaire réalisée dans les deux mois suivant chaque vague a permis de suivre les indicateurs principaux en temps réel, tandis qu'une analyse plus complète combinant les données sur une année (c'est à dire deux vagues) a été réalisée en juillet/août 2015.

Taux de réponses

Les taux de réponse des ménages et des femmes éligibles sont présentés dans le tableau 1 pour les deux vagues de PMA2014-15/Burkina et l'EDS BF 2010. Parmi les 3712 ménages sélectionnés, 3588 ménages vivaient bien à l'adresse indiquée au moment du travail de terrain. Parmi ces 3588 répondants potentiels, 3493 ont consenti à l'interview à domicile, soit un taux de réponse de 97,4%. Le taux de réponse était plus faible pour les zones urbaines (96,3%) que dans les zones rurales (98,4%).

Dans les ménages sélectionnés, 4490 femmes éligibles de 15 à 49 ont été identifiées, et 4244 d'entre elles ont participé aux entretiens (taux de réponse de 94,5%). Le taux de participation était également plus faible en zones urbaines (93,6%) que dans les zones rurales (95,4%).

Les taux de réponse PMA2014-15/Burkina pour les ménages sélectionnés étaient plus faibles que ceux observés dans l'EDS BF 2010, aussi bien pour les ménages que pour les femmes éligibles. Les taux de réponse relativement plus faibles de PMA2020 pourraient être liés au plus faible effectif de l'échantillon qui reste ainsi sensible au nombre de non réponse plus élevé dans quelques zones, comme à Ouagadougou.

Résultat	EDS 2010/Burkina Faso			PMA2014-15/Burkina Faso		
	Urbain	Rural	Total	Urbain	Rural	Total
Enquêtes ménages						
Ménages sélectionnés	4 607	10 340	14 947	1 822	1 890	3 712
Ménages occupés	4 451	10 085	14 536	1 767	1 821	3 588
Ménages interviewés	4 407	10 017	14 424	1 702	1 791	3 493
Taux de réponses des ménages*	99,0%	99,3%	99,2%	96,3%	98,4%	97,4%
Enquêtes auprès des femmes âgées de 15 à 49 ans						
Nombre de femmes éligibles**	5 467	11 896	17 363	2 197	2 293	4 490

Nombre de femmes éligibles interviewées	5 368	11 719	17 087	2 057	2 187	4 244
Taux de réponses des femmes	98,2%	98,5%	98,4%	93,6%	95,4%	94,5%

**Taux de réponse des ménages=nombre de ménages interviewés / nombre de ménages ayant terminé l'entretien*

***Taux de réponses des femmes éligibles inclut seulement les femmes identifiées dans les ménages ayant répondu à l'enquête ménage*

†Taux de réponse des femmes éligibles=nombre de femmes éligibles enquêtées/nombre de femmes éligibles

Sources: Institut National de la Statistique et de la Démographie (INSD) et ICF International, 2012. Enquête Démographique et de Santé et à Indicateurs Multiples du Burkina Faso 2010. Calverton, Maryland, USA : INSD et ICF International ; et les enquêtes de « Performance Monitoring and Accountability 2020 » PMA2014-15/Burkina Faso

Les tableaux présentés dans ce rapport sont pondérés et ajustés en fonction des non-réponses des ménages et des femmes interrogées.

Les erreurs de sondage

[Le tableau suivant illustre les erreurs de sondage pour les indicateurs de PMA2020 cités ci-dessus. Pour plus d'informations sur les indicateurs de PMA2020, y compris les types d'estimation et la population de base, veuillez cliquer ici.](#)

Variable	Valeur (R)	Ecart-type (ET)	Intervalle de confiance	
			R-2ET	R+2ET
Taux spécifique de fécondité pour les femmes âgées de 15–19 ans	0,147	0,013	0,122	0,174
Toutes les femmes âgées de 15 à 49 ans				
Utilisatrices actuelles de méthodes modernes	0,172	0,015	0,142	0,201
Utilisatrices actuelles de méthodes traditionnelles	0,005	0,001	0,003	0,007
Utilisatrices actuelles de la contraception	0,177	0,015	0,147	0,207
Utilisatrices actuelles de l'injectable	0,061	0,010	0,040	0,081
Utilisatrices actuelles du préservatif masculin	0,014	0,003	0,008	0,021
Utilisatrices actuelles de l'implant	0,068	0,009	0,051	0,086
A choisi sa méthode elle-même ou avec son partenaire/prestataire au cours des 12 derniers mois	0,906	0,021	0,863	0,948
A payé pour un service de planification familiale dans les 12 derniers mois	0,666	0,030	0,606	0,727
A été informée par le prestataire sur d'autres méthodes contraceptives	0,693	0,042	0,608	0,777

A été informée par le prestataire sur les effets secondaires	0,512	0,043	0,426	0,598
Satisfaite du prestataire : reviendrait et le recommanderait à une amie ou un membre de sa famille	0,650	0,047	0,556	0,744
Visitée par un professionnel de la santé qui lui a parlé de la planification familiale au cours des 12 derniers mois	0,186	0,025	0,135	0,236
Femmes en union âgées de 15 à 49 ans				
Utilisatrices actuelles de méthodes modernes	0,190	0,018	0,154	0,226
Utilisatrices actuelles de méthodes traditionnelles	0,004	0,001	0,002	0,006
Utilisatrices actuelles de la contraception	0,195	0,018	0,158	0,231
Utilisatrices actuelles de l'injectables	0,073	0,013	0,048	0,099
Utilisatrices actuelles du préservatif masculin	0,004	0,001	0,002	0,007
Utilisatrices actuelles de l'implant	0,081	0,010	0,060	0,101
A choisi sa méthode elle-même ou avec son partenaire/prestataire au cours des 12 derniers mois	0,905	0,024	0,857	0,953
A payé pour un service de planification familiale dans les 12 derniers mois	0,691	0,031	0,629	0,754
A été informée par le prestataire sur les autres méthodes contraceptives	0,736	0,043	0,650	0,822
A été informée par le prestataire sur les effets secondaires	0,548	0,048	0,452	0,644

Satisfaite du prestataire : reviendrait et le recommanderait à une amie ou un membre de sa famille	0,647	0,051	0,544	0,750
--	-------	-------	-------	-------

Visitée par un professionnel de la santé qui lui a parlé de la planification familiale au cours des 12 derniers mois	0,215	0,030	0,155	0,275
--	-------	-------	-------	-------

**Utilisatrices actuelles ou récentes : les femmes utilisant actuellement la contraception, ou l'ayant utilisée au cours des 12 derniers mois.*