

Mali

Aperçu des indicateurs de FP2030 : Rapport de mesure 2022

Utilisation et besoin de contraceptifs modernes

Source : Outil d'Estimation de Planification Familiale (FPET)

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Toutes les Femmes	Nombre total d'utilisatrices de méthodes contraceptives modernes *										
	340,000	380,000	430,000	480,000	530,000	590,000	650,000	710,000	770,000	830,000	900,000
	La prévalence contraceptive moderne (PCM)										
	9.7%	10.5%	11.4%	12.3%	13.3%	14.2%	15.0%	15.9%	16.6%	17.3%	18.0%
	Pourcentage de femmes dont on estime qu'elles ont un besoin non satisfait de méthodes modernes de contraception (BNSM)										
	23.0%	22.9%	22.8%	22.7%	22.3%	22.0%	21.7%	21.6%	21.5%	21.4%	21.3%
	Pourcentage de femmes dont on estime que la demande de planification familiale est satisfaite par une méthode moderne de contraception (DSM)										
	29.8%	31.5%	33.4%	35.3%	37.3%	39.2%	40.9%	42.4%	43.5%	44.7%	45.9%

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Femmes Mariées	Nombre total d'utilisatrices de méthodes contraceptives modernes										
	280,000	320,000	360,000	400,000	450,000	500,000	550,000	600,000	660,000	710,000	770,000
	La prévalence contraceptive moderne (PCM)										
	10.2%	11.0%	12.0%	13.1%	14.1%	15.2%	16.1%	17.2%	18.1%	18.9%	19.7%
	Pourcentage de femmes dont on estime qu'elles ont un besoin non satisfait de méthodes modernes de contraception (BNSM)										
	26.6%	26.4%	26.2%	26.0%	25.6%	25.2%	24.8%	24.8%	24.6%	24.5%	24.4%
	Pourcentage de femmes dont on estime que la demande de planification familiale est satisfaite par une méthode moderne de contraception (DSM)										
	27.7%	29.4%	31.5%	33.5%	35.6%	37.6%	39.4%	41.0%	42.3%	43.6%	44.8%

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Femmes Non Mariées	Nombre total d'utilisatrices de méthodes contraceptives modernes										
	57,000	63,000	70,000	76,000	82,000	88,000	94,000	100,000	100,000	110,000	120,000
	La prévalence contraceptive moderne (PCM)										
	7.9%	8.4%	9.0%	9.5%	9.9%	10.2%	10.5%	10.7%	10.9%	11.1%	11.2%
	Pourcentage de femmes dont on estime qu'elles ont un besoin non satisfait de méthodes modernes de contraception (BNSM)										
	9.2%	9.3%	9.5%	9.7%	9.7%	9.7%	9.7%	9.7%	9.6%	9.7%	9.7%
	Pourcentage de femmes dont on estime que la demande de planification familiale est satisfaite par une méthode moderne de contraception (DSM)										
	46.4%	47.5%	48.7%	49.6%	50.5%	51.4%	52.1%	52.5%	53.1%	53.5%	53.6%

Impacts de l'utilisation des contraceptifs modernes chez toutes les femmes

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Nombre de grossesses non planifiées évitées grâce à l'utilisation de contraceptifs modernes											
	130,000	150,000	160,000	180,000	210,000	230,000	250,000	270,000	300,000	320,000	350,000
Nombre d'avortements à risque évités grâce à l'utilisation de contraceptifs modernes											
	48,000	53,000	60,000	67,000	74,000	82,000	90,000	99,000	107,000	116,000	126,000
Nombre de décès maternels évités grâce à l'utilisation de contraceptifs modernes											
	560	620	690	780	860	950	1,000	1,100	1,200	1,300	1,400

Couple-année de protection (CAP)

Calculé à partir des données de prestation de services de routine

Source	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
DHS2	---	---	---	---	925,429	893,587	961,397	1,235,456	1,155,789	1,148,012

Résultats de la fécondité

	Valeur	Source
Le taux de natalité chez les adolescentes (pour 1000 femmes âgées de 15 à 19 ans)	164	2018 DHS
Pourcentage de naissances non planifiées	14%	2018 DHS

2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Le nombre estimé de grossesses non désirées										
230,000	230,000	240,000	250,000	250,000	260,000	260,000	270,000	270,000	280,000	290,000

Utilisation, disponibilité et interruption de la contraception par méthode

Gamme de méthodes contraceptives modernes				Pourcentage d'établissements en rupture de stock, par méthode proposée, le jour de l'évaluation			
Méthodes à longue terme	Stérilisation féminine	2.0%	Source 2018 DHS	Méthodes à longue terme	Stérilisation féminine	n/a	Source e-LMIS (OSPSANTE)
	Stérilisation masculine	0.0%			Stérilisation masculine	n/a	
	DIU	5.9%			DIU	7.0%	
	Implants	44.4%			Implants	22.7%	
Méthodes à court terme	Injectables	34.0%	Population Toutes les Femmes	Méthodes à court terme	Injectables	27.8%	Année 2021 (Dec)
	Pilule	12.4%			Pilule	6.9%	
	Condom (M)	0.7%			Condom (M)	12.4%	
	Condom (F)	0.0%			Condom (F)	12.4%	
	MAMA	0.7%			Contraception d'Urgence	n/a	
	MJF/Collier	0.0%			Autres méthodes modernes	n/a	
	Autres méthodes modernes	0.0%					

	Valeur	Source	Année
Pourcentage de points de prestation de services primaires disposant d'au moins trois méthodes modernes de contraception le jour de l'évaluation	45%	e-LMIS (OSPSANTE)	2021 (Dec)
Pourcentage de points de prestation de services secondaires/tertiaires disposant d'au moins 5 méthodes modernes de contraception le jour de l'évaluation	5%	e-LMIS (OSPSANTE)	2021 (Dec)

Taux d'abandon de la contraception et changement de méthode (premiers 12 mois)**						
	DIU	Implants	Injectables	Pilule	Condom (m)	Source
L'abandon lorsqu'il y a un besoin	---	7.2%	29.0%	23.0%	---	2018 DHS
L'abandon lorsqu'il n'y a pas un besoin	---	7.9%	22.2%	23.6%	---	
Taux total de l'abandon (toutes raisons)	---	16.5%	52.7%	49.9%	---	
Passage à une autre méthode	---	1.4%	1.1%	3.0%	---	

Services de contraception et la prise de décision

	Valeur	Source	Population
Indice d'information sur les méthodes**			
	44%	2018 DHS	Toutes les Femmes
Pourcentage de femmes ayant reçu des informations sur la planification familiale lors d'un contact avec un prestataire de services de santé**			
	17%	2018 DHS	Toutes les Femmes
Pourcentage d'utilisatrices actuelles de contraceptifs modernes qui ont obtenu leur méthode pour la dernière fois auprès de chaque source			
Publique	77%	2018 DHS	---
Médical Privé	20%		
Autre	3%		
Pourcentage de femmes qui ont décidé d'utiliser la planification familiale seules ou conjointement avec leur mari/partenaire			
	77%	2018 DHS	---

Investissement dans la planification familiale

	Valeur	Source	Année
Dépenses annuelles consacrées à la planification familiale dans le budget national du gouvernement (USD \$)	\$ 10,148,634	FPSA	2021

La prévalence contraceptive traditionnelle (PCT)

Source : Outil d'Estimation de Planification Familiale (FPET)

L'utilisation de contraceptifs traditionnels n'a pas atteint le seuil de déclaration (PCT parmi les femmes mariées > 5 % en 2021) et n'est donc pas déclarée pour ce pays.

2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Toutes les Femmes										
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Femmes Mariées										
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Femmes Non Mariées										
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Notes

"---" indique qu'aucune donnée n'est disponible

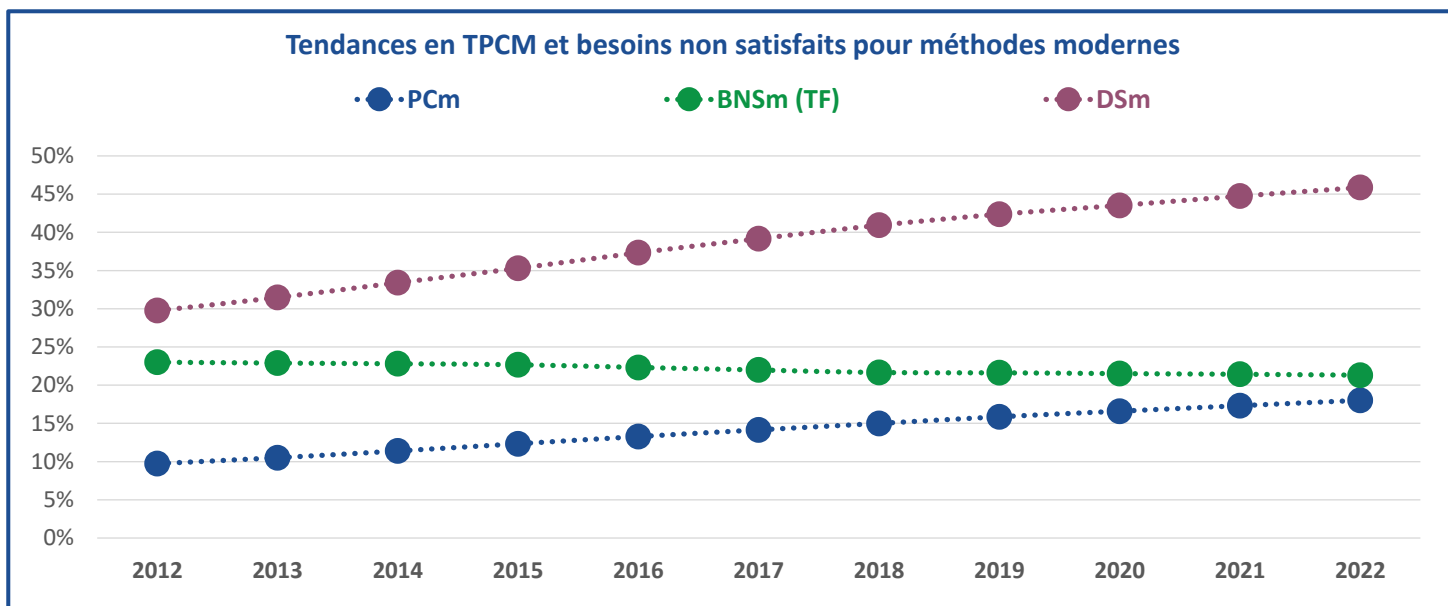
* Le nombre total d'utilisatrices parmi les « femmes mariées » et les « femmes non mariées » ne correspondra pas exactement au nombre total d'utilisatrices parmi « toutes les femmes »

** Désagrégation ou détails supplémentaires disponibles dans l'ensemble de données complet.

Mali

2022 Fiche d'information sur les indicateurs de FP2030

	Estimation pour 2012	Estimation pour 2022
● Utilisatrices de contraception moderne	340,000	900,000
● La prévalence contraceptive moderne (PCm)	9.7%	18.0%
● Besoins non satisfaits pour la contraception moderne (BNSm)	23.0%	21.3%
● Demande satisfaite pour la contraception moderne (DSm)	29.8%	45.9%



Nous estimons qu'en 2022

900,000

de femmes utilisent une méthode moderne de contraception

Grâce à l'utilisation de contraceptifs modernes

350,000

grossesses non planifiées évitées

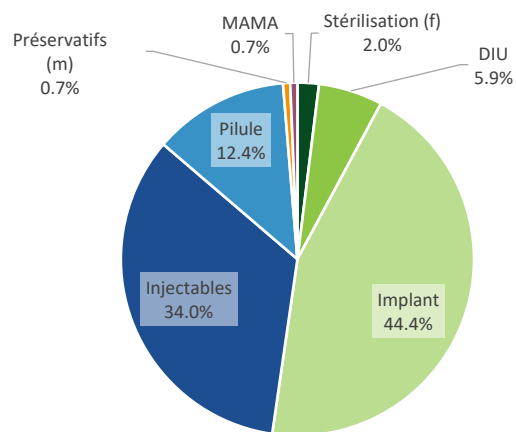
126,000

avortements à risque évités

1,400

décès maternels évités

Gamme de méthodes contraceptives modernes



Source : 2018 DHS (Toutes les Femmes)

Récence des données: la couleur indique la date des données les plus récentes qui informent l'estimation

- Nouveau: 2017 à présent
- Récent: 2012 à 2017
- Vieux: avant 2012

Remarque : la population pour tous les indicateurs est toutes les femmes en âge de procréer (15-49 ans), sauf indication contraire.

Données provenant du
Rapport de Mesure
2022 du FP2030

