

Burundi

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 *										
	330,000	350,000	360,000	360,000	360,000	380,000	400,000	440,000	470,000	500,000	540,000
	La prévalence contraceptive moderne (PCM)										
	14.7%	15.0%	15.0%	14.9%	14.8%	15.2%	15.8%	16.4%	16.9%	17.5%	18.1%
	Pourcentage de femmes dont on estime qu'elles ont un besoin non satisfait de méthodes modernes de contraception (BNSM)										
	21.1%	21.0%	21.0%	21.0%	21.0%	20.7%	20.4%	20.1%	19.7%	19.3%	18.9%
	Pourcentage de femmes dont on estime que la demande de planification familiale est satisfaite par une méthode moderne de contraception (DSM)										
	41.1%	41.7%	41.8%	41.6%	41.3%	42.4%	43.6%	44.8%	46.1%	47.5%	48.7%

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Femmes Mariées	Nombre total d'utilisatrices de méthodes contraceptives modernes										
	310,000	320,000	330,000	330,000	320,000	340,000	360,000	390,000	420,000	450,000	480,000
	La prévalence contraceptive moderne (PCM)										
	23.7%	24.2%	24.1%	23.7%	23.5%	24.2%	25.1%	26.0%	27.1%	28.0%	29.2%
	Pourcentage de femmes dont on estime qu'elles ont un besoin non satisfait de méthodes modernes de contraception (BNSM)										
	34.2%	34.0%	34.1%	34.1%	34.3%	33.8%	33.1%	32.7%	31.9%	31.4%	30.8%
	Pourcentage de femmes dont on estime que la demande de planification familiale est satisfaite par une méthode moderne de contraception (DSM)										
	41.0%	41.6%	41.5%	41.1%	40.7%	41.7%	43.0%	44.3%	45.8%	47.2%	48.4%

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Femmes Non Mariées	Nombre total d'utilisatrices de méthodes contraceptives modernes										
	25,000	28,000	31,000	33,000	35,000	38,000	41,000	44,000	48,000	52,000	57,000
	La prévalence contraceptive moderne (PCM)										
	2.6%	2.8%	3.0%	3.2%	3.4%	3.5%	3.7%	3.8%	3.9%	4.1%	4.2%
	Pourcentage de femmes dont on estime qu'elles ont un besoin non satisfait de méthodes modernes de contraception (BNSM)										
	3.6%	3.6%	3.6%	3.6%	3.6%	3.6%	3.7%	3.8%	3.9%	3.9%	4.0%
	Pourcentage de femmes dont on estime que la demande de planification familiale est satisfaite par une méthode moderne de contraception (DSM)										
	41.7%	43.4%	45.2%	46.7%	48.3%	49.0%	49.6%	50.1%	50.6%	51.2%	51.7%

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											
	120,000	130,000	130,000	130,000	130,000	140,000	150,000	160,000	170,000	190,000	200,000
Nombre d'avortements à risque évités grâce à l'utilisation de contraceptifs modernes											
	31,000	33,000	34,000	34,000	34,000	36,000	38,000	41,000	44,000	47,000	51,000
Nombre de décès maternels évités grâce à l'utilisation de contraceptifs modernes											
	530	560	580	580	580	600	640	700	750	800	860

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
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Résultats de la fécondité

	Valeur	Source
Le taux de natalité chez les adolescentes (pour 1000 femmes âgées de 15 à 19 ans)	58	2016-17 DHS
Pourcentage de naissances non planifiées	32%	2016-17 DHS

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

Utilisation, disponibilité et interruption de la contraception par méthode

Gamme de méthodes contraceptives modernes			
Méthodes à longue terme	Stérilisation féminine	2.1%	Source 2016-17 DHS
	Stérilisation masculine	0.7%	
	DIU	4.1%	
	Implants	26.0%	
Méthodes à court terme	Injectables	48.6%	Population Toutes les Femmes
	Pilule	6.8%	
	Condom (M)	8.2%	
	Condom (F)	0.0%	
	MAMA	0.7%	
	MJF/Collier	2.1%	
	Autres méthodes modernes	0.7%	

Pourcentage d'établissements en rupture de stock, par méthode proposée, le jour de l'évaluation			
Méthodes à longue terme	Stérilisation féminine	3.0%	Source UNFPA SDP Survey
	Stérilisation masculine	93.4%	
	DIU	6.6%	
	Implants	5.5%	
Méthodes à court terme	Injectables	5.7%	Année 2021
	Pilule	10.1%	
	Condom (M)	4.4%	
	Condom (F)	26.0%	
	Contraception d'Urgence	n/a	
	Autres méthodes modernes	n/a	

	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	99%	UNFPA SDP Survey	2021
Pourcentage de points de prestation de services secondaires/tertiaires disposant d'au moins 5 méthodes modernes de contraception le jour de l'évaluation	100%	UNFPA SDP Survey	2021

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	21.5%	12.4%	26.6%	28.4%	24.3%	2016 DHS
L'abandon lorsqu'il n'y a pas un besoin	13.8%	4.8%	14.4%	15.6%	20.7%	
Taux total de l'abandon (toutes raisons)	39.6%	21.1%	46.7%	57.1%	51.4%	
Passage à une autre méthode	3.8%	3.6%	4.9%	10.5%	5.7%	

Services de contraception et la prise de décision

	Valeur	Source	Population
Indice d'information sur les méthodes**			
	23%	2016-17 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**	27%	2016-17 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	81%	2016-17 DHS	---
Médical Privé	14%		
Autre	5%		
Pourcentage de femmes qui ont décidé d'utiliser la planification familiale seules ou conjointement avec leur mari/partenaire			
	94%	2016-17 DHS	---

Investissement dans la planification familiale

	Valeur	Source	Année
Dépenses annuelles consacrées à la planification familiale dans le budget national du gouvernement (USD \$)	\$ 2,502,913	FPSA	2020

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

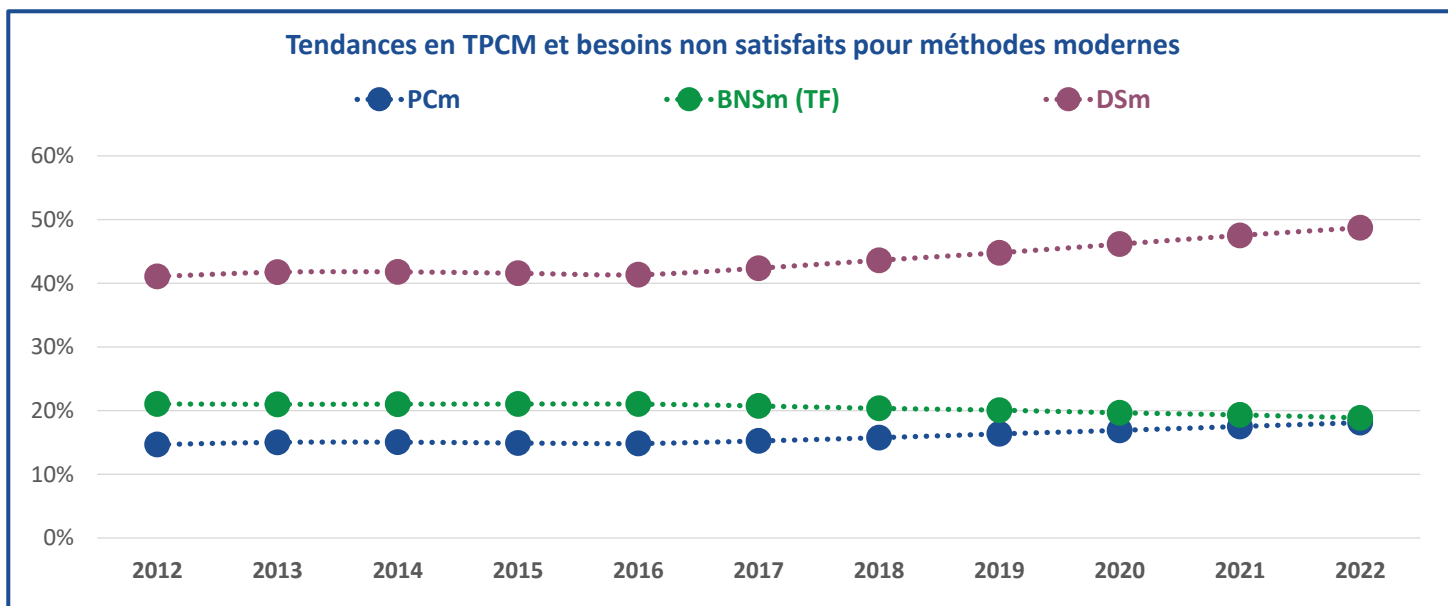
* Le nombre total d'utilisatrices parmi les « femmes mariées » et les « femmes non mariées » ne correspondra pas exactement au nombre total d'utilisatrices parmi « toutes les femmes »

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

Burundi

2022 Fiche d'information sur les indicateurs de FP2030

	Estimation pour 2012	Estimation pour 2022
● Utilisatrices de contraception moderne	330,000	540,000
● La prévalence contraceptive moderne (PCm)	14.7%	18.1%
● Besoins non satisfaits pour la contraception moderne (BNSm)	21.1%	18.9%
● Demande satisfaite pour la contraception moderne (DSm)	41.1%	48.7%



Nous estimons qu'en 2022

540,000

de femmes utilisent une méthode moderne de contraception

Grâce à l'utilisation de contraceptifs modernes

200,000

grossesses non planifiées évitées

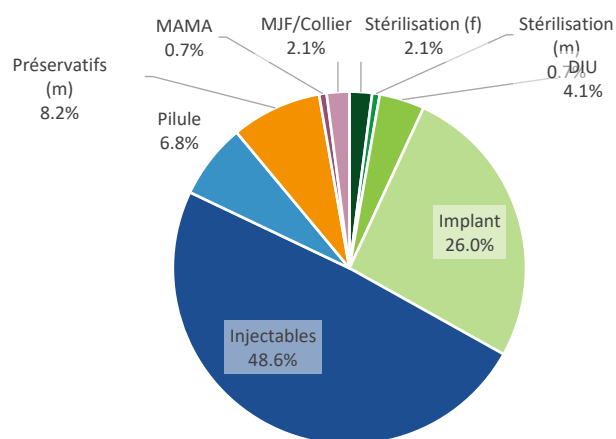
51,000

avortements à risque évités

860

décès maternels évités

Gamme de méthodes contraceptives modernes



Source : 2016-17 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

