

Rwanda

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 *										
	690,000	730,000	760,000	810,000	860,000	930,000	1,000,000	1,080,000	1,150,000	1,220,000	1,280,000
	La prévalence contraceptive moderne (PCM)										
	25.7%	26.4%	27.0%	27.7%	28.8%	30.1%	31.5%	32.9%	34.1%	34.9%	35.7%
	Pourcentage de femmes dont on estime qu'elles ont un besoin non satisfait de méthodes modernes de contraception (BNSM)										
	16.5%	16.2%	16.0%	15.8%	15.3%	14.8%	14.3%	13.7%	13.2%	12.9%	12.6%
	Pourcentage de femmes dont on estime que la demande de planification familiale est satisfaite par une méthode moderne de contraception (DSM)										
	61.0%	61.9%	62.8%	63.7%	65.3%	67.1%	68.9%	70.5%	72.1%	73.0%	73.9%

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Femmes Mariées	Nombre total d'utilisatrices de méthodes contraceptives modernes										
	620,000	650,000	680,000	710,000	760,000	810,000	870,000	940,000	1,000,000	1,050,000	1,110,000
	La prévalence contraceptive moderne (PCM)										
	45.9%	46.6%	47.1%	47.8%	49.3%	51.2%	53.2%	55.2%	56.9%	58.2%	59.3%
	Pourcentage de femmes dont on estime qu'elles ont un besoin non satisfait de méthodes modernes de contraception (BNSM)										
	27.4%	26.7%	26.0%	25.2%	24.3%	23.3%	22.2%	21.0%	20.1%	19.3%	18.6%
	Pourcentage de femmes dont on estime que la demande de planification familiale est satisfaite par une méthode moderne de contraception (DSM)										
	62.6%	63.6%	64.4%	65.5%	66.9%	68.7%	70.6%	72.4%	73.9%	75.1%	76.0%

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Femmes Non Mariées	Nombre total d'utilisatrices de méthodes contraceptives modernes										
	69,000	77,000	86,000	96,000	100,000	110,000	120,000	140,000	150,000	160,000	170,000
	La prévalence contraceptive moderne (PCM)										
	5.2%	5.7%	6.2%	6.7%	7.2%	7.8%	8.4%	8.9%	9.4%	9.8%	10.2%
	Pourcentage de femmes dont on estime qu'elles ont un besoin non satisfait de méthodes modernes de contraception (BNSM)										
	5.3%	5.4%	5.7%	5.9%	5.8%	5.8%	5.8%	5.7%	5.7%	5.9%	6.0%
	Pourcentage de femmes dont on estime que la demande de planification familiale est satisfaite par une méthode moderne de contraception (DSM)										
	49.6%	50.9%	52.1%	53.3%	55.4%	57.5%	59.1%	60.9%	62.2%	62.7%	63.1%

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											
	260,000	280,000	290,000	310,000	330,000	350,000	380,000	410,000	440,000	460,000	490,000
Nombre d'avortements à risque évités grâce à l'utilisation de contraceptifs modernes											
	66,000	69,000	73,000	77,000	82,000	89,000	96,000	103,000	110,000	116,000	122,000
Nombre de décès maternels évités grâce à l'utilisation de contraceptifs modernes											
	490	520	540	570	610	660	710	770	820	870	910

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
HMIS	997,588	1,092,373	1,048,976	1,040,171	1,196,575	1,422,855	1,790,034	1,151,062	918,390	1,116,134

Résultats de la fécondité

	Valeur	Source
Le taux de natalité chez les adolescentes (pour 1000 femmes âgées de 15 à 19 ans)	32	2019-20 DHS
Pourcentage de naissances non planifiées	39%	2019-20 DHS

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

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	3.1%	Source 2019-20 DHS	Méthodes à longue terme	Stérilisation féminine	n/a	Source UNFPA SDP Survey
	Stérilisation masculine	0.3%			Stérilisation masculine	n/a	
	DIU	3.4%			DIU	15.7%	
	Implants	46.9%			Implants	14.3%	
Méthodes à court terme	Injectables	25.9%	Population Toutes les Femmes	Méthodes à court terme	Injectables	4.3%	Année 2020
	Pilule	10.8%			Pilule	28.6%	
	Condom (M)	6.8%			Condom (M)	9.3%	
	Condom (F)	0.0%			Condom (F)	77.9%	
	MAMA	0.3%			Contraception d'Urgence	n/a	
	MJF/Collier	2.3%			Autres méthodes modernes	n/a	
	Autres méthodes modernes	0.3%					

	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	83%	UNFPA SDP Survey	2020
Pourcentage de points de prestation de services secondaires/tertiaires disposant d'au moins 5 méthodes modernes de contraception le jour de l'évaluation	97%	UNFPA SDP Survey	2020

Taux d'abandon de la contraception et changement de méthode (premiers 12 mois)**							Source
	DIU	Implants	Injectables	Pilule	Condom (m)		2019-20 DHS
L'abandon lorsqu'il y a un besoin	10.1%	3.9%	17.9%	21.0%	15.3%		
L'abandon lorsqu'il n'y a pas un besoin	4.4%	1.2%	9.5%	7.7%	12.6%		
Taux total de l'abandon (toutes raisons)	16.5%	6.8%	36.9%	50.9%	43.6%		
Passage à une autre méthode	2.0%	1.7%	9.5%	22.2%	15.7%		

Services de contraception et la prise de décision

	Valeur	Source	Population
Indice d'information sur les méthodes**	47%	2019-20 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**	28%	2019-20 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%	2019-20 DHS	---
Médical Privé	6%		
Autre	16%		
Pourcentage de femmes qui ont décidé d'utiliser la planification familiale seules ou conjointement avec leur mari/partenaire	97%	2019-20 DHS	---

Investissement dans la planification familiale

	Valeur	Source	Année
Dépenses annuelles consacrées à la planification familiale dans le budget national du gouvernement (USD \$)	\$ 3,650,132	FPSA	2020

La prévalence contraceptive traditionnelle (PCT)

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

L'utilisation de la contraception traditionnelle a atteint le seuil de déclaration (PCT parmi les femmes mariées > 5 % en 2021).

2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Toutes les Femmes										
4.4%	4.2%	3.9%	3.7%	3.6%	3.6%	3.5%	3.5%	3.5%	3.3%	3.1%
Femmes Mariées										
8.3%	7.8%	7.3%	6.9%	6.6%	6.4%	6.2%	6.1%	5.9%	5.5%	5.1%
Femmes Non Mariées										
0.4%	0.4%	0.4%	0.4%	0.4%	0.5%	0.6%	0.7%	0.8%	0.8%	0.8%

Notes

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

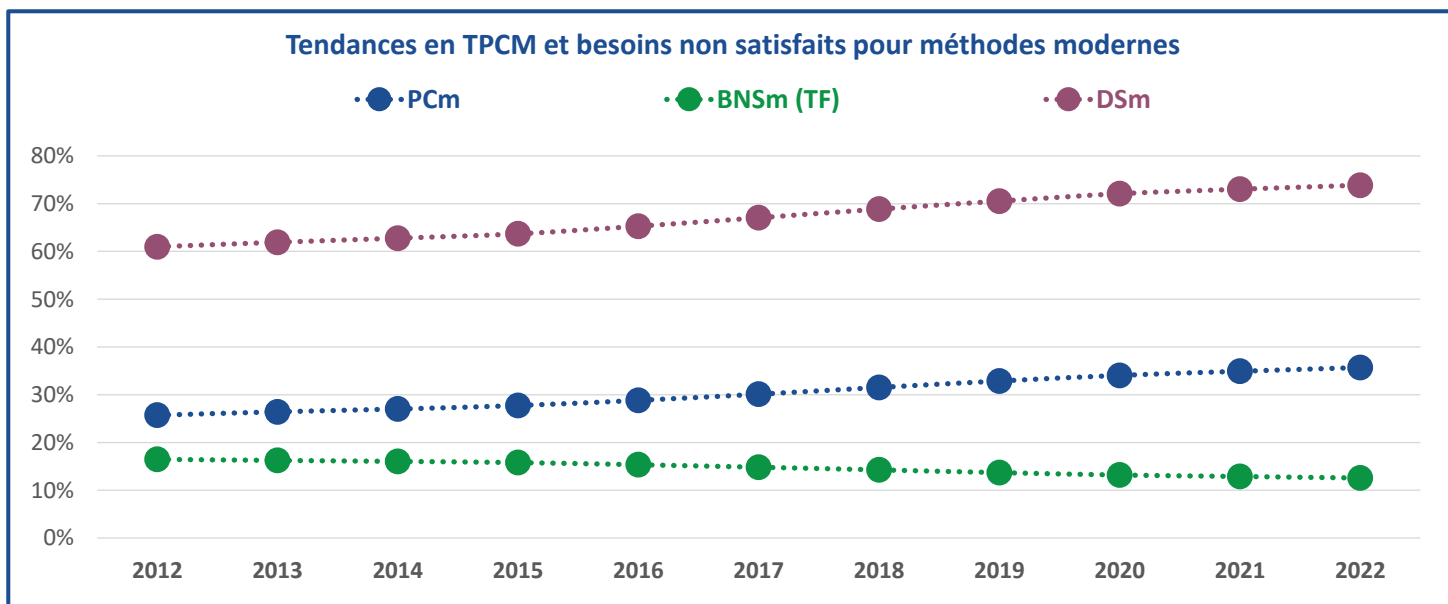
* Le nombre total d'utilisatrices parmi les « femmes mariées » et les « femmes non mariées » ne correspondra pas exactement au nombre total d'utilisatrices parmi « toutes les femmes »

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

Rwanda

2022 Fiche d'information sur les indicateurs de FP2030

	Estimation pour 2012	Estimation pour 2022
● Utilisatrices de contraception moderne	690,000	1.3 M
● La prévalence contraceptive moderne (PCm)	25.7%	35.7%
● Besoins non satisfaits pour la contraception moderne (BNSm)	16.5%	12.6%
● Demande satisfaite pour la contraception moderne (DSm)	61.0%	73.9%



Nous estimons qu'en 2022

1,280,000

de femmes utilisent une méthode moderne de contraception

Grâce à l'utilisation de contraceptifs modernes

490,000

grossesses non planifiées évitées

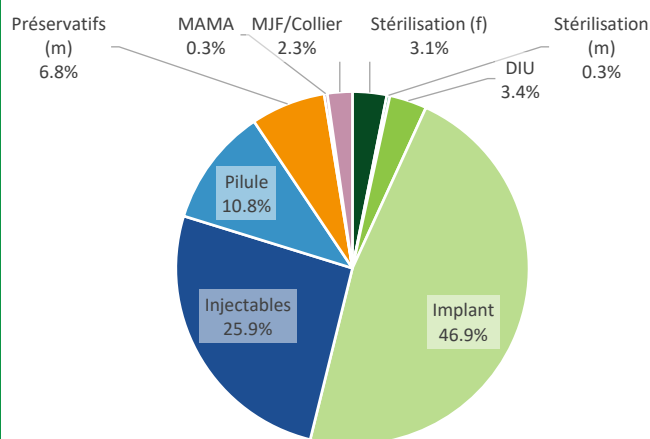
122,000

avortements à risque évités

910

décès maternels évités

Gamme de méthodes contraceptives modernes



Source : 2019-20 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

