

# Yemen

## 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 *										
	970,000	1,050,000	1,130,000	1,210,000	1,300,000	1,380,000	1,470,000	1,560,000	1,650,000	1,740,000	1,830,000
	La prévalence contraceptive moderne (PCM)										
	15.4%	16.1%	16.8%	17.3%	18.0%	18.5%	19.1%	19.7%	20.3%	20.9%	21.4%
	Pourcentage de femmes dont on estime qu'elles ont un besoin non satisfait de méthodes modernes de contraception (BNSM)										
	23.7%	23.5%	23.3%	23.2%	23.0%	22.8%	22.5%	22.2%	21.9%	21.7%	21.3%
	Pourcentage de femmes dont on estime que la demande de planification familiale est satisfaite par une méthode moderne de contraception (DSM)										
	39.5%	40.7%	41.9%	42.8%	44.0%	44.9%	46.0%	46.8%	48.1%	49.0%	49.8%

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Femmes Mariées	Nombre total d'utilisatrices de méthodes contraceptives modernes										
	920,000	1,000,000	1,080,000	1,150,000	1,240,000	1,310,000	1,390,000	1,480,000	1,570,000	1,660,000	1,750,000
	La prévalence contraceptive moderne (PCM)										
	24.0%	24.9%	25.9%	26.8%	27.8%	28.7%	29.5%	30.5%	31.4%	32.4%	33.3%
	Pourcentage de femmes dont on estime qu'elles ont un besoin non satisfait de méthodes modernes de contraception (BNSM)										
	38.2%	37.7%	37.3%	37.0%	36.6%	36.3%	35.9%	35.4%	34.9%	34.5%	34.2%
	Pourcentage de femmes dont on estime que la demande de planification familiale est satisfaite par une méthode moderne de contraception (DSM)										
	38.6%	39.8%	41.1%	41.9%	43.1%	44.1%	45.0%	46.1%	47.4%	48.3%	49.0%

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Femmes Non Mariées	Nombre total d'utilisatrices de méthodes contraceptives modernes										
	42,000	44,000	45,000	46,000	48,000	51,000	54,000	56,000	59,000	61,000	64,000
	La prévalence contraceptive moderne (PCM)										
	1.7%	1.7%	1.7%	1.7%	1.8%	1.8%	1.8%	1.8%	1.9%	1.9%	1.9%
	Pourcentage de femmes dont on estime qu'elles ont un besoin non satisfait de méthodes modernes de contraception (BNSM)										
	0.9%	0.9%	0.9%	0.9%	0.9%	0.9%	0.9%	0.9%	0.9%	0.9%	0.9%
	Pourcentage de femmes dont on estime que la demande de planification familiale est satisfaite par une méthode moderne de contraception (DSM)										
	67.2%	67.2%	67.2%	67.5%	67.6%	68.3%	68.4%	68.4%	68.8%	68.9%	69.4%

### 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											
	330,000	360,000	390,000	410,000	450,000	470,000	500,000	530,000	570,000	600,000	630,000
Nombre d'avortements à risque évités grâce à l'utilisation de contraceptifs modernes											
	103,000	111,000	120,000	128,000	137,000	145,000	155,000	164,000	174,000	184,000	193,000
Nombre de décès maternels évités grâce à l'utilisation de contraceptifs modernes											
	290	320	340	370	390	420	440	470	500	530	550

### 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)	67	2013 DHS
Pourcentage de naissances non planifiées	35%	2013 DHS

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Le nombre estimé de grossesses non désirées											
	1,470,000	1,500,000	1,520,000	1,540,000	1,560,000	1,570,000	1,590,000	1,600,000	1,610,000	1,610,000	1,610,000

## 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	7.9%	Source 2013 DHS	Méthodes à longue terme	Stérilisation féminine	---	Source ---
	Stérilisation masculine	0.3%			Stérilisation masculine	---	
	DIU	20.2%			DIU	---	
	Implants	2.1%			Implants	---	
Méthodes à court terme	Injectables	14.4%	Population Femmes Mariées	Méthodes à court terme	Injectables	---	Année ---
	Pilule	39.7%			Pilule	---	
	Condom (M)	1.7%			Condom (M)	---	
	Condom (F)	0.0%			Condom (F)	---	
	MAMA	13.7%			Contraception d'Urgence	---	
	MJF/Collier	0.0%			Autres méthodes modernes	---	
	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	---	---	---
Pourcentage de points de prestation de services secondaires/tertiaires disposant d'au moins 5 méthodes modernes de contraception le jour de l'évaluation	---	---	---

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	6.7%	13.6%	22.1%	19.9%	16.0%	2013 DHS
L'abandon lorsqu'il n'y a pas un besoin	3.6%	3.3%	10.1%	17.1%	11.9%	
Taux total de l'abandon (toutes raisons)	18.5%	26.5%	48.5%	47.6%	48.2%	
Passage à une autre méthode	8.1%	9.4%	13.9%	8.7%	20.3%	

## Services de contraception et la prise de décision

	Valeur	Source	Population
Indice d'information sur les méthodes**	35%	2013 DHS	Déjà Mariées
Pourcentage de femmes ayant reçu des informations sur la planification familiale lors d'un contact avec un prestataire de services de santé**	10%	2013 DHS	Femmes Mariées
Pourcentage d'utilisatrices actuelles de contraceptifs modernes qui ont obtenu leur méthode pour la dernière fois auprès de chaque source			
Publique	53%	2013 DHS	---
Médical Privé	46%		
Autre	1%		
Pourcentage de femmes qui ont décidé d'utiliser la planification familiale seules ou conjointement avec leur mari/partenaire	93%	2013 DHS	---

## Investissement dans la planification familiale

	Valeur	Source	Année
Dépenses annuelles consacrées à la planification familiale dans le budget national du gouvernement (USD \$)	---	---	---

## 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										
5.8%	5.8%	6.0%	6.1%	6.2%	6.4%	6.5%	6.6%	6.6%	6.7%	6.8%
Femmes Mariées										
9.2%	9.3%	9.5%	9.8%	9.9%	10.1%	10.3%	10.4%	10.5%	10.7%	11.0%
Femmes Non Mariées										
0.2%	0.2%	0.2%	0.2%	0.2%	0.2%	0.2%	0.2%	0.2%	0.2%	0.2%

### Notes

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

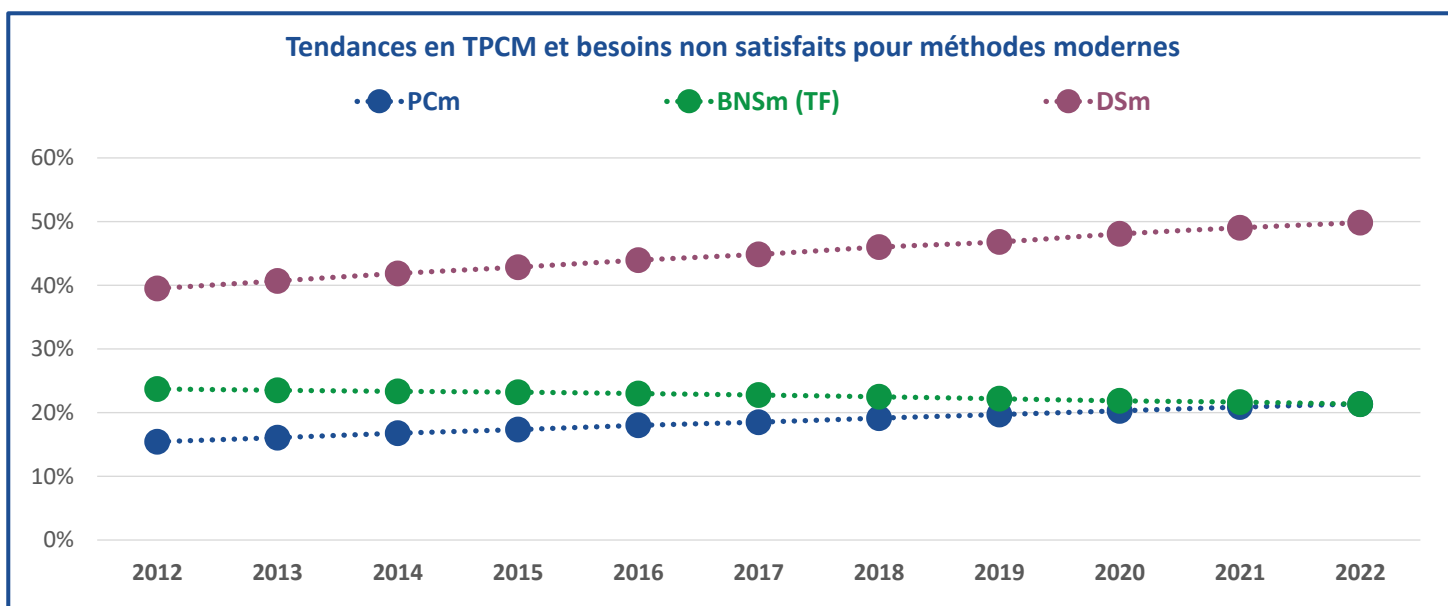
\* Le nombre total d'utilisatrices parmi les « femmes mariées » et les « femmes non mariées » ne correspondra pas exactement au nombre total d'utilisatrices parmi « toutes les femmes »

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

# Yemen

## 2022 Fiche d'information sur les indicateurs de FP2030

	Estimation pour 2012	Estimation pour 2022
● Utilisatrices de contraception moderne	970,000	1.8 M
● La prévalence contraceptive moderne (PCm)	15.4%	21.4%
● Besoins non satisfaits pour la contraception moderne (BNSm)	23.7%	21.3%
● Demande satisfaite pour la contraception moderne (DSm)	39.5%	49.8%



Nous estimons qu'en 2022

**1,830,000**

de femmes utilisent une méthode moderne de contraception

Grâce à l'utilisation de contraceptifs modernes

**630,000**

grossesses non planifiées évitées

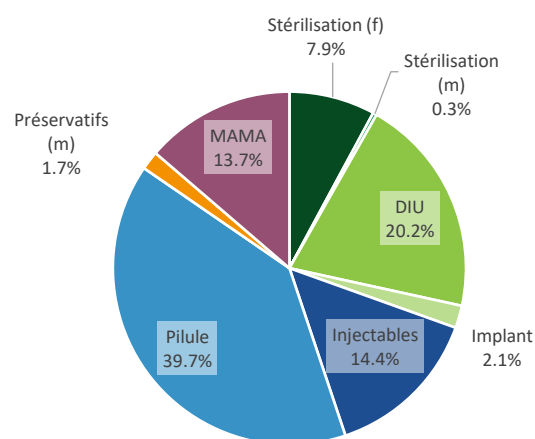
**193,000**

avortements à risque évités

**550**

décès maternels évités

**Gamme de méthodes contraceptives modernes**



Source : 2013 DHS (Femmes Mariées)

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

