

### POINTS CLÉS

**Les implants représentent la moitié de la distribution des méthodes contraceptives chez les femmes en union.**

Près de 13% de toutes les femmes de 15 à 49 ans utilisent l'implant. Parmi toutes les utilisatrices de la contraception moderne, les implants représentent 47,9% de l'utilisation contraceptive moderne.

En comparaison à toutes les utilisatrices de contraceptifs modernes, une plus grande proportion des utilisatrices de l'implant :

- vivent en milieu rural
- ne sont pas allées à l'école
- font partie du tertile de bien-être économique le plus faible
- obtiennent leurs services auprès des structures de santé publiques

### CARACTÉRISTIQUES DE TOUTES LES UTILISATRICES DE LA CONTRACEPTION MODERNE ET DE L'IMPLANT (PONDÉRÉES)

		UTILISATRICES DE LA CONTRACEPTION MODERNE (%)	UTILISATRICES DE L'IMPLANT (%)
	N	992	421
	% total de toutes les femmes	26,4	12,6
Âge	15-19	9,5	8,8
	20-24	18,9	18,7
	25-29	20,8	18,5
	30-34	20,1	21,0
	35-39	15,6	14,3
	40-44	12,0	14,8
	45-49	3,1	3,8
Statut matrimonial	En union	85,5	89,8
	Non mariées, sexuellement active	8,7	5,2
Nombre d'enfants	0-1	17,0	16,7
	2-3	31,4	26,7
	4 ou plus	51,6	56,6
Lieu de résidence	Urbain	26,7	18,7
	Rural	73,3	81,3
Niveau d'études	Jamais	59,6	67,6
	Primaire	19,9	18,4
	Secondaire	20,5	14,0
Tertile de bien-être économique	Le plus pauvre	35,4	45,4
	Le moyen	27,5	29,4
	Le plus riche	37,1	25,2
Prestation de services	A reçu une méthode d'une structure de santé publique	88,1	97,2
	Ont payé des frais la dernière fois qu'elles ont obtenu des services de PF	84,2	76,1

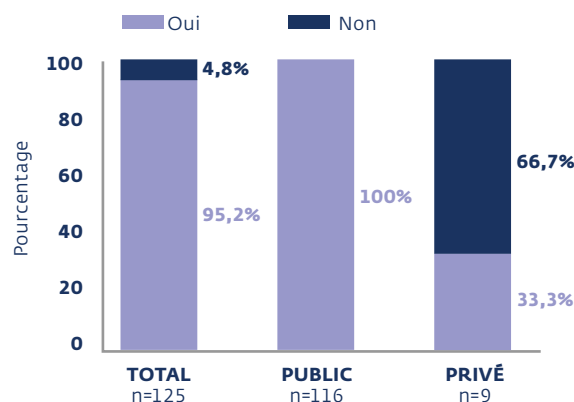
### POINTS CLÉS

**Les services d'implant ont beaucoup plus de probabilité d'être offerts dans une structure de santé publique que privée.**

Parmi les structures qui offrent l'implant, **toutes ont déclaré avoir du personnel formé au retrait de l'implant.**

### Services d'implant

#### POURCENTAGE DE STRUCTURES PUBLIQUES OFFRANT L'IMPLANT



**Toutes (100,0%) les structures publiques offrant l'implant ont déclaré avoir du personnel formé à son retrait.**

## Type d'implant et de conseil reçu

### POINTS CLÉS

La plupart (92,3%) des utilisatrices de l'implant utilisent celui à deux bâtonnets.

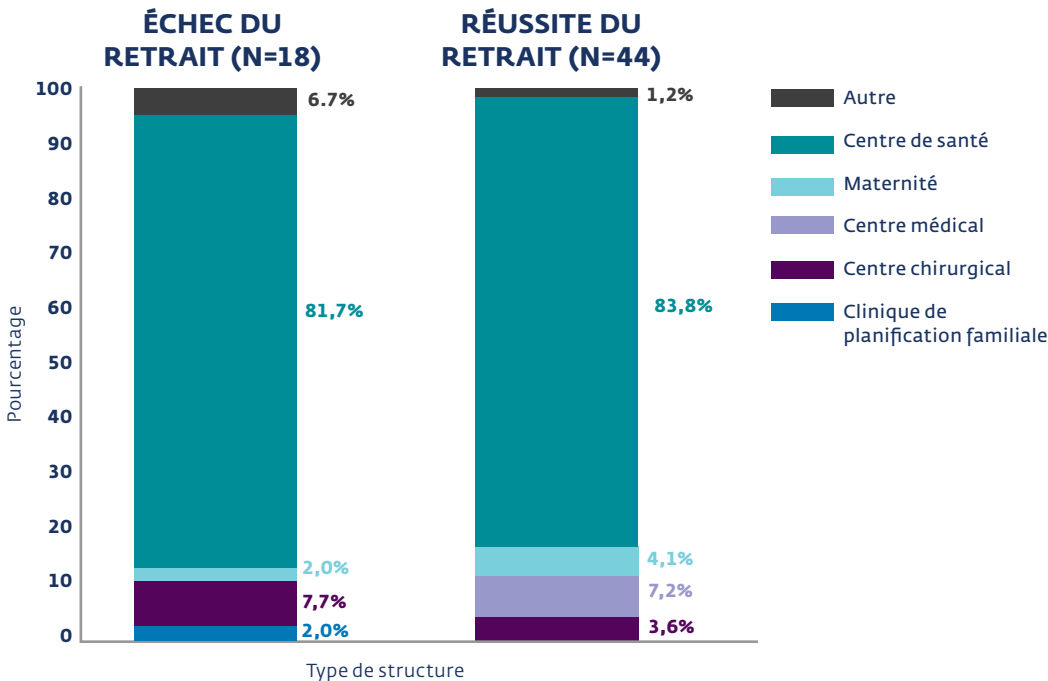
Presque toutes les utilisatrices de l'implant ont été informées de sa durée de protection lorsqu'elles se le sont fait insérer.

Une femme sur quatre n'a pas été informée de l'endroit où aller pour se faire retirer l'implant au moment de son insertion.

### TOUTES LES UTILISATRICES DE L'IMPLANT (PONDÉRÉES)

		TOTAL (%)	URBAIN (%)	RURAL (%)
	<b>N</b>	<b>421</b>	<b>79</b>	<b>342</b>
<b>Type d'implant</b>	<b>Un bâtonnet</b>	6,4	6,1	6,5
	<b>Deux bâtonnets</b>	92,3	92,6	92,2
	<b>Dix bâtonnets</b>	0,4	0,5	0,4
	<b>Ne sait pas</b>	0,9	0,9	0,9
	<b>Informée sur la durée de protection</b>	89,8	92,9	89,1
	<b>A rapporté correctement la durée de protection</b>	96,2	95,0	96,5
	<b>Informée sur où aller pour se faire retirer l'implant</b>	75,5	75,2	75,6
	<b>A tenté de se faire retirer l'implant actuel dans les 12 derniers mois</b>	4,5	2,8	4,9

## Lieu de la tentative de retrait et du retrait réussi de l'implant



### POINTS CLÉS

La plupart des services de retrait de l'implant sont fournis dans les centres de santé. Le coût a été le plus cité comme la raison pour laquelle l'implant n'a finalement pas été retiré lors de la tentative de retrait. Cependant, il doit être souligné pour l'interprétation de ces résultats qu'ils sont dérivés d'un échantillon de petite taille.

## À propos de PMA2020/Burkina Faso

Performance Monitoring and Accountability 2020 (PMA2020) consiste en la réalisation régulière d'enquêtes nationales représentatives sur la population, dans le but de suivre les indicateurs de planification familiale. Ces enquêtes sont conduites en utilisant la technologie mobile, ce qui permet une réalisation à bas coût et un temps de terrain rapide. Ce projet est mis en œuvre dans 11 pays par des universités et des organisations de recherche locales. Celles-ci mettent en place une plateforme de collecte de données qui s'appuie sur des enquêtrices résidentes formées à la collecte de données assistée en collaboration avec FHI 360. PMA2020/Burkina Faso est conduit par l'Institut Supérieur des Sciences de la Population (ISSP) de Université Ouaga I Pr Joseph Ki-Zerbo. Cette enquête sur la population est financée par l'Institut Bill & Melinda Gates pour la Population et la Santé de la Reproduction à l'École de Santé Publique Bloomberg de l'Université de Johns Hopkins avec un appui de la Fondation Bill & Melinda Gates. Les questions posées aux utilisatrices actuelles de l'implant se focalisaient sur la qualité du conseil et l'accès aux services de retrait. Les questions ont été élaborées en collaboration avec FHI 360. La collecte de données s'est déroulée de novembre 2017 à janvier 2018 et a concerné au total 2811 ménages (98,5% taux de réponse), 3512 femmes (97,8% taux de réponse) et 130 sites de prestation de santé (97,7% taux de réponse).