

Estimation des impacts des produits contraceptifs fournis par l'USAID: Côte d'Ivoire



Utilisation globale des contraceptifs par méthode

Estimation du nombre d'utilisatrices de contraceptifs, 2020-2024

	2020	2021	2022	2023	2024
Préservatifs	195,000	207,000	222,000	236,000	250,000
Pilules	305,000	324,000	348,000	369,000	391,000
Injectables	345,000	368,000	394,000	419,000	444,000
Implants	364,000	387,000	415,000	441,000	467,000
DIU	13,000	14,000	15,000	16,000	17,000
Stérilisation	0	0	0	0	0
Autre	79,000	84,000	90,000	96,000	102,000
Total	1,301,000	1,384,000	1,484,000	1,577,000	1,671,000

Source: Gamme de méthodes de 2024 PMA appliquée aux estimations des utilisateurs du Rapport FP2030 2025

Contribution de l'USAID à l'approvisionnement en contraceptifs

Approvisionnement en produits contraceptifs financé par l'USAID, 2020-2024

	2020	2021	2022	2023	2024
Préservatifs	4,662,250	4,418,250	3,761,500	774,000	2,737,500
Pilules	0	0	67,680	0	0
Injectables	0	0	210,000	70,000	437,000
Implants	0	0	100,792	32,036	155,116
DIU	0	0	0	0	0
Autre	0	0	0	0	0

Source: RH Viz, avril 2025

Remarque : La catégorie « Autres » comprend la contraception d'urgence, les seringues et accessoires, la méthode des jours fixes et les trocars. Les données relatives aux préservatifs ont été ajustées afin d'exclure ceux acquis pour les programmes de lutte contre le VIH. Pour l'USAID, il a été supposé que 75 % des préservatifs étaient destinés aux programmes de lutte contre le VIH (sur la base des rapports de GHSC-PSM).

Estimation de la valeur comparative des achats de contraceptifs effectués par l'USAID

Valeur totale des produits contraceptifs financés par les donateurs et acquis en USD, par donateur, 2020-2024

	2020	2021	2022	2023	2024
UNFPA Supplies	\$1,340,875	\$2,170,610	\$2,981,910	\$1,806,107	\$4,872,327
USAID	\$163,724	\$176,072	\$1,211,556	\$357,038	\$1,797,134
Autre donateur	\$0	\$0	\$0	\$0	\$368,139
ONG/OMS	\$0	\$0	\$69,687	\$0	\$0
Autre	\$786,125	\$0	\$566,268	\$576,240	\$0
Cofinancement de UNFPA	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0
Total	\$2,290,724	\$2,346,681	\$4,829,420	\$2,739,385	\$7,037,600
% USAID	7%	8%	25%	13%	26%

Source: RH Viz, avril 2025

Remarque : Les valeurs indiquées concernent uniquement les produits et n'incluent pas les estimations des frais de transport et autres coûts associés à l'acheminement de ces produits dans le pays. Ces valeurs excluent les lubrifiants personnels. Les valeurs relatives aux préservatifs ont été ajustées pour exclure ceux acquis dans le cadre des programmes de lutte contre le VIH. Pour l'USAID, on a supposé que 75 % des préservatifs étaient destinés aux programmes de lutte contre le VIH (sur la base des rapports de GHSC-PSM) et pour le Fonds mondial, on a supposé que 100 % des préservatifs étaient destinés à la lutte contre le VIH.

Estimation de l'impact des contraceptifs financés par les donateurs et de la contribution de l'USAID.

Estimations des impacts des produits contraceptifs acquis en 2024

	Impacts de l'ensemble des produits de base (tous les donateurs)	Impacts des produits financés par l'USAID uniquement	Impacts de l'ensemble des produits de base, à l'exclusion des produits financés par l'USAID	% l'impact total attribuable à l'USAID
Impacts démographiques				
Grossesses non désirées évitées	1,106,400	296,900	809,500	27%
Naissances vivantes évitées	545,100	146,300	398,800	27%
Avortements évités	409,300	109,800	299,500	27%
Impacts sur la santé				
Décès maternels évités	2,990	802	2,188	27%
Décès d'enfants évités*	20,050	5,380	14,670	27%
Avortements non sécurisés évités	347,010	93,140	253,870	27%
Couple d'années de protection (CAP)				
CAP Total (PF seulement)	2,314,798	620,678	1,694,120	27%

Remarques : Les estimations d'impact correspondent aux impacts sur "Service-Lifespan," basées sur les valeurs par défaut du modèle Impact2 ; RH Viz ne précise pas le type d'implant ou d'injectable, par conséquent, l'approvisionnement en implants a été réparti équitablement entre les implants de 5 ans et de 3 ans, et les injectables ont été considérés comme des injectables de 3 mois ; les engagements pour 2025 (en termes de dollars ou de produits) n'étant pas disponibles, les données de 2024 ont été utilisées comme indicateur pour estimer l'impact de l'approvisionnement en produits de planification familiale financés par l'USAID.

* Les estimations du nombre de décès d'enfants évités peuvent être peu fiables, car les données disponibles sur les liens entre la planification familiale, l'espacement des naissances et la mortalité infantile sont actuellement très limitées. Cette partie de Impact 2 sera mise à jour à mesure que de nouvelles recherches seront disponibles.

TRACK
20