

Estimation des impacts des produits contraceptifs fournis par l'USAID: Sénégal



Utilisation globale des contraceptifs par méthode

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

| | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
|---------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| Préservatifs | 17,000 | 17,000 | 18,000 | 18,000 | 20,000 |
| Pilules | 101,000 | 104,000 | 107,000 | 111,000 | 117,000 |
| Injectables | 228,000 | 235,000 | 241,000 | 249,000 | 264,000 |
| Implants | 313,000 | 322,000 | 331,000 | 342,000 | 361,000 |
| DIU | 68,000 | 70,000 | 72,000 | 74,000 | 78,000 |
| Stérilisation | 8,000 | 9,000 | 9,000 | 9,000 | 10,000 |
| Autre | 8,000 | 9,000 | 9,000 | 9,000 | 10,000 |
| Total | 743,000 | 766,000 | 787,000 | 812,000 | 860,000 |

Source: Gamme de méthodes de 2023 DHS 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 | 1,643,750 | 1,395,500 | 4,225,250 | 3,360,000 | 2,586,250 |
| Pilules | 1,247,760 | 837,360 | 2,039,600 | 0 | 0 |
| Injectables | 823,400 | 800,000 | 762,600 | 226,800 | 31,000 |
| Implants | 142,400 | 40,176 | 43,272 | 25,416 | 0 |
| 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 trocarts. 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 donneur, 2020-2024

| | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
|------------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| UNFPA Supplies | \$1,842,625 | \$2,469,515 | \$827,007 | \$2,180,385 | \$1,315,328 |
| USAID | \$2,233,112 | \$1,229,633 | \$1,482,489 | \$531,378 | \$129,790 |
| Autre donneur | \$0 | \$0 | \$0 | \$0 | \$0 |
| ONG/OMS | \$0 | \$50,660 | \$0 | \$25,500 | \$68,000 |
| Autre | \$0 | \$0 | \$16,750 | \$0 | \$0 |
| Cofinancement de UNFPA | \$0 | \$0 | \$0 | \$0 | \$0 |
| Total | \$4,075,737 | \$3,749,808 | \$2,326,246 | \$2,737,263 | \$1,513,118 |
| % USAID | 55% | 33% | 64% | 19% | 9% |

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 donneurs) | 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 | 348,200 | 9,700 | 338,500 | 3% |
| Naissances vivantes évitées | 206,900 | 5,800 | 201,100 | 3% |
| Avortements évités | 88,700 | 2,400 | 86,300 | 3% |
| Impacts sur la santé | | | | |
| Décès maternels évités | 550 | 17 | 533 | 3% |
| Décès d'enfants évités* | 6,310 | 180 | 6,130 | 3% |
| Avortements non sécurisés évités | 75,260 | 2,110 | 73,150 | 3% |
| Couple d'années de protection (CAP) | | | | |
| CAP Total (PF seulement) | 728,292 | 29,302 | 698,990 | 4% |

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.