

## FICHE D'INFORMATION

### Statistiques mondiales sur le VIH

---

- 39 millions [33,1 millions-45,7 millions] de personnes dans le monde vivaient avec le VIH en 2022.
  - 1,3 million [1 million-1,7 million] de personnes ont été infectées au VIH en 2022.
  - 630 000 [480 000-880 000] personnes sont mortes de maladies liées au sida en 2022.
  - 29,8 millions de personnes avaient accès à une thérapie antirétrovirale en 2022.
  - 85,6 millions [64,8 millions-113,0 millions] de personnes ont été infectées par le VIH et 40,4 millions [32,9 millions-51,3 millions] de personnes sont mortes de maladies liées au sida depuis le début de l'épidémie.
- 

### Personnes vivant avec le VIH

- En 2022, 39 millions [33,1 millions-45,7 millions] de personnes vivaient avec le VIH.
    - 37,5 millions [31,8 millions-43,6 millions] d'adultes (15 ans ou plus).
    - 1,5 million [1,2 million-2,1 millions] d'enfants (0-14 ans).
    - 53 % des personnes vivant avec le VIH sont des femmes et des filles.
  - 86 % [73- >98 %] de toutes les personnes vivant avec le VIH connaissaient leur statut sérologique en 2022.
- 

### Personnes vivant avec le VIH ayant accès à un traitement antirétroviral

- Fin décembre 2022, 29,8 millions de personnes (76% [65-89%] de toutes les personnes vivant avec le VIH) avaient accès à un traitement antirétroviral, contre 7,7 millions en 2010.
  - 77% [65-90%] des adultes âgés de 15 ans et plus avaient accès à un traitement, mais seulement 57% [44-78%] des enfants âgés de 0 à 14 ans y avaient accès.

- 82% [69-95%] des femmes âgées de 15 ans et plus avaient accès au traitement ; en revanche, seulement 72% [60-84%] des hommes âgés de 15 ans et plus y avaient accès.
  - 82% [64-98%] des femmes enceintes vivant avec le VIH avaient accès à des médicaments antirétroviraux pour prévenir la transmission du VIH à leur enfant en 2022.
- 9,2 millions de personnes vivant avec le VIH n'ont pas accès à un traitement antirétroviral en 2022.

## **Nouvelles infections au VIH**

- Les nouvelles infections au VIH ont été réduites de 59 % depuis le pic de 1995.
  - En 2022, 1,3 million [1 million-1,7 million] de personnes ont été nouvellement infectées par le VIH, contre 3,2 millions [2,5 millions-4,3 millions] en 1995.
  - Les femmes et les jeunes filles représentaient 46 % de l'ensemble des nouvelles infections en 2022.
- Depuis 2010, les nouvelles infections au VIH ont diminué de 38 %, passant de 2,1 millions [1,6 million-2,8 millions] à 1,3 million [1 million-1,7 million] en 2022.
- Depuis 2010, les nouvelles infections au VIH chez les enfants ont diminué de 58%, passant de 310 000 [210 000-490 000] en 2010 à 130 000 [90 000-210 000] en 2022.

---

## **Décès liés au sida**

- Les décès liés au sida ont été réduits de 69 % depuis le pic de 2004 et de 51 % depuis 2010.
- En 2022, environ 630 000 [480 000-880 000] personnes sont mortes de maladies liées au sida dans le monde, contre 2 millions [1,5 million-2,8 millions] en 2004 et 1,3 million [970 000-1,8 million] en 2010.
- Depuis 2010, la mortalité liée au sida a diminué de 55 % chez les femmes et les filles et de 47 % chez les hommes et les garçons.

---

## **Femmes et jeunes filles**

- Dans le monde, 46 % des nouvelles infections au VIH concerneront des femmes et des filles en 2022.
- En Afrique subsaharienne, les adolescentes et les jeunes femmes représentaient plus de 77 % des nouvelles infections chez les jeunes âgés de 15 à 24 ans en 2022.

- En Afrique subsaharienne, les adolescentes et les jeunes femmes (âgées de 15 à 24 ans) étaient trois fois plus susceptibles de contracter le VIH que leurs pairs masculins en 2022.
- Chaque semaine, 4000 adolescentes et jeunes femmes âgées de 15 à 24 ans ont été infectées par le VIH dans le monde en 2022. 3100 de ces infections ont eu lieu en Afrique subsaharienne.
- En 2021, seuls 42 % des districts à forte incidence du VIH en Afrique subsaharienne disposaient de programmes de prévention du VIH destinés aux adolescentes et aux jeunes femmes.

## Populations clés

- Au niveau mondial, la prévalence médiane du VIH parmi la population adulte (âgée de 15 à 49 ans) était de 0,7 %. Toutefois, la prévalence médiane était plus élevée parmi les populations clés :
    - 2,5 % chez les travailleurs du sexe
    - 7,5 % chez les homosexuels et les autres hommes ayant des rapports sexuels avec des hommes
    - 5,0% chez les personnes qui s'injectent des drogues
    - 10,3 % chez les personnes transgenres
    - 1,4 % parmi les personnes incarcérées.
- 

## Objectifs de dépistage et de traitement (95-95-95)

- En 2022, 86% [73- >98%] des personnes vivant avec le VIH connaissaient leur statut sérologique. Parmi les personnes connaissant leur statut, 89 % [75- >98 %] accédaient à un traitement. Et parmi ces personnes, 93 % [79- >98 %] bénéficiaient d'une suppression virale.
  - Parmi toutes les personnes vivant avec le VIH, 86% [73- >98%] connaissaient leur statut, 76% [65-89%] accédaient à un traitement et 71% [60-83%] bénéficiaient d'une suppression virale en 2022.
  - Cinq pays - le Botswana, l'Eswatini, le Rwanda, la République-Unie de Tanzanie et le Zimbabwe - ont atteint les objectifs 95-95-95 d'ici 2022.
-

## Financement

- Un total de 20,8 milliards de dollars (en dollars constants de 2019) était disponible pour les programmes de lutte contre le VIH dans les pays à revenu faible et intermédiaire en 2022, soit 2,6 % de moins qu'en 2021 et bien moins que les 29,3 milliards de dollars nécessaires d'ici à 2025.
- Environ 60 % des ressources disponibles en 2022 proviendront de sources nationales, contre environ 50 % en 2010.
- La réduction des ressources disponibles pour le VIH en 2022 est due à la baisse des financements internationaux et nationaux. Les 8,3 milliards de dollars de financement externe pour le VIH en 2022 sont inférieurs de 3 % à ceux de 2021. Dans le même temps, les financements nationaux diminuent.
- Le financement bilatéral du gouvernement des États-Unis a constitué 58 % de l'ensemble de l'aide internationale pour le VIH, tandis que les décaissements du Fonds mondial de lutte contre le sida, la tuberculose et le paludisme ont représenté environ 29 %. D'autres donateurs internationaux ont apporté le reste, mais cette part a considérablement diminué, passant d'environ 3 milliards de dollars en 2010 à 1,2 milliard de dollars en 2022, soit une baisse de 61 %.
- En 2022, le déficit de financement des programmes de prévention du VIH parmi les populations clés est estimé à 90 % du financement nécessaire d'ici à 2025.

## Données mondiales sur le VIH

	2000	2005	2010	2021	2022
<b>Personnes vivant avec le VIH</b>	26,6 millions [ 22,6 millions - 31,2 millions]	28,9 millions [ 24,5 millions - 33,8 millions]	31,5 millions [ 26,7 millions - 36,8 millions]	38,7 millions [ 32,8 millions - 45,2 millions]	39,0 millions [ 33,1 millions - 45,7 millions]
<b>Nouvelles infections au VIH</b>	2,8 millions [ 2,2 millions - 3,8 millions]	2,5 millions [ 1,9 million - 3,3 millions]	2,1 millions [ 1,6 million - 2,8 millions]	1,4 million [ 1,1 million - 1,8 million]	1,3 million [ 1,0 million - 1,7 million]
<b>Nouvelles infections au VIH (adultes, 15 ans et plus)</b>	2,3 millions [ 1,7 million - 3,1 millions]	2,0 millions [ 1,5 million - 2,6 millions]	1,8 million [ 1,4 million - 2,4 millions]	1,3 million [ 950 000 - 1,7 million]	1,2 million [ 900 000 - 1,6 million]
<b>Nouvelles infections au VIH (enfants de 0 à 14 ans)</b>	530 000 [ 360 000 - 830 000]	480 000 [ 330 000 - 750 000]	310 000 [ 210 000 - 490 000]	140 000 [ 96 000 - 220 000]	130 000 [ 90 000 - 210 000]
<b>Décès liés au sida</b>	1,7 million [ 1,3 million - 2,4 millions]	2,0 millions [ 1,5 million - 2,7 millions]	1,3 million [ 970 000 - 1,8 million]	660 000 [ 500 000 - 920 000]	630 000 [ 480 000 - 880 000]

Source : estimations épidémiologiques de l'ONUSIDA 2023 : Estimations épidémiologiques de l'ONUSIDA pour 2023.

## Données régionales - 2022

	Personnes vivant avec le VIH	Nouvelles infections au VIH	Nouvelles infections au VIH (adultes, 15 ans et plus)	Nouvelles infections au VIH (enfants de 0 à 14 ans)	Décès liés au sida
<b>Mondial</b>	39,0 millions [ 33,1 millions - 45,7 millions]	1,3 million [ 1,0 million - 1,7 million]	1,2 million [ 900 000 - 1,6 million]	130 000 [ 90 000 - 210 000]	630 000 [ 480 000 - 880 000]
<b>Asie et Pacifique</b>	6,5 millions [ 5,3 millions - 7,8 millions]	300 000 [ 220 000 - 400 000]	290 000 [ 210 000 - 380 000]	12 000 [ 8600 - 18 000]	150 000 [ 110 000 - 220 000]
<b>Caraïbes</b>	330 000 [ 290 000 - 380 000]	16 000 [ 11 000 - 21 000]	14 000 [ 10 000 - 19 000]	1 500 [ 1 100 - 2 100]	5 600 [ 4100 - 7500]
<b>Afrique orientale et australe</b>	20,8 millions [ 17,4 millions - 24,5 millions]	500 000 [ 370 000 - 670 000]	440 000 [ 330 000 - 590 000]	58 000 [ 38 000 - 100 000]	260 000 [ 200 000 - 370 000]
<b>Europe de l'Est et Asie centrale</b>	2,0 millions [ 1,8 million - 2,1 millions]	160 000 [ 140 000 - 180 000]	160 000 [ 130 000 - 180 000]	... [ ... - ...]	48 000 [ 38 000 - 58 000]
<b>Amérique latine</b>	2,2 millions [ 2,0 millions - 2,5 millions]	110 000 [ 94 000 - 130 000]	110 000 [ 90 000 - 130 000]	3800 [ 2900 - 4700]	27 000 [ 21 000 - 35 000]
<b>Moyen-Orient et Afrique du Nord</b>	190 000 [ 160 000 - 220 000]	17 000 [ 13 000 - 23 000]	16 000 [ 12 000 - 21 000]	1700 [ 1300 - 2100]	5300 [ 4000 - 7100]
<b>Afrique occidentale et centrale</b>	4,8 millions [ 4,2 millions - 5,5 millions]	160 000 [ 110 000 - 250 000]	110 000 [ 66 000 - 190 000]	51 000 [ 34 000 - 69 000]	120 000 [ 96 000 - 160 000]
<b>Europe occidentale et centrale et Amérique du Nord</b>	2,3 millions [ 1,9 million - 2,6 millions]	58 000 [ 46 000 - 69 000]	57 000 [ 46 000 - 69 000]	... [ ... - ...]	13 000 [ 9300 - 17 000]

Source : estimations épidémiologiques de l'ONUSIDA pour 2023 : Estimations épidémiologiques de l'ONUSIDA pour 2023.

## Couverture régionale des traitements - 2022

	Parmi les personnes vivant avec le VIH, le pourcentage de celles qui suivent un traitement antirétroviral (adultes, 15 ans et plus)	Parmi les personnes vivant avec le VIH, le pourcentage de celles qui suivent un traitement antirétroviral (enfants de 0 à 14 ans)	Parmi les personnes vivant avec le VIH, le pourcentage de personnes bénéficiant d'un traitement ARV
<b>Mondial</b>	77% [ 65 - 90]	57% [ 44 - 78]	76% [ 65 - 89]
<b>Asie et Pacifique</b>	65% [ 54 - 78]	... [... - ...]	65% [ 54 - 78]
<b>Caraïbes</b>	69% [ 60 - 79]	39% [ 31 - 48]	68% [ 59 - 78]
<b>Afrique orientale et australe</b>	83% [ 70 - 98]	64% [ 49 - 93]	83% [ 69 - 97]
<b>Europe de l'Est et Asie centrale</b>	51% [ 46 - 56]	... [... - ...]	51% [ 46 - 56]
<b>Amérique latine</b>	72% [ 65 - 81]	39% [ 33 - 45]	72% [ 64 - 80]
<b>Moyen-Orient et Afrique du Nord</b>	51% [ 44 - 60]	34% [ 29 - 40]	50% [ 43 - 59]
<b>Afrique occidentale et centrale</b>	82% [ 72 - 95]	37% [ 29 - 45]	78% [ 69 - 90]
<b>Europe occidentale et centrale et Amérique du Nord</b>	76% [ 64 - 87]	... [... - ...]	76% [ 64 - 87]

Source : estimations épidémiologiques de l'ONUSIDA pour 2023 : Estimations épidémiologiques de l'ONUSIDA pour 2023.