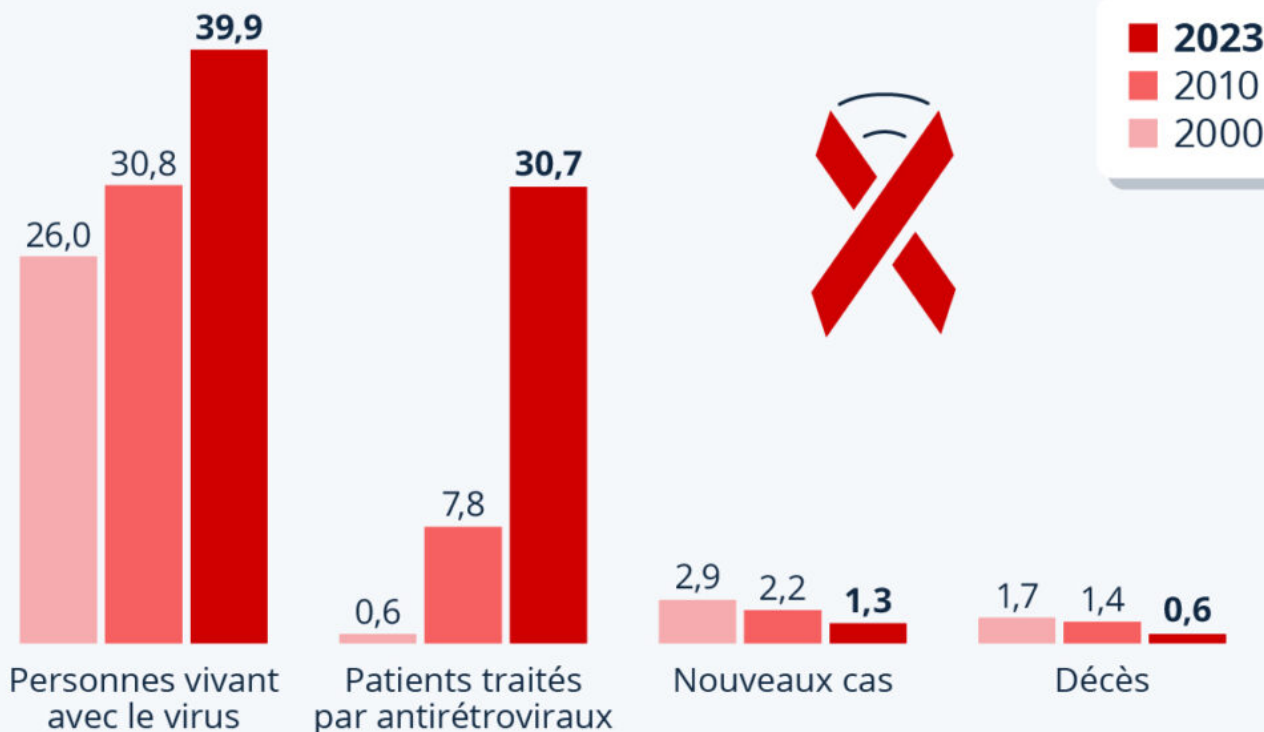


Ecrit par le 7 février 2026

Deux décennies de lutte contre le sida en chiffres

Deux décennies de lutte contre le sida

Statistiques sur l'état de l'épidémie de sida dans le monde depuis 2000 (en millions)



Source : ONUSIDA




Ecrit par le 7 février 2026

À l'initiative de l'Organisation mondiale de la Santé, la Journée de lutte contre le sida a lieu chaque 1er décembre depuis 1988 afin de sensibiliser le grand public à cette maladie chronique progressive causée par le virus de l'immunodéficience humaine, ou VIH.

Actuellement, les [Nations unies](#) estiment que près de 40 millions de personnes vivent avec le sida dans le monde et le nombre annuel de décès, descendu sous le seuil du million depuis 2017, s'élevait toujours à environ 630 000 en 2023. Comme le révèle notre graphique, le nombre de patients ayant accès aux [traitements antirétroviraux](#) n'a cessé d'augmenter depuis le début du siècle, avec une forte hausse observée à partir des années 2010. De moins d'un million en 2000 à près de 8 millions en 2010, le nombre de personnes qui bénéficient d'un traitement s'élève désormais à plus de 30 millions, ce qui correspond à plus de trois quarts des personnes vivant avec le virus.

Malgré ces chiffres positifs sur l'évolution de l'épidémie et sur l'accès aux soins au cours des vingt dernières années, les experts mettent en garde contre le développement d'une forme de complaisance à l'égard de cette maladie, qui est certes mieux traitée qu'avant mais qui reste incurable et fait toujours des ravages dans certaines régions du globe. On recensait toujours autour de 1,3 millions de nouvelles infections l'année dernière et un ralentissement des progrès en matière de prévention et de traitement est observé depuis quelques années. Il reste donc encore beaucoup d'efforts à fournir pour espérer atteindre l'objectif des Nations unies de mettre fin à l'épidémie de sida (zéro nouvelles infections) à l'horizon 2030.

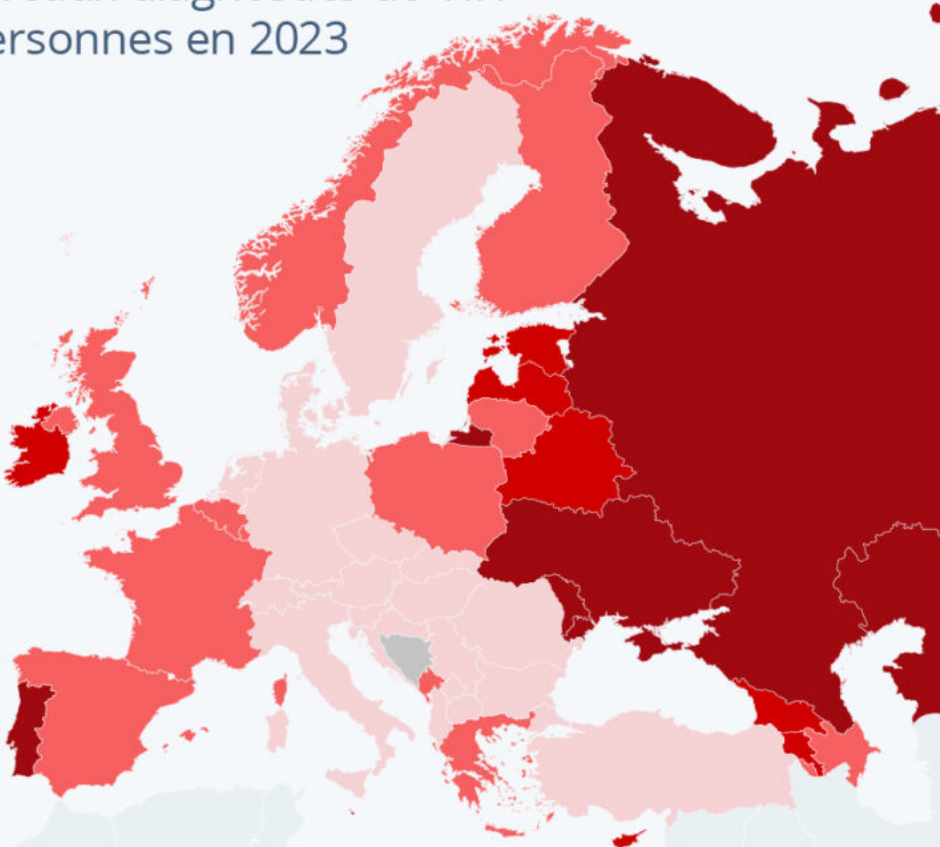
L'Europe de l'Est particulièrement touchée par le VIH

Nombre de nouveaux diagnostics de VIH pour 100 000 personnes en 2023

- ≥ 20
- 10-19,9
- 5-9,9
- < 5
- Pas de données

Taux les plus élevés pour 100 000 personnes

- | | |
|------------|-------------|
| Russie | 37,9 |
| Ukraine | 31,7 |
| Moldavie | 27,0 |
| Malte | 21,0 |
| Kazakhstan | 20,6 |



Source : Centre européen de prévention et de contrôle des maladies, OMS



statista

Cliquer sur l'image pour l'agrandir.

L'Europe de l'Est particulièrement touchée par le VIH

D'après l'Organisation mondiale de la santé (OMS), près de 2,6 millions de personnes étaient affectées par le VIH dans la région européenne, qu'elle définit comme s'étendant « des côtes occidentales du Groenland aux côtes pacifiques de la Russie, et de la Méditerranée à la mer Baltique ». Comme le montre

Ecrit par le 7 février 2026

notre carte, l'Europe de l'Est est particulièrement touchée par l'épidémie.

En 2023, près de 113 000 nouveaux diagnostics d'infection au VIH ont été signalés sur le continent européen, ce qui équivaut à environ 12,7 cas pour 100 000 habitants. Les taux de personnes diagnostiquées séropositives étaient les plus élevés dans l'est de la région, avec 30,6 cas pour 100 000 habitants, contre 6,2 cas pour 100 000 dans l'ouest, et 4,2 pour 100 000 en Europe centrale. Les pays avec les plus hauts taux de nouvelles infections pour 100 000 habitants étaient la Russie (37,9), l'Ukraine (31,9) et la Moldavie (27), alors qu'à l'inverse, le Kosovo (1,1), la Slovénie et l'Autriche (2,1) affichaient les taux les plus bas. Les diagnostics étaient presque deux fois plus nombreux chez les hommes (16,7 pour 100 000 dans la région européenne) que chez les femmes (8,9 pour 100 000).

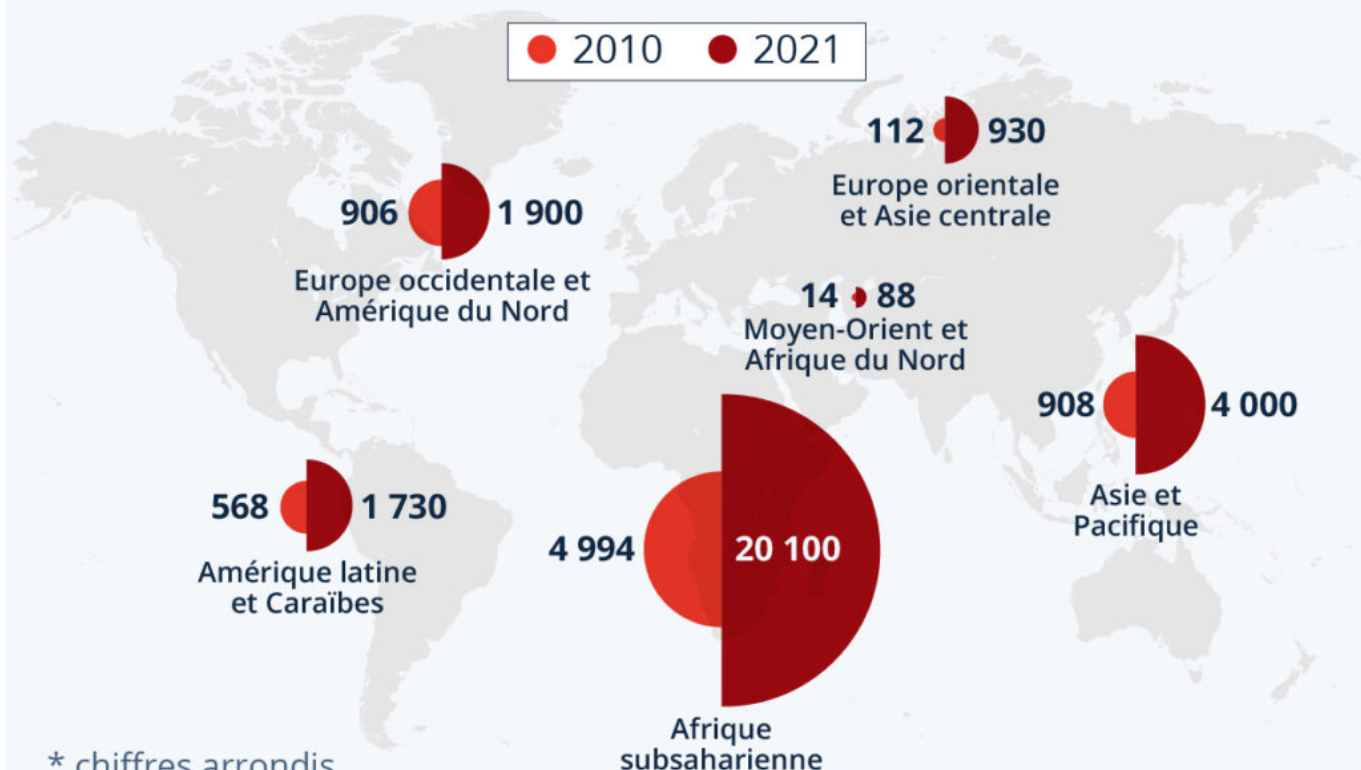
De Valentine Fourreau pour [Statista](#)

Sida : toujours plus de patients séropositifs sous traitement

Ecrit par le 7 février 2026

Toujours plus de patients séropositifs sous traitement

Nombre de personnes infectées par le VIH sous traitement antirétroviral (TAR) par région du monde, en milliers *



* chiffres arrondis

Source : ONUSIDA



Chaque année, le 1er décembre est consacré à la Journée mondiale de lutte contre le sida - qui est l'occasion pour les autorités sanitaires comme [Santé publique France](#) ou les organisations partenaires comme [Sidaction](#) de rappeler l'importance du dépistage du VIH.

Après une contamination par le virus de l'immunodéficience humaine ou VIH, les personnes infectées

Ecrit par le 7 février 2026

connaissent une phase asymptomatique d'une durée variable. Si l'infection n'est pas diagnostiquée et traitée à temps, le malade contracte tôt ou tard le sida, soit la maladie causée par le VIH. Elle se traduit par une destruction progressive du système immunitaire, de sorte que, à terme, le corps ne peut plus se défendre contre les agents pathogènes tels que les bactéries, les parasites, les champignons ou d'autres [virus](#). Il en résulte des infections et des tumeurs pouvant être mortelles.

Depuis le début de l'épidémie il y a 40 ans, le Programme commun des Nations unies sur le VIH/sida (ONUSIDA) estime qu'environ 84 millions de personnes ont été infectées par le VIH dans le monde et qu'environ 40 millions en sont mortes. Alors que les chiffres continuent d'augmenter en Europe de l'Est et dans les pays africains - au sud du Sahara, le sida est la première cause de mortalité -, en Europe centrale, les campagnes d'information et de prévention ont ramené le nombre de nouvelles infections à un niveau relativement bas.

Comme le montre notre graphique basé sur les [données](#) de l'ONUSIDA, de plus en plus de personnes infectées par le VIH sont traitées dans le monde : fin décembre 2021, 28,7 millions de personnes avaient accès au traitement antirétroviral, soit une [augmentation de plus de 20 millions](#) par rapport à 2010.

Claire Villiers pour [Statista](#)