

FICHE D'INFORMATION - JOURNÉE MONDIALE DU SIDA 2021

Statistiques mondiales sur le VIH

28.2 millions de personnes avaient accès à la thérapie antirétrovirale au 30 juin 2021.

37.7 millions [30.2 millions–45.1 millions] de personnes vivaient avec le VIH en 2020.

1.5 million [1.0 million–2.0 millions] de personnes sont devenues nouvellement infectées par le VIH en 2020.

680 000 [480 000–1.0 million] de personnes sont décédées de maladies liées au sida en 2020.

79.3 millions [55.9 millions–110 millions] de personnes ont été infectées par le VIH depuis le début de l'épidémie.

36.3 millions [27.2 millions–47.8 millions] de personnes sont décédées de suite de maladies liées au sida depuis le début de l'épidémie.

Personnes vivant avec le VIH

- En 2020, 37.7 millions [30.2 millions–45.1 millions] de personnes vivaient avec le VIH.
 - 36.0 millions [28.9 millions–43.2 millions] d'adultes.
 - 1.7 million [1.2 million–2.2 millions] d'enfants (0-14 ans).
 - 53 % de l'ensemble des personnes vivant avec le VIH sont des femmes et des filles.
- 84% [67–>98%] de toutes les personnes vivant avec le VIH connaissaient leur statut sérologique en 2020.
- Environ 6.1 millions [4.9 millions-7.3 millions] de personnes ne savaient pas qu'elles vivaient avec le VIH en 2020.

Personnes vivant avec le VIH ayant accès à un traitement antirétroviral

- À la fin juin 2021, 28.2 millions de personnes avaient accès au traitement antirétroviral, soit une augmentation de 7.8 millions [6.9 millions-7.9 millions] par rapport à 2010.
- En 2020, 73% [56–88%] de toutes les personnes vivant avec le VIH avaient accès au traitement.
 - 74% [57-90%] des adultes de 15 ans et plus vivant avec le VIH ont eu accès au traitement, tout comme 54% [37-69%] des enfants de 0-14 ans.
 - 79% [61-95%] des femmes adultes de 15 ans et plus ont eu accès au traitement, cependant seulement 68% [52-83%] des hommes adultes de 15 ans et plus y avaient accès.

- 85% [63- >98%] des femmes enceintes vivant avec le VIH avaient accès à des médicaments antirétroviraux pour prévenir la transmission du VIH à leurs bébés en 2020.

Nouvelles infections à VIH

- Les nouvelles infections au VIH ont été réduites de 52% depuis le pic de 1997.
 - En 2020, environ 1.5 million [1.0 million–2.0 millions] de personnes étaient nouvellement infectées par le VIH, contre 3.0 millions [2.1 millions–4.2 millions] en 1997.
- Depuis 2010, les nouvelles infections au VIH ont diminué de 31 %, passant de 2.1 millions [1.5 million-2.9 millions] à 1.5 million [1.0 million-2.0 millions] en 2020.
 - Depuis 2010, les nouvelles infections au VIH chez les enfants ont diminué de 53 %, passant de 320 000 [210 000-510 000] en 2010 à 150 000 [100 000-240 000] en 2020.

Décès liés au sida

- Les décès liés au sida ont été réduits de 64 % depuis le pic de 2004 et de 47% depuis 2010.
 - En 2020, environ 680 000 [480 000-1 million] personnes mourront de maladies liées au sida dans le monde, contre 1.9 million [1.3 million-2.7 millions] de personnes en 2004 et 1.3 million [910 000-1.9 million] de personnes en 2010.
- La mortalité liée au sida a diminué de 53 % chez les femmes et les filles et de 41% chez les hommes et les garçons depuis 2010.

La COVID-19 et le VIH

- Les personnes vivant avec le VIH subissent des conséquences plus graves et présentent des comorbidités plus importantes à cause de la COVID-19 que les personnes ne vivant pas avec le VIH et, à la mi-2021, la plupart n'avaient pas accès aux vaccins COVID-19.
 - Des études menées en Angleterre et en Afrique du Sud ont révélé que le risque de mourir de la COVID-19 chez les personnes séropositives était deux fois plus élevé que dans la population générale.
 - L'Afrique subsaharienne abrite les deux tiers (67 %) des personnes vivant avec le VIH. Mais les vaccins qui peuvent les protéger n'arrivent pas assez vite. En juillet 2021, moins de 3% des personnes en Afrique avaient reçu au moins une dose d'un vaccin COVID.
- Les fermetures engendrées par la COVID-19 et d'autres restrictions ont perturbé le dépistage du VIH et, dans de nombreux pays, ont entraîné une chute brutale des diagnostics et des orientations vers des traitements contre le VIH.
 - Le Fonds mondial de lutte contre le sida, la tuberculose et le paludisme a indiqué que, selon les données recueillies dans 502 établissements de santé de 32 pays d'Afrique et d'Asie, le dépistage du VIH a diminué de 41 % et les orientations vers un

diagnostic et un traitement ont diminué de 37 % pendant les premiers confinements dus à la COVID-19 en 2020, par rapport à la même période en 2019.

Populations clés

- En 2020, les populations clés (les professionnel(le)s du sexe et leurs clients, les hommes gays et autres hommes ayant des rapports sexuels avec des hommes, les consommateurs de drogues injectables, les femmes transgenres) et leurs partenaires sexuels représentaient 65% de toutes les nouvelles infections au VIH :
 - 93% des nouvelles infections au VIH en dehors de l'Afrique subsaharienne.
 - 39% des nouvelles infections au VIH en Afrique subsaharienne.
- Le risque de contracter le VIH est :
 - 35 fois plus élevé chez les personnes qui s'injectent des drogues.
 - 34 fois plus élevé chez les femmes transgenres.
 - 26 fois plus élevé pour les travailleur-euse-s du sexe.
 - 25 fois plus élevé pour les hommes ayant des rapports sexuels avec des hommes.

Femmes

- Chaque semaine, environ 5 000 jeunes femmes âgées de 15 à 24 ans sont infectées par le VIH.
 - En Afrique subsaharienne, six nouvelles infections au VIH sur sept chez les adolescents âgés de 15 à 19 ans concernent des filles. Les jeunes femmes âgées de 15 à 24 ans sont deux fois plus susceptibles de vivre avec le VIH que les hommes. Environ 4200 adolescentes et jeunes femmes âgées de 15 à 24 ans ont été infectées par le VIH chaque semaine en 2020.
- Plus d'un tiers (35 %) des femmes dans le monde ont subi des violences physiques et/ou sexuelles de la part d'un partenaire intime ou des violences sexuelles de la part d'un non-partenaire à un moment donné de leur vie.
 - Dans certaines régions, les femmes qui ont subi des violences physiques ou sexuelles de la part d'un partenaire intime ont 1.5 fois plus de risques de contracter le VIH que les femmes qui n'ont pas subi de telles violences.
- En Afrique subsaharienne, les femmes et les filles représentaient 63 % de toutes les nouvelles infections au VIH.

90–90–90

- En 2020, 84 % [68- >98 %] des personnes vivant avec le VIH connaissent leur statut sérologique.
- Parmi les personnes qui connaissaient leur statut, 87 % [67- >98 %] avaient accès à un traitement.
- Et parmi les personnes ayant accès au traitement, 90 % [70- >98 %] ont une charge virale indétectable.

- Sur l'ensemble des personnes vivant avec le VIH, 84 % [67- >98 %] connaissaient leur statut, 73 % [56-88 %] avaient accès à un traitement et 66 % [53-79 %] avaient une charge virale indétectable en 2020.

Investissements

- À la fin de 2020, 21,5 milliards de dollars US (en dollars américains constants de 2019) étaient disponibles pour la lutte contre le sida dans les pays à revenu faible ou intermédiaire - environ 61 % du total des ressources provenaient de sources nationales.
- L'ONUSIDA estime qu'il faudra 29 milliards de dollars (en dollars américains constants de 2019) pour la riposte au sida dans les pays à revenu faible et intermédiaire, y compris les pays autrefois considérés comme des pays à revenu élevé, en 2025, pour être en mesure de mettre fin au sida en tant que menace pour la santé publique mondiale.

Données mondiales sur le VIH

	2000	2005	2010	2015	2016	2017	2018	2019	2020/ *fin juin 2021
Personnes vivant avec le VIH	25.5 millions [20.5 millions– 30.7 millions]	28.6 millions [23.0 millions– 34.3 millions]	31.1 millions [25.0 millions– 37.3 millions]	34.6 millions [27.7 millions– 41.4 millions]	35.3 millions [28.3 millions – 42.2 millions]	35.9 millions [28.8 millions – 43.0 millions]	36.6 millions [29.3 millions – 43.8 millions]	37.2 millions [29.8 millions – 44.5 millions]	37.7 millions [30.2 millions – 45.1 millions]
Nouvelles infections à VIH (total)	2.9 millions [2.0 millions– 3.9 millions]	2.4 millions [1.7million– 3.4 millions]	2.1 millions [1.5 million– 2.9 millions]	1.8 million [1.3 million– 2.4 millions]	1.7 million [1.2 million– 2.4 millions]	1.7 million [1.2 million– 2.3 millions]	1.6 million [1.1 million– 2.2 millions]	1.5 million [1.1 million– 2.1 millions]	1.5 million [1.0 million– 2.0 millions]
Nouvelles infections à VIH (15 ans et plus)	2.3 millions [1.6 million– 3.2 millions]	2.0 millions [1.4 million– 2.7 millions]	1.8 million [1.3 million– 2.5 millions]	1.6 million [1.1 million– 2.2 millions]	1.5 million [1.1 million– 2.1 millions]	1.5 million [1.0 million– 2.1 millions]	1.4 million [1.0 million– 2.0 millions]	1.4 million [960 000– 1.9 million]	1.3 million [910 000– 1.8 million]
Nouvelles infections à VIH (0 - 14 ans)	520 000 [340 000– 820 000]	480 000 [310 000– 750 000]	320 000 [210 000– 510 000]	190 000 [130 000– 300 000]	190 000 [120 000– 290 000]	180 000 [120 000– 280 000]	170 000 [110 000– 260 000]	160 000 [100 000– 250 000]	150 000 [100 000– 240 000]
Décès liés au sida	1.5 million [1.1 million– 2.2 millions]	1.9 million [1.3 million– 2.7 millions]	1.3 million [910 000– 1.9 million]	900 000 [640 000– 1.3 million]	850 000 [600 000– 1.2 million]	800 000 [570 000– 1.2 million]	750 000 [530 000– 1.1 million]	720 000 [510 000– 1.1 million]	680 000 [480 000– 1.0 million]
Personnes ayant accès au traitement antirétroviral	560 000 [560 000– 560 000]	2.0 millions [2.0 millions– 2.0 millions]	7.8 millions [6.9 millions– 7.9 millions]	17.1 millions [14.6 millions– 17.3 millions]	19.3 millions [16.6 millions– 19.5 millions]	21.5 millions [19.6 millions– 21.7 millions]	23.1 millions [21.9 millions– 23.4 millions]	25.5 millions [24.5 millions– 25.7 millions]	27.5 millions [26.5 millions– 27.7 millions] / *28.2 millions
Ressources disponibles pour le VIH **	5.1 milliards \$ US	9.3 milliards \$ US	16.6 milliards \$ US	20.3 milliards \$ US	20.7 milliards \$ US	22.3 milliards \$ US	22.0 milliards \$ US	21.6 milliards \$ US	21.5 milliards \$ US

* Les données antirétroviraux au 31 juin 2021 du rapport sur le suivi mondial de la lutte contre le sida.

** Dollars américains constants de 2019

Source: Estimations épidémiologiques de l'ONUSIDA 2021.

Données régionales—2020

Région	Personnes vivant avec le VIH en 2020	Nouvelles infections à VIH 2020			Décès liés au sida en 2020	Personnes accédant au traitement en 2020
		Total	Âgées de 15 ans et plus	Âgées de 0 à 14 ans		
Afrique de l'Est et du Sud	20.6 millions [16.8 millions – 24.4 millions]	670 000 [470 000 – 930 000]	600 000 [410 000 – 830 000]	75 000 [49 000 – 130 000]	310 000 [220 000 – 470 000]	16.0 millions [15.4 millions – 16.1 millions]
Asie et Pacifique	5.8 millions [4.3 millions – 7.0 millions]	240 000 [170 000 – 310 000]	230 000 [170 000 – 300 000]	13 000 [8100 – 18 000]	130 000 [87 000 – 200 000]	3.7 millions [3.5 millions – 3.6 millions]
Afrique de l'Ouest et du Centre	4.7 millions [3.9 millions – 5.8 millions]	200 000 [130 000 – 330 000]	150 000 [87 000 – 250 000]	55 000 [35 000 – 82 000]	150 000 [100 000 – 210 000]	3.5 millions [3.3 millions – 3.5 millions]
Amérique latine	2.1 millions [1.4 million – 2.7 millions]	100 000 [66 000 – 150 000]	100 000 [65 000 – 140 000]	2300 [1400 – 4200]	31 000 [20 000 – 46 000]	1.4 million [1.3 million – 1.4 million]
Caraïbes	330 000 [280 000 – 390 000]	13 000 [8700 – 18 000]	12 000 [7800 – 17 000]	1200 [750 – 1800]	6000 [4300 – 8500]	220 000 [210 000 – 220 000]
Moyen-Orient et Afrique du Nord	230 000 [190 000 – 310 000]	16 000 [12 000 – 28 000]	15 000 [11 000 – 26 000]	1400 [1100 – 2100]	7900 [6000 – 13 000]	96 000 [89 000 – 94 000]
Europe de l'Est et Asie centrale	1.6 million [1.5 million – 1.8 million]	140 000 [120 000 – 160 000]	130 000 [110 000 – 150 000]	[... – ...]	35 000 [28 000 – 43 000]	870 000 [830 000 – 870 000]
Europe occidentale et centrale et Amérique du Nord	2.2 million [1.9 million – 2.6 million]	67 000 [53 000 – 81 000]	66 000 [53 000 – 80 000]	[... – ...]	13 000 [9200 – 17 000]	1.9 million [1.8 million – 1.9 million]
Totaux globaux	37.7 millions [30.2 millions– 45.1 millions]	1.5 million [1.0 million– 2.0 millions]	1.3 million [910 000 – 1.8 million]	150 000 [100 000 – 240 000]	680 000 [480 000 – 1.0 million]	27.5 millions [26.5 millions – 27.7 millions]

* Aucune estimation n'a été publiée en raison du faible nombre de cas.

Source: Estimations épidémiologiques de l'ONUSIDA 2021.

Couverture régionale du traitement en 2020

	Pourcentage de femmes enceintes qui accèdent aux médicaments antirétroviraux pour prévenir la transmission du VIH de la mère à l'enfant	Pourcentage d'adultes (15 ans et plus) vivant avec le VIH ayant accès à un traitement antirétroviral	Pourcentage d'enfants (âgés de 0 à 14 ans) vivant avec le VIH ayant accès au traitement antirétroviral	Pourcentage de toutes les personnes vivant avec le VIH ayant accès à un traitement antirétroviral (total)
Afrique de l'Est et du Sud	95% [71→98%]	78% [62–94%]	57% [39–71%]	77% [60–92%]
Asie et Pacifique	57% [47–77%]	64% [46–78%]	81% [52→98%]	64% [46–78%]
Afrique de l'Ouest et du Centre	56% [42–72%]	77% [61–95%]	35% [25–47%]	73% [58–90%]
Amérique latine	90% [59→98%]	65% [43–86%]	54% [34–79%]	65% [43–86%]
Caraïbes	72% [58–87%]	67% [56–80%]	43% [32–54%]	67% 55–79%]
Moyen-Orient et Afrique du Nord	25% [20–33%]	43% [35–60%]	47% [36–60%]	43% [35–60%]
Europe de l'Est et Asie centrale	...% [...–...%]	52% [45–59%]	...% [...–...%]	53% [46–60%]
Europe occidentale et centrale et Amérique du Nord	...% [...–...%]	83% [68–97%]	...% [...–...%]	83% [68–97%]
Global	85% [63→98%]	74% [57–90%]	54% [37–69%]	73% [56–88%]

* Aucune estimation n'a été publiée en raison du faible nombre de cas.

Source: Estimations épidémiologiques de l'ONUSIDA 2021.

Contact

Communications et plaidoyer mondial | +41 22 791 4237 | communications@unaids.org

Les estimations épidémiologiques de l'ONUSIDA 2021 et des données supplémentaires sont disponibles sur aidsinfo.unaids.org