

**SOUS EMBARGO JUSQU'AU JEUDI 3 JUIN 2021, 10:00 A NEW YORK,
14:00 GMT, 16:00 CET**

FICHE D'INFORMATION 2021

Estimations épidémiologiques préliminaires de l'ONUSIDA 2021

STATISTIQUES MONDIALES SUR LE VIH

- 37.6 millions [30.2 millions–45.0 millions] de personnes vivaient avec le VIH en 2020.
 - 1.5 millions [1.1 millions–2.1 millions] de personnes sont devenues nouvellement infectées par le VIH en 2020.
 - 690 000 [480 000–1 million] de personnes sont décédées de maladies liées au sida en 2020.
 - 27.4 millions [26.5 millions–27.7 millions] de personnes avaient accès à la thérapie antirétrovirale en 2020.
 - 77.5 millions [54.6 millions–110 millions] de personnes ont été infectées par le VIH depuis le début de l'épidémie.
 - 34.7 millions [26.0 millions–45.8 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, 37.6 millions [30.2 millions-45.0 millions] de personnes vivaient avec le VIH.
 - 35.9 millions [28.9 millions-43.0 millions] d'adultes.
 - 1.7 million [1.2 million-2.2 millions] d'enfants (0-14 ans).
- 84% [68- >98%] de toutes les personnes vivant avec le VIH connaissaient leur statut sérologique en 2020.
- Environ 6.0 millions [4.8 millions-7.1 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 décembre 2020, 27.4 millions [26.5 millions-27.7 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% [57-88%] 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 53% [37-68%] des enfants de 0-14 ans.

- 79% [61- >98%] 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.
- 84% [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 47% depuis le pic de 1998.
 - En 2020, environ 1.5 millions [1.1 millions–2.1 millions] de personnes étaient nouvellement infectées par le VIH, contre 2.8 millions [2.0 millions–3.9 millions] en 1998.
- Depuis 2010, les nouvelles infections au VIH ont diminué de 30 %, passant de 2,1 millions [1,5 million-2,9 millions] à 1,5 million [1,1 million-2,1 millions] en 2020.
 - Depuis 2010, les nouvelles infections au VIH chez les enfants ont diminué de 52 %, passant de 320 000 [210 000-500 000] en 2010 à 160 000 [100 000-240 000] en 2020.

Décès liés au sida

- Les décès liés au sida ont été réduits de 61 % depuis le pic de 2004.
 - En 2020, environ 690 000 [480 000-1 million] personnes mourront de maladies liées au sida dans le monde, contre 1.8 million [1.2 million-2.6 millions] de personnes en 2004 et 1.2 million [840 000-1.8 million] de personnes en 2010.
- La mortalité liée au sida a diminué de 42 % depuis 2010.

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.
- 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.

- Les femmes et les filles représentaient environ 50 % de toutes les nouvelles infections au VIH en 2020. 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 % [68- >98 %] connaissaient leur statut, 73 % [57-88 %] avaient accès à un traitement et 66 % [53-79 %] avaient une charge virale indétectable en 2020.

Données mondiales sur le VIH (en millions)

	2000	2005	2010	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Personnes vivant avec le VIH	24.2 millions [19.5 millions– 29 millions]	27.4 millions [22.1 millions – 32.9 millions]	30.4 millions [24.4 millions – 36.4 millions]	34.2 millions [27.5 millions – 41 millions]	35 millions [28.1 millions– 41.9 millions]	35.7 millions [28.7 millions – 42.7 millions]	36.4 millions [29.2 millions– 43.5 millions]	37 millions [29.7 millions – 44.3 millions]	37.6 millions [30.2 millions – 45 millions]
Nouvelles infections à VIH (total)	2.8 millions [1.9 millions – 3.8 millions]	2.4 millions [1.7 millions – 3.3 millions]	2.1 millions [1.5 millions – 2.9 millions]	1.8 millions [1.3 millions – 2.5 millions]	1.8 millions [1.3 millions – 2.4 millions]	1.7 millions [1.2 millions – 2.3 millions]	1.6 millions [1.1 millions – 2.2 millions]	1.6 millions [1.1 millions – 2.2 millions]	1.5 millions [1.1 millions – 2.1 millions]
Nouvelles infections à VIH (15 ans et plus)	2.3 millions [1.6 millions – 3.1 millions]	1.9 millions [1.4 millions – 2.7 millions]	1.8 millions [1.3 millions – 2.5 millions]	1.6 millions [1.1 millions – 2.3 millions]	1.6 millions [1.1 millions – 2.2 millions]	1.5 millions [1.1 millions – 2.1 millions]	1.5 millions [1 million – 2 millions]	1.4 millions [990 000– 1.9 millions]	1.3 millions [940 000– 1.8 millions]
Nouvelles infections à VIH (0 - 14 ans)	510 000 [330 000– 790 000]	470 000 [310 000– 730 000]	320 000 [210 000– 500 000]	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]	160 000 [100 000– 240 000]
Décès liés au sida	1.4 millions [990 000– 2.1 millions]	1.8 millions [1.2 millions– 2.6 millions]	1.2 millions [840 000– 1.8 millions]	870 000 [600 000– 1.3 millions]	830 000 [570 000– 1.2 millions]	790 000 [540 000– 1.2 millions]	750 000 [520 000– 1.1 millions]	710 000 [490 000– 1.1 millions]	690 000 [480 000– 1 million]
Personnes ayant accès au traitement antirétroviral	560 000 [560 000– 560 000]	2 millions [2 millions – 2 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]	23.2 millions [21.9 millions– 23.4 millions]	25.4 millions [24.5 millions– 25.7 millions]	27.4 millions [26.5 millions– 27.7 millions]

Source: Estimations épidémiologiques préliminaires de l'ONUSIDA 2021

Données régionales—2020

Région	Personnes vivant avec le VIH en 2019	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 [490 00–130 000]	310 000 [220 000–470 000]	16 millions [15.4 millions–16.1 millions]
Asie et Pacifique	5.7 millions [4.3 millions–6.8 millions]	280 000 [200 000–360 000]	270 000 [190 000–350 000]	13 000 [9200–18 000]	140 000 [830 00–220 000]	3.6 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]	55000 [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 millions–2.7 millions]	110 000 [68 000–150 000]	100 000 [65 000–140 000]	4600 [2600–6600]	32 000 [20 000–46 000]	1.4 millions [1.3 millions–1.4 millions]
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]	16000 [12 000–28 000]	15000 [11 000–26 000]	1400 [1100–2100]	7900 [6000–13 000]	93 000 [89 000–94 000]
Europe de l'Est et Asie centrale	1.6 millions [1.5 millions–1.8 millions]	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 millions [1.9 millions–2.6 millions]	67 000 [53 000–81 000]	66 000 [53 000–80 000]	... [...–...]	13 000 [9200–17 000]	1.9 millions [1.8 millions–1.9 millions]
Totaux globaux	37.6 millions [30.2 millions–45.0 millions]	1.5 millions [1.1 millions–2.1 millions]	1.3 millions [940 000–1.8 millions]	160 000 [100 000–240 000]	690 000 [480 000–1.0 million]	27.4 millions [26.5 millions–27.7 millions]

* Aucune estimation n'a été publiée concernant les enfants et ce, en raison du faible nombre de cas.

Source: Estimations épidémiologiques préliminaires de l'ONUSIDA 2021.

Couverture régionale du traitement—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	62% [47–77%]	64% [46–78%]	71% [46–91%]	64% [46–78%]
Afrique de l'Ouest et du Centre	56% [42–72%]	77% [61–95%]	35% [25–47%]	73% [58–90%]
Amérique latine	35% [23–46%]	65% [43–86%]	50% [32–73%]	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%]	41% [33–57%]	48% [37–62%]	41% [34–57%]
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%]
Totaux globaux	84% [63– >98%]	74% [57–90%]	53% [37–68%]	73% [57–88%]

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

Source: Estimations épidémiologiques préliminaires de l'ONUSIDA 2021.

Contact

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

Les estimations de l'ONUSIDA et des données supplémentaires sont disponibles sur aidsinfo.unaids.org. Les estimations finales pour 2021 seront publiées en juillet 2021.