

STATISTIQUES MONDIALES

18.2 millions de personnes [16.1 millions–19.0 millions] ont accès à la thérapie antirétrovirale (juin 2016)

36.7 millions de personnes [34.0 millions–39.8 millions] vivaient avec le VIH dans le monde (fin 2015)

2.1 millions de personnes [1.8 million–2.4 millions] ont été nouvellement infectées par le VIH (fin 2015)

1.1 million de personnes [940 000–1.3 million] sont décédées de maladies liées au sida (fin 2015)

78 millions de personnes [69,5 millions–87,6 millions] ont été infectées par le VIH depuis le début de l'épidémie (fin 2015)

35 millions de personnes [29,6 millions–40,8 millions] sont décédées de maladies liées au sida depuis le début de l'épidémie (fin 2015)

Personnes vivant avec le VIH

- En 2015, 36.7 millions de personnes [34.0 millions–39.8 millions] vivaient avec le VIH.

Personnes vivant avec le VIH qui ont accès à la thérapie antirétrovirale

- En juin 2016, 18.2 millions de personnes [16.1 millions–19.0 millions] vivant avec le VIH avaient accès à la thérapie antirétrovirale, contre 15.8 millions in juin 2015 et 7.5 millions en 2010.
- Environ 46% [43–50%] de l'ensemble des adultes vivant avec le VIH avaient accès au traitement en 2015.
- Environ 77% [69–86%] des femmes enceintes vivant avec le VIH avaient accès aux médicaments antirétroviraux pour prévenir la transmission du VIH à leurs bébés en 2015.

Nouvelles infections à VIH

- Dans le monde, 2.1 millions de personnes [1.8 million–2.4 millions] ont été nouvellement infectées par le VIH en 2015.
- Les nouvelles infections à VIH parmi les enfants ont diminué de 50% depuis 2010.
 - Dans le monde, 150 000 enfants [110 000–190 000] ont été nouvellement infectés par le VIH en 2015, contre 290 000 [250 000–350 000] en 2010.
- Le nombre de nouvelles infections à VIH parmi les adultes n'a pas changé depuis 2010.

- Chaque année depuis 2010, environ 1.9 million adultes [1.9 million–2.2 millions] ont été infectés par le VIH.

Décès liés au sida

- Les décès liés au sida ont chuté de 45% depuis le pic de 2005.
- En 2015, 1.1 million de personnes [940 000–1.3 million] sont décédées de causes liées au sida dans le monde, contre 2 millions [1.7 million–2.3 millions] en 2005.

VIH/tuberculose

- Les décès liés à la tuberculose chez les personnes vivant avec le VIH ont chuté de 32% depuis 2004.
- La tuberculose reste la principale cause de décès parmi les personnes vivant avec le VIH, représentant environ un décès lié au sida sur trois.
- En 2014, 77% des patients atteints de tuberculose identifiés comme séropositifs au VIH avaient débuté ou poursuivi une thérapie antirétrovirale.

Investissements

- À la fin de 2015, US\$ 19 milliards avaient été investis dans la riposte au sida dans les pays à revenu faible ou intermédiaire (les pays récemment passés dans la catégorie des pays à revenu élevé ne sont pas pris en compte).
- En 2015, les ressources domestiques représentaient 57% du total des ressources disponibles pour le sida dans les pays à revenu faible ou intermédiaire.
- D'après les estimations de l'ONUSIDA récemment actualisées, US\$ 26,2 milliards seront nécessaires pour la riposte au sida d'ici 2020, et US \$23,9 milliards d'ici 2030.

STATISTIQUES RÉGIONALES—2015

Asie et Pacifique

- En 2015, **5,1 millions [4,4 millions–5,9 millions]** de personnes vivaient avec le VIH en Asie et dans le Pacifique.
- En 2015, on estimait à **300 000 [240 000–380 000]** le nombre de nouvelles infections à VIH dans la région.
 - Les nouvelles infections à VIH ont diminué de **5%** entre 2010 et 2015.
- En Asie et dans le Pacifique, **180 000 [150 000–220 000]** personnes sont décédées de causes liées au sida en 2015.
 - Entre 2010 et 2015, le nombre de décès liés au sida dans la région a baissé de **24%**.
- La couverture du traitement atteignait **41% [35–47%]** de l'ensemble des personnes vivant avec le VIH en Asie et dans le Pacifique.
- On estime que **3 millions [2,3 millions–3,8 millions]** d'adultes **n'avaient pas accès** à la thérapie antirétrovirale en Asie et dans le Pacifique en 2015.

- En 2015, il y a eu **19 000 [16 000–22 000]** nouvelles infections à VIH parmi les enfants en Asie et dans le Pacifique.
 - Depuis 2010, les nouvelles infections à VIH parmi les enfants ont reculé de **26%** dans la région.

Afrique orientale et australe

- En 2015, **19 millions [17,7 millions–20,5 millions]** de personnes vivaient avec le VIH en Afrique orientale et australe.
 - Les femmes représentent plus de la moitié du nombre total des personnes vivant avec le VIH en Afrique orientale et australe.
- En 2015, on estimait à 960 000 [830 000–1,1 million] le nombre de nouvelles infections à VIH en Afrique orientale et australe.
 - Les nouvelles infections à VIH ont baissé de **14%** entre 2010 et 2015.
 - L'Afrique orientale et australe représente **46%** des nouvelles infections à VIH dans le monde.
- En Afrique orientale et australe, **470 000 [390 000–560 000]** personnes sont décédées de causes liées au sida en 2015.
 - Entre 2010 et 2015, le nombre de décès liés au sida en Afrique orientale et australe a chuté de 38%.
- En Afrique orientale et australe, **10,3 millions** de personnes avaient accès à la thérapie antirétrovirale, soit **54% [50–58%]** des personnes vivant avec le VIH dans la région.
 - En Afrique orientale et australe, parmi les adultes (15 ans et plus), **59% [55–64%]** des femmes et **44% [41–48%]** des hommes avaient accès à la thérapie antirétrovirale en 2015.
 - **Six personnes sur dix** sous thérapie antirétrovirale vivent en Afrique orientale et australe.
- En 2015, il y a eu **56 000 [40 000–76 000]** nouvelles infections à VIH parmi les enfants en Afrique orientale et australe.
 - Depuis 2010, les nouvelles infections à VIH parmi les enfants ont reculé de **66%** dans la région.

Europe orientale et Asie centrale

- En 2015, **1,5 million [1,4 million–1,7 million]** de personnes vivaient avec le VIH en Europe orientale et en Asie centrale.
- En 2015, on estimait à **190 000 [170 000–200 000]** le nombre de nouvelles infections à VIH dans la région.
 - **Les nouvelles infections à VIH ont augmenté de 57%** entre 2010 et 2015.
- En Europe orientale et en Asie centrale, **47 000 [39 000–55 000]** personnes sont décédées de causes liées au sida en 2015.
- Entre 2010 et 2015, le nombre de décès liés au sida dans la région a augmenté de 22%.

- La couverture du traitement atteint **21% [20–23%]** de l'ensemble des personnes vivant avec le VIH en Europe orientale et en Asie centrale.
- En 2015, il y a eu moins de **1000 [moins de 1000–1100]** nouvelles infections à VIH parmi les enfants en Europe orientale et en Asie centrale.

Amérique latine et Caraïbes

- En 2015, **2 millions [1,7 million–2,3 millions]** de personnes vivaient avec le VIH en Amérique latine.
- En 2015, on estimait à **100 000 [86 000–120 000]** le nombre de nouvelles infections à VIH dans la région.
 - Le nombre de nouvelles infections à VIH n'a pas changé entre 2010 et 2015.
- En Amérique latine, **50 000 [41 000–59 000]** personnes sont décédées de causes liées au sida en 2015.
 - Entre 2010 et 2015, le nombre de décès liés au sida dans la région a baissé de **18%**.
- En 2015, la couverture du traitement atteignait **55% [47–64%]** de l'ensemble des personnes vivant avec le VIH en Amérique latine.
- En 2015, il y a eu **2 100 [1 600–2 900]** nouvelles infections à VIH parmi les enfants en Amérique latine.

Moyen-Orient et Afrique du Nord

- En 2015, **230 000 [160 000–330 000]** personnes vivaient avec le VIH au Moyen-Orient et en Afrique du Nord.
- En 2015, on estimait à **21 000 [12 000–37 000]** le nombre de nouvelles infections à VIH dans la région.
 - **Les nouvelles infections à VIH ont augmenté de 4%** entre 2010 et 2015.
- Au Moyen-Orient et en Afrique du Nord, **12 000 [8 700–16 000]** personnes sont décédées de causes liées au sida en 2015.
 - Entre 2010 et 2015, **le nombre de décès liés au sida dans la région a augmenté de 22%**.
- En 2015, la couverture du traitement atteignait **17% [12–24%]** des personnes vivant avec le VIH au Moyen-Orient et en Afrique du Nord.
- En 2015, il y a eu **2 100 [1 400–3 200]** nouvelles infections à VIH parmi les enfants au Moyen-Orient et en Afrique du Nord.

Afrique occidentale et centrale

- En 2015, **6,5 millions [5,3 millions–7,8 millions]** de personnes vivaient avec le VIH en Afrique occidentale et centrale.
 - Les femmes représentent près de 60% du nombre total de personnes vivant avec le VIH en Afrique occidentale et centrale.
- En 2015, on estimait à **410 000 [310 000–530 000]** le nombre de nouvelles infections à VIH en Afrique occidentale et centrale.

- Les nouvelles infections à VIH ont baissé de **8%** entre 2010 et 2015.
- En Afrique occidentale et centrale, **330 000 [250 000–430 000]** personnes sont décédées de causes liées au sida en 2015.
 - Entre 2010 et 2015, le nombre de décès liés au sida en Afrique occidentale et centrale a baissé de **10%**.
- En Afrique occidentale et centrale, 1,8 million de personnes avaient accès à un traitement antirétroviral, soit **28%** [23–34%] des personnes vivant avec le VIH dans la région.
- En 2015, il y a eu **66 000 [47 000–87 000]** nouvelles infections à VIH parmi les enfants en Afrique occidentale et centrale.
 - Depuis 2010, le nombre de nouvelles infections à VIH parmi les enfants de cette région a diminué de **31%**.

Europe occidentale et centrale et Amérique du Nord

- En 2015, **2,4 millions [2,2 millions–2,7 millions]** de personnes vivaient avec le VIH en Europe occidentale et centrale et en Amérique du Nord.
- En 2015, on estimait à **91 000 [89 000–97 000]** le nombre de nouvelles infections à VIH dans la région.
- En Europe occidentale et centrale et en Amérique du Nord, **22 000 [20 000–24 000]** personnes sont décédées de causes liées au sida en 2015.
 - Entre 2010 et 2015, le nombre de décès liés au sida dans la région a baissé de **24%**.

Données mondiales sur le VIH

	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014	2015/(2016*)
Personnes vivant avec le VIH	28.9 millions [26.5 millions– 31.7 millions]	31.8 millions [29.4 millions– 34.5 millions]	33.3 millions [30.8 millions– 36.1 millions]	33.9 millions [31.4 millions– 36.7 millions]	34.5 millions [31.9 millions– 37.4 millions]	35.2 millions [32.6 millions– 38.1 millions]	35.9 millions [33.3 millions– 38.9 millions]	36.7 millions [34.0 millions– 39.8 millions]
Nouvelles infections à VIH (total)	3.2 millions [2.9 millions– 3.5 millions]	2.5 million [2.3 millions– 2.8 millions]	2.2 millions [2.0 millions– 2.5 millions]	2.2 millions [1.9 million– 2.5 millions]	2.2 millions [1.9 million– 2.4 millions]	2.1 millions [1.9 million– 2.4 millions]	2.1 millions [1.9 million– 2.4 millions]	2.1 millions [1.8 million– 2.4 millions]
Nouvelles infections à VIH (15 ans et plus)	2.7 millions [2.5 millions– 3.0 millions]	2.1 millions [1.9 million– 2.3 millions]	1.9 million [1.7 million– 2.1 millions]	1.9 million [1.7 million– 2.2 millions]	1.9 million [1.7 million– 2.2 millions]	1.9 million [1.7 million– 2.2 millions]	1.9 million [1.7 million– 2.2 millions]	1.9 million [1.7 million– 2.2 millions]
Nouvelles infections à VIH (0 à 14 ans)	490 000 [430 000– 560 000]	450 000 [390 000– 510 000]	290 000 [250 000– 350 000]	270 000 [220 000– 330 000]	230 000 [190 000– 290 000]	200 000 [160 000– 250 000]	160 000 [130 000– 220 000]	150 000 [110 000– 190 000]
Décès liés au sida	1.5 million [1.3 million– 1.8 million]	2.0 million [1.7 million– 2.3 millions]	1.5 million [1.3 million– 1.7 million]	1.4 million [1.2 million– 1.7 million]	1.4 million [1.2 million– 1.6 million]	1.3 million [1.1 million– 1.5 million]	1.2 million [990 000– 1.4 million]	1.1 million [940 000– 1.3 million]
Personnes ayant accès au traitement	770 000 [680 000– 800 000]	2.2 millions [1.9 million– 2.5 million]	7.5 millions [6.6 million– 7.8 million]	9.1 millions [8.0 million– 9.5 million]	11 millions [9.6 millions– 11.4 millions]	13 millions [11.4 millions– 13.5 millions]	15 millions [13.2 millions– 15.6 millions]	18.2 millions [16.1 millions– 19.0 millions] (*juin 2016) 17 millions [15.0 millions– 17.7 millions] (fin 2015)
Ressources disponibles pour le sida dans les pays à revenu faible ou intermédiaire	4.8 milliards	9.4 milliards	15.9 milliards	18.3 milliards	19.5 milliards	19.6 milliards	19.2 milliards	19 milliards

Données régionales 2015

Région	Personnes vivant avec le VIH (total)	Nouvelles infections à VIH			Décès liés au sida (total)	Bénéficiaires d'une thérapie antirétrovirale (total)
		Total	15 ans et plus	0 à 14 ans		
Afrique orientale et australe	19.0 millions [17.7 millions–20.5 millions]	960 000 [830 000–1.1 million]	910 000 [790 000–1.1 million]	56 000 [40 000–76 000]	470 000 [390 000–560 000]	10 millions
Amérique latine et Caraïbes	2.0 millions [1.7 million–2.3 millions]	100 000 [86 000–120 000]	100 000 [84 000–120 000]	2100 [1600–2900]	50 000 [41 000–59 000]	1.1 million
Afrique occidentale et centrale	6.5 millions [5.3 millions–7.8 millions]	410 000 [310 000–530 000]	350 000 [270 000–450 000]	66 000 [47 000–87 000]	330 000 [250 000–430 000]	1.8 million
Asie et Pacifique	5.1 millions [4.4 millions–5.9 millions]	300 000 [240 000–380 000]	280 000 [220 000–350 000]	19 000 [16 000–21 000]	180 000 [150 000–220 000]	2.1 millions
Europe orientale et Asie centrale	1.5 million [1.4 million–1.7 million]	190 000 [170 000–200 000]	190 000 [170 000–200 000]	---*	47 000 [39 000–55 000]	320 000
Moyen-Orient et Afrique du Nord	230 000 [160 000–330 000]	21 000 [12 000–37 000]	19 000 [11 000–34 000]	2100 [1400–3200]	12 000 [8700–16 000]	38 000
Europe occidentale et centrale et Amérique du Nord	2.4 millions [2.2 millions–2.7 millions]	91 000 [89 000–97 000]	91 000 [88 000–96 000]	---*	22 000 [20 000–24 000]	1.4 million

* Les estimations n'étaient pas disponibles au moment de la publication

Thérapie antirétrovirale par region, 2015

	Pourcentage d'adultes (15 ans et plus) vivant avec le VIH qui ont accès à la thérapie antirétrovirale	Pourcentage d'enfants (0 à 14 ans) vivant avec le VIH qui ont accès à la thérapie antirétrovirale	Pourcentage de femmes enceintes qui ont accès aux médicaments antirétroviraux pour prévenir la transmission mère-enfant du VIH
Afrique orientale et australe	53% [50–57%]	63% [56–71%]	90% [82–>95%]
Amérique latine et Caraïbes	55% [47–64%]	64% [54–76%]	88% [77–>95%]
Afrique occidentale et centrale	29% [24–35%]	20% [16–25%]	48% [40–58%]
Asie et Pacifique	41% [35–47%]	41% [30–37%]	39% [34–44%]
Europe orientale et Asie centrale	21% [19–22%]	---*	---*
Moyen-Orient et Afrique du Nord	16% [12–24%]	20% [16–25%]	12% [9–18%]
Europe occidentale et centrale et Amérique du Nord	59% [56–68%]	>95% [92–>95%]	92% [87–>95%]
Monde	46% [43–50%]	49% [42–55%]	77% [69–86%]

* Les estimations n'étaient pas disponibles au moment de la publication

Contact

Communication et plaidoyer mondial | +41 79 514 68 96 | communications@unaids.org

ONUSIDA

Le Programme commun des Nations Unies sur le VIH/sida (ONUSIDA) guide et mobilise la communauté internationale en vue de concrétiser sa vision commune : « Zéro nouvelle infection à VIH. Zéro discrimination. Zéro décès lié au sida ». L'ONUSIDA conjugue les efforts de 11 institutions des Nations Unies — le HCR, l'UNICEF, le PAM, le PNUD, l'UNFPA, l'UNODC, ONU Femmes, l'OIT, l'UNESCO, l'OMS et la Banque mondiale. Il collabore étroitement avec des partenaires mondiaux et nationaux pour mettre un terme à l'épidémie de sida à l'horizon 2030 dans le cadre des Objectifs de développement durable. Pour en savoir plus, consultez le site unaids.org, et suivez-nous sur Facebook, Twitter, Instagram et Youtube.