

感染症法に基づくHIV感染者・エイズ患者情報

令和4年6月26日現在のHIV感染者及びエイズ患者の国籍別、性別、感染経路別報告数の累計

診断区分	感染経路	日本国籍			外国国籍			合計		
		男	女	計	男	女	計	男	女	計
HIV感染者	合計	18,684	1,063	19,747	2,265	1,541	3,806	20,949	2,604	23,553
	異性間の性的接触	3,345	863	4,208	533	911	1,444	3,878	1,774	5,652
	同性間の性的接触 ^{*1}	13,348	5	13,353	1,086	1	1,087	14,434	6	14,440
	静注薬物使用	47	2	49	31	4	35	78	6	84
	母子感染	18	10	28	8	9	17	26	19	45
	その他 ^{*2}	450	42	492	97	34	131	547	76	623
	不明	1,476	141	1,617	510	582	1,092	1,986	723	2,709
エイズ患者	合計^{*3}	8,449	439	8,888	1,097	453	1,550	9,546	892	10,438
	異性間の性的接触	2,453	288	2,741	338	248	586	2,791	536	3,327
	同性間の性的接触 ^{*1}	4,230	3	4,233	244	2	246	4,474	5	4,479
	静注薬物使用	33	4	37	29	3	32	62	7	69
	母子感染	10	3	13	1	6	7	11	9	20
	その他 ^{*2}	284	26	310	40	18	58	324	44	368
	不明	1,439	115	1,554	445	176	621	1,884	291	2,175
HIV感染者+エイズ患者	合計	27,133	1,502	28,635	3,362	1,994	5,356	30,495	3,496	33,991
凝固因子製剤による感染者^{*4}		1,422	18	1,440	—	—	—	1,422	18	1,440

*1 両性間性的接触を含む。

*2 輸血などに伴う感染例、推定される感染経路が複数ある例を含む。

*3 平成11年3月31日までの病状変化によるエイズ患者報告数154件を含む。

*4 「血液凝固異常症全国調査」による2021年5月31日現在の凝固因子製剤による感染者数

※死亡者報告数

感染症法施行後の任意報告数(平成11年4月1日～令和4年6月30日)	479名
エイズ予防法 ^{*5} に基づく法定報告数(平成元年2月17日～平成11年3月31日)	596名
凝固因子製剤による感染者の累積死亡者数 ^{*6}	732名

*5 エイズ予防法第5条に基づき、血液凝固因子製剤による感染者を除く。

*6 「血液凝固異常症全国調査」による2021年5月31日現在の報告数