

表2 平成24年3月25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	10,559	781	11,340	1,202	1,371	2,573	11,761	2,152	13,913
	異性間の性的接触	2,305	633	2,938	364	802	1,166	2,669	1,435	4,104
	同性間の性的接触 ^{*1}	7,114	3	7,117	408	1	409	7,522	4	7,526
	静注薬物使用	31	2	33	25	3	28	56	5	61
	母子感染	14	9	23	5	8	13	19	17	36
	その他 ^{*2}	231	38	269	48	26	74	279	64	343
	不明	864	96	960	352	531	883	1,216	627	1,843
エイズ患者	合計 ^{*3}	4,938	312	5,250	760	361	1,121	5,698	673	6,371
	異性間の性的接触	1,738	206	1,944	264	203	467	2,002	409	2,411
	同性間の性的接触 ^{*1}	2,118	4	2,122	120	2	122	2,238	6	2,244
	静注薬物使用	21	3	24	23	1	24	44	4	48
	母子感染	9	3	12	1	4	5	10	7	17
	その他 ^{*2}	144	20	164	24	13	37	168	33	201
	不明	908	76	984	328	138	466	1,236	214	1,450
HIV感染者+エイズ患者 合計		15,497	1,093	16,590	1,962	1,732	3,694	17,459	2,825	20,284
凝固因子製剤による感染者 ^{*4}		1,421	18	1,439	—	—	—	1,421	18	1,439

*1 両性間性的接触を含む。

*2 輸血などに伴う感染例や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2011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～平成24年3月31日)	309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}	674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2011年5月31日現在の報告数