

表2 令和5(2023)年末におけるHIV感染者及びAIDS患者の国籍別、性別、感染経路別累計

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	異性間の性的接触	3,436	881	4,317	549	920	1,469	3,985	1,801	5,786
	同性間の性的接触*1	13,915	4	13,919	1,217	1	1,218	15,132	5	15,137
	静注薬物使用	48	2	50	31	5	36	79	7	86
	母子感染	18	10	28	9	9	18	27	19	46
	その他*2	492	42	534	112	35	147	604	77	681
	不明	1,537	141	1,678	534	584	1,118	2,071	725	2,796
HIV合計		19,446	1,080	20,526	2,452	1,554	4,006	21,898	2,634	24,532
AIDS	異性間の性的接触	2,506	293	2,799	342	253	595	2,848	546	3,394
	同性間の性的接触*1	4,426	3	4,429	272	2	274	4,698	5	4,703
	静注薬物使用	33	4	37	30	3	33	63	7	70
	母子感染	10	3	13	1	6	7	11	9	20
	その他*2	315	26	341	42	18	60	357	44	401
	不明	1,499	117	1,616	464	181	645	1,963	298	2,261
AIDS合計*3		8,789	446	9,235	1,151	463	1,614	9,940	909	10,849
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2023年5月31日現在の凝固因子製剤による感染者数