表2 令和6(2024)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			タ	外国国籍*1			合計		
		男	女	計	男	女	計	男	女	計	
HIV	異性間の性的接触	3,502	896	4,398	564	930	1,494	4,066	1,826	5,892	
	同性間の性的接触*2	14,280	4	14,284	1,269	1	1,270	15,549	5	15,554	
	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*3	530	42	572	128	36	164	658	78	736	
	不明	1,588	145	1,733	556	591	1,147	2,144	736	2,880	
	HIV合計	19,966	1,099	21,065	2,557	1,572	4,129	22,523	2,671	25,194	
AIDS	異性間の性的接触	2,547	297	2,844	348	256	604	2,895	553	3,448	
	同性間の性的接触*2	4,575	3	4,578	293	2	295	4,868	5	4,873	
	静注薬物使用	34	4	38	30	3	33	64	7	71	
	母子感染	10	3	13	1	6	7	11	9	20	
	その他*3	335	27	362	49	19	68	384	46	430	
	不明	1,541	122	1,663	489	187	676	2,030	309	2,339	
	AIDS合計*4	9,042	456	9,498	1,210	473	1,683	10,252	929	11,181	
凝固因子製剤による感染者*5		1,422	18	1,440	_	_	_	1,422	18	1,440	

^{*1} 国籍不明者は外国国籍に計上している。

^{*2} 両性間性的接触を含む。

^{*3} 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。

^{*4} 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。

^{*5「}血液凝固異常症全国調査」による2024年5月31日現在の凝固因子製剤による感染者数