

表2 平成21(2009)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	1972	565	2537	336	774	1110	2308	1339	3647
	同性間の性的接触*1	5587	3	5590	338	1	339	5925	4	5929
	静注薬物使用	26	2	28	23	3	26	49	5	54
	母子感染	13	8	21	4	7	11	17	15	32
	その他*2	171	33	204	42	22	64	213	55	268
	不明	721	83	804	322	517	839	1043	600	1643
	<b>HIV合計</b>	<b>8490</b>	<b>694</b>	<b>9184</b>	<b>1065</b>	<b>1324</b>	<b>2389</b>	<b>9555</b>	<b>2018</b>	<b>11573</b>
AIDS	異性間の性的接触	1517	182	1699	245	189	434	1762	371	2133
	同性間の性的接触*1	1593	2	1595	107	2	109	1700	4	1704
	静注薬物使用	18	3	21	20	1	21	38	4	42
	母子感染	9	3	12	1	4	5	10	7	17
	その他*2	116	18	134	22	11	33	138	29	167
	不明	759	67	826	307	134	441	1066	201	1267
	<b>AIDS合計*3</b>	<b>4012</b>	<b>275</b>	<b>4287</b>	<b>702</b>	<b>341</b>	<b>1043</b>	<b>4714</b>	<b>616</b>	<b>5330</b>
凝固因子製剤による感染者*4	1421	18	1439	—	—	—	1421	18	1439	

\*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2009年5月31日現在の凝固因子製剤による感染者数