

表2 平成22(2010)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	2114	593	2707	349	786	1135	2463	1379	3842
	同性間の性的接触*1	6300	3	6303	369	1	370	6669	4	6673
	静注薬物使用	28	2	30	24	3	27	52	5	57
	母子感染	14	9	23	4	8	12	18	17	35
	その他*2	202	35	237	46	23	69	248	58	306
	不明	788	93	881	332	522	854	1120	615	1735
	<b>HIV合計</b>		<b>9446</b>	<b>735</b>	<b>10181</b>	<b>1124</b>	<b>1343</b>	<b>2467</b>	<b>10570</b>	<b>2078</b>
AIDS	異性間の性的接触	1621	193	1814	255	191	446	1876	384	2260
	同性間の性的接触*1	1817	2	1819	113	2	115	1930	4	1934
	静注薬物使用	20	3	23	22	1	23	42	4	46
	母子感染	9	3	12	1	4	5	10	7	17
	その他*2	130	19	149	23	12	35	153	31	184
	不明	836	70	906	317	135	452	1153	205	1358
	<b>AIDS合計*3</b>		<b>4433</b>	<b>290</b>	<b>4723</b>	<b>731</b>	<b>345</b>	<b>1076</b>	<b>5164</b>	<b>635</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2010年5月31日現在の凝固因子製剤による感染者数