

表2 平成26(2014)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	2657	713	3370	401	830	1231	3058	1543	4601
	同性間の性的接触*1	9131	4	9135	552	1	553	9683	5	9688
	静注薬物使用	39	2	41	27	3	30	66	5	71
	母子感染	16	9	25	5	8	13	21	17	38
	その他*2	283	38	321	57	25	82	340	63	403
	不明	1054	110	1164	397	541	938	1451	651	2102
	<b>HIV合計</b>	<b>13180</b>	<b>876</b>	<b>14056</b>	<b>1439</b>	<b>1408</b>	<b>2847</b>	<b>14619</b>	<b>2284</b>	<b>16903</b>
AIDS	異性間の性的接触	2001	230	2231	289	214	503	2290	444	2734
	同性間の性的接触*1	2815	3	2818	145	2	147	2960	5	2965
	静注薬物使用	26	3	29	26	2	28	52	5	57
	母子感染	9	3	12	1	5	6	10	8	18
	その他*2	166	24	190	27	15	42	193	39	232
	不明	1069	85	1154	349	149	498	1418	234	1652
	<b>AIDS合計*3</b>	<b>6086</b>	<b>348</b>	<b>6434</b>	<b>837</b>	<b>387</b>	<b>1224</b>	<b>6923</b>	<b>735</b>	<b>7658</b>
<b>凝固因子製剤による感染者*4</b>		<b>1421</b>	<b>18</b>	<b>1439</b>	—	—	—	<b>1421</b>	<b>18</b>	<b>1439</b>

\*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2014年5月31日現在の凝固因子製剤による感染者数