

表3. HIV 感染経路別報告数 年次推移(2)

性別		感染経路	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	
米国 (報告数,HIV not AIDS) 報告年ごと	男性	リスクの高いパートナーとの異性間性的接触	680	1040	1236	1231	1466	1825	2009	2014	1895	2874	3333		
		同性間の性的接触	3985	5163	5763	6302	7674	10991	10466	11601	12730	22912	29713		
		静注薬物濫用	1242	1254	1367	1367	1844	2149	2551	2675	2611	3503	3653		
		同性間の性的接触+静注薬物濫用	419	476	656	643	614	738	732	878	876	1946	2298		
		血友病/血液凝固障害	30	32	27	23	24	27	48	29	29	43	65		
		輸血等	25	30	37	54	47	56	26	46	30	61	64		
		その他・不明	3513	5036	5243	5087	12230	7880	7003	6015	6560	7748	9221		
		合計	9894	13031	14329	14707	23899	23666	22835	23258	24731	39087	48347		
		女性	異性間の性的接触	1491	2242	2506	2448	3071	3925	4036	4090	4149	5939	6528	
	静注薬物濫用		663	689	821	855	1097	1253	1355	1267	1293	2124	2041		
	血友病/血液凝固障害		3	4	2	8	6	7	12	7	13	6	8		
	輸血等		35	41	45	51	52	54	61	64	41	50	71		
	その他・不明		2170	3075	3481	3407	6907	5822	4543	4446	4880	5106	5578		
	合計		4362	6051	6855	6769	11133	11061	10007	9874	10376	13225	14226		
	男児	血友病/血液凝固障害		4	6	4	8	3	5	4	3	8	7		
		13歳未満 母子感染		119	97	90	205	127	170	160	148	197	254		
		輸血、血液製剤投与、および組織の移植 (HIV抗体検査が陰性である血液輸血後、 AIDS発症した子供)		2	1	0	2	1	2	2	0	6	1		
		その他、リスク要因報告なしまたは不明		22	11	12	67	79	53	39	58	55	50		
	合計		147	115	106	282	210	230	205	209	266	312			
女児	血友病/血液凝固障害		2	0	0	1	0	0	0	0	0	0			
	13歳未満 母子感染		137	100	106	185	146	152	184	166	254	283			
	輸血、血液製剤投与、および組織の移植 (HIV抗体検査が陰性である血液輸血後、 AIDS発症した子供)		3	1	0	2	1	2	1	2	3	2			
	その他、リスク要因報告なしまたは不明		20	17	12	73	63	75	41	53	43	60			
合計		162	118	118	261	210	229	226	221	300	345				
子ども計	血友病/血液凝固障害		4	6	6	4	9	3	5	4	3	8	7		
	13歳未満 母子感染		225	256	197	196	390	273	322	344	314	451	537		
	輸血、血液製剤投与、および組織の移植 (HIV抗体検査が陰性である血液輸血後、 AIDS発症した子供)		0	5	2	0	4	2	4	3	2	9	3		
	その他、リスク要因報告なしまたは不明		29	42	28	24	140	142	128	80	111	98	110		
合計		258	309	233	224	543	420	459	431	430	566	657			
合計	異性間の性的接触	2171	3282	3742	3680	4537	5750	6045	6104	6044	8813	9861			
	同性間の性的接触	3985	5163	5763	6302	7674	10991	10466	11601	12730	22912	29713			
	静注薬物濫用	1905	1943	2188	2223	2941	3402	3906	3942	3904	5627	5694			
	同性間の性的接触+静注薬物濫用	419	476	656	643	614	738	732	878	876	1946	2298			
	血友病/血液凝固障害	37	42	35	35	39	37	65	40	45	57	80			
	母子感染	225	256	197	196	390	273	322	344	314	451	537			
	輸血等	60	76	84	105	103	112	91	113	73	120	138			
	その他・不明	5713	8155	8754	8520	19277	13844	11674	10541	11551	12952	14909			
	合計	9060	11547	12898	13408	16841	21723	22086	23453	24416	40492	63230			
	報告州数	30州	32州 + 1準州等	33州 + 1準州等	34州 + 2準州等	35州 + 4準州等	35州 + 4準州等	36州 + 5準州等	37州 + 5準州等	38州 + 5準州等	45州 + 5準州等	47州 + 5準州等			
	米国 (補正済、 HIV/AIDS) 診断年ごと	男性	リスクの高いパートナーとの異性間性的接触		3237	3876	4938	4657	4269	4167	3923	4029	4551		
			同性間の性的接触		9995	13112	16167	16037	15409	17898	18333	18894	22472		
静注薬物濫用				1029	3539	4837	4048	3514	3198	2990	2931	3133			
同性間の性的接触+静注薬物濫用				1066	1364	1532	1432	1349	1413	1308	1195	1260			
その他、リスク要因報告なしまたは不明				166	172	161	155	125	140	120	132	102			
合計				17493	22064	27635	26329	24666	26814	26673	27182	31518			
女性		リスクの高いパートナーとの異性間性的接触		5708	6854	9014	8433	7731	7967	7852	8033	9076			
		静注薬物濫用		1651	1884	2769	2269	2027	2065	1834	1729	1806			
		その他、リスク要因報告なしまたは不明		132	160	158	147	134	103	90	80	96			
合計			7491	8899	11941	10849	9892	10135	9775	9842	10977				
子ども		母子感染		174	175	317	249	190	177	162	134	139			
		13歳未満 その他、リスク要因報告なしまたは不明		14	22	51	45	23	37	30	36	20			
合計		187	197	368	294	213	214	192	170	159					
合計	異性間の性的接触	8945	10730	7707	13090	12000	12134	11775	12062	13627					
	同性間の性的接触	9995	13112	16167	16037	15409	17898	18333	18894	22472					
	静注薬物濫用	4680	5423	7606	6317	5541	5263	4824	4660	4939					
	同性間の性的接触+静注薬物濫用	1066	1364	1532	1432	1349	1413	1308	1195	1260					
	母子感染	174	175	317	249	190	177	162	134	139					
	その他・不明	312	354	370	347	282	280	240	248	218					
	合計	25174	31104	33699	37472	34770	37164	36640	37193	42655					
	報告州数	29州	32州	33州	33州	33州	34州	34州	34州	34州	34州				

表3. HIV 感染経路別報告数 年次推移(3)

		1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996		
カナダ	男性	同性間の性的接触															679	596		
		同性間の性的接触+静注薬物濫用																51	44	
		静注薬物濫用																293	333	
		血液/血液製剤																		
		a) 輸血/血液凝固因子製剤																17	11	
		b) 輸血																		
		c) 血液凝固因子製剤																		
		異性間の性的接触																		
		a) HIV流行国出身/ハイリスクパートナーとの性的接触																	91	100
		b) HIV流行国出身																		
c) ハイリスクパートナーとの性的接触																				
d) 異性間の性的接触に係るリスクなし																	48	46		
その他																	49	30		
リスク要因なし																	86	83		
報告なし																	977	835		
合計																	2291	2078		
カナダ	女性	静注薬物濫用																159	159	
		血液/血液製剤																		
		a) 輸血/血液凝固因子製剤																11	4	
		b) 輸血																		
		c) 血液凝固因子製剤																		
		異性間の性的接触																		
		a) HIV流行国出身/ハイリスクパートナーとの性的接触																75	108	
		b) HIV流行国出身																		
		c) ハイリスクパートナーとの性的接触																		
		d) 異性間の性的接触に係るリスクなし																	29	27
		その他																	21	13
		リスク要因なし																	28	22
		報告なし																	217	208
合計																	540	541		
子ども	15歳未満	血液/血液製剤																		
		a) 輸血/血液凝固因子製剤																1	1	
		b) 輸血																		
		c) 血液凝固因子製剤																		
		母子感染																	31	38
		その他																	1	1
		リスク要因なし																	2	1
		報告なし																	24	37
		合計																	59	78
		合計	同性間の性的接触	同性間の性的接触																680
同性間の性的接触+静注薬物濫用																		53	44	
静注薬物濫用																			457	498
血液/血液製剤																				
a) 輸血/血液凝固因子製剤																		28	17	
b) 輸血																				
c) 血液凝固因子製剤																				
異性間の性的接触																				
a) HIV流行国出身/ハイリスクパートナーとの性的接触																			169	208
b) HIV流行国出身																				
c) ハイリスクパートナーとの性的接触																				
d) 異性間の性的接触に係るリスクなし																			77	73
母子感染																			31	38
その他																			72	44
リスク要因なし																			120	109
報告なし																			1301	1157
合計																			2989	2785

表3. HIV 感染経路別報告数 年次推移(4)

		性別	感染経路	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	
カナダ	男性	同性間の性的接触		486	433	411	470	417	507	513	582	541	517	532	557	
		同性間の性的接触+静注薬物濫用		36	23	32	27	34	20	29	31	21	27	25	20	
		静注薬物濫用		310	234	195	194	192	198	167	163	170	149	168	136	
		血液/血液製剤														
		a) 輸血/血液凝固因子製剤		7	0	3	0	0	2	0	0	0	0	0	0	
		b) 輸血		1	3	5	9	3	6	4	5	5	7	4	6	
		c) 血液凝固因子製剤		1	2	2	2	2	0	3	2	1	2	0	0	
		異性間の性的接触														
		a) HIV流行国出身/ハイリスクパートナー		19												
		b) HIV流行国出身		4	18	25	20	34	47	47	45	45	44	36	46	
カナダ	女性	c) ハイリスクパートナーとの性的接触		77	87	108	74	93	95	104	84	92	83	88	78	
		d) 異性間の性的接触に係るリスクなし		55	59	68	59	66	81	86	83	77	98	88	71	
		その他		26	49	11	21	17	33	38	34	38	55	57	20	
		リスク要因なし		79	89	19	12	27	41	34	44	40	48	63	73	
		報告なし		787	696	719	650	729	762	792	752	790	773	733	882	
		合計		1888	1693	1598	1538	1614	1792	1817	1825	1820	1803	1794	1889	
		静注薬物濫用		126	98	125	97	87	105	76	109	127	108	125	99	
		血液/血液製剤														
		a) 輸血/血液凝固因子製剤		4	2	1	0	2	0	1	1	2	0	0	0	
		b) 輸血		0	7	2	4	2	3	8	5	5	3	3	2	
c) 血液凝固因子製剤		0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0			
異性間の性的接触																
a) HIV流行国出身/ハイリスクパートナー		28														
b) HIV流行国出身		1	15	20	26	34	43	51	60	54	79	48	52			
c) ハイリスクパートナーとの性的接触		39	77	67	71	85	70	77	90	70	72	66	77			
d) 異性間の性的接触に係るリスクなし		59	41	38	34	60	54	69	55	52	63	65	54			
その他		17	12	11	11	10	10	18	10	18	28	18	10			
リスク要因なし		15	15	4	10	9	13	18	25	28	37	33	44			
報告なし		196	203	248	233	251	317	305	294	264	304	244	331			
合計		485	470	516	486	540	615	623	649	621	694	602	669			
子ども	血液/血液製剤															
15歳未満	a) 輸血/血液凝固因子製剤		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	b) 輸血		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	c) 血液凝固因子製剤		0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0		
	母子感染		13	28	16	2	2	7	3	8	13	10	7	14		
	その他		4	1	1	2	5	2	2	2	4	4	2	3		
	リスク要因なし		1	0	0	0	0	0	4	4	0	0	3	0		
	報告なし		34	25	20	7	6	5	1	9	10	6	5	12		
合計		53	55	37	12	13	14	10	23	27	20	17	29			
合計	同性間の性的接触		487	434	411	470	417	507	513	582	541	518	532	557		
	同性間の性的接触+静注薬物濫用		36	23	32	27	34	20	29	31	21	27	25	20		
	静注薬物濫用		441	336	320	291	281	303	243	272	298	257	295	236		
	血液/血液製剤															
	a) 輸血/血液凝固因子製剤		14	2	4	0	2	2	1	1	2	0	0	0		
	b) 輸血		1	10	8	13	6	9	12	10	10	10	7	8		
	c) 血液凝固因子製剤		1	2	2	2	2	0	3	2	2	2	0	0		
	異性間の性的接触															
	a) HIV流行国出身/ハイリスクパートナー		48													
	b) HIV流行国出身		5	34	47	47	68	90	98	106	99	123	84	98		
	c) ハイリスクパートナーとの性的接触		117	166	175	145	178	165	181	174	162	155	155	158		
	d) 異性間の性的接触に係るリスクなし		114	100	106	93	126	135	155	138	129	161	153	125		
	母子感染		13	28	16	2	2	7								
	その他		49	64	24	34	32	45	58	47	60	87	77	35		
	リスク要因なし		99	107	24	22	36	54	56	73	68	85	101	119		
	報告なし		1058	950	1005	908	995	1097	1102	1063	1073	1098	995	1238		
	合計		2484	2257	2174	2055	2179	2434	2451	2499	2465	2523	2424	2594		

表3. HIV 感染経路別報告数 年次推移(5)

性別	感染経路	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996			
オーストラリア	男性	同性間の性的接触			11	297	1237	1104	1414	1156	1083	914	944	846	766	723	642	619			
		同性間の性的接触+静注薬物濫用				5	53	61	79	46	55	45	49	47	36	61	50	34			
		静注薬物濫用						22	34	51	67	52	57	45	35	25	24	30	22		
		輸血(組織含む)			1		11	20	13	13	13	9	12	10	8	2	7		1		
		血友病/血液凝固障害				1	49	137	40	21	15	3	4	4	3				1		
		異性間の性的接触					1	7	8	17	32	41	42	72	64	62	53	57	46		
		母子感染						1	1	1	1	4	1	4	2	2	5	3	5		
		HIV流行国出身							1	1	3	1	7	2	5	9	15	10	21		
		その他	1			1	64	338	440	585	268	303	256	196	104	73	35	55	75		
		合計	1	1		13	428	1815	1702	2184	1599	1557	1333	1329	1114	975	923	848	823		
		オーストラリア	女性	同性間の性的接触+静注薬物濫用					2			1									
				静注薬物濫用					15	22	20	17	18	8	13	6	11	4	4		
				輸血(組織含む)					4	31	19	16	11	8	2	4	4	1	1	3	1
				血友病/血液凝固障害						4											
				異性間の性的接触					3	6	11	24	25	31	46	41	47	45	52	42	47
母子感染								3				1		2	2	3	5	4	2		
HIV流行国出身								1			3	1	5	7	12	3	11	17	18		
その他/不明							7	24	13	15	12	8	11	15	8	8	6	2	2		
合計							14	86	65	74	72	66	82	77	86	66	86	72	74		
オーストラリア	トランスジェンダー			同性間の性的接触				1	3	5	3	1	5	2	3	2	3	1	1	2	
		同性間の性的接触+静注薬物濫用						1	1	1					5	1					
		静注薬物濫用						1			1			2							
		異性間の性的接触												1							
		その他/不明											1								
合計					1	4	6	4	3	6	3	6	2	8	2	1	2				
オーストラリア	性別不明	同性間の性的接触				1	6	3	8	6	7	8	2		2	2	1				
		同性間の性的接触+静注薬物濫用						1													
		静注薬物濫用						1	3		1	1									
		異性間の性的接触												1							
		HIV流行国出身																	1		
		その他/不明					5	30	41	34	7	8	26	12	7	4	4	2	2		
		合計					6	36	46	45	13	16	35	15	7	6	6	3	3		
		オーストラリア	合計	同性間の性的接触			11	299	1246	1112	1425	1163	1095	924	949	848	771	726	644	621	
				同性間の性的接触+静注薬物濫用				5	55	63	80	48	55	45	49	47	41	62	50	34	
				静注薬物濫用					38	57	74	88	71	76	55	48	31	35	34	26	
輸血(組織含む)					1		15	51	32	28	24	17	14	14	12	3	8	3	2		
血友病/血液凝固障害						1	49	141	40	21	15	3	4	4	3			1			
異性間の性的接触						4	13	19	41	57	72	88	115	111	107	105	99	93			
母子感染						1	3	1	1	1	5	1	6	4	5	10	7	7			
HIV流行国出身							2	1	3	4	8	7	12	17	12	26	27	40			
その他	1					1	76	392	494	634	287	319	294	223	119	85	45	59	79		
合計	1			1	0	13	449	1941	1819	2307	1687	1645	1453	1427	1209	1055	1017	924	902		
英国	男性			同性間の性的接触												1642	1539	1672	1690	1671	
				異性間の性的接触													343	360	366	396	379
				静注薬物濫用													128	158	135	144	138
				母子感染													29	26	39	30	30
				輸血/血液製剤													15	10	12	15	10
	不明													45	44	40	45	41			
	合計													2202	2137	2264	2320	2269			
	女性	異性間の性的接触													441	418	450	497	518		
		静注薬物濫用													62	53	51	71	63		
		母子感染													26	40	33	27	34		
		輸血/血液製剤													8	8	9	9	11		
		不明													8	15	8	7	8		
	合計													545	534	551	611	634			
	不明	異性間の性的接触																			
		母子感染															1				
不明																					
合計													0	0	1	0	0				
合計	同性間の性的接触													1642	1539	1672	1690	1671			
	異性間の性的接触													785	778	816	893	897			
	静注薬物濫用													190	211	186	215	201			
	母子感染													55	66	73	57	64			
	輸血/血液製剤													23	18	21	24	21			
	不明													53	60	48	52	49			
合計													2748	2672	2816	2931	2903				

表3. HIV 感染経路別報告数 年次推移(6)

性別	感染経路	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	
オーストラリア	男性													
	同性間の性的接触	551	462	433	481	478	552	594	572	636	635	669	624	
	同性間の性的接触+ 静注薬物濫用	37	35	44	29	38	33	37	34	38	37	27	30	
	静注薬物濫用	17	17	28	27	34	18	22	25	26	18	20	23	
	輸血(組織含む)		1						1					
	血友病/血液凝固障害	1	1	3		1								
	異性間の性的接触	50	61	51	62	53	62	58	71	64	77	95	91	
	母子感染	4	3		2	1	1			2	3	4	4	
	HIV流行国出身	19	31	26	27	25	25	18	26	25	34	35	48	
	その他	58	44	58	49	45	67	55	54	77	55	60	39	
	合計	737	655	643	677	675	758	784	783	868	859	910	859	
	女性	同性間の性的接触+ 静注薬物濫用												
	静注薬物濫用	7	7	6	4	7	2	6	12	4	8	8	6	
	輸血(組織含む)	1	3	2						1		1	1	
血友病/血液凝固障害														
異性間の性的接触	38	47	45	41	42	50	40	50	46	57	58	56		
母子感染	3		1	1	3	1	2	1	3	3	5	2		
HIV流行国出身	30	33	18	33	39	32	34	55	35	67	57	62		
その他/不明	4	4	1	3	4	5	4	8	4	10	6	9		
合計	83	94	73	82	95	90	86	126	93	145	135	136		
トランスジェンダー	同性間の性的接触		1	1	4	1	3			1	2			
	同性間の性的接触+ 静注薬物濫用	1		1		1		1	1					
	静注薬物濫用						1							
	異性間の性的接触													
	その他/不明										1	1		
合計	1	1	2	4	2	4	1	1	1	3	1			
オーストラリア 性別不明	同性間の性的接触													
	同性間の性的接触+ 静注薬物濫用													
	静注薬物濫用													
	異性間の性的接触			1										
	HIV流行国出身													
	その他/不明	6	2				1	2	1					
	合計	6	3				1	2	1					
	合計	551	463	434	485	479	555	594	572	637	637	669	624	
	同性間の性的接触+ 静注薬物濫用	38	35	45	29	39	33	38	35	38	37	27	30	
	静注薬物濫用	24	24	34	31	41	21	28	37	30	26	28	29	
輸血(組織含む)	1	4	2					1	1		1	1		
血友病/血液凝固障害	1	1	3		1									
異性間の性的接触	88	109	96	103	95	112	98	121	110	134	153	147		
母子感染	7	3	1	3	4	2	2	1	5	6	9	6		
HIV流行国出身	49	64	44	60	64	57	52	81	60	101	92	110		
その他	68	50	59	52	49	73	61	63	81	66	67	48		
合計	827	753	718	763	772	853	873	911	962	1007	1046	995		
英国	男性													
	同性間の性的接触	1476	1422	1437	1575	1793	1949	2127	2437	2637	2581	2785	2433	
	異性間の性的接触	459	527	635	778	1109	1456	1669	1806	1746	1612	1542	1435	
	静注薬物濫用	124	108	81	77	106	95	111	116	137	139	121	116	
	母子感染	50	42	40	55	61	54	80	68	64	50	48	45	
	輸血/血液製剤	17	4	12	11	14	15	18	11	15	21	13	7	
	不明	30	35	43	35	64	68	86	96	106	161	230	578	
	合計	2156	2138	2248	2531	3147	3637	4091	4534	4705	4564	4739	4614	
	女性	異性間の性的接触	580	662	901	1295	1886	2524	3069	3115	3079	2785	2431	2282
	静注薬物濫用	52	42	41	41	36	31	58	32	43	48	45	36	
	母子感染	31	50	45	49	47	64	73	86	62	79	69	47	
	輸血/血液製剤	15	7	13	15	9	23	19	17	12	17	6	8	
	不明	12	13	14	19	24	43	63	65	74	115	205	311	
	合計	690	774	1014	1419	2002	2685	3282	3315	3270	3044	2756	2684	
不明	異性間の性的接触		1	1										
母子感染	1				1									
不明			1											
合計	1	1	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0		
合計	同性間の性的接触	1476	1422	1437	1575	1793	1949	2127	2437	2637	2581	2785	2433	
異性間の性的接触	1039	1190	1537	2073	2995	3980	4738	4921	4825	4397	3973	3717		
静注薬物濫用	176	150	122	118	142	126	169	148	180	187	166	152		
母子感染	82	92	85	104	109	118	153	154	126	129	117	92		
輸血/血液製剤	32	11	25	26	23	38	37	28	27	38	19	15		
不明	42	48	58	54	88	111	149	161	180	276	435	889		
合計	2847	2913	3264	3950	5150	6322	7373	7849	7975	7608	7495	7298		

表3. HIV 感染経路別報告数 年次推移(7)

		1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996		
フランス	男性	同性間(バイセクシュアル含)の性的接触																		
		静注薬物濫用																		
		同性間の性的接触+静注薬物濫用																		
		血友病/血液凝固障害																		
		異性間の性的接触																		
		輸血																		
		母子感染																		
		不明																		
		合計																		
	女性	静注薬物濫用																		
		異性間の性的接触																		
		輸血																		
		母子感染																		
		不明																		
	合計																			
	合計	同性間(バイセクシュアル含)の性的接触																		
		静注薬物濫用																		
		同性間の性的接触+静注薬物濫用																		
		血友病/血液凝固障害																		
異性間の性的接触																				
輸血																				
母子感染																				
不明																				
合計																				
ドイツ		男性	同性間の性的接触													656	695	723	722	
			静注薬物濫用													172	190	173	122	
			血友病													2	1			
			輸血/血液製剤													23	13	8	5	
			職業的暴露																	
	異性間の性的接触															141	118	117	106	
	HIV流行国出身															87	108	105	102	
	女性	母子感染														4	2	2	8	
		不明														701	612	572	344	
		合計														1786	1739	1700	1409	
		静注薬物濫用														75	80	58	65	
		輸血/血液製剤														23	5	3	1	
		職業的暴露														1				
		異性間の性的接触														112	108	104	77	
合計	HIV流行国出身														57	88	126	146		
	母子感染														5	4	3	7		
	不明														156	148	144	115		
	合計														429	433	438	411		
	ドイツ	不明	同性間の性的接触																	
			静注薬物濫用														2	12	7	2
			血友病																	
輸血/血液製剤																				
職業的暴露																				
異性間の性的接触																	4	7	4	
HIV流行国出身																3	4	2	7	
合計		母子感染														2			1	
		不明														134	70	78	41	
		合計														145	93	91	51	
		合計	同性間の性的接触														656	695	723	722
			静注薬物濫用														249	282	238	189
			血友病														2	1		
			輸血/血液製剤														46	18	11	6
職業的暴露															1					
異性間の性的接触															257	233	225	183		
HIV流行国出身															147	200	233	255		
母子感染															11	6	5	16		
不明															991	830	794	500		
合計															2360	2265	2229	1871		

表3. HIV 感染経路別報告数 年次推移(8)

性別	感染経路	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	
フランス	男性	同性間(バイセクシュアル含)の性的接触												
		静注薬物濫用												
		同性間の性的接触+静注薬物濫用												
		血友病/血液凝固障害												
		異性間の性的接触												
		輸血												
		母子感染												
		不明												
		合計												
	女性	静注薬物濫用												
		異性間の性的接触												
		輸血												
		母子感染												
		不明												
		合計												
	合計	同性間(バイセクシュアル含)の性的接触												
		静注薬物濫用												
		同性間の性的接触+静注薬物濫用												
		血友病/血液凝固障害												
異性間の性的接触														
輸血														
母子感染														
不明														
合計														
ドイツ	男性	同性間の性的接触	762	760	646	646	533	699	871	1077	1251	1383	1552	1555
		静注薬物濫用	173	140	136	127	80	75	99	89	103	116	109	91
		血友病				1						1		
		輸血/血液製剤	3	1		2	2	1					1	
		職業的暴露					1							
		異性間の性的接触	123	132	127	130	131	129	134	169	202	227	256	240
		HIV流行国出身	158	150	137	124	111	131	126	120	118	88	88	91
		母子感染	6	5	4	6	9	9	11	11	11	10	8	6
		不明	364	259	221	188	211	232	306	272	300	309	288	334
		合計	1589	1447	1271	1224	1078	1276	1547	1738	1985	2134	2302	2317
	女性	静注薬物濫用												
		輸血/血液製剤												
		職業的暴露												
		異性間の性的接触												
		HIV流行国出身												
母子感染														
不明														
合計														
ドイツ	不明	同性間の性的接触												
		静注薬物濫用	6	8	7	5	1	1	1	4	5	5	4	3
		血友病												
		輸血/血液製剤												
		職業的暴露										1		
		異性間の性的接触	3	2	3	6	4	2	3	3	6	3	5	9
		HIV流行国出身	5	15	22	14	10	10	21	9	12	8	10	15
		母子感染			1						1		1	
		不明	24	13	12	8	5	10	7	13	12	8	4	3
		合計	38	38	45	33	20	23	32	29	36	24	24	30
	合計	同性間の性的接触												
		静注薬物濫用												
		血友病												
		輸血/血液製剤												
職業的暴露														
異性間の性的接触														
HIV流行国出身														
母子感染														
不明														
合計														

表3. HIV 感染経路別報告数 年次推移(9)

出典

米国	Centers for Disease Control and Prevention (CDC).HIV/AIDS Surveillance Report (1982 to 2007). 以下のURLより入手可 URL: <a href="http://www.cdc.gov/hiv/topics/surveillance/resources/reports/past.htm#surveillance">http://www.cdc.gov/hiv/topics/surveillance/resources/reports/past.htm#surveillance</a> (Last accessed January 24, 2009)
カナダ	Public Health Agency of Canada. HIV and AIDS in Canada. Surveillance Report to December 31, 2008. Surveillance and Risk Assessment Division, Centre for Infectious Disease Prevention and Control, Public Health Agency of Canada, 2007 以下のURLより入手可, URL: <a href="http://www.phac-aspc.gc.ca/aids-sida/publication/index.html#surveillance">http://www.phac-aspc.gc.ca/aids-sida/publication/index.html#surveillance</a> (Last accessed March 27, 2008) 注 1) 2歳以下の子どもに関して、検査時に陽性であっても、最終検査で陰性のことがあるため、ケベック州・ニューファンドランド州・ラブラドル州では、2歳以下の陽性ケースを除いている。しかし、残りの多くの州では18ヶ月より幼い子どものHIV感染を確定することが可能なため、上記の州であっても2歳以下の陽性報告が含まれている可能性がある。 注 2) 1985年～1997年では、「輸血」・「血液製剤」間または「HIV流行国」・「ハイリスクパートナー」をいつも区別できたわけではないが、報告のために可能なときには区別してある。 注 3) ケベック州とオンタリオ州のデータの一部ではHIV陽性者の感染経路別情報がなく、すべて「報告なし」に含まれている。 注 4) 1985年～1996年では、アルバータ州において、子ども47名のHIV陽性が報告されているが、成人として記録されている上、ジェンダーがわからないので、ジェンダー別の表には含まれておらず、すべて母子感染のため男女合計の表において「その他」に含まれている。 注 5) 男女合計の「報告なし」にはジェンダーが報告されていないまたはトランスジェンダーのHIV陽性者が含まれている。
オーストラリア	National Centre in HIV Epidemiology and Clinical ResearchのWebサイトより2009年までのHIVデータセットと2008年までのAIDSデータセットをダウンロードののち、MS Excelにて集計 以下のURLより入手可, URL: <a href="http://www.nchechr.unsw.edu.au/NCHECRweb.nsf/page/Annual+Surveillance+Reports">http://www.nchechr.unsw.edu.au/NCHECRweb.nsf/page/Annual+Surveillance+Reports</a> (Last accessed December 16, 2009)
英国	Health Protection Agency Centre for Infections. HIV New Diagnoses Surveillance tables: UK data to the end of June 2009 No.1 2009. HIV/STI Department, Health Protection Agency Centre for Infections. 以下のURLより入手可, URL: <a href="http://www.hpa.org.uk/web/HPAwebFile/HPAweb_G/1237970242135">http://www.hpa.org.uk/web/HPAwebFile/HPAweb_G/1237970242135</a> (Last accessed December 16, 2009) 男女合計には性別不明者も含まれる 注 1) 情報源の違いによって、マッチさせることができない同じ個人のデータが含まれていることがある。特に近年のデータでは、さらに報告が到着することで、人数が増えることがある 注 2) 同性間性的接触の報告の中には、静注薬物濫用者であるものも含まれる 注 3) 母子感染の報告の中には、海外で生まれて英国で診断された者も含まれる 注 4) 2002年以降のすべての輸血・血液製剤の報告は、英国国外でもたらされたものである
フランス	Institut de Veille Sanitaire. Base de données VIH: Données issues de la déclaration obligatoire du VIH depuis 2003 jusqu'au 31 décembre 2008, (Institut de Veille sanitaireのWebサイト上のデータベースより作成) 2007年、2008年度のデータは、届出中及び遅延した届出について訂正していない。 以下のURLよりアクセス可, URL: <a href="http://www.invs.sante.fr/display/?doc=surveillance/vih-sida/BDD_vih/index.htm">http://www.invs.sante.fr/display/?doc=surveillance/vih-sida/BDD_vih/index.htm</a> (Last accessed December 16, 2009)
ドイツ	HIV-positive laboratory cases reported, Robert Koch Institute (Federal Health MonitoringのWebサイト上のAd hoc tableより作成) Data for 2008 includes only the cases, which were reported until the reference date February 29, 2009. 以下のURLよりアクセス可 URL: <a href="http://www.gbe-bund.de">http://www.gbe-bund.de</a> (Last accessed December 16, 2009)

表4. AIDS 感染経路別報告数 年次推移(1)

性別		感染経路	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996		
米国 (報告数) 報告年ごと	男性	異性間の性的接触					5	28	200	334	605	778	1081	1327	1458	3380	3009	3035	3496		
		同性間の性的接触	2187	5541	11513	8474	13563	18130	19891	24053	24216	24716	50389	35524	31283	27861					
		静注薬物濫用	418	1042	2139																
		同性間の性的接触+静注薬物濫用								942	1535	2129	2214	2445	2551	2869	6651	4234	3783	3269	
		ハイチ出身者			119	221															
		血友病/血液凝固障害			19	49	119	118	215	295	283	329	308	319	1070	483	421	308			
		輸血/血液製剤等			49	154	187	417	524	469	492	442	376	653	405	352	278				
		その他・不明			117	206	740	365	492	809	1093	1507	1762	1978	5038	5276	6098	6504			
		合計			2860	7113	14693	11987	19333	28320	30946	37676	39100	40496	88878	64975	59285	54370			
	女性	異性間の性的接触					54	151	285	518	998	1232	1718	2185	2464	6413	5575	5696	6030		
		静注薬物濫用			110	275	545	435	834	1752	1871	2392	2820	2958	8095	5923	5411	4895			
		ハイチ出身者			19	42															
		血友病/血液凝固障害			0	0	4	3	4	5	6	9	8	3	27	25	23	22			
		輸血/血液製剤等				41	98	97	212	345	308	354	253	284	520	329	287	273			
		その他・不明			74	84	228	103	122	181	222	415	466	586	1743	2035	2265	2547			
		合計			203	496	1026	923	1690	3281	3639	4888	5732	6295	16798	13887	13682	13767			
		男の子	血友病/血液凝固障害				4	11	11	22	39	24	31	24	20	19	14	5	4		
	13歳未満	母子感染				34	87	77	127	237	282	346	324	353	432	463	353	311			
			輸血、血液製剤等、および組織の移植(HIV抗体検査が陰性である血液輸血後、AIDS発症した) エボラ				10	22	11	24	47	25	27	19	13	16	23	18	5		
その他、リスク要因報告なしまたは不明						5	5	3	3	11	5	14	4	4	4	9	10	21			
合計						53	125	102	176	334	336	418	371	390	471	509	386	341			
女の子	血友病/血液凝固障害				0	0	1	0	0	1	0	1	0	1	0	0	1				
		母子感染				30	85	73	129	231	283	347	290	380	454	494	393	310			
		輸血、血液製剤等、および組織の移植(HIV抗体検査が陰性である血液輸血後、AIDS発症した) エボラ				2	12	9	21	19	15	11	20	5	10	17	8	3			
		その他、リスク要因報告なしまたは不明				5	7	2	6	11	10	12	10	6	6	14	13	16			
合計				37	104	85	156	261	309	370	321	391	471	525	414	330					
合計	異性間の性的接触				0	59	179	485	852	1603	2010	2799	3512	3922	9793	8585	8731	9526			
	同性間の性的接触	2187	5541	11513	8474	13563	18130	19891	24053	24216	24716	50389	35524	31283	27861						
	静注薬物濫用	528	1317	2684	2136	3611	7580	8089	10161	11314	11738	29792	21967	19724	17549						
	同性間の性的接触+静注薬物濫用	0	0	0	942	1535	2129	2214	2445	2551	2869	6651	4234	3783	3269						
	ハイチ出身者	138	263	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
	血友病/血液凝固障害	19	53	134	133	241	339	314	369	341	342	1117	522	449	335						
	母子感染	0	64	172	150	256	468	565	693	614	733	886	957	746	621						
	輸血/血液製剤等	0	102	286	304	674	935	817	884	734	678	1199	774	665	559						
	その他・不明	192	300	980	473	623	1012	1330	1948	2242	2574	6791	7334	8386	9088						
	合計	3064	7699	15948	13097	21355	32196	35230	43352	45524	47572	106618	79897	73767	68808						
	米国 (補正済) 診断年ごと 50州+ワシントンDCのみ 1991-1995年は「AIDS-日和見感染症」で、 数値は丸めてある	男性	異性間の性的接触										1100	1525	2100	2550	2950	3450	4596		
同性間の性的接触													25100	28000	29000	28000	29000	28500	26081		
静注薬物濫用													8700	10000	12000	12500	13000	13000	12804		
同性間の性的接触+静注薬物濫用													3200	3650	3950	3650	3700	3650	3479		
血友病/血液凝固障害													360	400	450	430	410	380	256		
輸血/血液製剤等													420	420	390	320	340	320	281		
その他・不明													320	330	350	270	130	140	91		
合計					0	0	0	0	0	0	0	0	30300	44500	48000	48000	49500	49500	47588		
女性		異性間の性的接触											2200	2850	3650	4400	5100	5800	7570		
		静注薬物濫用											3100	3700	4350	4600	4800	4950	5282		
		血友病/血液凝固障害											20	20	20	30	40	57			
	輸血/血液製剤等											300	300	290	270	300	290	245			
	その他・不明											110	160	150	100	70	60	63			
合計				0	0	0	0	0	0	0	5700	7000	8500	9400	10500	11000	13217				
子ども	母子感染																				
13歳未満	その他、リスク要因報告なしまたは不明												800	810	940	890	800	670	515		
		合計				0	0	0	0	0	0	0	0	800	810	940	890	800	670	515	
合計	異性間の性的接触				0	0	0	0	0	0	0	0	3300	4375	5750	6950	8050	9250	12166		
	同性間の性的接触	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25100	28000	29000	28000	29000	28500	26081			
	静注薬物濫用	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11800	13700	16350	17100	17800	17950	18086			
	同性間の性的接触+静注薬物濫用	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3200	3650	3950	3650	3700	3650	3479			
	母子感染	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
	血友病/血液凝固障害																		313		
	輸血/血液製剤等																		526		
	その他・不明				0	0	0	0	0	0	0	0	1230	1300	1440	1260	1000	870	669		
合計				0	0	0	0	0	0	0	0	45800	52500	57500	58000	60500	61500	61320			

表4. AIDS 感染経路別報告数 年次推移(2)

性別		感染経路	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008		
米国 (報告数) 報告年ごと	男性	異性間の性的接触	3105	2610	2858	2549	2762	3213	3371	3373	3110	2997	2791			
		同性間の性的接触	21260	16642	15464	13562	13265	14545	15859	15607	14819	13775	14383			
		静注薬物濫用	10486	7869	7207	5922	5261	5121	4866	4564	4168	3413	3103			
		同性間の性的接触+静注薬物濫用	2374	1984	1806	1548	1502	1510	1695	1696	1742	1603	1514			
		ハイチ出身者														
		血友病/血液凝固障害	184	145	139	93	97	79	74	71	68	43	37			
		輸血/血液製剤等	224	156	137	144	105	147	111	90	73	63	50			
	その他・不明	9423	7480	7746	7683	8909	7898	7274	7355	6976	6484	6442				
	合計	47056	36886	35357	31501	31901	32513	33250	32756	30956	28378	28320				
	女性	異性間の性的接触	5007	4125	4281	3981	4142	4740	5234	5278	4918	4839	4713			
		静注薬物濫用	4212	3201	2931	2609	2212	2381	2262	2355	2047	1826	1633			
		ハイチ出身者														
		血友病/血液凝固障害	17	17	12	3	9	11	11	21	11	11	9			
輸血/血液製剤等		185	137	119	138	113	118	108	106	87	68	59				
その他・不明		3684	3518	3437	3728	4606	4029	3946	4099	3881	3793	3563				
合計		13105	10998	10780	10459	11082	11279	11561	11859	10944	10537	9977				
男の子	血友病/血液凝固障害	1	0	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
13歳未満	母子感染	235	172	109	80	79	61	61	51	45	24	30				
	輸血、血液製剤等、および組織の移植(HIV抗体検査が陰性である血液輸血後、AIDS発症したエピソード)	1	1	2	0	2	2	1	0	0	1	1				
	その他、リスク要因報告なしまたは不明	19	17	11	6	12	9	8	10	4	7	8				
	合計	256	190	125	87	93	72	70	61	49	32	39				
女の子	血友病/血液凝固障害	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
13歳未満	母子感染	197	169	123	97	71	78	70	53	41	50	43				
	輸血、血液製剤等、および組織の移植(HIV抗体検査が陰性である血液輸血後、AIDS発症したエピソード)	1	0	0	2	0	0	1	0	0	0	0				
	その他、リスク要因報告なしまたは不明	19	23	15	10	11	8	11	8	3	4	5				
	合計	217	192	138	109	82	86	82	61	44	54	48				
合計	異性間の性的接触	8112	6736	7139	6530	6904	7953	8605	8651	8028	7836	7504				
	同性間の性的接触	21260	16642	15464	13562	13265	14545	15859	15607	14819	13775	14383				
	静注薬物濫用	14698	11070	10138	8531	7473	7502	7128	6919	6215	5239	4736				
	同性間の性的接触+静注薬物濫用	2374	1984	1806	1548	1502	1510	1695	1696	1742	1603	1514				
	ハイチ出身者	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
	血友病/血液凝固障害	202	162	154	97	106	90	85	92	79	54	46				
	母子感染	432	341	232	177	150	139	131	104	86	74	73				
	輸血/血液製剤等	411	294	258	284	220	267	221	196	160	132	110				
	その他・不明	13145	11040	11209	11427	13538	11944	11239	11472	10864	10289	10018				
	合計	60634	48269	46400	42156	43158	43950	44963	44737	41993	39002	38384				
	米国 (補正済) 診断年ごと 50州+ワシントンDCのみ 1991-1995年 は「AIDS-日和見感染症」で、 数値は丸めてある	男性	異性間の性的接触	4285	4033	4243	4162	4293	4547	4140	4204	3909	4054	4011		
			同性間の性的接触	20319	17357	16556	15374	15294	15709	16782	16627	16172	16235	16749		
			静注薬物濫用	10286	8462	7710	7036	5948	5483	5098	4527	4243	3940	3750		
同性間の性的接触+静注薬物濫用			2812	2466	2323	2102	2104	2075	2129	1964	1972	1748	1664			
血友病/血液凝固障害			190													
輸血/血液製剤等			191													
その他・不明			81	384	328	300	269	253	220	222	230	209	181			
合計		38164	32703	31159	28974	27908	28067	28370	27545	26525	26185	26355				
女性		異性間の性的接触	6736	6300	6350	6785	6730	6855	7247	6956	6768	6955	7100			
		静注薬物濫用	4448	3740	3448	3393	3099	2897	3002	2884	2604	2331	2260			
		血友病/血液凝固障害	55													
		輸血/血液製剤等	178													
		その他・不明	64	243	212	237	220	207	202	193	176	186	220			
	合計	11481	10283	10010	10415	10049	9959	10450	10033	9548	9741	9579				
	子ども	母子感染		236	185	122	118	104	66	53	48	33	24			
13歳未満	その他、リスク要因報告なしまたは不明	329	1	3	2	3	2	7	2	5	6	4				
	合計	329	238	187	124	121	106	73	55	54	38	28				
合計	異性間の性的接触	11021	10333	10593	10947	11023	11402	11387	11160	10677	11009	11111				
	同性間の性的接触	20319	17357	16556	15374	15294	15709	16782	16627	16172	16235	16749				
	静注薬物濫用	14734	12202	11158	10429	9047	8380	8100	7411	6847	6271	6010				
	同性間の性的接触+静注薬物濫用	2812	2466	2323	2102	2104	2075	2129	1964	1972	1748	1664				
	母子感染	0	236	185	122	118	104	66	53	48	33	24				
	血友病/血液凝固障害	245														
	輸血/血液製剤等	369														
	その他・不明	474	628	543	539	492	462	429	417	411	401	405				
	合計	49975	43225	41356	39513	38079	38132	38893	37633	36127	35695	35962				

表4. AIDS 感染経路別報告数 年次推移(3)

性別	感染経路	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996		
カナダ	男性	同性間の性的接触										1068	1131	1236	1238	1175	1028	627		
		同性間の性的接触+静注薬物濫用											62	66	77	87	99	81	56	
		静注薬物濫用											28	45	55	71	91	93	92	
		血液/血液製剤																		
		a) 輸血											12	12	14	10	8	6	10	
		b) 血液凝固因子製剤											32	30	28	16	21	24	14	
		異性間の性的接触																		
		a) HIV流行国出身												37	37	46	60	44	50	53
		b) ハイリスクパートナーとの性的接触												32	35	51	65	67	73	47
		c) 異性間の性的接触に係るリスクなし												17	13	10	16	10	9	12
		職業暴露												0	0	0	1	0	0	1
		その他																		1
		リスク要因なし												59	67	65	54	41	55	18
		報告なし																		
		合計												1347	1436	1582	1618	1556	1419	931
		女性	静注薬物濫用											9	18	19	27	34	31	33
			血液/血液製剤																	
			a) 輸血											8	9	12	4	5	6	5
			b) 血液凝固因子製剤											2	1	1	2	1	1	0
			異性間の性的接触																	
a) HIV流行国出身													22	29	32	24	32	33	31	
b) ハイリスクパートナーとの性的接触													16	35	40	47	52	50	48	
c) 異性間の性的接触に係るリスクなし													0	2	1	4	4	9	6	
職業暴露													1	0	0	0	0	0	0	
その他																			1	
リスク要因なし													6	4	8	6	3	1	6	
報告なし																				
合計													64	98	113	114	131	131	130	
子ども 15歳未満	血液/血液製剤																			
	a) 輸血											1	0	2	1	2	3	1		
	b) 血液凝固因子製剤											3	2	2	0	1	0	0		
	異性間の性的接触																			
	a) HIV流行国出身																	0		
	母子感染												6	12	13	13	12	23	13	
	その他																		0	
	リスク要因なし												1	0	1	0	3	2	1	
	報告なし																			
	合計												11	14	18	14	18	28	15	
合計	同性間の性的接触											1068	1131	1236	1238	1175	1029	627		
	同性間の性的接触+静注薬物濫用											62	66	77	87	99	81	56		
	静注薬物濫用											37	63	74	98	125	124	125		
	血液/血液製剤																			
	a) 輸血											21	21	218	15	15	15	16		
	b) 血液凝固因子製剤											37	33	31	18	23	25	14		
	異性間の性的接触																			
	a) HIV流行国出身												59	66	78	84	76	83	84	
	b) ハイリスクパートナーとの性的接触												48	70	91	112	119	123	95	
	c) 異性間の性的接触に係るリスクなし												17	15	11	20	14	18	18	
	母子感染												6	12	13	13	12	23	13	
	職業暴露												1	0	0	1	0	0	1	
	その他												0	0	0	0	0	0	2	
	リスク要因なし												66	71	74	60	47	58	25	
	報告なし																			
合計												1422	1548	1903	1746	1705	1579	1076		

表4. AIDS 感染経路別報告数 年次推移(4)

性別	感染経路	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	
カナダ	男性													
	同性間の性的接触	369	291	223	229	171	157	117	102	45	43	42	55	
	同性間の性的接触+静注薬物濫用	25	23	26	17	17	8	12	17	9	9	2	4	
	静注薬物濫用	82	86	68	72	48	50	52	43	30	38	31	9	
	血液/血液製剤													
	a) 輸血	3	7	2	6	2	2	2	2	3	0	0	1	
	b) 血液凝固因子製剤	8	2	1	2	4	0	1	2	2	0	0	0	
	異性間の性的接触													
	a) HIV流行国出身	35	40	34	28	27	38	26	26	4	5	7	10	
	b) ハイリスクパートナーとの性行為	35	29	18	16	13	14	14	11	15	11	13	6	
	c) 異性間の性的接触に係る行為	25	32	33	30	24	22	40	27	15	15	16	12	
	職業暴露	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	
	その他	1	1	0	0	0	2	0	1	3	4	3	1	
	リスク要因なし	20	23	40	33	38	49	33	25	14	11	8	4	
	報告なし				0	0	0	4	4	131	98	83	87	
	合計		604	535	445	433	344	343	301	260	271	234	205	189
	女性	静注薬物濫用	35	45	29	21	11	19	18	17	18	15	14	14
	血液/血液製剤													
	a) 輸血	3	2	2	0	4	1	2	1	0	0	1	0	
	b) 血液凝固因子製剤	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	
異性間の性的接触														
a) HIV流行国出身	23	20	23	15	30	21	23	20	4	8	2	2		
b) ハイリスクパートナーとの性行為	26	19	11	11	11	11	13	15	7	5	4	3		
c) 異性間の性的接触に係る行為	11	7	11	6	10	5	17	5	6	8	3	4		
職業暴露	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0		
リスク要因なし	4	5	8	4	5	6	4	3	2	1	1	2		
報告なし				0	0	0	1	0	39	34	26	36		
合計		103	98	84	57	71	63	78	61	77	72	52	61	
子ども	血液/血液製剤													
15歳未満	a) 輸血	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
b) 血液凝固因子製剤	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
異性間の性的接触														
a) HIV流行国出身	0	0	2	0	0	0	1	0	0	1	0	0		
母子感染	11	5	4	3	2	2	1	2	0	0	1	1		
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
リスク要因なし	2	0	1	1	1	1	1	0	0	1	0	0		
報告なし				0	0	0	0	0	6	2	2	3		
合計		13	5	7	4	3	3	3	2	6	4	3	4	
合計	同性間の性的接触	369	292	224	230	171	157	117	102	45	43	42	55	
同性間の性的接触+静注薬物濫用	26	23	26	17	17	8	12	17	9	9	2	4		
静注薬物濫用	117	131	97	93	59	69	70	60	48	53	45	23		
血液/血液製剤														
a) 輸血	6	9	4	6	6	3	4	3	3	0	1	1		
b) 血液凝固因子製剤	9	2	1	2	4	0	1	2	2	1	0	0		
異性間の性的接触														
a) HIV流行国出身	58	60	59	43	57	59	50	46	8	14	9	12		
b) ハイリスクパートナーとの性行為	61	48	29	27	24	25	27	26	22	16	17	9		
c) 異性間の性的接触に係る行為	36	39	44	36	34	27	57	32	21	23	19	16		
母子感染	11	5	4	3	2	2	1	2	0	0	1	1		
職業暴露	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0		
その他	1	1	0	0	0	2	0	1	4	4	4	1		
リスク要因なし	26	28	49	38	44	56	38	29	16	13	9	6		
報告なし				0	0	0	5	4	176	135	111	127		
合計		721	639	537	495	418	409	382	324	354	311	260	255	

表4. AIDS 感染経路別報告数 年次推移(5)

性別	感染経路	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996		
オーストラリア	男性																			
	同性間の性的接触			1	3	33	105	204	333	476	535	570	650	630	662	770	637	514		
	同性間の性的接触+静注薬物濫用				2	1	1	11	10	16	20	19	31	38	58	48	48	39		
	静注薬物濫用						1	1	1	6	11	9	18	10	18	19	21	17		
	輸血(組織含む)					8	7	7	11	5	7	9	11	9	3	5	3	2		
	血友病/血液凝固障害					3	1	2	7	7	13	12	11	13	10	10	15	7		
	異性間の性的接触										3	2	13	33	27	23	21	27	26	
	母子感染											1	2	2	2	3	1			
	HIV流行国出身									1	1	2	3		2	3	5	3	6	
	その他/不明			1		1	1	2	2	6	7	13	15	20	20	25	24	26	29	
合計			1	1	6	46	117	227	369	521	604	652	776	751	802	905	781	640		
オーストラリア	女性																			
	同性間の性的接触																			
	同性間の性的接触+静注薬物濫用																		1	
	静注薬物濫用								1	1	5	4	6	11	7	9	10	8	5	
	輸血(組織含む)					1	9	6	9	2	2	5	5	6	5	4	3	4		
	血友病/血液凝固障害						1					1			1					
	異性間の性的接触									4	4	4	3	6	16	25	24	18	17	
	母子感染						1				1	1	1	2		3	3			
	HIV流行国出身						1		1	1	1				5	3	2	4		
	その他/不明										2	1	2	2	1		2	1	3	
合計					1	12	7	15	15	13	17	25	37	40	46	36	33			
オーストラリア	トランスジェンダー																			
	同性間の性的接触											1	2	3	2			4	2	
	同性間の性的接触+静注薬物濫用									1	1		1		5					
	静注薬物濫用																			
	HIV流行国出身																			
	その他/不明																		1	
	合計									1	2	2	4	2	5	4	3			
	合計				1	3	33	105	204	333	476	536	572	653	632	662	774	639	514	
	同性間の性的接触+静注薬物濫用				2	1	1	11	10	17	21	19	32	38	63	48	49	39		
	静注薬物濫用						1	2	2	11	15	15	29	17	27	29	29	22		
輸血(組織含む)					9	16	13	20	7	9	14	16	15	8	9	6	6			
血友病/血液凝固障害					3	2	2	7	7	14	12	11	13	11	10	15	7			
異性間の性的接触								4	7	6	16	39	43	48	45	45	43			
母子感染						1				1	1	3	3	4		6	4			
HIV流行国出身						1			2	2	3	3		7	3	8	5	10		
その他			1		1	1	2	2	6	9	14	17	22	21	25	26	28	32		
合計			1	1	6	47	129	234	384	537	619	671	805	790	847	955	820	673		
英国	男性																			
	同性間の性的接触											813	930	998	1119	1208	1238	1120	863	
	静注薬物濫用											52	61	61	58	105	91	114	89	
	異性間の性的接触											65	86	113	141	155	181	181	176	
	輸血等											80	61	69	65	73	88	50	30	
	母子感染											3	7	7	19	21	22	20	20	
	不明											9	8	17	15	6	16	13	11	
	合計											1022	1153	1265	1417	1568	1636	1498	1189	
	女性																			
	静注薬物濫用											14	21	32	28	54	49	42	34	
異性間の性的接触											34	55	83	128	154	153	213	217		
輸血等											11	11	17	7	10	4	7	3		
母子感染											5	10	12	11	22	23	21	17		
不明											2	0	0	1	1	0	1	0		
合計											66	97	144	175	241	229	284	271		
合計											813	930	998	1119	1208	1238	1120	863		
静注薬物濫用											66	82	93	86	159	140	156	123		
異性間の性的接触											99	141	196	269	309	334	394	393		
輸血等											91	72	86	72	83	92	57	33		
母子感染											8	17	19	30	43	45	41	37		
不明											11	8	17	16	7	16	14	11		
合計											1088	1250	1409	1592	1809	1865	1782	1460		

表4. AIDS 感染経路別報告数 年次推移(6)

性別		感染経路	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	
オーストラリア	男性	同性間の性的接触	285	212	129	171	141	167	150	116	133	114	92		
		同性間の性的接触+静注薬物濫用	13	11	12	16	9	15	16	18	20	16	10		
		静注薬物濫用	11	17	7	11	5	8	12	10	10	10	1		
		輸血(組織含む)		2					1	2	1	1	2		
		血友病/血液凝固障害	4	1	1	3	2	2	1	1			1		
		異性間の性的接触	22	32	17	18	18	18	29	15	16	30	11		
		母子感染		2			1					1			
		HIV流行国出身	9	11	9	7	6	5	2	4	6	9	5		
		その他/不明	19	18	18	15	8	9	16	10	15	13	15		
		合計	363	306	193	241	190	224	227	176	202	193	137		
オーストラリア	女性	同性間の性的接触													
		同性間の性的接触+静注薬物濫用													
		静注薬物濫用	7	6	4	4	3	1	3	2	5		1		
		輸血(組織含む)	1	2	1	1	1	1			1	1			
		血友病/血液凝固障害													
		異性間の性的接触	15	7	10	12	8	11	10	5	12	8	9		
		母子感染	2			1	2		1						
		HIV流行国出身	6	7	6	5	8	5	2	13	10	9	5		
		その他/不明	1	1	1	1	1	2	1	2		2			
		合計	32	23	22	24	23	20	17	22	28	20	15		
オーストラリア	トランスジェンダー	同性間の性的接触		1	1			1		1		3			
		同性間の性的接触+静注薬物濫用	1					1	1						
		静注薬物濫用					1								
		HIV流行国出身									1		1		
		その他/不明									1				
合計	1	1	1		1	2	1	2		3	1				
オーストラリア	合計	同性間の性的接触	285	213	130	171	141	168	150	117	133	117	92		
		同性間の性的接触+静注薬物濫用	14	11	12	16	9	16	17	18	20	16	10		
		静注薬物濫用	18	23	11	15	9	9	15	12	15	10	2		
		輸血(組織含む)	1	4	1	1	1	1	1	2	2	2	2		
		血友病/血液凝固障害	4	1	1	3	2	2	1	1			1		
		異性間の性的接触	37	39	27	30	26	29	39	20	28	38	20		
		母子感染	2	2		1	3		1		1				
		HIV流行国出身	15	18	15	12	14	10	4	17	16	18	10		
		その他	20	19	19	16	9	11	17	13	15	15	16		
		合計	396	330	216	265	214	246	245	200	230	216	153		
		英国	男性	同性間の性的接触	579	372	330	328	222	230	212	191	196	193	193
				静注薬物濫用	56	36	26	33	21	27	17	19	19	12	19
				異性間の性的接触	173	156	170	184	211	276	259	280	275	205	179
				輸血等	17	13	14	9	3	5	7	3	3	2	1
				母子感染	36	21	19	28	28	21	23	14	12	11	10
不明	7			6	14	11	14	7	12	10	6	16	22		
合計	868			604	573	593	499	566	530	517	511	439	424		
英国	女性			静注薬物濫用	21	10	6	9	3	3(3-4)	8	5	5	6	2(1-3)
				異性間の性的接触	168	153	162	208	224	311	383	343	286	270	203
				輸血等	7	5	5	5	2	3(3-4)	7	5	2	9	2(1-3)
		母子感染	22	26	18	25	16	17	18	24	14	12	11		
		不明	1	2	2	0	0	1	1	0	1	3	3		
合計	219	196	193	247	245	336	417	377	308	300	221				
英国	合計	同性間の性的接触	579	372	330	328	222	230	212	191	196	193	193		
		静注薬物濫用	77	46	32	42	24	30(30-31)	25	24	24	18	20(20-22)		
		異性間の性的接触	341	309	332	392	435	587	642	623	561	475	382		
		輸血等	24	18	19	14	5	8(8-9)	14	8	5	11	3(2-4)		
		母子感染	58	47	37	53	44	38	41	38	26	23	21		
		不明	8	8	16	11	14	8	13	10	7	19	25		
合計	1087	800	766	840	744	902	947	894	819	739	645				

表4. AIDS 感染経路別報告数 年次推移(7)

性別	感染経路	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996			
フランス	男性	同性間(バイセクシュアル含)の性的接触															2082	1485			
		静注薬物濫用																984	740		
		同性間の性的接触+静注薬物濫用																47	30		
		血友病/血液凝固障害																46	32		
		異性間の性的接触																703	635		
		輸血																44	29		
		母子感染																30	20		
		不明																285	242		
	合計																4221	3213			
	女性	静注薬物濫用																342	236		
		血友病/血液凝固障害																4	1		
		異性間の性的接触																591	506		
		輸血																55	22		
		母子感染																29	13		
		不明																72	53		
		合計																1093	831		
	合計	同性間(バイセクシュアル含)の性的接触																2082	1485		
静注薬物濫用																	1326	976			
同性間の性的接触+静注薬物濫用																	47	30			
血友病/血液凝固障害																	46	32			
異性間の性的接触																	1294	1141			
輸血																	99	51			
母子感染																	59	33			
不明																	357	295			
合計																	5314	4044			
ドイツ		男性	同性間の性的接触			9	33	81	250	423	719	895	1104	1040	1170	1297	1344	1355	1207	949	
	静注薬物濫用				1	1	2	17	39	103	136	188	178	202	199	197	224	209	164		
	血友病				1	2	8	19	33	58	60	54	54	61	42	45	46	41	40		
	輸血/血液製剤							1	5	26	12	15	11	17	11	15	9	6			
	職業暴露												1		1	1		2	1		
	異性間の性的接触							3	1	2	8	3	16	11	32	24	23	45	53	47	
	HIV流行国出身							3	1	1	3	2	4	11	14	15	30	36	38	53	
	母子感染							1	3	3	6	3	6	1	6	7	4	3	1	1	
	不明							10	10	17	44	59	72	90	99	112	97	131	124	148	
	合計				11	36	108	302	523	967	1170	1460	1396	1602	1708	1755	1851	1680	1402		
	女性	静注薬物濫用						5	7	23	44	65	76	87	86	119	124	126	130	93	
		輸血/血液製剤						1	1	4	12	15	15	11	17	15	30	11	9	4	
		職業暴露									2	1					2	1			
		異性間の性的接触						1	1	2	6	2	5	21	36	33	57	46	58	61	64
		HIV流行国出身									1		2	4	6	9	9	27	24	29	58
		母子感染								2	3	3	3	1	3	10	8	7	5		
		不明								2	9	7	14	18	18	27	26	34	39	36	37
合計			1	7	14	46	70	105	135	161	182	234	270	259	270	256					
ドイツ	合計	同性間の性的接触			9	33	81	250	423	719	895	1104	1040	1170	1297	1344	1355	1207	949		
		静注薬物濫用			1	1	7	24	62	147	201	264	265	288	318	321	350	339	257		
		血友病			1	2	8	19	33	58	60	54	54	61	42	45	46	41	40		
		輸血/血液製剤						1	2	9	38	27	30	22	34	26	45	20	15	4	
		職業暴露									2	1	1			1	1	2	3	1	
		異性間の性的接触						1	4	3	8	10	8	37	47	65	81	69	103	114	111
		HIV流行国出身						3	1	2	3	4	8	17	23	24	57	60	67	111	
		母子感染						1	5	6	9	6	7	4	16	15	11	3	6	1	
		不明						10	12	26	51	73	90	108	126	138	131	170	160	185	
		合計			11	37	115	316	569	1037	1275	1595	1557	1784	1942	2025	2110	1950	1658		

表4. AIDS 感染経路別報告数 年次推移(8)

性別		感染経路	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
フランス	男性	同性間(バイセクシュアル含)の性	788	591	550	494	415	400	387	299	319	273	226	135
		静注薬物濫用	328	273	217	190	210	153	133	118	91	70	53	32
		同性間の性的接触+静注薬物濫用	10	12	7	4	6	3	7	7	10	6	5	3
		血友病/血液凝固障害	9	7	6	6	5	4	2	1	3	1		
		異性間の性的接触	468	435	426	402	444	443	395	384	352	300	268	204
		輸血	14	8	12	4	6	6	4	3	1	3	1	1
		母子感染	9	5	5	3	4	8	6	3	5	5	3	5
	不明	180	180	175	164	149	151	121	119	127	128	102	53	
	合計	1806	1511	1398	1267	1239	1168	1055	934	908	786	658	433	
	女性	静注薬物濫用	102	85	95	57	50	53	41	49	31	27	29	19
		血友病/血液凝固障害	1	1		1		1						
		異性間の性的接触	339	306	309	372	347	387	349	360	352	285	238	149
		輸血	21	10	8	7	2	4	3	3	1	1		2
		母子感染	8	3	4	3	3	2	3	7	5	1	5	1
不明		26	37	30	34	42	38	33	37	38	36	27	20	
合計	497	442	446	474	444	485	429	456	427	350	299	191		
合計	同性間(バイセクシュアル含)の性	788	591	550	494	415	400	387	299	319	273	226	135	
	静注薬物濫用	430	358	312	247	260	206	174	167	122	97	82	51	
	同性間の性的接触+静注薬物濫用	10	12	7	4	6	3	7	7	10	6	5	3	
	血友病/血液凝固障害	10	8	6	7	5	5	2	1	3	1			
	異性間の性的接触	807	741	735	774	791	830	744	744	704	585	506	353	
	輸血	35	18	20	11	8	10	7	6	2	4	1	3	
	母子感染	17	8	9	6	7	10	9	10	10	6	8	6	
	不明	206	217	205	198	191	189	154	156	165	164	129	73	
合計	2303	1953	1844	1741	1683	1653	1484	1390	1335	1136	957	624		
ドイツ	男性	同性間の性的接触	586	478	454	422	356	323	315	360	305	310	261	109
		静注薬物濫用	114	98	68	101	67	53	69	53	40	52	35	13
		血友病	8	7	9	3	6	2	3	1	3	1	1	
		輸血/血液製剤	1	3		1	1		1	1	1			
		職業暴露	4					2	2			3		1
		異性間の性的接触	51	46	38	37	56	60	43	46	62	66	56	20
		HIV流行国出身	41	59	35	38	32	31	44	38	39	31	35	16
		母子感染	2		2					1	2			
		不明	92	100	103	91	73	82	75	82	103	88	74	49
		合計	899	791	709	693	591	551	552	584	555	551	462	208
	女性	静注薬物濫用	65	38	47	32	42	36	25	29	11	23	18	7
		輸血/血液製剤	3	1								1		
		職業暴露	2	2	1	1								
		異性間の性的接触	57	53	44	31	42	32	37	34	24	28	28	13
HIV流行国出身	50	54	49	51	65	76	58	60	60	43	47	17		
母子感染	2	2		1						1	1			
不明	39	25	35	21	23	20	23	19	21	14	22	1		
合計	218	175	176	137	172	164	143	142	116	110	116	38		
ドイツ	合計	同性間の性的接触	586	478	454	422	356	323	315	360	305	310	261	109
		静注薬物濫用	179	136	115	133	109	89	94	82	51	75	53	20
		血友病	8	7	9	3	6	2	3	1	3	1	1	
		輸血/血液製剤	4	4		1	1		1	1	1	1		
		職業暴露	6	2	1	1			2	2		3		1
		異性間の性的接触	108	99	82	68	98	92	80	80	86	94	84	33
		HIV流行国出身	91	113	84	89	97	107	102	98	99	74	82	33
		母子感染	4	2	2	1				1	2	1	1	
		不明	131	125	138	112	96	102	98	101	124	102	96	50
		合計	1117	966	885	830	763	715	695	726	671	661	578	246

表4. AIDS 感染経路別報告数 年次推移(9)

出典	
米国	Centers for Disease Control and Prevention (CDC).HIV/AIDS Surveillance Report (1982 to 2007). 以下のURLより入手可 URL: <a href="http://www.cdc.gov/hiv/topics/surveillance/resources/reports/past.htm#surveillance">http://www.cdc.gov/hiv/topics/surveillance/resources/reports/past.htm#surveillance</a> (Last accessed January 24, 2009)
カナダ	Public Health Agency of Canada. HIV and AIDS in Canada, Surveillance Report to December 31,2007 以下のURLより入手可, URL: <a href="http://www.phac-aspc.gc.ca/aids-sida/publication/index.html#surveillance">http://www.phac-aspc.gc.ca/aids-sida/publication/index.html#surveillance</a> (Last accessed January 24, 2009) 注 1) 2003年6月30日よりケベック州のAIDSデータが入手不可能なため含まれていない。 注 2) オンタリオ州のAIDS報告システムが最近変更され、2005年度後半より感染経路が入手できなくなった。よって、これらのケースに関しては「報告なし」に含まれている。 注 3) 男女合計の「報告なし」にはジェンダーが報告されていないまたはトランスジェンダーのHIV陽性者が含まれている。
オーストラリア	National Centre in HIV Epidemiology and Clinical ResearchのWebサイトより2009年までのHIVデータセットと2008年までのAIDSデータセットをダウンロードののち、MS Excelにて集計 以下のURLより入手可, URL: <a href="http://www.ncheer.unsw.edu.au/NCHECRweb.nsf/page/Annual+Surveillance+Reports">http://www.ncheer.unsw.edu.au/NCHECRweb.nsf/page/Annual+Surveillance+Reports</a> (Last accessed December 16, 2009)
英国	Health Protection Agency. HIV and AIDS New Diagnoses Database 以下のURLより入手可の申請書によりデータ入手 URL: <a href="http://www.hpa.org.uk/web/HPAwebFile/HPAweb_C/1204276681340">http://www.hpa.org.uk/web/HPAwebFile/HPAweb_C/1204276681340</a> (Last accessed January 24, 2009)
フランス	Institut de Veille Sanitaire. AIDS: Base de données sida: Données issues de la notification obligatoire du sida depuis 1982 jusqu' au 31/12/2007, (Institut de Veille sanitaireのWebサイト上のデータベースより作成) 2006年、2007年度のデータは、届出中及び遅延した届出について訂正していない。 以下のURLよりアクセス可, URL: <a href="http://www.invs.sante.fr/display/?doc=surveillance/vih-sida/BDD_sida/index.htm">http://www.invs.sante.fr/display/?doc=surveillance/vih-sida/BDD_sida/index.htm</a> (Last accessed January 24, 2009)
ドイツ	Federal Health Monitoring. AIDS – AIDS new cases, Robert Koch Institute (Federal Health MonitoringのWebサイト上のAd hoc tableより作成) 2008年度のデータは2008年12月31日までに報告されたもののみ含む 以下のURLよりアクセス可 URL: <a href="http://www.gbe-bund.de">http://www.gbe-bund.de</a> (Last accessed December 16, 2009)

表5. HIV/AIDS 年齢層別報告数 年次推移(1)

	2000					2001					2002					2003					
	男性	女性	TG	不明	合計	男性	女性	TG	不明	合計	男性	女性	TG	不明	合計	男性	女性	TG	不明	合計	
米国 (報告数) 報告年ごと	≤19	426	568			494	545			1,039	523	551			1,074						
	20-24	1,427	970		2,397	1,549	892			2,441	1,579	880			2,459						
	25-34	5,923	2,540		(1)	5,652	2,455			8,107	5,739	2,373			8,112						
	35-44	7,077	2,406			7,080	2,380			9,440	7,303	2,370			9,673						
	45-54	3,075	1,050			4,125	1,041			4,368	3,318	1,196			4,514						
	55-64	904	299			1,203	935	335		1,270	992	338			1,330						
	65+	278	102			380	291	89		380	310	117			427						
	不明																				
	合計	19,110	9,935			29,045	19,308	9,738			29,046	19,764	9,827			29,591					
	報告州数				29州+1準州等					29州+1準州等					29州+1準州等						
	≤19	240	284			524	279	252		531	276	290			566						
	20-24	795	546			1,341	850	598		1,448	990	584			1,574						
	25-34	8,124	3,227			11,351	7,834	3,136		10,770	7,670	3,106			10,776						
35-44	13,316	3,972			17,288	13,505	4,258		17,763	13,720	4,358			18,078							
45-54	6,454	1,743			8,197	6,863	1,979		8,842	7,154	2,202			9,356							
55-64	1,722	507			2,229	1,918	567		2,485	2,107	606			2,713							
65+	528	171			699	622	236		858	633	207			840							
不明																					
合計	31,179	10,450			41,629	31,671	11,026		42,697	32,550	11,353			43,903							
米国 (補正済) 断年ごと	≤19									1,431					1,347						1,257
	20-29									7,866					7,401						7,186
	30-39									14,513					13,312						11,558
	40-49									11,005					10,308						9,814
	50-59									3,960					3,773						3,730
	60+									1,370					1,332						1,225
	不明																				
	合計									39,944					37,472						34,770
	報告州数									33州					33州						33州
	≤19									469					484						447
	20-29									4,448					4,536						4,650
	30-39									14,520					13,918						13,674
	40-49									12,544					12,762						13,384
50-59									4,588					4,878						5,104	
60+									1,510					1,554						1,635	
不明																					
合計									38,079					38,132						38,893	
カナダ	≤19	24	22	0	46	16	32	0	48	15	32	1	48	17	19	0	36			0	36
	20-29	241	183	4	408	246	183	1	430	302	175	2	479	285	199	0	484				484
	30-39	645	188	10	843	659	206	5	870	713	243	8	964	689	251	2	942				942
	40-49	438	84	4	526	477	87	2	566	536	122	3	661	581	123	1	705				705
	50+	198	33	1	232	223	38	4	265	232	50	0	282	249	37	1	287				287
	不明	20	3	35	58	15	5	27	47	18	2	17	37	7	4	17	28				28
	合計	1,566	493	54	2,113	1,636	551	39	2,226	1,816	624	31	2,471	1,828	633	21	2,482				2,482
	≤19	3	3	0	6	2	2	0	4	2	1	0	3	1	3	0	4				4
	20-29	31	9	0	40	20	16	0	36	18	14	0	32	18	11	0	29				29
	30-39	172	24	0	196	140	30	0	170	130	25	0	155	122	28	0	150				150
	40-49	146	22	0	168	116	12	0	128	124	18	0	142	101	27	0	128				128
	50-59	70	1	0	71	53	7	0	60	56	5	0	61	43	9	0	52				52
	60+	16	2	0	18	23	5	0	28	14	2	1	17	17	2	0	19				19
不明	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				0	
合計	439	61	0	500	354	72	0	426	344	65	1	410	302	80	0	382				382	
オーストラリア	≤19	9	4	0	13	14	7	0	21	3	6	0	9	5	6	0	11				11
	20-29	162	37	0	199	160	41	1	202	181	26	2	209	164	29	1	194				194
	30-39	278	29	3	310	276	29	0	305	322	41	2	366	318	30	0	348				348
	40-49	134	7	0	141	146	13	0	159	156	10	0	166	164	11	0	176				176
	50-59	68	0	1	69	59	3	1	63	69	3	0	72	99	5	0	105				105
	60+	26	5	0	31	20	2	0	22	27	4	0	31	34	5	0	39				39
	不明																				
	合計	677	82	4	763	675	95	2	772	758	90	4	853	784	86	1	873				873
	≤19	0	1		1	1	2	0	3	0	0	0	0	0	2	0	2				2
	20-29	24	5		29	14	3	0	17	14	5	0	19	16	2	0	18				18
	30-39	93	13		106	76	11	0	87	79	10	1	90	82	7	0	89				89
	40-49	72	4		76	63	4	0	67	87	3	0	90	64	5	0	69				69
	50-59	35	0		35	27	2	1	30	30	2	1	33	44	1	1	46				46
60+	17	1		18	9	1	0	10	14	0	0	14	21	0	0	21				21	
不明																					
合計	241	24		265	190	23	1	214	224	20	2	246	227	17	1	245				245	
英国	≤19	88	86		172	103	106		210	87	142		229	123	173		296				296
	20-29	579	504		1,083	724	747		1,471	821	1,026		1,847	891	1,203		2,094				2,094
	30-39	1,137	600		1,737	1,421	824		2,245	1,689	1,105		2,794	1,854	1,353		3,207				3,207
	40-49	480	161		641	607	223		830	700	309		1,009	867	428		1,295				1,295
	50+	249	68		317	292	102		394	340	103		443	356	125		481				481
	不明																				
	合計	2,531	1,419		3,950	3,147	2,002		5,150	3,637	2,685		6,322	4,091	3,282		7,373				7,373
	≤19	35	31		66	39	17		56	26	22		48	30	24		54				54
	20-29	121	64		185	84	67		151	102	102		204	90	112		202				202
	30-39	248	114		362	207	109		316	252	154		406	244	201		445				445
	40-49	130	35																		

表5. HIV/AIDS 年齢層別報告数 年次推移(2)

	2004					2005					2006					2007					2008						
	男性	女性	TG	不明	合計	男性	女性	TG	不明	合計	男性	女性	TG	不明	合計	男性	女性	TG	不明	合計	男性	女性	TG	不明	合計		
米国 (報告数) 報告年ごと	≤19																										
	20-24																										
	25-24																										
	35-44																										
	45-54																										
	55-64																										
合計																											
米国 (補正済) 診断年ごと	≤19																										
	20-29																										
	30-39																										
	40-49																										
	50-59																										
	60+																										
合計																											
カナダ	≤19																										
	20-29																										
	30-39																										
	40-49																										
	50-59																										
	60+																										
合計																											
オーストラリア	≤19																										
	20-29																										
	30-39																										
	40-49																										
	50-59																										
	60+																										
合計																											
英国	≤19																										
	20-29																										
	30-39																										
	40-49																										
	50-59																										
	60+																										
合計																											
フランス	≤19																										
	20-29																										
	30-39																										
	40-49																										
	50-59																										
	60+																										
合計																											
ドイツ	≤19																										
	20-29																										
	30-39																										
	40-49																										
	50-59																										
	60+																										
合計																											
合計	584	142		728	555	116		671	551	110		661	462	116		578	208	38		246							

表5. HIV/AIDS 年齢層別報告数 年次推移(3)

出典	
米国 報告数	<ul style="list-style-type: none"> <li>●HIV/AIDS Centers for Disease Control and Prevention (CDC). HIV/AIDS Surveillance Supplemental Report. Volume 10, Number 1: Cases of HIV Infection and AIDS in the United States, by Race/Ethnicity, 1998-2002.</li> <li>●AIDS 以下のURLより入手可。URL: <a href="http://www.cdc.gov/hiv/topics/surveillance/resources/reports/past.htm#surveillance">http://www.cdc.gov/hiv/topics/surveillance/resources/reports/past.htm#surveillance</a> (Last accessed January 26, 2009)</li> </ul>
米国 推計	<ul style="list-style-type: none"> <li>●HIV/AIDS Centers for Disease Control and Prevention (CDC). HIV/AIDS Surveillance Report: Cases of HIV Infection and AIDS in the United States and Dependent Areas 2005 Vol.17- 2007 Vol 19.</li> <li>●AIDS 以下のURLより入手可。</li> </ul>
カナダ	<ul style="list-style-type: none"> <li>●HIV Public Health Agency of Canada. HIV and AIDS in Canada, Surveillance Report to December 31, 2009</li> <li>●AIDS 以下のURLより入手可。URL: <a href="http://www.phac-aspc.gc.ca/aids-sida/publication/index.html#surveillance">http://www.phac-aspc.gc.ca/aids-sida/publication/index.html#surveillance</a>(Last accessed December 16, 2009)</li> </ul> <p>注 1) 2歳以下の子どもに関して、検査時に陽性であっても、最終検査で陰性のあることがあるため、ケベック州・ニューファンドランド州・ラブラドル州では、2歳以下の陽性ケースを除いている。しかし、残りの多くの州では18ヶ月より若い子どものHIV感染を確定することが可能なため、上記の州であっても2歳以下の陽性報告が含まれている可能性がある。</p> <p>注 2) 1985年～1998年では、アルバータ州において、子ども47名のHIV陽性が報告されているが、成人として記録されている上、ジェンダーがわからないので、ジェンダー別の表には含まれておらず、すべて母子感染のため男女合計の表において「その他」に含まれている。</p>
オーストラリア	<ul style="list-style-type: none"> <li>●HIV National Centre in HIV Epidemiology and Clinical ResearchのWebサイトより2009年までのHIVデータセットと2008年までのAIDSデータセットをダウンロードののち、MS Excelにて集計</li> <li>●AIDS 以下のURLより入手可。URL: <a href="http://www.ncheocr.unsw.edu.au/NCHOCRweb.nsf/page/Annual%20Surveillance%20Reports">http://www.ncheocr.unsw.edu.au/NCHOCRweb.nsf/page/Annual%20Surveillance%20Reports</a> (Last accessed December 16, 2009)</li> </ul>
イギリス	<ul style="list-style-type: none"> <li>●HIV HIV &amp; AIDS New Diagnoses Database, Health Protection Agency, Centre for Infections, United Kingdom</li> <li>●AIDS 以下のURLより入手可の申請書によりデータ入手 URL:<a href="http://www.hpa.org.uk/web/HPAwebFile/HPAweb_C/1204276681340">http://www.hpa.org.uk/web/HPAwebFile/HPAweb_C/1204276681340</a> (Last accessed March 10, 2010)</li> </ul> <p>注1) さらに報告があれば、数は増加する可能性がある</p> <p>注2) 2009年8月までの診断による</p> <p>注3) データには、すでに感染していた人の数と新たに感染した人の数を含むため、感染発生率を示すものではない</p>
フランス	<ul style="list-style-type: none"> <li>●HIV Base de données VIH: Données issues de la déclaration obligatoire du VIH depuis 2003 jusqu'au 31 décembre 2008, Institut de Veille Sanitaire (Institut de Veille sanitaireのWebサイト上のデータベースより作成)</li> </ul> <p>以下のURLよりアクセス可。URL: <a href="http://www.invs.sante.fr/display/?doc=surveillance/vih-sida/BDD_vih/index.htm">http://www.invs.sante.fr/display/?doc=surveillance/vih-sida/BDD_vih/index.htm</a>(Last accessed December 16, 2009)</p> <p>2007年、2008年度のデータは、届出中及び遅延した届出について訂正していない。</p>
ドイツ	<ul style="list-style-type: none"> <li>●HIV HIV-positive laboratory cases reported, Robert Koch Institute (Federal Health MonitoringのWebサイト上のAd hoc tableより作成)</li> <li>●AIDS AIDS new cases, Robert Koch Institute (Federal Health MonitoringのWebサイト上のAd hoc tableより作成)</li> </ul> <p>Data for 2007 includes only the cases, which were reported until the reference date February 29, 2008.</p> <p>Data for 2007 includes only the cases, which were reported until the reference date December 31, 2007.</p> <p>以下のURLよりアクセス可 URL: <a href="http://www.gbe-bund.de">http://www.gbe-bund.de</a>(Last accessed December 16, 2009)</p>