

表3. HIV 感染経路別報告数 年次推移(1)

		1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	
米国 (報告数,HIV not AIDS) 報告年ごと	男性	異性間の性的接触													667	687	645	574	
		同性間の性的接触													4822	5239	4442	4053	
		静注薬物濫用													2106	2628	1750	1405	
		同性間の性的接触+静注薬物濫用													605	714	500	466	
		血友病/血液凝固障害													93	62	79	36	
		輸血等													77	58	63	31	
		その他・不明													2807	3884	3190	2955	
		合計													11177	13272	10669	9520	
		女性	異性間の性的接触													1292	1433	1454	1390
		静注薬物濫用													993	1256	891	755	
		血友病/血液凝固障害													3	2	2	4	
		輸血等													66	78	71	45	
		その他・不明													1516	2068	1777	1789	
		合計													3870	4837	4195	3983	
		男児	血友病/血液凝固障害																
		13歳未満	母子感染																
			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)																
			その他、リスク要因報告なしまたは不明																
			合計																
		女児	血友病/血液凝固障害																
	13歳未満	母子感染																	
		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)																	
		その他、リスク要因報告なしまたは不明																	
		合計																	
	子ども計	血友病/血液凝固障害														26	20	3	
	13歳未満	母子感染														406	291	244	
		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)														5	6	2	
		その他、リスク要因報告なしまたは不明														52	25	17	
		合計													0	489	342	266	
	合計	異性間の性的接触													1959	2120	2099	1964	
		同性間の性的接触													4822	5239	4442	4053	
		静注薬物濫用													3099	3884	2641	2160	
		同性間の性的接触+静注薬物濫用													605	714	500	466	
		血友病/血液凝固障害													96	90	101	43	
		母子感染													0	406	291	244	
		輸血等													143	141	140	78	
		その他・不明													4323	6008	4996	4763	
		合計													10724	13083	10556	9274	
	報告州数														26州	27州	28州	29州	
米国 (補正済、 HIV/AIDS) 診断年ごと	男性	異性間の性的接触																	
		同性間の性的接触																	
		静注薬物濫用																	
		同性間の性的接触+静注薬物濫用																	
		その他、リスク要因報告なしまたは不明																	
		合計																	
		女性	異性間の性的接触																
		静注薬物濫用																	
		その他、リスク要因報告なしまたは不明																	
		合計																	
		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																
			合計																
		合計	異性間の性的接触																
			同性間の性的接触																
		静注薬物濫用																	
		同性間の性的接触+静注薬物濫用																	
		母子感染																	
		その他・不明																	
		合計																	
		報告州数																	

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	2009	2010
米国 (報告数,HIV not AIDS) 報告年ごと	男性	異性間の性的接触	680	1040	1236	1231	1466	1825	2009	2014	1895	3143	3381	3195	2818	2478
		同性間の性的接触	3985	5163	5763	6302	7674	10991	10466	11601	12730	16191	20868	20540	19968	19520
		静注薬物濫用	1242	1254	1367	1367	1844	2149	2551	2675	2611	2307	2226	1782	1400	1173
		同性間の性的接触+静注薬物濫用	419	476	656	643	614	738	732	878	876	1070	1388	1145	1018	933
		血友病/血液凝固障害	30	32	27	23	24	27	48	29	29					
		輸血等	25	30	37	54	47	56	26	46	30					
		その他・不明	3513	5036	5243	5087	12230	7880	7003	6015	6560	6858	7810	7812	7675	7698
		合計	9894	13031	14329	14707	23899	23666	22835	23258	24731	29569	35673	29118	32879	31802
	女性	異性間の性的接触	1491	2242	2506	2448	3071	3925	4036	4090	4149	5119	5475	5130	4345	3830
		静注薬物濫用	663	689	821	855	1097	1253	1355	1267	1293	1135	1125	1004	802	607
		血友病/血液凝固障害	3	4	2	8	6	7	12	7	13					
		輸血等	35	41	45	51	52	54	61	64	41					
		その他・不明	2170	3075	3481	3407	6907	5822	4543	4446	4880	4439	4674	4622	4414	4150
		合計	4362	6051	6855	6769	11133	11061	10007	9874	10376	10693	11273	10753	9561	8587
		男児	血友病/血液凝固障害		4	6	4	8	3	5	4	3				
			13歳未満母子感染		119	97	90	205	127	170	160	148				
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					
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						
合計		147	115	106	282	210	230	205	209							
女児	血友病/血液凝固障害		2	0	0	1	0	0	0	0						
	13歳未満母子感染		137	100	106	185	146	152	184	166						
	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					
	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						
合計		162	118	118	261	210	229	226	221							
子ども計	血友病/血液凝固障害		4	6	6	4	9	3	5	4	3					
	13歳未満母子感染		225	256	197	196	390	273	322	344	314	177	186	177	152	144
	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					
	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	32	37	44	33	43
合計		258	309	233	224	543	420	459	431	430	209	223	221	185	187	
合計	異性間の性的接触	2171	3282	3742	3680	4537	5750	6045	6104	6044	8262	8856	8325	7163	6308	
	同性間の性的接触	3985	5163	5763	6302	7674	10991	10466	11601	12730	16191	20868	20540	19968	19520	
	静注薬物濫用	1905	1943	2188	2223	2941	3402	3906	3942	3904	3442	3351	2786	2202	1780	
	同性間の性的接触+静注薬物濫用	419	476	656	643	614	738	732	878	876	1070	1388	1145	1018	933	
	血友病/血液凝固障害	37	42	35	35	39	37	65	40	45						
	母子感染	225	256	197	196	390	273	322	344	314	177	186	177	152	144	
	輸血等	60	76	84	105	103	112	91	113	73						
	その他・不明	5713	8155	8754	8520	19277	13844	11674	10541	11551	11329	12521	12478	12122	11891	
	合計	9060	11547	12898	13408	16841	21723	22086	23453	24416	40471	40327	39170	36525	36525	
	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 + 2準州等	36州 + 3準州等	37州 + 4準州等	38州 + 5準州等	40州 + 5準州等	46州 + 5準州等	46州 + 5準州等	46州 + 5準州等	46州 + 5準州等	
米国 (補正済、 HIV/AIDS) 診断年ごと	男性	異性間の性的接触		3237	3876	4938	4657	4269	4167	3923	4773	4864	4810	4551		
		同性間の性的接触		9995	13112	16167	16037	15409	17898	18333	21156	22458	23157	24132		
		静注薬物濫用		3029	3539	4837	4048	3514	3198	2990	3599	3195	2817	2652		
		同性間の性的接触+静注薬物濫用		1066	1364	1532	1432	1349	1413	1308	1448	1654	1214	1157		
		その他、リスク要因報告なしまたは不明		166	172	161	155	125	140	120	102	56	73	47		
		合計		17493	22064	27635	26329	24666	26814	26673	31078	31927	32070	32538		
		女性	異性間の性的接触		5708	6854	9014	8433	7731	7967	7852	9130	9192	9099	8706	
			静注薬物濫用		1651	1884	2769	2269	2027	2065	1834	2043	1812	1708	1520	
	その他、リスク要因報告なしまたは不明			132	160	158	147	134	103	90	71	56	40	29		
	合計			7491	8899	11941	10849	9892	10135	9775	11244	11061	10846	10255		
	子ども		母子感染		174	175	317	249	190	177	162	186	177	175	131	
			その他、リスク要因報告なしまたは不明		14	22	51	45	23	37	30	35	36	44	35	
	合計			187	197	368	294	213	214	192	221	214	219	166		
	合計		異性間の性的接触		8945	10730	13907	13090	12000	12134	11775	13903	14056	13909	13257	
		同性間の性的接触		9995	13112	16167	16037	15409	17898	18333	21156	22458	23157	24132		
		静注薬物濫用		4680	5423	7606	6317	5541	5263	4824	5642	5007	4525	4172		
同性間の性的接触+静注薬物濫用			1066	1364	1532	1432	1349	1413	1308	1448	1654	1214	1157			
母子感染			174	175	317	249	190	177	162	186	177	175	131			
その他・不明			312	354	370	347	282	280	240	208	148	157	111			
合計			25174	31104	33699	34742	34770	37164	36640	42543	43202	43136	42959			
報告州数			29州	32州	33州	33州	33州	34州	34州	40州 + 5準州等	40州 + 5準州等	40州 + 5準州等	40州 + 5準州等			

表3. HIV 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																	679	596
	15歳以上	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
	15歳以上	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	血液/血液製剤																			
	15歳未満	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																	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																	246	281		
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	2009	2010
カナダ	男性 同性間の性的接触	486	433	411	470	417	507	513	582	542	519	536	593	545	
	15歳以上 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	21	30	
	静注薬物濫用	310	234	195	194	192	198	167	163	170	149	175	160	161	
	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	0	
	b) 輸血	1	3	5	9	3	6	4	5	5	7	5	6	7	
	c) 血液凝固因子製剤	1	2	2	2	2	0	3	2	1	2	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との性的	19													
	b) HIV流行国出身	4	18	25	20	34	47	47	47	45	43	34	48	22	
	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	87	89	70	65	
	d) 異性間の性的接触に係るリスクなし	55	59	68	59	66	81	86	84	77	101	88	100	115	
	その他	26	49	11	21	17	33	38	34	38	53	55	24	21	
リスク要因なし	79	89	19	12	27	41	34	42	38	39	55	59	83		
報告なし	787	696	719	650	729	762	782	751	789	775	736	838	710		
合計		1888	1693	1598	1538	1614	1792	1817	1825	7878	1802	1798	1919	1759	
女性 静注薬物濫用		126	98	125	97	87	105	76	109	127	109	125	113	118	
15歳以上 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	1	1	
b) 輸血		0	7	2	4	2	3	8	5	5	3	4	3	2	
c) 血液凝固因子製剤		0	0	0	0	0	0	0	0	1	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との性的	28														
b) HIV流行国出身	1	15	20	26	34	43	51	61	55	80	50	55	50		
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	69	79	72		
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	62	71	77		
その他	17	12	11	11	10	10	18	11	18	25	19	13	13		
リスク要因なし	15	15	4	10	9	13	18	23	26	35	30	29	40		
報告なし	196	203	248	233	251	317	305	293	263	304	243	304	236		
合計		485	470	516	486	540	615	623	648	619	692	602	668	609	
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	0	
b) 輸血		0	1	0	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	0	
母子感染		13	28	16	2	2	7	3	8	15	9	10	11	11	
その他		4	1	1	2	5	2	2	2	4	4	2	3	1	
リスク要因なし		1	0	0	0	0	0	4	2	0	0	1	0	0	
報告なし		34	25	20	7	6	5	1	9	10	6	5	12	11	
合計		53	55	37	12	13	14	10	21	29	19	18	26	23	
合計 同性間の性的接触		487	434	411	470	417	507	513	582	541	518	532	557	547	
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	30	
静注薬物濫用		441	336	320	291	281	303	243	272	298	257	295	236	282	
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	1	
b) 輸血		1	10	8	13	6	9	12	10	10	10	7	8	9	
c) 血液凝固因子製剤		1	2	2	2	2	0	3	2	2	2	0	0	0	
異性間の性的接触		284	300	328	285	372	390	434	418	390	439	392	381	401	
a) HIV流行国出身/ハイリスクパートナーとの性的	48														
b) HIV流行国出身	5	34	47	47	68	90	98	106	99	123	84	98	72		
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	137		
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	192		
母子感染	13	28	16	2	2	7							11		
その他	49	64	24	34	32	45	58	47	60	87	77	35	37		
リスク要因なし	99	107	24	22	36	54	56	71	68	85	99	119	130		
報告なし	1058	950	1005	908	995	1097	1102	1063	1073	1098	995	1238	969		
合計		2484	2257	2174	2055	2179	2824	2885	2915	2855	2962	2814	2975	2417	

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	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	
	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	20	17	18	8	13	6	11	4	4	
		輸血(組織含む)					4	31	19	15	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	
		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	
		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																			
	その他/不明					5	30	41	34	7	8	26	12	7	4	4	2	1		
	合計					6	36	46	45	13	16	35	15	7	6	6	3	3		
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	1680	1677	
			異性間の性的接触													343	360	366	391	390
			静注薬物濫用													128	158	135	141	132
母子感染															29	26	39	29	31	
輸血/血液製剤															15	10	12	15	10	
その他/不明																	3	2		
合計														45	44	40	45	25		
女性		異性間の性的接触													441	418	450	495	519	
		静注薬物濫用													62	53	51	70	64	
		母子感染													26	40	33	27	36	
	輸血/血液製剤													8	8	9	9	11		
	その他/不明																2	1		
合計													8	15	8	4	6			
不明	異性間の性的接触																			
	母子感染																1			
	合計																			
合計	同性間の性的接触													1642	1539	1672	1680	1677		
	異性間の性的接触													785	778	816	886	909		
	静注薬物濫用													190	211	186	211	196		
	母子感染													55	66	73	56	67		
	輸血/血液製剤													23	18	21	24	21		
	その他/不明																	3		
	合計													53	60	48	49	31		
合計													2748	2672	2816	2906	2904			

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	2009	2010	
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	637	651	
	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	30	22	
	静注薬物濫用	17	17	28	27	34	18	22	25	26	18	20	23	21	16	
	輸血(組織含む)		1						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	94	92	
	母子感染	4	3		2	1	1				2	3	4	4	2	3
	HIV流行国出身	19	31	26	27	25	25	18	26	25	34	35	48	62	51	
	その他	58	44	58	49	45	67	55	54	77	55	60	39	63	56	
	合計	737	655	643	677	675	758	784	783	868	859	910	859	909	892	
オーストラリア 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	1	7	
	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	69	51	
	母子感染	3		1	1	3	1	2	1	3	3	5	2	5	2	
	HIV流行国出身	30	33	18	33	39	32	34	55	35	67	57	62	58	75	
	その他/不明	4	4	1	3	4	5	4	8	4	10	6	9	5	10	
	合計	83	94	73	82	95	90	86	126	93	145	135	136	139	145	
	オーストラリア 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							
静注薬物濫用							1									
異性間の性的接触												1	1	2	5	
合計		1	1	2	4	2	4	1	1	1	3	1		2	5	
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						1	
合計	6	3				1	2	1						1		
オーストラリア 合計	同性間の性的接触	551	463	434	485	479	555	594	572	637	637	669	624	637	651	
	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	30	22	
	静注薬物濫用	24	24	34	31	41	21	28	37	30	26	28	29	22	23	
	輸血(組織含む)	1	4	2					1	1		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	163	143	
	母子感染	7	3	1	3	4	2	2	1	5	6	9	6	7	5	
	HIV流行国出身	49	64	44	60	64	57	52	81	60	101	92	110	120	126	
	その他	68	50	59	52	49	73	61	63	81	66	67	48	70	72	
	合計	827	753	718	763	772	853	873	911	962	1007	1046	995	1050	1043	
	英国 男性	同性間の性的接触	1485	1420	1433	1573	1791	1955	2137	2421	2609	2598	2811	2640	2612	2681
		異性間の性的接触	467	531	643	783	1118	1471	1668	1769	1724	1587	1554	1497	1306	1220
		静注薬物濫用	124	111	84	79	109	103	109	118	140	141	130	138	104	101
母子感染		53	43	44	56	61	56	77	66	61	49	46	50	50	36	
輸血/血液製剤		16	4	12	12	15	17	18	12	15	22	12	10	10	8	
そのほか		1	3	7	4	8	3	5	2	3	6	11	6	15	11	
不明		19	25	23	21	39	44	63	67	62	79	111	244	312	269	
合計		2165	2137	2246	2528	3141	3649	4077	4455	4614	4482	4675	4585	4409	4326	
英国 女性		異性間の性的接触	589	667	909	1313	1885	2533	3055	3060	3069	2760	2450	2422	1934	1732
		静注薬物濫用	54	45	40	43	38	30	58	35	45	54	48	45	43	39
		母子感染	34	50	45	50	49	66	71	88	61	77	69	48	62	60
		輸血/血液製剤	14	7	14	15	9	22	20	18	13	16	9	8	7	10
		そのほか	0	3	4	3	2	4	6	6	9	8	10	9	10	10
	不明	9	7	6	13	18	33	47	43	43	55	71	103	119	179	
	合計	700	779	1018	1437	2001	2688	3257	3250	3240	2970	2657	2635	2175	2030	
英国 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	0	0		
英国 合計	同性間の性的接触	1485	1420	1433	1573	1791	1955	2137	2421	2609	2598	2811	2640	2612	2681	
	異性間の性的接触	1056	1199	1553	2096	3003	4004	4723	4829	4763	4347	4004	3919	3240	2952	
	静注薬物濫用	178	156	124	122	147	133	167	153	185	195	178	183	147	140	
	母子感染	88	93	89	106	111	122	148	154	122	126	115	98	112	96	
	輸血/血液製剤	30	11	26	27	24	39	38	30	28	38	21	18	17	18	
	そのほか	1	6	11	7	10	7	11	8	12	14	21	15	25	21	
	不明	28	32	30	34	57	77	110	110	105	134	182	347	431	448	
	合計	2866	2917	3266	3965	5143	6337	7334	7705	7824	7452	7332	7220	6584	6356	

表3. HIV 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																		
		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(海外)																		
		輸血(仏国内)																		
		母子感染																		
		その他																		
		不明																		
		合計																		
		フランス	女性	静注薬物濫用																
				異性間の性的接触																
				輸血(海外)																
				輸血(仏国内)																
母子感染																				
その他																				
不明																				
合計																				
フランス	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(海外)																		
		輸血(仏国内)																		
		母子感染																		
		その他																		
		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					
母子感染												4	2	2	8					
不明												701	612	572	344					
合計												1786	1739	1700	1409					
ドイツ	女性			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			
				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				
		母子感染											2	-	-	1				
		不明											134	70	78	41				
		合計											145	93	91	51				
		ドイツ	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	2009	2010	
フランス	男性	同性間(バイセクシュアル含)の性的接触							842	1033	1160	1180	1233	1261	1191	921	
		静注薬物濫用							77	77	73	53	50	36	46	27	
		同性間の性的接触+静注薬物濫用							5	11	8	4	7	7	6	6	
		血友病/血液凝固障害							1	.	.	1	
		異性間の性的接触							969	1022	1052	884	846	974	863	531	
		輸血(海外)							3	3	1	3	1	2	.	1	
		輸血(仏国内)							3	3	1	
		母子感染							17	17	15	7	7	13	9	4	
		その他							4	2	1	1	1	5	8	.	
		不明							619	764	863	1013	1047	969	1015	877	
	合計							2540	2932	3174	3146	3192	3267	3138	2367		
	女性	静注薬物濫用							22	22	14	21	14	7	4	5	
		異性間の性的接触							1355	1450	1352	1148	1106	1086	958	683	
		輸血(海外)							12	10	10	4	6	4	6	4	
		輸血(仏国内)							1	1	.	.	.	1	1	.	
		母子感染							16	19	16	13	18	9	12	12	
		その他							1	7	3	.	3	8	5	1	
		不明							464	563	598	613	571	593	576	423	
		合計							1871	2072	1993	1799	1718	1708	1562	1128	
		合計	同性間(バイセクシュアル含)の性的接触								842	1033	1160	1180	1233	1261	1191
静注薬物濫用										99	99	87	74	64	43	50	32
同性間の性的接触+静注薬物濫用									5	11	8	4	7	7	6	6	
血友病/血液凝固障害									1	.	.	1	
異性間の性的接触									2324	2472	2404	2032	1952	2060	1821	1214	
輸血(海外)									15	13	11	7	7	6	6	5	
輸血(仏国内)									4	4	1	.	.	1	1	.	
母子感染									33	36	31	20	25	22	21	16	
その他									5	9	4	1	4	13	13	1	
不明									1083	1327	1461	1626	1618	1562	1591	1300	
合計								4411	5004	5167	4945	4910	4975	4700	3495		
ドイツ	男性	同性間の性的接触	762	760	646	646	533	699	871	1079	1254	1385	1568	1576	1646	1684	
		静注薬物濫用	173	140	136	127	80	75	99	89	103	118	109	94	73	71	
		血友病	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
		輸血/血液製剤	3	1	-	2	2	1	-	-	-	-	-	1	-	1	
		職業的暴露	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		異性間の性的接触	123	133	127	130	131	130	134	169	203	227	258	245	245	252	
		HIV流行国出身	158	150	137	124	111	131	126	120	118	88	88	93	102	108	
		母子感染	6	5	4	6	9	9	11	11	11	10	9	8	6	10	
		不明	364	259	221	188	211	232	307	272	299	309	291	341	332	345	
		合計	1589	1448	1271	1224	1078	1277	1548	1740	1988	2138	2324	2357	2404	2471	
	女性	静注薬物濫用	66	55	54	38	34	32	40	38	32	42	41	30	25	22	
		輸血/血液製剤	3	2	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
		職業的暴露	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
		異性間の性的接触	120	135	120	133	97	100	101	107	141	158	158	159	176	158	
		HIV流行国出身	159	165	181	185	152	209	194	220	221	213	155	195	178	161	
母子感染	1	2	5	12	3	14	6	8	12	10	17	8	5	10			
不明	94	80	70	63	59	65	57	81	78	81	81	77	81	85			
合計	443	439	430	432	345	420	398	455	484	505	452	469	465	436			
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	4	4	2	3	-	
		血友病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		輸血/血液製剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		職業的暴露	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		異性間の性的接触	3	2	3	6	4	1	3	3	6	3	5	7	4	1	
		HIV流行国出身	5	15	22	14	10	10	21	8	12	8	10	13	5	4	
		母子感染	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	
		不明	24	13	12	8	5	10	7	14	12	8	4	2	4	6	
		合計	38	38	45	33	20	22	32	29	36	23	24	24	16	11	
合計	同性間の性的接触	762	760	646	646	533	699	871	1079	1254	1385	1568	1576	1646	1684		
	静注薬物濫用	245	203	197	170	115	108	140	131	140	164	154	126	101	93		
	血友病	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-		
	輸血/血液製剤	6	3	-	3	2	1	-	1	-	-	1	-	-	1		
	職業的暴露	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-		
	異性間の性的接触	246	270	250	269	232	231	238	279	350	388	421	411	425	411		
	HIV流行国出身	322	330	340	323	273	350	341	348	351	309	253	301	285	273		
	母子感染	7	7	10	18	12	23	17	19	24	20	27	16	11	20		
	不明	482	352	303	259	275	307	371	367	389	398	376	420	417	436		
	合計	2070	1925	1746	1689	1443	1719	1978	2224	2508	2666	2800	2850	2885	2918		

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)/HIV Surveillance Report(2008to2010) 以下のURLより入手可 URL: http://www.cdc.gov/hiv/topics/surveillance/resources/reports/index.htm (Last accessed March 31, 2012)
カナダ	Public Health Agency of Canada. HIV and AIDS in Canada, Surveillance Report to December 31,1999 – December 31, 2009 以下のURLより入手可, URL: http://www.hpa.org.uk/Topics/InfectiousDiseases/InfectionsAZ/HIV/NewHIVDiagnoses/ (Last accessed April 25, 2012) 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・ニューファウンドランド州・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」をいつも区別できなかったわけではないが、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	The Kirby Institute. HIV, viral hepatitis and sexually transmissible infections in Australia Annual Surveillance Report 2011. 以下のURLより入手可, URL: http://hiv.cms.med.unsw.edu.au/ (Last accessed March 31, 2012) Ausstralian public access dataset on newly diagnosed HIV infectuon 以下のURLより入手可, URL: http://www.med.unsw.edu.au/NCHEGRweb.nsf/page/HIV-AIDS-Datasets (Last accessed March 31,2012)
英国	HIV/ATI Department, Health Protection Agency, United Kingdom New HIV Diagnoses to end of December 2011. 以下のURLより入手可, URL: http://www.hpa.org.uk/web/HPAwebFile/HPAweb_C/1237970242135 (Last accessed March 27, 2011) Health Protection Agency, HIV in the United Kingdom:2011 report 以下のURLより入手可, URL: http://www.hpa.org.uk/Publications/InfectiousDiseases/HIVAndSTIs/1111HIVintheUK2011report/ (Last accessed April 25, 2012) 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 jusqu'au 31 décembre 2010 (Institut de Veille sanitaireのWebサイト上のデータベースより作成) 以下のURLよりアクセス可, URL: http://www.invs.sante.fr/surveillance/vih-sida/BDD_vih/index.htm (Last accessed March 31,2012) 注) 2003年3月からサーベイランスが開始されたため、2003年度は10ヶ月(3月～12月)のデータである。
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) 以下のURLよりアクセス可 URL: http://www.gbe-bund.de (Last accessed March 31, 2012)

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					5	28	200	334	605	778	1081	1327	1458	3380	3009	3035	3496	
	異性間の性的接触																		
	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	1701	2777	5828	6218	7769	8494	8780	21697	16044	14313	12654	
	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					54	151	285	518	998	1232	1718	2185	2464	6413	5575	5696	6030		
異性間の性的接触																			
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)					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	
13歳未満	母子感染					30	85	73	129	231	283	347	290	380	454	494	393	310	
	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	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	
	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											1100	1525	2100	2550	2950	3450	4596	
	異性間の性的接触																		
	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	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
	女性												2200	2850	3650	4400	5100	5800	7570
異性間の性的接触																			
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	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	
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
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	25100	28000	29000	28000	29000	28500	26081
	静注薬物濫用				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	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
	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	1230	1300	1440	1260	1000	870	669	
	合計				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	2009	2010	
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	2941	2724	2729	2550	1994	
	同性間の性的接触	21260	16642	15464	13562	13265	14545	15859	15607	14819	13139	12749	12237	11962	10367	
	静注薬物濫用	10486	7869	7207	5922	5261	5121	4866	4564	4168	2986	2559	2277	1806	1461	
	同性間の性的接触+静注薬物濫用	2374	1984	1806	1548	1502	1510	1695	1696	1742	1628	1486	1370	1158	899	
	ハイチ出身者															
	血友病/血液凝固障害	184	145	139	93	97	79	74	71	68						
	輸血/血液製剤等	224	156	137	144	105	147	111	90	73						
	その他・不明	9423	7480	7746	7683	8909	7898	7274	7355	6976	4857	4792	4926	4677	452	
	合計	47056	36886	35357	31501	31901	32513	33250	32756	30956	25551	24310	23539	20570	19241	
	女性															
	異性間の性的接触	5007	4125	4281	3981	4142	4740	5234	5278	4918	4745	4579	4222	3858	3136	
	静注薬物濫用	4212	3201	2931	2609	2212	2381	2262	2355	2047	1673	1551	1308	1100	837	
	ハイチ出身者															
	血友病/血液凝固障害	17	17	12	3	9	11	11	21	11						
	輸血/血液製剤等	185	137	119	138	113	118	108	106	87						
	その他・不明	3684	3518	3437	3728	4606	4029	3946	4099	3881	2965	2962	2921	2724	2512	
	合計	13105	10998	10780	10459	11082	11279	11561	11859	10944	9383	9092	8451	7682	6485	
	男の子	血友病/血液凝固障害	1	0	3	1	0	0	0	0	0					
13歳未満	母子感染	235	172	109	80	79	61	61	51	45						
	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)	1	1	2	0	2	2	1	0	0						
	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						
	合計	256	190	125	87	93	72	70	61	49						
女の子	血友病/血液凝固障害	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						
	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)	1	0	0	2	0	0	1	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						
	合計	217	192	138	109	82	86	82	61	44						
合計	異性間の性的接触	8112	6736	7139	6530	6904	7953	8605	8651	8028	7686	7303	6951	6408	5130	
	同性間の性的接触	21260	16642	15464	13562	13265	14545	15859	15607	14819	13139	12749	12237	11962	10367	
	静注薬物濫用	14698	11070	10138	8531	7473	7502	7128	6919	6215	4659	4110	3585	2906	2298	
	同性間の性的接触+静注薬物濫用	2374	1984	1806	1548	1502	1510	1695	1696	1742	1628	1486	1370	1158	899	
	ハイチ出身者	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						
	母子感染	432	341	232	177	150	139	131	104	86	37	28	32	9	9	
	輸血/血液製剤等	411	294	258	284	220	267	221	196	160						
	その他・不明	13145	11040	11209	11427	13538	11944	11239	11472	10864	7825	7755	7851	7402	2965	
	合計	60634	48269	46400	42156	43158	43950	44963	44737	41993	34974	33582	31694	27662	27662	
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	4080	4004	4066	3956		
	同性間の性的接触	20319	17357	16556	15374	15294	15709	16782	16627	16172	16665	16680	16697	17171		
	静注薬物濫用	10286	8462	7710	7036	5948	5483	5098	4527	4243	4126	3744	3554	3207		
	同性間の性的接触+静注薬物濫用	2812	2466	2323	2102	2104	2075	2129	1964	1972	1994	1841	1729	1608		
	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	202	167	190	159		
	合計	38164	32703	31159	28974	27908	28067	28370	27545	26525	27067	26435	26175	26102		
	女性															
	異性間の性的接触	6736	6300	6350	6785	6730	6855	7247	6956	6768	7172	7139	7007	6740		
	静注薬物濫用	4448	3740	3448	3393	3099	2897	3002	2884	2604	2553	2453	2192	1982		
	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	195	185	137	157		
	合計	11481	10283	10010	10415	10049	9959	10450	10033	9548	9920	9777	9337	8879		
	子ども	母子感染		236	185	122	118	104	66	53	48	39	30	36	12	
	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	3	1	5	1	
		合計	329	238	187	124	121	106	73	55	54	42	31	41	13	
合計	異性間の性的接触	11021	10333	10593	10947	11023	11402	11387	11160	10677	11252	11143	11073	10696		
	同性間の性的接触	20319	17357	16556	15374	15294	15709	16782	16627	16172	16665	16680	16697	17171		
	静注薬物濫用	14734	12202	11158	10429	9047	8380	8100	7411	6847	6679	6197	5746	5189		
	同性間の性的接触+静注薬物濫用	2812	2466	2323	2102	2104	2075	2129	1964	1972	1994	1841	1729	1608		
	母子感染	0	236	185	122	118	104	66	53	48	39	30	36	12		
	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	400	353	332	317		
	合計	49975	43225	41356	39513	38079	38132	38893	37633	36127	37209	36244	35553	34993		

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		
		母子感染																				
		職業曝露												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	血液/血液製剤										9	18	19	27	34	31	33		
				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			
職業曝露														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	
		b) ハイリスクパートナーとの性的接触																				
		c) 異性間の性的接触に係るリスクなし																				
		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	同性間の性的接触+静注薬物濫用										1068	1131	1236	1238	1175	1029	627		
				静注薬物濫用											62	66	77	87	99	81	56	
血液/血液製剤													37	63	74	98	125	124	125			
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			
職業曝露													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	2009	2010	
カナダ 男性	同性間の性的接触	369	291	223	229	171	157	117	102	47	45	46	67	34		
	同性間の性的接触+静注薬物濫用	25	23	26	17	17	8	12	17	8	10	2	4	2		
	静注薬物濫用	82	86	68	72	48	50	52	43	29	38	35	21	19		
	血液/血液製剤															
	a) 輸血	3	7	2	6	2	2	2	2	3	0	0	1	2		
	b) 血液凝固因子製剤	8	2	1	2	4	0	1	2	0	0	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	25	6	6	7	10	7		
	b) ハイリスクパートナーとの性的接触	35	29	18	16	13	14	14	11	15	14	12	8	5		
	c) 異性間の性的接触に係るリスクなし	25	32	33	30	24	22	40	28	15	15	16	15	7		
	母子感染									0	0	0	0	0	1	
	職業曝露	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	
	その他	1	1	0	0	0	2	0	1	3	4	3	1	0		
	リスク要因なし	20	23	40	33	38	49	33	25	14	10	9	4	4		
	報告なし				0	0	0	4	5	156	114	127	107	99		
	合計		604	535	445	433	344	343	301	261	296	256	257	238	181	
	女性	静注薬物濫用	35	45	29	21	11	19	18	17	18	16	16	20	9	
		血液/血液製剤														
		a) 輸血	3	2	2	0	4	1	2	1	0	0	1	0	0	
b) 血液凝固因子製剤		1	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		23	20	23	15	30	21	23	20	4	7	2	3	0		
b) ハイリスクパートナーとの性的接触		26	19	11	11	11	11	13	14	9	7	5	4	4		
c) 異性間の性的接触に係るリスクなし		11	7	11	6	10	5	17	6	4	6	3	4	7		
職業曝露		0	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	1		
リスク要因なし		4	5	8	4	5	6	4	3	2	1	1	2	0		
報告なし					0	0	0	1	0	41	31	21	39	21		
合計			103	98	84	57	71	63	78	61	79	69	50	72	42	
子ども 15歳未満		血液/血液製剤														
		a) 輸血	0	0	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	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	0	
		b) ハイリスクパートナーとの性的接触								0	0	0	0	0	0	
	c) 異性間の性的接触に係るリスクなし								0	0	0	0	0	1		
	母子感染	11	5	4	3	2	2	1	2	0	0	1	1	0		
	その他	0	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	0		
	報告なし				0	0	0	0	0	5	2	1	1	0		
	合計		13	5	7	4	3	3	3	2	5	4	2	2	1	
	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的接触		61	48	29	27	24	25	27	26	22	16	17	9			
c) 異性間の性的接触に係るリスクなし		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			
職業曝露		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	175	135	110	125			
合計			721	639	537	495	418	409	382	324	353	311	259	253		

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	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
	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		
	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	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	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		
オーストラリア 合計	同性間の性的接触				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	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	
英国 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	
英国 合計	同性間の性的接触												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	2009	2010
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	58	47	
	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	2	6	
	静注薬物濫用	11	17	7	11	5	8	12	10	10	10	1	1	2	
	輸血(組織含む)		2					1	2	1	1	2	0	0	
	血友病/血液凝固障害	4	1	1	3	2	2	1	1			1	1	0	
	異性間の性的接触	22	32	17	18	18	18	29	15	16	30	11	24	12	
	母子感染		2			1				1			2	0	
	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	7	10	
合計		363	306	193	241	190	224	227	176	202	193	137	95	77	
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	0	0	
	輸血(組織含む)	1	2	1	1	1	1			1	1		0	0	
	血友病/血液凝固障害												0	0	
	異性間の性的接触	15	7	10	12	8	11	10	5	12	8	9	8	10	
	母子感染	2			1	2		1					1	2	
	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		0	1	
合計		32	23	22	24	23	20	17	22	28	20	15	9	13	
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														
その他/不明								1				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	58	47	
	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	2	6	
	静注薬物濫用	18	23	11	15	9	9	15	12	15	10	2	1	2	
	輸血(組織含む)	1	4	1	1	1	1	1	2	2	2	2	0	0	
	血友病/血液凝固障害	4	1	1	3	2	2	1	1			1	1	0	
	異性間の性的接触	37	39	27	30	26	29	39	20	28	38	20	32	22	
	母子感染	2	2		1	3		1		1			3	2	
	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	7	11	
合計	396	330	216	265	214	246	245	200	230	216	153	104	90		
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			
	女性														
	静注薬物濫用	21	10	6	9	3	3(3-4)	8	5	5	5	6(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				
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(20-22)					
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(海外)																				
		輸血(仏国内)																		44	29	
		母子感染																		30	20	
		その他																				
		不明																				
	合計																		285	242		
	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(海外)																				
		輸血(仏国内)																		55	22	
		母子感染																		29	13	
		その他																				
		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(海外)																					
	輸血(仏国内)																		99	51		
	母子感染																		59	33		
	その他																					
	不明																					
合計																		357	295			
																		5314	4044			
ドイツ	男性	同性間の性的接触	9	33	81	250	423	719	895	1104	1040	1169	1296	1346	1355	1209	953					
		静注薬物濫用	1	1	2	17	39	103	136	188	178	201	199	197	225	209	165					
		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	14	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	54	48				
		HIV流行国出身				3	1	1	3	2	4	11	14	15	30	35	38	52				
		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	98	112	97	133	123	147				
		合計			11	36	108	302	523	967	1170	1460	1396	1599	1707	1756	1853	1682	1406			
	女性	静注薬物濫用				5	7	23	44	65	76	88	86	118	123	125	131	94				
		輸血/血液製剤				1	1	4	12	15	15	11	17	15	30	11	8	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	58	46	58	61	64			
		HIV流行国出身									1	2	4	6	9	27	24	27	60			
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	37	35	38					
合計				1	7	14	46	70	105	135	162	182	234	269	256	267	260					
合計	同性間の性的接触			9	33	81	250	423	719	895	1104	1040	1169	1296	1346	1355	1209	953				
	静注薬物濫用			1	1	7	24	62	147	201	264	266	287	317	320	350	340	259				
	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	44	20	14	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	82	69	103	115	112				
	HIV流行国出身					3	1	2	3	4	8	17	23	24	57	59	65	112				
	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	125	138	131	170	158	185				
	合計			11	37	115	316	569	1037	1275	1595	1558	1781	1941	2025	2109	1949	1666				

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	2009	2010
フランス	男性														
	同性間(バイセクシュアル含)の性的接触	788	591	550	495	416	401	387	300	322	283	234	246	241	158
	静注薬物濫用	328	274	218	190	210	154	135	121	91	72	55	53	39	25
	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	6	.
	血友病/血液凝固障害	9	7	6	6	5	4	2	1	3	1	.	.	.	1
	異性間の性的接触	468	434	428	403	447	446	395	387	353	310	287	310	267	168
	輸血(海外)								1	.	1	2	1	.	.
	輸血(仏国内)	14	8	12	4	6	6	4	3	2	3	1	1	.	1
	母子感染	9	5	5	3	4	8	6	3	5	5	3	5	4	.
	その他								1	.	3	.	1	2	.
	不明	180	180	175	165	147	150	121	118	127	124	101	78	81	68
	合計	1806	1511	1401	1270	1241	1172	1057	942	913	808	688	698	640	421
	女性														
	静注薬物濫用	102	85	95	58	50	53	41	49	33	30	31	28	12	12
	血友病/血液凝固障害	1	1	.	1	.	1
	異性間の性的接触	339	306	311	372	347	388	352	365	358	290	246	262	210	165
	輸血(海外)								4	6	1	.	3	1	.
輸血(仏国内)	21	10	8	7	2	4	3	3	1	1	.	3	1	1	
母子感染	8	3	4	3	3	2	3	7	5	1	5	4	6	2	
その他								2	1	
不明	26	37	30	34	42	38	33	34	34	35	28	30	22	16	
合計	497	442	448	475	444	486	432	462	437	358	310	330	254	197	
合計															
同性間(バイセクシュアル含)の性的接触	788	591	550	495	416	401	387	300	322	283	234	246	241	158	
静注薬物濫用	430	359	313	248	260	207	176	170	124	102	86	81	51	37	
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	6	.	
血友病/血液凝固障害	10	8	6	7	5	5	2	1	3	1	.	.	.	1	
異性間の性的接触	807	740	739	775	794	834	747	752	711	600	533	572	477	333	
輸血(海外)								5	6	2	2	4	1	.	
輸血(仏国内)	35	18	20	11	8	10	7	6	3	4	1	4	1	2	
母子感染	17	8	9	6	7	10	9	10	10	6	8	9	10	2	
その他								1	.	3	.	1	4	1	
不明	206	217	205	199	189	188	154	152	161	159	129	108	103	84	
合計	2303	1953	1849	1745	1685	1658	1489	1404	1350	1166	998	1028	894	618	
ドイツ	男性														
	同性間の性的接触	589	478	463	430	353	321	314	359	318	329	295	245	230	124
	静注薬物濫用	115	101	67	103	65	53	65	51	47	50	39	35	31	11
	血友病	8	7	9	3	6	2	3	1	3	1	1	3	4	1
	輸血/血液製剤	1	3	-	1	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-
	職業暴露	3	-	-	-	-	-	1	2	-	3	-	1	2	2
	異性間の性的接触	52	44	37	36	57	57	39	45	64	70	58	39	46	21
	HIV流行国出身	41	59	36	37	31	34	43	38	39	32	32	32	22	14
	母子感染	2	-	2	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-
	不明	94	101	105	88	76	86	78	83	98	84	76	94	101	40
	合計	905	793	719	698	589	553	544	582	572	569	501	449	436	213
	女性														
	静注薬物濫用	62	39	47	32	42	35	23	32	13	26	17	13	15	6
	輸血/血液製剤	3	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
	職業暴露	2	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	異性間の性的接触	56	55	43	32	38	34	33	35	28	34	27	28	26	8
	HIV流行国出身	50	52	51	47	65	74	55	64	60	45	50	42	42	15
母子感染	2	2	-	2	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	
不明	39	23	38	22	25	19	25	17	24	14	23	12	22	8	
合計	214	174	181	136	170	162	136	148	125	121	118	95	106	38	
合計															
同性間の性的接触	589	478	463	430	353	321	314	359	318	329	295	245	230	124	
静注薬物濫用	177	140	114	135	107	88	88	83	60	76	56	48	46	17	
血友病	8	7	9	3	6	2	3	1	3	1	1	3	4	1	
輸血/血液製剤	4	4	-	1	1	-	1	1	1	1	-	-	-	-	
職業暴露	5	2	2	1	-	-	1	2	-	3	-	1	3	3	
異性間の性的接触	108	99	80	68	95	91	72	80	92	104	85	67	72	29	
HIV流行国出身	91	111	87	84	96	108	98	102	99	77	82	74	64	29	
母子感染	4	2	2	2	-	-	-	2	2	1	1	-	-	-	
不明	133	124	143	110	101	105	103	100	122	98	99	106	123	48	
合計	1119	967	900	834	759	715	680	730	697	690	619	544	542	251	

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)/HIV Surveillance Report(2008to2010) 以下のURLより入手可 URL: http://www.cdc.gov/hiv/topics/surveillance/resources/reports/index.htm (Last accessed March 31, 2012)
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: http://www.phac-aspc.gc.ca/aids-sida/publication/index.html#surveillance (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: http://www.ncheer.unsw.edu.au/NCHEERweb.nsf/page/Annual+Surveillance+Reports (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: http://www.hpa.org.uk/web/HPAwebFile/HPAweb_C/1204276681340 (Last accessed January 24, 2009)
フランス	Base de données sida: Données issues de la notification obligatoire du sida au decembre 2010, 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) 以下のURLよりアクセス可, URL: http://www.invs.sante.fr/surveillance/vih-sida/BDD_vih/index.htm (Last accessed March 31, 2012)
ドイツ	AIDS new cases, Robert Koch Institute (Federal Health MonitoringのWebサイト上のAd hoc tableより作成) 以下のURLよりアクセス可 URL: http://www.gbe-bund.de (Last accessed March 31, 2012)

表5. HIV/AIDS 年齢別報告数 年次推移(1)

	2000					2001					2002					2003					2004					
	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) 年ごと	≤19	428	568		994	494	545		1,039	523	551		1,074	1,431	1,347											
	20-24	1,427	970		2,397	1,549	892		2,441	1,579	880		2,459	2,904	2,828											
	25-34	5,823	2,540		8,363	5,652	2,455		8,107	5,739	2,373		8,112	10,778	10,778											
	35-44	7,077	2,406		9,483	7,060	2,380		9,440	7,303	2,370		9,673	12,788	12,788											
	45-54	3,075	1,050		4,125	3,327	1,041		4,368	3,318	1,186		4,514	5,954	5,954											
	55-64	604	289		893	635	335		970	692	338		1,030	1,332	1,332											
	65+	278	102		380	291	88		380	310	117		427	529	529											
	合計	19,110	9,935		29,045	19,308	9,738		29,046	18,764	9,827		28,591	34,770	34,770											
	報告出数	29,045	29,045		29,045	29,045	29,045		29,045	29,045	29,045		29,045	34,770	34,770											
	2000	240	284		524	279	252		531	276	280		556	718	718											
20-24	795	546		1,341	850	598		1,448	890	584		1,474	1,918	1,918												
25-34	8,124	3,227		11,351	7,634	3,136		10,770	7,670	3,106		10,778	14,098	14,098												
35-44	13,316	3,972		17,288	13,505	4,258		17,763	13,720	4,358		18,078	23,332	23,332												
45-54	6,054	1,743		7,797	6,053	1,870		7,923	6,054	1,922		8,356	10,778	10,778												
55-64	1,722	507		2,229	1,818	567		2,485	2,107	606		2,713	3,542	3,542												
65+	528	171		699	622	238		858	633	207		840	1,078	1,078												
合計	31,179	10,450		41,629	31,671	11,026		42,697	32,550	11,353		43,903	54,411	54,411												
報告出数	41,629	41,629		41,629	41,629	41,629		41,629	41,629	41,629		41,629	54,411	54,411												
2000	240	284		524	279	252		531	276	280		556	718	718												
20-24	795	546		1,341	850	598		1,448	890	584		1,474	1,918	1,918												
25-34	8,124	3,227		11,351	7,634	3,136		10,770	7,670	3,106		10,778	14,098	14,098												
35-44	13,316	3,972		17,288	13,505	4,258		17,763	13,720	4,358		18,078	23,332	23,332												
45-54	6,054	1,743		7,797	6,053	1,870		7,923	6,054	1,922		8,356	10,778	10,778												
55-64	1,722	507		2,229	1,818	567		2,485	2,107	606		2,713	3,542	3,542												
65+	528	171		699	622	238		858	633	207		840	1,078	1,078												
合計	31,179	10,450		41,629	31,671	11,026		42,697	32,550	11,353		43,903	54,411	54,411												
報告出数	41,629	41,629		41,629	41,629	41,629		41,629	41,629	41,629		41,629	54,411	54,411												
2000	240	284		524	279	252		531	276	280		556	718	718												
20-24	795	546		1,341	850	598		1,448	890	584		1,474	1,918	1,918												
25-34	8,124	3,227		11,351	7,634	3,136		10,770	7,670	3,106		10,778	14,098	14,098												
35-44	13,316	3,972		17,288	13,505	4,258		17,763	13,720	4,358		18,078	23,332	23,332												
45-54	6,054	1,743		7,797	6,053	1,870		7,923	6,054	1,922		8,356	10,778	10,778												
55-64	1,722	507		2,229	1,818	567		2,485	2,107	606		2,713	3,542	3,542												
65+	528	171		699	622	238		858	633	207		840	1,078	1,078												
合計	31,179	10,450		41,629	31,671	11,026		42,697	32,550	11,353		43,903	54,411	54,411												
報告出数	41,629	41,629		41,629	41,629	41,629		41,629	41,629	41,629		41,629	54,411	54,411												
2000	240	284		524	279	252		531	276	280		556	718	718												
20-24	795	546		1,341	850	598		1,448	890	584		1,474	1,918	1,918												
25-34	8,124	3,227		11,351	7,634	3,136		10,770	7,670	3,106		10,778	14,098	14,098												
35-44	13,316	3,972		17,288	13,505	4,258		17,763	13,720	4,358		18,078	23,332	23,332												
45-54	6,054	1,743		7,797	6,053	1,870		7,923	6,054	1,922		8,356	10,778	10,778												
55-64	1,722	507		2,229	1,818	567		2,485	2,107	606		2,713	3,542	3,542												
65+	528	171		699	622	238		858	633	207		840	1,078	1,078												
合計	31,179	10,450		41,629	31,671	11,026		42,697	32,550	11,353		43,903	54,411	54,411												
報告出数	41,629	41,629		41,629	41,629	41,629		41,629	41,629	41,629		41,629	54,411	54,411												
2000	240	284		524	279	252		531	276	280		556	718	718												
20-24	795	546		1,341	850	598		1,448	890	584		1,474	1,918	1,918												
25-34	8,124	3,227		11,351	7,634	3,136		10,770	7,670	3,106		10,778	14,098	14,098												
35-44	13,316	3,972		17,288	13,505	4,258		17,763	13,720	4,358		18,078	23,332	23,332												
45-54	6,054	1,743		7,797	6,053	1,870		7,923	6,054	1,922		8,356	10,778	10,778												
55-64	1,722	507		2,229	1,818	567		2,485	2,107	606		2,713	3,542	3,542												
65+	528	171		699	622	238		858	633	207		840	1,078	1,078												
合計	31,179	10,450		41,629	31,671	11,026		42,697	32,550	11,353		43,903	54,411	54,411												
報告出数	41,629	41,629		41,629	41,629	41,629		41,629	41,629	41,629		41,629	54,411	54,411												
2000	240	284		524	279	252		531	276	280		556	718	718												
20-24	795	546		1,341	850	598		1,448	890	584		1,474	1,918	1,918												
25-34	8,124	3,227		11,351	7,634	3,136		10,770	7,670	3,106		10,778	14,098	14,098												
35-44	13,316	3,972		17,288	13,505	4,258		17,763	13,720	4,358		18,078	23,332	23,332												
45-54	6,054	1,743		7,797	6,053	1,870		7,923	6,054	1,922																

