

表3. HIV 感染経路別報告数 年次推移(5)

性別	感染経路	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012		
フランス	男性	同性間(バイセクシュアル含)の性的接触										844	1041	1165	1191	1244	1278	1241	1306	1216	970		
		静注薬物濫用											77	75	73	53	50	36	50	42	39	35	
		同性間の性的接触+静注薬物濫用											5	11	9	4	8	9	6	6	10	6	
		血友病/血液凝固障害											1	.	.	1	.	.	.	.	.	.	
		異性間の性的接触											973	1030	1061	900	859	989	900	816	754	550	
		輸血(海外)											3	3	1	3	1	2	.	2	2	3	
		輸血(仏国内)											3	4	1	.	.	.	.	.	.	.	1
		母子感染											17	17	15	7	7	13	9	6	12	11	
		その他											4	2	1	1	1	5	7	2	2	1	
		不明											619	759	850	997	1028	946	956	1022	1117	920	
		合計											2546	2942	3176	3157	3198	3278	3169	3202	3152	2497	
		女性	静注薬物濫用											22	23	14	22	15	8	4	5	6	3
	異性間の性的接触												1362	1452	1364	1159	1121	1098	989	1022	907	641	
	輸血(海外)												12	10	10	5	5	4	6	3	3	1	
	輸血(仏国内)												1	1	.	.	.	1	1	.	.	.	
	母子感染												16	19	16	13	19	9	12	22	11	10	
	その他												1	7	3	.	.	3	8	3	4	4	2
	不明												462	562	588	606	563	584	558	549	628	482	
	合計												1876	2074	1995	1805	1726	1712	1573	1605	1559	1139	
	合計		同性間(バイセクシュアル含)の性的接触											844	1041	1165	1191	1244	1278	1241	1306	1216	970
			静注薬物濫用											99	98	87	75	65	44	54	47	45	38
同性間の性的接触+静注薬物濫用													5	11	9	4	8	9	6	6	10	6	
血友病/血液凝固障害													1	.	.	1	.	.	.	.	.	.	
異性間の性的接触												2335	2482	2425	2059	1980	2087	1889	1838	1661	1191		
輸血(海外)												15	13	11	8	6	6	6	5	5	4		
輸血(仏国内)												4	5	1	.	.	1	1	.	.	1		
母子感染												33	36	31	20	26	22	21	28	23	21		
その他												5	9	4	1	4	13	10	6	6	3		
不明												1081	1321	1438	1603	1591	1530	1514	1571	1745	1402		
合計												4422	5016	5171	4962	4924	4990	4742	4807	4711	3636		
ドイツ		男性	同性間の性的接触	656	695	723	722	763	760	646	646	533	699	871	1079	1247	1377	1553	1568	1634	1581	1473	1700
	静注薬物濫用		172	190	173	122	173	140	136	127	80	75	99	89	102	116	107	91	72	66	63	74	
	血友病		2	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	輸血/血液製剤		23	13	8	5	3	1	-	2	2	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	
	職業的暴露		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	異性間の性的接触		129	142	138	141	196	185	187	173	160	184	164	181	185	157	160	152	155	156	191	163	
	HIV流行国出身		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	母子感染		4	2	2	8	6	5	4	6	9	9	11	11	11	10	9	8	6	10	8	6	
	不明		800	696	656	411	449	357	298	269	294	309	403	381	411	431	461	473	519	517	482	532	577
	合計		1786	1739	1700	1409	1580	1448	1271	1224	1078	1277	1548	1741	1976	2121	2303	2338	2384	2296	2267	2520	
	女性		静注薬物濫用	75	80	58	65	66	55	54	38	34	32	40	38	32	42	40	29	24	22	20	17
			血友病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		輸血/血液製剤	23	5	3	1	3	2	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
	職業的暴露	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	異性間の性的接触	169	196	230	223	279	300	301	318	249	309	295	327	356	367	311	351	349	292	325	321		
HIV流行国出身	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
母子感染	5	4	3	7	1	2	5	12	3	14	6	8	12	9	17	8	5	10	8	14			
不明	157	148	144	115	94	80	70	63	59	65	57	81	80	82	82	77	81	78	73	99			
合計	429	433	438	411	443	439	430	432	345	420	398	455	480	500	450	465	459	402	426	452			
ドイツ	不明	同性間の性的接触	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		静注薬物濫用	2	12	7	2	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	4	5	3	7	5	15	23	17	12	11	21	8	16	9	10	15	6	4	3	-	
		HIV流行国出身	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		母子感染	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	
		不明	137	76	81	41	27	15	14	11	7	10	10	17	14	10	9	8	7	7	4	2	
		合計	145	93	91	51	38	38	45	33	20	22	32	29	36	23	24	25	16	11	7	2	
		合計	同性間の性的接触	656	695	723	722	763	760	646	646	533	699	871	1079	1247	1377	1553	1568	1634	1581	1473	1701
			静注薬物濫用	249	282	238	189	245	203	197	170	115	108	140	131	139	162	151	122	99	88	83	91
			血友病	2	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
輸血/血液製剤	46		18	11	6	6	3	-	3	2	1	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-		
職業的暴露	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
異性間の性的接触	302		343	371	371	480	500	511	508	421	504	480	516	557	533	481	518	510	452	519	484		
HIV流行国出身	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
母子感染	11		6	5	16	7	7	10	18	12	23	17	19	24	19	27	16	11	20	16	20		
不明	1094		920	881	567	570	452	382	343	360	384	470	479	525	553	564	604	605	567	609	678		
合計	2360		2265	2229	1871	2071	1925	1746	1689	1443	1719	1978	2225	2492	2644	2777	2828	2859	2709	2700	2974		

表3. HIV 感染経路別報告数 年次推移(6)

出典

米国	Centers for Disease Control and Prevention (CDC).HIV/AIDS Surveillance Report (1982 to 2007)/HIV Surveillance Report(2008to2011) 以下のURLより入手可 URL: <a href="http://www.cdc.gov/hiv/topics/surveillance/resources/reports/index.htm">http://www.cdc.gov/hiv/topics/surveillance/resources/reports/index.htm</a> (Last accessed March, 31.2013.)
カナダ	Public Health Agency of Canada. HIV and AIDS in Canada, Surveillance Report to December 31,1999 – December 31, 2009 At a Glance-HIV and AIDS in Canada: Surveillance Report to December 31st, 2010-2011 以下のURLより入手可, URL: <a href="http://www.phac-aspc.gc.ca/aids-sida/publication/index-eng.php#er">http://www.phac-aspc.gc.ca/aids-sida/publication/index-eng.php#er</a> (Last accessed March 31, 2013) 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	The Kirby Institute. HIV, viral hepatitis and sexually transmissible infections in Australia Annual Surveillance Report 2012. 以下のURLより入手可, URL: <a href="http://www.kirby.unsw.edu.au/surveillance/2012-annual-surveillance-report-hiv-viral-hepatitis-stis">http://www.kirby.unsw.edu.au/surveillance/2012-annual-surveillance-report-hiv-viral-hepatitis-stis</a> (Last accessed March 31, 2013) Australian public access dataset on newly diagnosed HIV infection 以下のURLより入手可, URL: <a href="http://www.kirby.unsw.edu.au/surveillance/Australian-HIV-Public-Access-Dataset">http://www.kirby.unsw.edu.au/surveillance/Australian-HIV-Public-Access-Dataset</a> (Last accessed March 25,2014)
英国	HIV/STI Department, Public Health England, United Kingdom New HIV Diagnoses to the end of December 2012. No.2 2012. 以下のURLより入手可, URL: <a href="http://www.hpa.org.uk/web/HPAweb&amp;HPAwebStandard/HPAweb_C/1252660002826">http://www.hpa.org.uk/web/HPAweb&amp;HPAwebStandard/HPAweb_C/1252660002826</a> (Last accessed April 10, 2013) Health Protection Agency, HIV in the United Kingdom:2012 report 以下のURLより入手可, URL: <a href="http://www.hpa.org.uk/Publications/InfectiousDiseases/HIVAndSTIs/1211HIVintheUK2012/">http://www.hpa.org.uk/Publications/InfectiousDiseases/HIVAndSTIs/1211HIVintheUK2012/</a> (Last accessed March 31, 2013) 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 2012 (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: <a href="http://www.invs.sante.fr/surveillance/vih-sida/BDD_vih/index.htm">http://www.invs.sante.fr/surveillance/vih-sida/BDD_vih/index.htm</a> (Last accessed March 3,2014) 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: <a href="http://www.gbe-bund.de">http://www.gbe-bund.de</a> (Last accessed January 9, 2014)

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		
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		
	同性間の性的接触				2187	5541	11513	8474	13563	18130	19891	24053	24216	24716	50389	35524	31283		
	静注薬物濫用				418	1042	2139	1701	2777	5828	6218	7769	8494	8780	21697	16044	14313		
	同性間の性的接触+静注薬物濫用							942	1535	2129	2214	2445	2551	2869	6651	4234	3783		
	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		
	輸血/血液製剤等					49	154	187	417	524	469	492	442	376	653	405	352		
	その他・不明				117	206	740	365	492	809	1093	1507	1762	1978	5038	5276	6098		
	合計				2860	7113	14693	11987	19333	28320	30946	37676	39100	40496	88878	64975	59285		
	女性	異性間の性的接触					54	151	285	518	998	1232	1718	2185	2464	6413	5575	5696	
	静注薬物濫用				110	275	545	435	834	1752	1871	2392	2820	2958	8095	5923	5411		
	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		
	輸血/血液製剤等					41	98	97	212	345	308	354	253	284	520	329	287		
	その他・不明				74	84	228	103	122	181	222	415	466	586	1743	2035	2265		
	合計				203	496	1026	923	1690	3281	3639	4888	5732	6295	16798	13887	13682		
	男の子	血友病/血液凝固障害				4	11	11	22	39	24	31	24	20	19	14	5		
13歳未満	母子感染				34	87	77	127	237	282	346	324	353	432	463	353			
	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			
	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			
	合計				53	125	102	176	334	336	418	371	390	471	509	386			
女の子	血友病/血液凝固障害				0	0	1	0	0	1	0	1	0	1	0	0			
13歳未満	母子感染				30	85	73	129	231	283	347	290	380	454	494	393			
	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			
	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			
	合計				37	104	85	156	261	309	370	321	391	471	525	414			
合計	異性間の性的接触				0	59	179	485	852	1603	2010	2799	3512	3922	9793	8585	8731		
	同性間の性的接触				2187	5541	11513	8474	13563	18130	19891	24053	24216	24716	50389	35524	31283		
	静注薬物濫用				528	1317	2684	2136	3611	7580	8089	10161	11314	11738	29792	21967	19724		
	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		
	ハイチ出身者				138	263	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		
	母子感染				0	64	172	150	256	468	565	693	614	733	886	957	746		
	輸血/血液製剤等				0	102	286	304	674	935	817	884	734	678	1199	774	665		
	その他・不明				192	300	980	473	623	1012	1330	1948	2242	2574	6791	7334	8386		
	合計				3064	7699	15948	13097	21355	32196	35230	43352	45524	47572	106618	79897	73767		
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		
	同性間の性的接触											25100	28000	29000	28000	29000	28500		
	静注薬物濫用											8700	10000	12000	12500	13000	13000		
	同性間の性的接触+静注薬物濫用											3200	3650	3950	3650	3700	3650		
	血友病/血液凝固障害											360	400	450	430	410	380		
	輸血/血液製剤等											420	420	390	320	340	320		
	その他・不明											320	330	350	270	130	140		
	合計											0	30300	44500	48000	48000	49500	49500	
	女性	異性間の性的接触											2200	2850	3650	4400	5100	5800	
	静注薬物濫用												3100	3700	4350	4600	4800	4950	
	血友病/血液凝固障害												20	20	20	30	40		
	輸血/血液製剤等												300	300	290	270	300	290	
	その他・不明												110	160	150	100	70	60	
	合計												0	5700	7000	8500	9400	10500	11000
	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	
		合計											0	800	810	940	890	800	670
合計	異性間の性的接触				0	0	0	0	0	0	0	3300	4375	5750	6950	8050	9250		
	同性間の性的接触				0	0	0	0	0	0	0	25100	28000	29000	28000	29000	28500		
	静注薬物濫用				0	0	0	0	0	0	0	11800	13700	16350	17100	17800	17950		
	同性間の性的接触+静注薬物濫用				0	0	0	0	0	0	0	3200	3650	3950	3650	3700	3650		
	母子感染				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	血友病/血液凝固障害																		
	輸血/血液製剤等																		
	その他・不明				0	0	0	0	0	0	0	1230	1300	1440	1260	1000	870		
	合計				0	0	0	0	0	0	0	45800	52500	57500	58000	60500	61500		

表4. AIDS 感染経路別報告数年次推移(2)

性別		感染経路		1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	
米国 (報告数) 報告年ごと	男性	異性間の性的接触		3496	3105	2610	2858	2549	2762	3213	3371	3373	3110	2941	2724	2824	2667	2245	2065		
		同性間の性的接触		27861	21260	16642	15464	13562	13265	14545	15859	15607	14819	13139	12749	12420	12270	11312	10742		
		静注薬物濫用		12654	10486	7869	7207	5922	5261	5121	4866	4564	4168	2986	2559	2309	1874	1587	1294		
		同性間の性的接触+静注薬物濫用		3269	2374	1984	1806	1548	1502	1510	1695	1696	1742	1628	1486	1451	1218	1071	872		
		ハイチ出身者																			
		血友病/血液凝固障害		308	184	145	139	93	97	79	74	71	68								
		輸血/血液製剤等		278	224	156	137	144	105	147	111	90	73								
		その他・不明		6504	9423	7480	7746	7683	8909	7898	7274	7355	6976	4857	4792	4733	4549	4412	4379		
		合計		54370	47056	36886	35357	31501	31901	32513	33250	32756	30956	25551	24310	23737	22578	20627	19352		
		女性	異性間の性的接触		6030	5007	4125	4281	3981	4142	4740	5234	5278	4918	4745	4579	4311	3995	3479	3039	
静注薬物濫用			4895	4212	3201	2931	2609	2212	2381	2262	2355	2047	1673	1551	1350	1145	958	802			
ハイチ出身者																					
血友病/血液凝固障害			22	17	17	12	3	9	11	11	21	11									
輸血/血液製剤等			273	185	137	119	138	113	118	108	106	87									
その他・不明			2547	3684	3518	3437	3728	4606	4029	3946	4099	3881	2965	2962	2858	2672	2539	2622			
合計			13767	13105	10998	10780	10459	11082	11279	11561	11859	10944	9383	9092	8519	7812	6976	6463			
男の子	血友病/血液凝固障害			4	1	0	3	1	0	0	0	0	0	0	0						
	13歳未満 母子感染			311	235	172	109	80	79	61	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)			5	1	1	2	0	2	2	1	0	0	0							
	その他、リスク要因報告なしまたは不明		21	19	17	11	6	12	9	8	10	4									
合計		341	256	190	125	87	93	72	70	61	49										
女の子	血友病/血液凝固障害		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							
	13歳未満 母子感染		310	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)		3	1	0	0	2	0	0	1	0	0	0								
	その他、リスク要因報告なしまたは不明		16	19	23	15	10	11	8	11	8	3									
合計		330	217	192	138	109	82	86	82	61	44										
合計	異性間の性的接触		9526	8112	6736	7139	6530	6904	7953	8605	8651	8028	7686	7303	7135	6662	5724	5104			
	同性間の性的接触		27861	21260	16642	15464	13562	13265	14545	15859	15607	14819	13139	12749	12420	12270	11312	10742			
	静注薬物濫用		17549	14698	11070	10138	8531	7473	7502	7128	6919	6215	4659	4110	3659	3019	2545	2096			
	同性間の性的接触+静注薬物濫用		3269	2374	1984	1806	1548	1502	1510	1695	1696	1742	1628	1486	1451	1218	1071	872			
	ハイチ出身者		0	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		335	202	162	154	97	106	90	85	92	79									
	母子感染		621	432	341	232	177	150	139	131	104	86									
	輸血/血液製剤等		559	411	294	258	284	220	267	221	196	160									
	その他・不明		9088	13145	11040	11209	11427	13538	11944	11239	11472	10864	7825	7755	7591	7221	6951	7001			
	合計		68808	60634	48269	46400	42156	43158	43950	44963	44737	41993	34974	33582	32293	30403	27625	25828			
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		4596	4285	4033	4243	4162	4293	4547	4140	4204	3909	4080	4004	3852	3705	3371	3638		
		同性間の性的接触		26081	20319	17357	16556	15374	15294	15709	16782	16627	16172	16665	16680	15583	15606	15058	16812		
		静注薬物濫用		12804	10286	8462	7710	7036	5948	5483	5098	4527	4243	4126	3744	3215	2740	2466	2447		
		同性間の性的接触+静注薬物濫用		3479	2812	2466	2323	2102	2104	2075	2129	1964	1972	1994	1841	1743	1524	1418	1411		
		血友病/血液凝固障害		256	190																
		輸血/血液製剤等		281	191																
		その他・不明		91	81	384	328	300	269	253	220	222	230	202	167	171	135	124	134		
		合計		47588	38164	32703	31159	28974	27908	28067	28370	27545	26525	27067	26435	24563	23708	22437	24443		
		女性	異性間の性的接触		7570	6736	6300	6350	6785	6730	6855	7247	6956	6768	7172	7139	6612	6238	5834	6330	
			静注薬物濫用		5282	4448	3740	3448	3393	3099	2897	3002	2884	2604	2553	2453	2087	1826	1615	1642	
血友病/血液凝固障害			57	55																	
輸血/血液製剤等			245	178																	
その他・不明			63	64	243	212	237	220	207	202	193	176	195	185	120	124	130	129			
合計		13217	11481	10283	10010	10415	10049	9959	10450	10033	9548	9920	9777	8818	8188	7579	8102				
子ども	母子感染				236	185	122	118	104	66	53	48	39	30	33	13	19	14			
	その他、リスク要因報告なしまたは不明		515	329	1	3	2	3	2	7	2	5	3	1	5	1	5	2			
	合計		515	329	238	187	124	121	106	73	55	54	42	31	38	14	24	16			
合計	異性間の性的接触		12166	11021	10333	10593	10947	11023	11402	11387	11160	10677	11252	11143	10464	9943	9205	9968			
	同性間の性的接触		26081	20319	17357	16556	15374	15294	15709	16782	16627	16172	16665	16680	15583	15606	15058	16812			
	静注薬物濫用		18086	14734	12202	11158	10429	9047	8380	8100	7411	6847	6679	6197	5302	4566	4081	4089			
	同性間の性的接触+静注薬物濫用		3479	2812	2466	2323	2102	2104	2075	2129	1964	1972	1994	1841	1743	1524	1418	1411			
	母子感染		0	0	236	185	122	118	104	66	53	48	39	30	33	13	19	14			
	血友病/血液凝固障害		313	245																	
	輸血/血液製剤等		526	369																	
	その他・不明		669	474	628	543	539	492	462	429	417	411	400	353	296	260	259	265			
	合計		61320	49975	43225	41356	39513	38079	38132	38893	37633	36127	37209	36244	33419	31910	30040	32561			

表4. AIDS 感染経路別報告数 年次推移(3)

		1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012			
カナダ	男性	同性間の性的接触	1068	1131	1236	1238	1175	1028	627	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	62	66	77	87	99	81	56	25	23	26	17	17	8	12	17	8	10	2	4	2					
		静注薬物濫用	28	45	55	71	91	93	92	82	86	88	72	48	50	52	43	29	38	35	21	19					
		血液/血液製剤																									
		a) 輸血	12	12	14	10	8	6	10	3	7	2	6	2	2	2	2	3	0	0	1	2					
		b) 血液凝固因子製剤	32	30	28	16	21	24	14	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	37	37	46	60	44	50	53	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	32	35	51	65	67	73	47	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	17	13	10	16	10	9	12	25	32	33	30	24	22	40	28	15	15	16	15	7					
		母子感染																0	0	0	0	1					
		職業曝露	0	0	0	1	0	0	1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1				
		その他																	1	3	4	3	1	0			
		リスク要因なし	59	67	65	54	41	55	18	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		1347	1436	1582	1618	1556	1419	931	604	535	445	433	344	343	301	261	296	256	257	238	181				
		女性		静注薬物濫用	9	18	19	27	34	31	33	35	45	29	21	11	19	18	17	18	16	16	20	9			
				血液/血液製剤																							
				a) 輸血	8	9	12	4	5	6	5	3	2	2	0	4	1	2	1	0	0	1	0	0			
b) 血液凝固因子製剤	2			1	1	2	1	1	0	1	0	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	22			29	32	24	32	33	31	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	16			35	40	47	52	50	48	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	0			2	1	4	4	9	6	11	7	11	6	10	5	17	6	4	6	3	4	7					
職業曝露	1			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
その他																			1	0	1	0	1	0			
リスク要因なし	6			4	8	6	3	1	6	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				64	98	113	114	131	131	130	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	1	0	2	1	2	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
				b) 血液凝固因子製剤	3	2	2	0	1	0	0	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	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			
		c) 異性間の性的接触に係るリスクなし																0	0	0	0	1					
		母子感染	6	12	13	13	12	23	13	11	5	4	3	2	2	1	2	0	0	1	1	0					
		その他																	0	0	0	0	0				
		リスク要因なし	1	0	1	0	3	2	1	2	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	0	0				
		報告なし													0	0	0	0	5	2	1	1	0				
		合計		11	14	18	14	18	28	15	13	5	7	4	3	3	3	2	5	4	2	2	1				
		合計		同性間の性的接触	1068	1131	1236	1238	1175	1029	627	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	62	66	77	87	99	81	56	26	23	26	17	17	8	12	17	9	9	2	4				
				静注薬物濫用	37	63	74	98	125	124	125	117	131	97	93	59	69	70	60	48	53	45	23				
				血液/血液製剤																							
				a) 輸血	21	21	218	15	15	15	16	6	9	4	6	6	3	4	3	3	0	1	1				
				b) 血液凝固因子製剤	37	33	31	18	23	25	14	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	59			66	78	84	76	83	84	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	48			70	91	112	119	123	95	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	17			15	11	20	14	18	18	36	39	44	36	34	27	57	32	21	23	19	16						
母子感染	6			12	13	13	12	23	13	11	5	4	3	2	2	1	2	0	0	1	1						
職業曝露	1			0	0	1	0	0	1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0					
その他	0			0	0	0	0	0	2	1	1	0	0	0	2	0	1	4	4	4	1						
リスク要因なし	66			71	74	60	47	58	25	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				1422	1548	1903	1746	1705	1579	1076	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(4)

性別	感染経路	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	
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	285	
	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	13	
	静注薬物濫用					1	1	1	6	11	9	18	10	18	19	21	17	11	
	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	4
	異性間の性的接触									3	2	13	33	27	23	21	27	26	22
	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	9
	その他/不明		1		1	1	2	2	6	7	13	15	20	20	25	24	26	29	19
合計		1	1	6	46	117	227	369	521	604	652	776	751	802	905	781	640	363	
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	7	
	輸血(組織含む)				1	9	6	9	2	2	5	5	6	5	4	3	4	1	
	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	15
	母子感染					1			1		1	1	2		3	3		2	
	HIV流行国出身					1		1	1	1				5		3	2	4	6
	その他/不明								2	1	2	2	1		2	1	3	1	
	合計				1	12	7	15	15	13	17	25	37	40	46	36	33	32	
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				1	
	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	同性間の性的接触		1	3	33	105	204	333	476	536	572	653	632	662	774	639	514	285	
	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	14	
	静注薬物濫用					1	2	2	11	15	15	29	17	27	29	29	22	18	
	輸血(組織含む)				9	16	13	20	7	9	14	16	15	8	9	6	6	1	
	血友病/血液凝固障害				3	2	2	7	7	14	12	11	13	11	10	15	7	4	
	異性間の性的接触								4	7	6	16	39	43	48	45	45	43	37
	母子感染					1			1	1	3	3	4		6	4		2	
	HIV流行国出身					1		2	2	3	3		7	3	8	5	10	15	
	その他		1		1	1	2	2	6	9	14	17	22	21	25	26	28	32	20
	合計		1	1	6	47	129	234	384	537	619	671	805	790	847	955	820	673	396
英国	男性																		
	同性間の性的接触										813	930	998	1119	1208	1238	1120	863	579
	静注薬物濫用										52	61	61	58	105	91	114	89	56
	異性間の性的接触										65	86	113	141	155	181	181	176	173
	輸血等										80	61	69	65	73	88	50	30	17
	母子感染										3	7	7	19	21	22	20	20	36
	不明										9	8	17	15	6	16	13	11	7
	合計										1022	1153	1265	1417	1568	1636	1498	1189	868
	女性																		
	静注薬物濫用										14	21	32	28	54	49	42	34	21
異性間の性的接触										34	55	83	128	154	153	213	217	168	
輸血等										11	11	17	7	10	4	7	3	7	
母子感染										5	10	12	11	22	23	21	17	22	
不明										2	0	0	1	1	0	1	0	1	
合計										66	97	144	175	241	229	284	271	219	
合計																			
同性間の性的接触											813	930	998	1119	1208	1238	1120	863	579
静注薬物濫用											66	82	93	86	159	140	156	123	77
異性間の性的接触											99	141	196	269	309	334	394	393	341
輸血等											91	72	86	72	83	92	57	33	24
母子感染											8	17	19	30	43	45	41	37	58
不明											11	8	17	16	7	16	14	11	8
合計											1088	1250	1409	1592	1809	1865	1782	1460	1087



表3. HIV 感染経路別報告数 年次推移 (2)

性別	感染経路	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
カナダ	男性																		
15歳以上	同性間の性的接触	679	596	486	433	411	470	417	507	513	582	542	519	536	593	545	570	509	
	同性間の性的接触+静注薬物濫用	51	44	36	23	32	27	34	20	29	31	21	27	25	21	30	20	19	
	静注薬物濫用	293	333	310	234	195	194	192	198	167	163	170	149	175	160	161	129	113	
	血液/血液製剤																3	3	
	a) 輸血/血液凝固因子製剤	17	11	7	0	3	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0			
	b) 輸血				1	3	5	9	3	6	4	5	7	5	6	7			
	c) 血液凝固因子製剤				1	2	2	2	0	3	2	1	2	0	0	0			
	異性間の性的接触																	216	170
	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	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	48	46	55	59	68	59	66	81	86	84	77	101	88	100	115			
	その他	49	30	26	49	11	21	17	33	38	34	38	53	55	24	21			15
	リスク要因なし	86	83	79	89	19	12	27	41	34	42	38	39	55	59	83			
	報告なし	977	835	787	696	719	650	729	762	792	751	789	775	736	838	710			
	合計	2291	2078	1888	1693	1598	1538	1614	1792	1817	1825	1798	1802	1798	1919	1759	959	829	
	女性																		
15歳以上	静注薬物濫用	159	159	126	98	125	97	87	105	76	109	127	109	125	113	118	71	64	
	血液/血液製剤																2	3	
	a) 輸血/血液凝固因子製剤	11	4	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	1	1	0	0	0			
	異性間の性的接触																	153	138
	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	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	29	27	59	41	38	34	60	54	69	55	52	63	62	71	77			
	その他	21	13	17	12	11	11	10	18	11	18	11	18	25	19	13	13	10	9
	リスク要因なし	28	22	15	15	4	10	9	13	18	23	26	35	30	29	40			
	報告なし	217	208	196	203	248	233	251	317	305	293	263	304	243	304	236			
	合計	540	541	485	470	516	486	540	615	623	648	619	692	602	668	609	236	214	
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	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			
	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	31	38	13	28	16	2	2	7	3	8	15	9	10	11	11			
	その他	1	1	4	1	1	2	5	2	2	2	4	4	2	3	1			
	リスク要因なし	2	1	1	0	0	0	0	0	4	2	0	0	1	0	0			
	報告なし	24	37	34	25	20	7	6	5	1	9	10	6	5	12	11			
	合計	59	78	53	55	37	12	13	14	10	21	29	19	18	26	23			
合計	同性間の性的接触	680	596	487	434	411	470	417	507	513	582	541	518	532	557	547	570	509	
	同性間の性的接触+静注薬物濫用	53	44	36	23	32	27	34	20	29	31	21	27	25	20	30	20	19	
	静注薬物濫用	457	498	441	336	320	291	281	303	243	272	298	257	295	236	282	200	177	
	血液/血液製剤																5	6	
	a) 輸血/血液凝固因子製剤	28	17	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	7	8	9			
	c) 血液凝固因子製剤				1	2	2	2	0	3	2	2	0	0	0	0			
	異性間の性的接触	246	281	284	300	328	285	372	390	434	418	390	439	392	381	401	369	308	
	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	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	77	73	114	100	106	93	126	135	155	138	129	161	153	125	192			
	母子感染	31	38	13	28	16	2	2	7	3	8	15	9	10	11	11			
	その他	72	44	49	64	24	34	32	45	58	47	60	87	77	35	37	31	24	
	リスク要因なし	120	109	99	107	24	22	36	54	56	71	68	85	99	119	130			
	報告なし	1301	1157	1058	950	1005	908	995	1097	1102	1063	1073	1098	995	1238	969			
	合計	2989	2730	2460	2290	2184	2092	2216	2459	2461	2519	2478	2535	2440	2619	2399	2311	2221	



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	
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	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	
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	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	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		
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		
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
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
そのほか																		3	2
不明															45	44	40	45	25
合計														2202	2137	2264	2304	2267	
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
	そのほか																	2	1
	不明														8	15	8	4	6
合計														545	534	551	607	637	
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	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
	そのほか																	3	
	不明														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)

出典	
米国	Centers for Disease Control and Prevention (CDC).HIV/AIDS Surveillance Report (1982 to 2007)/HIV Surveillance Report(2008to2011) 以下のURLより入手可 URL: <a href="http://www.cdc.gov/hiv/topics/surveillance/resources/reports/index.htm">http://www.cdc.gov/hiv/topics/surveillance/resources/reports/index.htm</a> (Last accessed March, 31.2013.)
カナダ	Public Health Agency of Canada. HIV and AIDS in Canada, Serveillance Report to December 31,1999 – December 31, 2009 At a Glance-HIV and AIDS in Canada: Surveillance Report to December 31st, 2010-2011 以下のURLより入手可, URL: <a href="http://www.phac-aspc.gc.ca/aids-sida/publication/index-eng.php#er">http://www.phac-aspc.gc.ca/aids-sida/publication/index-eng.php#er</a> (Last accessed March 31, 2013) 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	The Kirby Institute. HIV, viral hepatitis and sexually transmissible infections in Australia Annual Surveillance Reort 2012. 以下のURLより入手可, URL: <a href="http://www.kirby.unsw.edu.au/surveillance/2012-annual-surveillance-report-hiv-viral-hepatitis-stis">http://www.kirby.unsw.edu.au/surveillance/2012-annual-surveillance-report-hiv-viral-hepatitis-stis</a> (Last accessed March 31, 2013) Ausstralian public access dataset on newly diagnosedHIV infectuon 以下のURLより入手可, URL: <a href="http://www.kirby.unsw.edu.au/surveillance/Australian-HIV-Public-Access-Dataset">http://www.kirby.unsw.edu.au/surveillance/Australian-HIV-Public-Access-Dataset</a> (Last accessed March 25,2014)
英国	HIV/STI Department, Public Health England. United Kingdom New HIV Diagnoses to the end of December 2012. No.2 2012. 以下のURLより入手可, URL: <a href="http://www.hpa.org.uk/web/HPAweb&amp;HPAwebStandard/HPAweb_C/1252660002826">http://www.hpa.org.uk/web/HPAweb&amp;HPAwebStandard/HPAweb_C/1252660002826</a> (Last accessed April 10, 2013) Health Protection Agency, HIV in the United Kingdom:2012 report 以下のURLより入手可, URL: <a href="http://www.hpa.org.uk/Publications/InfectiousDiseases/HIVAndSTIs/1211HIVintheUK2012/">http://www.hpa.org.uk/Publications/InfectiousDiseases/HIVAndSTIs/1211HIVintheUK2012/</a> (Last accessed March 31, 2013) 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 2012 (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: <a href="http://www.invs.sante.fr/surveillance/vih-sida/BDD_vih/index.htm">http://www.invs.sante.fr/surveillance/vih-sida/BDD_vih/index.htm</a> (Last accessed March 3.2014) 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: <a href="http://www.gbe-bund.de">http://www.gbe-bund.de</a> (Last accessed January 9, 2014)

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	
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	
	同性間の性的接触				2187	5541	11513	8474	13563	18130	19891	24053	24216	24716	50389	35524	31283	
	静注薬物濫用				418	1042	2139		1701	2777	5828	6218	7769	8494	8780	21697	16044	14313
	同性間の性的接触+静注薬物濫用							942	1535	2129	2214	2445	2551	2869	6651	4234	3783	
	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	
	輸血/血液製剤等					49	154	187	417	524	469	492	442	376	653	405	352	
	その他・不明				117	206	740	365	492	809	1093	1507	1762	1978	5038	5276	6098	
	合計				2860	7113	14693	11987	19333	28320	30946	37676	39100	40496	88878	64975	59285	
	女性	異性間の性的接触					54	151	285	518	998	1232	1718	2185	2464	6413	5575	5698
	静注薬物濫用				110	275	545	435	834	1752	1871	2392	2820	2958	8095	5923	5411	
	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	
	輸血/血液製剤等					41	98	97	212	345	308	354	253	284	520	329	287	
	その他・不明				74	84	228	103	122	181	222	415	466	586	1743	2035	2265	
	合計				203	496	1026	923	1690	3281	3639	4888	5732	6295	16798	13887	13682	
	男の子	血友病/血液凝固障害				4	11	11	22	39	24	31	24	20	19	14	5	
13歳未満	母子感染				34	87	77	127	237	282	346	324	353	432	463	353		
	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		
	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		
	合計				53	125	102	176	334	336	418	371	390	471	509	386		
女の子	血友病/血液凝固障害				0	0	1	0	0	1	0	1	0	1	0	0		
13歳未満	母子感染				30	85	73	129	231	283	347	290	380	454	494	393		
	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		
	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		
	合計				37	104	85	156	261	309	370	321	391	471	525	414		
合計	異性間の性的接触				0	59	179	485	852	1603	2010	2799	3512	3922	9793	8585	8731	
	同性間の性的接触				2187	5541	11513	8474	13563	18130	19891	24053	24216	24716	50389	35524	31283	
	静注薬物濫用				528	1317	2684	2136	3611	7580	8089	10161	11314	11738	29792	21967	19724	
	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	
	ハイチ出身者				138	263	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	
	母子感染				0	64	172	150	256	468	565	693	614	733	886	957	746	
	輸血/血液製剤等				0	102	286	304	674	935	817	884	734	678	1199	774	665	
	その他・不明				192	300	980	473	623	1012	1330	1948	2242	2574	6791	7334	8386	
	合計				3064	7699	15948	13097	21355	32196	35230	43352	45524	47572	106618	79897	73767	
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	
	同性間の性的接触											25100	28000	29000	28000	29000	28500	
	静注薬物濫用											8700	10000	12000	12500	13000	13000	
	同性間の性的接触+静注薬物濫用											3200	3650	3950	3650	3700	3650	
	血友病/血液凝固障害											360	400	450	430	410	380	
	輸血/血液製剤等											420	420	390	320	340	320	
	その他・不明											320	330	350	270	130	140	
	合計				0	0	0	0	0	0	0	0	30300	44500	48000	48000	49500	49500
	女性	異性間の性的接触											2200	2850	3650	4400	5100	5800
	静注薬物濫用												3100	3700	4350	4600	4800	4950
	血友病/血液凝固障害												20	20	20	20	30	40
	輸血/血液製剤等												300	300	290	270	300	290
	その他・不明												110	160	150	100	70	60
	合計				0	0	0	0	0	0	0	0	5700	7000	8500	9400	10500	11000
	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
		合計				0	0	0	0	0	0	0	800	810	940	890	800	670
合計	異性間の性的接触				0	0	0	0	0	0	0	3300	4375	5750	6950	8050	9250	
	同性間の性的接触				0	0	0	0	0	0	0	25100	28000	29000	28000	29000	28500	
	静注薬物濫用				0	0	0	0	0	0	0	11800	13700	16350	17100	17800	17950	
	同性間の性的接触+静注薬物濫用				0	0	0	0	0	0	0	3200	3650	3950	3650	3700	3650	
	母子感染				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	血友病/血液凝固障害																	
	輸血/血液製剤等																	
	その他・不明				0	0	0	0	0	0	0	1230	1300	1440	1260	1000	870	
	合計				0	0	0	0	0	0	0	45800	52500	57500	58000	60500	61500	



表4. AIDS 感染経路別報告数 年次推移(3)

		1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012			
カナダ	男性	同性間の性的接触	1068	1131	1236	1238	1175	1028	627	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	62	66	77	87	99	81	56	25	23	26	17	17	8	12	17	8	10	2	4	2					
		静注薬物濫用	28	45	55	71	91	93	92	82	86	68	72	48	50	52	43	29	38	35	21	19					
		血液/血液製剤																									
		a) 輸血	12	12	14	10	8	6	10	3	7	2	6	2	2	2	2	2	3	0	0	1	2				
		b) 血液凝固因子製剤	32	30	28	16	21	24	14	8	2	1	2	4	0	1	2	0	0	0	0	0	0				
		異性間の性的接触																									
		a) HIV流行国出身	37	37	46	60	44	50	53	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	32	35	51	65	67	73	47	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	17	13	10	16	10	9	12	25	32	33	30	24	22	40	28	15	15	16	15	7					
		母子感染																									
		職業暴露	0	0	0	1	0	0	1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1				
		その他																									
		リスク要因なし	59	67	65	54	41	55	18	20	23	40	33	38	49	33	25	14	10	9	4	4					
		報告なし																									
		合計		1347	1436	1582	1618	1556	1419	931	604	535	445	433	344	343	301	261	296	256	257	238	181				
		女性	静注薬物濫用	9	18	19	27	34	31	33	35	45	29	21	11	19	18	17	18	16	16	20	9				
			血液/血液製剤																								
			a) 輸血	8	9	12	4	5	6	5	3	2	2	0	4	1	2	1	0	0	1	0	0				
			b) 血液凝固因子製剤	2	1	1	2	1	1	0	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	22		29	32	24	32	33	31	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	16		35	40	47	52	50	48	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	0		2	1	4	4	9	6	11	7	11	6	10	5	17	6	4	6	3	4	7						
職業暴露	1		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
その他																											
リスク要因なし	6		4	8	6	3	1	6	4	5	8	4	5	6	4	3	2	1	1	2	0						
報告なし																											
合計			64	98	113	114	131	131	130	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		1	0	2	1	2	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
	b) 血液凝固因子製剤		3	2	2	0	1	0	0	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	0	2	0	0	0	1	0	0	1	0	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	11	5	4	3	2	2	1	2	0	0	1	1	0						
	その他																										
	リスク要因なし	1	0	1	0	3	2	1	2	0	1	1	1	1	1	0	0	1	0	0	0						
	報告なし																										
	合計		11	14	18	14	18	28	15	13	5	7	4	3	3	3	2	5	4	2	2	1					
	合計	同性間の性的接触	1068	1131	1236	1238	1175	1029	627	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	62	66	77	87	99	81	56	26	23	26	17	17	8	12	17	9	9	2	4						
		静注薬物濫用	37	63	74	98	125	124	125	117	131	97	93	59	69	70	60	48	53	45	23						
		血液/血液製剤																									
		a) 輸血	21	21	218	15	15	15	16	6	9	4	6	6	3	4	3	3	0	1	1						
		b) 血液凝固因子製剤	37	33	31	18	23	25	14	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	59	66	78	84	76	83	84	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		48	70	91	112	119	123	95	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		17	15	11	20	14	18	18	36	39	44	36	34	27	57	32	21	23	19	16							
母子感染		6	12	13	13	12	23	13	11	5	4	3	2	2	1	2	0	0	1	1							
職業暴露		1	0	0	1	0	0	1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0							
その他		0	0	0	0	0	0	2	1	1	0	0	0	2	0	1	4	4	4	1							
リスク要因なし		66	71	74	60	47	58	25	26	28	49	38	44	56	38	29	16	13	9	6							
報告なし																											
合計			1422	1548	1803	1746	1705	1579	1076	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(4)

性別	感染経路	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	
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	285	
	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	13	
	静注薬物濫用					1	1	1	6	11	9	18	10	18	19	21	17	11	
	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	4
	異性間の性的接触									3	2	13	33	27	23	21	27	26	22
	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	9
	その他/不明		1		1	1	2	2	6	7	13	15	20	20	25	24	26	29	19
合計		1	1	6	46	117	227	369	521	604	652	776	751	802	905	781	640	363	
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	7	
	輸血(組織含む)				1	9	6	9	2	2	5	5	6	5	4	3	4	1	
	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	15
	母子感染					1			1		1	1	2		3	3		2	
	HIV流行国出身					1		1	1	1				5		3	2	4	6
	その他/不明									2	1	2	2	1		2	1	3	1
	合計				1	12	7	15	15	13	17	25	37	40	46	36	33	32	
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				1	
	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			1	
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	285	
	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	14	
	静注薬物濫用					1	2	2	11	15	15	29	17	27	29	29	22	18	
	輸血(組織含む)				9	16	13	20	7	9	14	16	15	8	9	6	6	1	
	血友病/血液凝固障害				3	2	2	7	7	14	12	11	13	11	10	15	7	4	
	異性間の性的接触								4	7	6	16	39	43	48	45	45	43	37
	母子感染					1			1	1	3	3	4		6	4		2	
	HIV流行国出身					1		2	2	3	3		7	3	8	5	10	15	
	その他		1		1	1	2	2	6	9	14	17	22	21	25	26	28	32	20
	合計		1	1	6	47	129	234	384	537	619	671	805	790	847	955	820	673	396
英国	男性																		
	同性間の性的接触										813	930	998	1119	1208	1238	1120	863	579
	静注薬物濫用										52	61	61	58	105	91	114	89	56
	異性間の性的接触										65	86	113	141	155	181	181	176	173
	輸血等										80	61	69	65	73	88	50	30	17
	母子感染										3	7	7	19	21	22	20	20	36
	不明										9	8	17	15	6	16	13	11	7
合計										1022	1153	1265	1417	1568	1636	1498	1189	868	
女性	静注薬物濫用										14	21	32	28	54	49	42	34	21
	異性間の性的接触										34	55	83	128	154	153	213	217	168
	輸血等										11	11	17	7	10	4	7	3	7
	母子感染										5	10	12	11	22	23	21	17	22
	不明										2	0	0	1	1	0	1	0	1
	合計										66	97	144	175	241	229	284	271	219
	合計										813	930	998	1119	1208	1238	1120	863	579
同性間の性的接触										66	82	93	86	159	140	156	123	77	
静注薬物濫用										99	141	196	269	309	334	394	393	341	
異性間の性的接触										91	72	86	72	83	92	57	33	24	
輸血等										8	17	19	30	43	45	41	37	58	
母子感染										11	8	17	16	7	16	14	11	8	
不明																			
合計										1088	1250	1409	1592	1809	1865	1782	1460	1087	



表4. AIDS 感染経路別報告数 年次推移(5)

性別	感染経路	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	
オーストラリア	男性																
	同性間の性的接触	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	11	12	16	9	15	16	18	20	16	10	2	6				
	静注薬物濫用	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	1	1	3	2	2	1	1			1	1	0				
	異性間の性的接触	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	11	9	7	6	5	2	4	6	9	5						
	その他/不明	18	18	15	8	9	16	10	15	13	15	7	10				
	合計	306	193	241	190	224	227	176	202	193	137	95	77				
	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	6	4	4	3	1	3	2	5		1	0	0			
輸血(組織含む)		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		7	10	12	8	11	10	5	12	8	9	8	10				
母子感染				1	2		1						1	2			
HIV流行国出身		7	6	5	8	5	2	13	10	9	5						
その他/不明		1	1	1	1	2	1	2		2		0	1				
合計		23	22	24	23	20	17	22	28	20	15	9	13				
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										
	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	2	1	2			3	1						
合計	同性間の性的接触	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	11	12	16	9	16	17	18	20	16	10	2	6				
	静注薬物濫用	23	11	15	9	9	15	12	15	10	2	1	2				
	輸血(組織含む)	4	1	1	1	1	1	2	2	2	2	0	0				
	血友病/血液凝固障害	1	1	3	2	2	1	1			1	1	0				
	異性間の性的接触	39	27	30	26	29	39	20	28	38	20	32	22				
	母子感染	2		1	3		1		1			3	2				
	HIV流行国出身	18	15	12	14	10	4	17	16	18	10						
	その他	19	19	16	9	11	17	13	15	15	16	7	11				
	合計	330	216	265	214	246	245	200	230	216	153	104	90				
	英国	男性															
		同性間の性的接触	372	330	328	222	230	212	191	196	193	193					
		静注薬物濫用	36	26	33	21	27	17	19	19	19	12	19				
		異性間の性的接触	156	170	184	211	276	259	280	275	205	179					
輸血等		13	14	9	3	5	7	3	3	2	1						
母子感染		21	19	28	28	21	23	14	12	11	10						
不明		6	14	11	14	7	12	10	6	16	22						
合計	604	573	593	499	566	530	517	511	439	424							
女性	静注薬物濫用	10	6	9	3	3(3-4)	8	5	5	6	2(1-3)						
	異性間の性的接触	153	162	208	224	311	383	343	286	270	203						
	輸血等	5	5	5	2	3(3-4)	7	5	2	9	2(1-3)						
	母子感染	26	18	25	16	17	18	24	14	12	11						
	不明	2	2	0	0	1	1	0	1	3	3						
	合計	196	193	247	245	336	417	377	308	300	221						
合計	同性間の性的接触	372	330	328	222	230	212	191	196	193	193						
	静注薬物濫用	46	32	42	24	30(31)	25	24	24	18	20(22)						
	異性間の性的接触	309	332	392	435	587	642	623	561	475	382						
	輸血等	18	19	14	5	8(8-9)	14	8	5	11	3(2-4)						
	母子感染	47	37	53	44	38	41	38	26	23	21						
	不明	8	16	11	14	8	13	10	7	19	25						
	合計	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(6)

性別	感染経路	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	
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	788	
		静注薬物濫用														984	740	328
		同性間の性的接触+静注薬物濫用														47	30	10
		血友病/血液凝固障害														46	32	9
		異性間の性的接触														703	635	468
		輸血(海外)																
		輸血(仏国内)														44	29	14
		母子感染														30	20	9
		その他																
		不明															285	242
	合計														4221	3213	1806	
	女性	静注薬物濫用														342	236	102
		血友病/血液凝固障害														4	1	1
		異性間の性的接触														591	506	339
		輸血(海外)																
		輸血(仏国内)														55	22	21
		母子感染														29	13	8
		その他																
		不明														72	53	26
合計															1093	831	497	
合計		同性間(バイセクシュアル含)の性的接触														2082	1485	788
	静注薬物濫用														1326	976	430	
	同性間の性的接触+静注薬物濫用														47	30	10	
	血友病/血液凝固障害														46	32	10	
	異性間の性的接触														1294	1141	807	
	輸血(海外)																	
	輸血(仏国内)														99	51	35	
	母子感染														59	33	17	
	その他																	
	不明														357	295	206	
合計														5314	4044	2303		
ドイツ	男性	同性間の性的接触	9	33	81	247	422	719	893	1105	1040	1168	1296	1344	1354	1215	952	589
		静注薬物濫用	1	1	2	18	39	104	136	187	179	201	198	197	224	209	164	114
		血友病	1	2	8	19	33	58	60	53	54	61	42	45	46	41	40	8
		輸血/血液製剤	-	-	-	1	5	26	12	15	11	17	11	14	9	6	-	1
		職業暴露	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		異性間の性的接触	-	-	3	1	2	8	3	16	11	32	24	23	45	52	48	49
		HIV流行国出身	-	-	3	1	1	3	2	4	11	14	15	30	35	38	52	41
		母子感染	-	-	1	3	3	6	3	6	1	6	7	4	3	1	1	2
		不明	-	-	10	10	17	43	59	73	90	99	113	97	134	124	147	97
		合計	11	36	108	300	522	967	1168	1459	1397	1598	1706	1754	1850	1686	1404	901
	女性	静注薬物濫用	-	-	5	7	23	44	65	76	88	86	118	123	125	131	94	63
		血友病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		輸血/血液製剤	-	-	1	1	4	12	15	15	11	17	15	30	11	8	4	3
		職業暴露	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		異性間の性的接触	-	1	1	2	6	2	5	21	36	33	59	46	58	61	65	55
HIV流行国出身		-	-	-	-	1	-	2	4	6	9	9	27	24	27	60	51	
母子感染	-	-	-	2	3	3	3	1	3	10	8	7	-	5	-	2		
不明	-	-	-	2	9	9	15	17	18	27	26	36	38	35	38	41		
合計	-	1	7	14	46	70	105	134	162	182	235	269	256	267	261	215		
合計	同性間の性的接触	9	33	81	247	422	719	893	1105	1040	1168	1296	1344	1354	1215	952	589	
	静注薬物濫用	1	1	7	25	62	148	201	263	267	287	316	320	349	340	258	177	
	血友病	1	2	8	19	33	58	60	53	54	61	42	45	46	41	40	8	
	輸血/血液製剤	-	-	1	2	9	38	27	30	22	34	26	44	20	14	4	4	
	職業暴露	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	異性間の性的接触	-	1	4	3	8	10	8	37	47	65	83	69	103	113	113	104	
	HIV流行国出身	-	-	3	1	2	3	4	8	17	23	24	57	59	65	112	92	
	母子感染	-	-	1	5	6	9	6	7	4	16	15	11	3	6	1	4	
	不明	-	-	10	12	26	52	74	90	108	126	139	133	172	159	185	138	
	合計	11	37	115	314	568	1037	1273	1593	1559	1780	1941	2023	2106	1953	1665	1116	

表4. AIDS 感染経路別報告数 年次推移(7)

性別	感染経路	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012			
フランス	男性	同性間(バイセクシュアル含)の性的接触	591	550	495	416	401	396	303	323	285	238	251	255	245	215	107		
		静注薬物濫用	274	218	190	210	154	135	122	93	72	56	54	44	45	45	20		
		同性間の性的接触+静注薬物濫用	12	7	4	6	3	8	7	10	6	5	3	6	1	6	.		
		血友病/血液凝固障害	7	6	6	5	4	2	1	3	1	.	.	1	1	.	1		
		異性間の性的接触	434	428	403	447	446	399	389	359	313	289	317	279	268	239	174		
		輸血(海外)	.	.	.	.	.	4	1	.	1	2	1	.	.	.	2		
		輸血(仏国内)	8	12	4	6	6	4	2	2	3	.	1	.	2	.	1		
		母子感染	5	5	3	4	8	6	3	5	5	3	5	4	1	4	.		
		その他	.	.	.	.	.	1	1	.	3	.	1	1	.	.	1		
		不明	180	175	165	147	150	118	118	125	124	101	80	84	100	84	38		
		合計	1511	1401	1270	1241	1172	1073	947	920	813	694	713	674	663	593	344		
		フランス	女性	静注薬物濫用	85	95	58	50	53	42	49	36	32	31	31	13	15	9	6
				血友病/血液凝固障害	1	.	1	.	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
				異性間の性的接触	306	311	372	347	388	355	367	361	291	251	266	225	248	182	130
				輸血(海外)	.	.	.	.	.	1	4	7	1	.	3	1	.	.	1
輸血(仏国内)	10			8	7	2	4	3	3	.	.	.	3	1	1	1	1		
母子感染	3			4	3	3	2	3	7	5	1	5	4	6	4	4	4		
その他	.			.	.	.	.	.	.	.	1	.	.	2	1	1	.		
不明	37			30	34	42	38	32	35	34	36	28	31	25	29	20	11		
合計	442			448	475	444	486	436	465	443	362	315	338	273	298	217	153		
合計	591			550	495	416	401	396	303	323	285	238	251	255	245	215	107		
ドイツ	男性	同性間(バイセクシュアル含)の性的接触	591	550	495	416	401	396	303	323	285	238	251	255	245	215	107		
		静注薬物濫用	359	313	248	260	207	177	171	129	104	87	85	57	60	54	26		
		同性間の性的接触+静注薬物濫用	12	7	4	6	3	8	7	10	6	5	3	6	1	6	.		
		血友病/血液凝固障害	8	6	7	5	5	2	1	3	1	.	.	1	1	.	1		
		異性間の性的接触	740	739	775	794	834	754	756	720	604	540	583	504	516	421	304		
		輸血(海外)	.	.	.	.	.	5	5	7	2	2	4	1	.	.	3		
		輸血(仏国内)	18	20	11	8	10	7	5	2	3	.	4	1	3	1	2		
		母子感染	8	9	6	7	10	9	10	10	6	8	9	10	5	8	4		
		その他	.	.	.	.	.	1	1	.	4	.	1	3	1	1	1		
		不明	217	205	199	189	188	150	153	159	160	129	111	109	129	104	49		
		合計	1953	1849	1745	1685	1658	1509	1412	1363	1175	1009	1051	947	961	810	497		
		ドイツ	女性	静注薬物濫用	39	48	33	42	35	24	29	13	26	20	11	17	10	5	10
				血友病	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
				輸血/血液製剤	1	.	.	.	.	.	.	.	1	.	.	.	.	.	.
				職業暴露	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
異性間の性的接触	54			45	32	37	33	32	33	93	82	83	68	72	50	49	37		
HIV流行国出身	53			51	46	61	75	54	61	.	.	.	.	.	.	.	.		
母子感染	2			.	2	.	.	.	.	.	1	1	.	.	1	1	1		
不明	25			41	22	25	19	26	19	23	14	23	14	23	19	14	8		
合計	174			185	135	165	162	136	142	129	124	127	93	112	80	69	56		
合計	476			462	431	351	318	311	354	335	336	308	259	270	225	193	120		
ドイツ	合計	同性間の性的接触	476	462	431	351	318	311	354	335	336	308	259	270	225	193	120		
		静注薬物濫用	141	115	136	106	88	90	79	60	80	61	49	47	29	36	26		
		血友病	7	9	3	6	2	3	1	3	1	1	2	4	1	.	.		
		輸血/血液製剤	4	.	1	1	.	1	1	1	1	.	.	.	.	.	.		
		職業暴露	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
		異性間の性的接触	98	82	69	92	87	70	79	196	190	171	147	148	107	132	72		
		HIV流行国出身	113	87	83	90	109	95	98	.	.	.	.	.	.	.	.		
		母子感染	2	2	2	.	.	.	2	2	1	1	.	.	1	2	1		
		不明	126	146	109	101	104	103	104	118	101	99	110	136	94	79	61		
		合計	967	903	834	747	708	673	718	715	710	641	567	605	457	442	280		

表4. AIDS 感染経路別報告数 年次推移(8)

出典

米国	Centers for Disease Control and Prevention (CDC).HIV/AIDS Surveillance Report (1982 to 2007)/HIV Surveillance Report(2008to2011) 以下のURLより入手可 URL: <a href="http://www.cdc.gov/hiv/topics/surveillance/resources/reports/index.htm">http://www.cdc.gov/hiv/topics/surveillance/resources/reports/index.htm</a> (Last accessed March, 31.2013.)
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.nchecr.unsw.edu.au/NCHECRweb.nsf/page/Annual+Surveillance+Reports">http://www.nchecr.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	Base de données sida: Données issues de la notification obligatoire du sida au decembre 2011, 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: <a href="http://www.invs.sante.fr/surveillance/vih-sida/BDD_vih/index.htm">http://www.invs.sante.fr/surveillance/vih-sida/BDD_vih/index.htm</a> (Last accessed March 31, 2013)
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: <a href="http://www.gbe-bund.de">http://www.gbe-bund.de</a> (Last accessed January 14, 2014)