

表 3. HIV 感染経路別報告数 年次推移(4)

性別		感染経路	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013		
オーストラリア	男性	同性間の性的接触	462	433	481	478	552	594	572	636	635	669	624	637	655	773	832			
		同性間の性的接触+静注薬物濫用	35	44	29	38	33	37	34	38	37	27	30	30	22	30	33			
		静注薬物濫用	17	28	27	34	18	22	25	26	18	20	23	21	17	14	22			
		輸血(組織含む)	1						1								1	4		
		血友病/血液凝固障害	1	3		1														
		異性間の性的接触	61	51	62	53	62	58	71	64	77	95	91	94	96	105	101			
		母子感染	3		2	1	1				2	3	4	4	2	3	4	3		
		HIV流行国出身	31	26	27	25	25	18	26	25	34	35	48	62	50	26	40			
		その他	44	58	49	45	67	55	54	77	55	60	39	63	55	43	57			
		合計	655	643	677	675	758	784	783	868	859	910	859	909	898	996	1092			
		オーストラリア	女性	同性間の性的接触+静注薬物濫用	7	6	4	7	2	6	12	4	8	8	6	1	7	7	5	
				静注薬物濫用	3	2								1	1	1		1	1	
				輸血(組織含む)																
血友病/血液凝固障害																				
異性間の性的接触	47			45	41	42	50	40	50	46	57	58	56	69	57	63	73			
母子感染				1	1	3	1	2	1	3	3	5	2	5	3	6	1			
HIV流行国出身	33			18	33	39	32	34	55	35	67	57	62	58	76	61	68			
その他/不明	4			1	3	4	5	4	8	4	10	6	9	5	7	5	11			
合計	94			73	82	95	90	86	126	93	145	135	136	139	151	143	159			
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	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																		
		その他/不明										1	1		2	5	1	2		
合計	1	2	4	2	4	1	1	1	1	3	1		2	5	1	2				
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	2				1	2	1						1	1	2			
		合計	3				1	2	1						1	1	2			
		オーストラリア	合計	同性間の性的接触	463	434	485	479	555	594	572	637	637	669	624	637	655	773	832	
				同性間の性的接触+静注薬物濫用	35	45	29	39	33	38	35	38	37	27	30	30	22	30	33	
				静注薬物濫用	24	34	31	41	21	28	37	30	26	28	29	22	24	21	27	
				輸血(組織含む)	4	2					1	1			1	1	1	2	5	
				血友病/血液凝固障害	1	3		1												
				異性間の性的接触	109	96	103	95	112	98	121	110	134	153	147	163	153	166	174	
母子感染	3			1	3	4	2	2	1	5	6	9	6	7	6	10	4			
HIV流行国出身	64			44	60	64	57	52	81	60	101	92	110	120	126	87	108			
その他	50			59	52	49	73	61	63	81	66	67	48	70	67	49	70			
合計	753			718	763	772	853	873	911	962	1007	1046	995	1050	1054	1140	1253			
英国	男性			同性間の性的接触	1428	1442	1588	1808	1974	2152	2445	2644	2616	2834	2657	2655	2691	2839	3037	2947
				異性間の性的接触	536	646	791	1126	1483	1687	1790	1730	1593	1575	1506	1329	1226	1234	1046	968
				静注薬物濫用	113	84	81	113	103	111	121	143	142	127	132	111	107	98	92	84
		母子感染	42	45	54	61	57	80	66	71	52	47	55	51	40	46	42	39		
		輸血/血液製剤	3	14	12	15	17	18	12	15	21	13	10	10	8	7	12	9		
		そのほか	3	7	4	8	3	5	2	2	5	11	7	14	11	7	4	9		
		不明	27	24	23	41	42	65	68	71	85	109	252	306	238	166	271	421		
		合計	2152	2262	2553	3172	3679	4118	4504	4676	4514	4716	4619	4476	4321	4397	4504	4477		
		英国	女性	異性間の性的接触	667	920	1322	1896	2559	3087	3097	3078	2769	2459	2436	1957	1766	1581	1523	1167
				静注薬物濫用	45	40	43	38	30	56	35	43	54	50	44	43	41	33	21	28
				母子感染	49	47	50	50	67	72	89	65	80	72	51	70	64	57	35	43
				輸血/血液製剤	7	15	17	9	21	22	18	14	16	11	8	7	10	4	6	7
				そのほか	3	4	3	2	4	6	6	9	8	10	9	8	9	7	4	8
不明	8			6	14	18	35	48	43	43	57	70	106	115	151	92	151	269		
合計	779			1032	1449	2013	2716	3291	3288	3252	2984	2672	2654	2200	2041	1774	1740	1522		
英国	不明			異性間の性的接触	1	1														
		母子感染				1														
		不明			1															
		合計	1	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
英国	合計	同性間の性的接触	1428	1442	1588	1808	1974	2152	2445	2644	2616	2834	2657	2655	2691	2839	3037	2947		
		異性間の性的接触	1203	1566	2113	3022	4042	4774	4887	4808	4362	4034	3942	3286	2992	2815	2569	2135		
		静注薬物濫用	158	124	124	151	133	167	156	186	196	177	176	154	148	131	113	112		
		母子感染	91	92	104	111	124	152	155	136	132	119	106	121	104	103	77	82		
		輸血/血液製剤	10	29	29	24	38	40	30	29	37	24	18	17	18	11	18	16		
		そのほか	6	11	7	10	7	11	8	11	13	21	16	22	20	14	8	17		
		不明	35	30	37	59	77	113	111	114	142	179	358	421	389	258	422	690		
		合計	2931	3294	4002	5185	6395	7409	7782	7928	7498	7388	7273	6676	6362	6171	6244	5999		

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	1998	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2008	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013		
フランス	男性	同性間(バイセクシュアル者)の性的接触										844	1041	1166	1194	1246	1265	1251	1310	1235	1413	925		
		静注薬物濫用											77	75	73	53	49	36	50	42	40	46	19	
		同性間の性的接触+静注薬物濫用											5	11	9	4	8	9	6	6	10	9	4	
		血友病/血液凝固障害											1			1								
		異性間の性的接触											973	1030	1061	906	862	994	903	818	770	804	486	
		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	13	14	
		その他											4	2	1	1	1	5	7	2	2	2		
		不明											619	759	846	990	1022	931	941	1015	1094	1101	923	
	合計											2546	2942	3173	3159	3196	3275	3167	3201	3165	3392	2371		
	女性	静注薬物濫用											22	23	14	22	15	9	5	5	6	10	6	
		異性間の性的接触											1362	1452	1366	1164	1122	1102	992	1028	929	916	582	
		輸血(海外)											12	10	10	5	5	4	6	3	3	3	4	
		輸血(仏国内)											1	1				1	1					
		母子感染											16	19	16	13	19	9	12	22	11	15	8	
		その他											1	7	3		3	8	3	4	5	3	1	
		不明											462	562	584	601	559	579	552	540	618	588	512	
		合計											1876	2074	1993	1805	1723	1712	1571	1602	1572	1535	1113	
		合計	同性間(バイセクシュアル者)の性的接触											844	1041	1166	1194	1246	1265	1251	1310	1235	1413	925
静注薬物濫用													99	98	73	53	49	36	50	42	40	46	19	
同性間の性的接触+静注薬物濫用												5	11	9	4	8	9	6	6	10	9	4		
血友病/血液凝固障害												1			1									
異性間の性的接触												2335	2482	1061	906	862	994	903	818	770	804	486		
輸血(海外)												15	13	1	3	1	2		2	2	3			
輸血(仏国内)												4	5	1								1		
母子感染												33	36	15	7	7	13	9	6	12	13	14		
その他												5	9	1	1	1	5	7	2	2	2			
不明												1081	1321	846	990	1022	931	941	1015	1094	1101	923		
合計											4422	5016	3173	3159	3196	3275	3167	3201	3165	3392	2371			
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	431	461	473	519	517	482	532	577		
		合計	1786	1739	1700	1409	1590	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	1700			
	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(2008to2012) 以下のURLより入手可 URL: http://www.cdc.gov/hiv/topics/surveillance/resources/reports/index.htm (Last accessed December 19, 2014.)
カナダ	Public Health Agency of Canada. HIV and AIDS in Canada, Surveillance Report to December 31, 1999 - 2013 At a Glance-HIV and AIDS in Canada: Surveillance Report to December 31st, 2010-2013 以下のURLより入手可 URL: http://www.phac-aspc.gc.ca/aids-sida/publication/index-eng.php#er (Last accessed March 31, 2015) 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、最終検査で陰性になることがあるため、ケベック州・ニューファンドランド州・ラブラドル州では、2歳以下の陽性ケースを除いている。しかし、残りの多くの州では18ヶ月より幼い子どもの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～1998年では、アルバータ州において、子ども47名のHIV陽性が報告されているが、成人として記録されている上、ジェンダーがわからないので、ジェンダー別の表には含まれておらず、すべて母子感染のため男女合計の表において「その他」に含まれている。 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 2013. 以下のURLより入手可 URL: http://kirby.unsw.edu.au/surveillance/2014-annual-surveillance-report-hiv-viral-hepatitis-etis (Last accessed March 31, 2015) Australian public access dataset on newly diagnosed HIV infection 以下のURLより入手可 URL: http://kirby.unsw.edu.au/surveillance-type/australian-hiv-public-access-dataset (Last accessed March 31, 2015)
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: http://www.hpa.org.uk/web/HPAweb&HPAwebStandard/HPAweb_C/1252660002826 (Last accessed January 23, 2014) Health Protection Agency, HIV in the United Kingdom: 2014 report 以下のURLより入手可 URL: https://www.gov.uk/government/statistics/hiv-in-the-united-kingdom (Last accessed March 31, 2015) 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、静注薬物使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 2013 (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, 2015) 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, 2014)

表 4. AIDS 感染経路別報告数 年次推移(1)

性別	感染経路	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999		
米国 (報告数) 報告年ごと	男性	異性間の性的接触		5	28	200	334	605	778	1081	1327	1458	3380	3009	3035	3496	3105	2610	2858	
		同性間の性的接触	2187	5541	11513	8474	13563	18130	19891	24053	24216	24716	50389	35524	31283	27861	21260	16642	15464	
		静注薬物濫用	418	1042	2139	1701	2777	5828	6218	7769	8494	8780	21697	16044	14313	12654	10486	7869	7207	
		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	2374	1984	1806	
		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	184	145	139	
		輸血/血液製剤等		49	154	187	417	524	469	492	442	376	653	405	352	278	224	156	137	
		その他・不明	117	206	740	365	492	809	1093	1507	1762	1978	5038	5276	6098	6504	9423	7480	7746	
		合計	2860	7113	14693	11987	19333	28320	30946	37676	39100	40496	88878	64975	59285	54370	47056	36886	35357	
	女性		異性間の性的接触		54	151	285	518	998	1232	1718	2185	2464	6413	5575	5696	6030	5007	4125	4281
			静注薬物濫用	110	275	545	435	834	1752	1871	2392	2820	2958	8095	5923	5411	4895	4212	3201	2931
			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	17	17	12
		輸血/血液製剤等		41	98	97	212	345	308	354	253	284	520	329	287	273	185	137	119	
		その他・不明	74	84	228	103	122	181	222	415	466	586	1743	2035	2265	2547	3684	3518	3437	
		合計	203	496	1026	923	1690	3281	3639	4888	5732	6295	16798	13887	13682	13767	13105	10998	10780	
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	1	0	3	
		母子感染		34	87	77	127	237	282	346	324	353	432	463	353	311	235	172	109	
13歳未満		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	1	1	2	
		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	19	17	11	
		合計		53	125	102	176	334	336	418	371	390	471	509	386	341	256	190	125	
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	0	0	0	
	母子感染		30	85	73	129	231	283	347	290	380	454	494	393	310	197	169	123		
13歳未満	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	1	0	0		
	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	19	23	15		
	合計		37	104	85	156	261	309	370	321	391	471	525	414	330	217	192	138		
合計	異性間の性的接触		0	59	179	485	852	1603	2010	2799	3512	3922	9793	8585	8731	9526	8112	6736	7139	
	同性間の性的接触	2187	5541	11513	8474	13563	18130	19891	24053	24216	24716	50389	35524	31283	27861	21260	16642	15464		
	静注薬物濫用	528	1317	2684	2136	3611	7580	8089	10161	11314	11738	29792	21967	19724	17549	14698	11070	10138		
	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	2374	1984	1806		
	ハイチ出身者	138	263	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	血友病/血液凝固障害	19	53	134	133	241	339	314	369	341	342	1117	522	449	305	202	162	154		
	母子感染	0	64	172	150	256	468	565	693	614	733	886	957	746	621	432	341	232		
	輸血/血液製剤等	0	102	286	304	674	935	817	884	734	678	1199	774	665	559	411	294	258		
	その他・不明	192	300	980	473	623	1012	1330	1948	2242	2574	6791	7334	8386	9088	13145	11040	11209		
		合計	3064	7699	15948	13097	21355	32196	35230	43352	45524	47572	106618	79897	73767	68808	60634	48269	46400	
	米国 (補正済) 診断年ごと 50州+ワシントンDCのみ 1991-1995年は「AIDS-日和見感染症」で、数値は丸めてある	男性	異性間の性的接触							1100	1525	2100	2550	2950	3450	4596	4285	4033	4243	
			同性間の性的接触								25100	28000	29000	28000	29000	28500	26081	20319	17357	16556
			静注薬物濫用								8700	10000	12000	12500	13000	13000	12804	10286	8462	7710
同性間の性的接触+静注薬物濫用										3200	3650	3950	3650	3700	3650	3479	2812	2466	2323	
		血友病/血液凝固障害								360	400	450	430	410	380	256	190			
		輸血/血液製剤等								420	420	390	320	340	320	281	191			
		その他・不明								320	330	350	270	130	140	91	81	384	328	
		合計		0	0	0	0	0	0	30300	44500	48000	48000	49500	49500	47588	38164	32703	31159	
女性		異性間の性的接触								2200	2850	3650	4400	5100	5800	7570	6736	6300	6350	
		静注薬物濫用								3100	3700	4350	4600	4800	4950	5282	4448	3740	3448	
		血友病/血液凝固障害								20	20	20	20	30	40	57	55			
		輸血/血液製剤等								300	300	290	270	300	290	245	178			
		その他・不明								110	160	150	100	70	60	63	64	243	212	
	合計		0	0	0	0	0	0	5700	7000	8500	9400	10500	11000	13217	11481	10283	10010		
子ども	母子感染																236	185		
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	329	1	3		
	合計		0	0	0	0	0	0	800	810	940	890	800	670	515	329	236	187		
合計	異性間の性的接触		0	0	0	0	0	0	0	3300	4375	5750	6950	8050	9250	12166	11021	10333	10593	
	同性間の性的接触		0	0	0	0	0	0	0	25100	28000	29000	28000	29000	28500	26081	20319	17357	16556	
	静注薬物濫用		0	0	0	0	0	0	0	11800	13700	16350	17100	17800	17950	18086	14734	12202	11158	
	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	3479	2812	2466	2323	
	母子感染		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	236	185	
	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		0	0	0	0	0	0	0	1230	1300	1440	1280	1000	870	669	474	628	543	
		合計		0	0	0	0	0	0	45800	52500	57500	58000	60500	61500	61320	49975	43225	41356	

表 4. AIDS 感染経路別報告数 年次推移(2)

		2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013		
米国 (報告数) 報告年ごと	男性	異性間の性的接触	2549	2762	3213	3371	3373	3110	2941	2724	2832	2692	2295	2138	1764		
		同性間の性的接触	13562	13265	14545	15859	15607	14819	13139	12749	12502	12445	11508	10941	10073		
		静注薬物濫用	5922	5261	5121	4666	4564	4168	2986	2559	2273	1911	1593	1304	1109		
		同性間の性的接触+静注薬物濫用	1548	1502	1510	1695	1696	1742	1628	1486	1503	1293	1109	946	807		
		ハイテ出身者															
		血友病/血液凝固障害	93	97	79	74	71	68									
		輸血/血液製剤等	144	105	147	111	90	73									
		その他・不明	7683	8909	7898	7274	7355	6976	4857	4792	4683	4576	4321	3907	4152		
		合計	31501	31901	32513	33250	32756	30956	25551	24310	23793	22917	20826	19236	17905		
	女性	異性間の性的接触	3981	4142	4740	5234	5278	4918	4745	4579	4340	4062	3548	3187	2740		
			静注薬物濫用	2609	2212	2381	2262	2355	2047	1673	1551	1352	1166	971	838	715	
			ハイテ出身者														
			血友病/血液凝固障害	3	9	11	11	21	11								
			輸血/血液製剤等	138	113	118	108	106	87								
			その他・不明	3728	4606	4029	3946	4099	3881	2965	2962	2859	2738	2548	2407	2414	
		合計	10459	11082	11279	11561	11859	10944	9383	9092	8551	7966	7067	6432	5869		
男の子		血友病/血液凝固障害	1	0	0	0	0	0									
			13歳未満	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)	0	2	2	1	0	0								
			その他、リスク要因報告なしまたは不明	6	12	9	8	10	4								
			合計	87	93	72	70	61	49								
		女の子	血友病/血液凝固障害	0	0	0	0	0	0								
				13歳未満	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)	2	0	0	1	0	0							
	その他、リスク要因報告なしまたは不明			10	11	8	11	8	3								
			合計	109	82	86	82	61	44								
	合計		異性間の性的接触	6530	6904	7953	8605	8651	8028	7686	7303	7172	6754	5843	5325		
				同性間の性的接触	13562	13265	14545	15859	15607	14819	13139	12749	12502	12445	11508	10941	
				静注薬物濫用	8531	7473	7502	7128	6919	6215	4659	4110	3625	3077	2564	2142	
				同性間の性的接触+静注薬物濫用	1548	1502	1510	1695	1696	1742	1628	1486	1503	1293	1109	946	
				ハイテ出身者	0	0	0	0	0	0							
血友病/血液凝固障害				97	106	90	85	92	79								
			母子感染	177	150	139	131	104	86			32	13	16	12	9	
			輸血/血液製剤等	284	220	267	221	196	160								
			その他・不明	11427	13538	11944	11239	11472	10864	7825	7755	7542	7314	6869	6314		
			合計	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	4162	4293	4547	4140	4204	3909	4080	4004	3871	3722	3331	3183	3056	
			同性間の性的接触	15374	15294	15709	16782	16627	16172	16665	16680	15506	15669	14925	14578	15003	
			静注薬物濫用	7036	5948	5483	5098	4527	4243	4126	3744	3045	2696	2370	2047	1949	
			同性間の性的接触+静注薬物濫用	2102	2104	2075	2129	1964	1972	1994	1841	1801	1602	1431	1266	1206	
			血友病/血液凝固障害														
	輸血/血液製剤等																
		その他・不明	300	269	253	220	222	230	202	167	162	127	119	131	117		
		合計	28974	27908	28067	28370	27545	26525	27067	26435	24386	23816	22177	21204	21331		
	女性	異性間の性的接触	6785	6730	6855	7247	6956	6768	7172	7139	6626	6333	5799	5526	5492		
			静注薬物濫用	3393	3099	2897	3002	2884	2604	2553	2453	2015	1808	1576	1411	1343	
			血友病/血液凝固障害														
			輸血/血液製剤等														
			その他・不明	237	220	207	202	193	176	195	185	114	126	144	144	143	
			合計	10415	10049	9959	10450	10033	9548	9920	9777	8755	7966	7518	7081	6978	
		子ども	母子感染	122	118	104	66	53	48	39	30	33	14	17	13	10	
13歳未満				2	3	2	7	2	5	3	1	5	1	5	3	1	
			その他、リスク要因報告なしまたは不明														
			合計	124	121	106	73	55	54	42	31	38	15	22	16	11	
合計			異性間の性的接触	10947	11023	11402	11387	11160	10677	11252	11143	10497	10055	9130	8709		
				同性間の性的接触	15374	15294	15709	16782	16627	16172	16665	16680	15506	15669	14925	14578	
				静注薬物濫用	10429	9047	8380	8100	7411	6847	6679	6197	5060	4504	3946	3458	
				同性間の性的接触+静注薬物濫用	2102	2104	2075	2129	1964	1972	1994	1841	1801	1602	1431	1266	
				母子感染	122	118	104	66	53	48	39	30	33	14	17	13	10
	血友病/血液凝固障害																
			輸血/血液製剤等														
			その他・不明	539	492	462	429	417	411	400	353	281	254	268	278		
			合計	39513	38079	38132	38893	37633	36127	37209	36244	33178	32097	29717	28302	28319	

表 4. AIDS 感染経路別報告数 年次推移(3)

性別	感染経路	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013		
カナダ 男性	同性間の性的接触	1098	1131	1236	1238	1175	1028	627	369	291	223	229	171	157	117	102	47	45	46	67	34	37	34	31	15		
	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	9	2	2	1		
	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	43	28	26	5		
	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	1	2	0	1		
	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	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	4	6	5	2		
	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	14	12	11	6		
	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	12	8	17	5		
	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	1	1	0	0	0		
	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	1	2	4	0		
	報告なし																										
	合計		1347	1436	1582	1618	1556	1419	931	804	535	445	433	344	343	301	261	296	296	257	238	181	210	180	162	133	
	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	20	11	13	2	
		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	0	0	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	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	1	4	3	2	
		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	2	3	7	5	
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	5	10	2	3		
職業暴露		1	0	0	0	0	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	0	0	0	1		
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	48	41	34	40	
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	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	0	0	0	0	
		異性間の性的接触																									
		a) HIV流行国出身																									
		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	1	0	0	1	
		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	0	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	3	0	1	1	
	合計	同性間の性的接触	1098	1131	1236	1238	1175	1029	627	369	292	224	230	171	157	117	102	45	43	42	55	42	37	34	31	15	
同性間の性的接触+静注薬物濫用		62	66	77	87	99	81	56	28	23	26	17	17	8	12	17	9	9	2	4	5	9	2	2	1		
静注薬物濫用		37	63	74	98	125	124	125	117	131	97	93	59	69	70	60	48	53	45	61	54	63	39	39	7		
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	2	1	2	0	5		
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	0	0	0	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	10	5	10	8	4		
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	12	16	15	18	11		
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	23	17	18	19	8		
母子感染		6	12	13	13	12	23	13	11	5	4	3	2	2	1	2	0	0	1	1	0	0	0	0	0		
職業暴露		1	0	0	1	0	0	1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1		
その他		0	0	0	0	0	0	2	1	1	0	0	0	2	0	1	4	4	1	0	1	0	1	2	3		
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	4	1	2	4	1		
報告なし																											
合計			1422	1548	1903	1746	1705	1579	1076	721	639	537	495	418	409	382	324	353	311	259	253	283	261	223	202	176	

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			
		オーストラリア	女性	同性間の性的接触																			
同性間の性的接触+静注薬物濫用																				1			
静注薬物濫用								1	1	5	4	6	11	7	9	10	8	5	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	2	1		2	1	3	1				
合計						1	12	7	15	15	13	17	25	37	40	46	36	33	32				
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				
		同性間の性的接触+静注薬物濫用									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	1						
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	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	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		
英国	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		
英国	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 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	2013		
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						
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	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						
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											
	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									
オーストラリア	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	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									
英国	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	180
	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	2013	
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	326	286	238	253	255	246	225	176	118	
	静注薬物濫用	274	218	190	210	154	135	122	93	72	56	54	43	45	45	31	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	2	.	
	血友病/血液凝固障害	7	6	6	5	4	2	1	3	1	.	.	1	2	.	1	.	
	異性間の性的接触	434	428	403	447	446	399	389	359	314	291	323	281	269	244	264	113	
	輸血(海外)	4	1	.	1	2	1	.	.	.	2	1	
	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	5	2	
	その他	1	1	.	3	.	1	1	.	.	1	.	
	不明	180	175	165	147	150	118	118	125	124	101	78	84	101	87	60	41	
	合計	1511	1401	1270	1241	1172	1073	947	923	815	696	719	675	667	611	543	295	
	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	10	10	7
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	364	291	252	266	226	251	188	203	91	
輸血(海外)		1	4	7	1	.	3	1	.	.	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	6	3	
その他		1	.	.	2	1	1	.	.	
不明		37	30	34	42	38	32	35	34	36	28	31	26	28	20	18	7	
合計		442	448	475	444	486	436	465	446	362	316	338	275	300	224	239	109	
フランス		合計																
		同性間(バイセクシュアル含)の性的接触	591	550	495	416	401	396	303	326	286	238	253	255	246	225	176	118
		静注薬物濫用	359	313	248	260	207	177	171	129	104	87	85	56	60	55	41	27
		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	2	.
	血友病/血液凝固障害	8	6	7	5	5	2	1	3	1	.	.	1	2	.	1	.	
	異性間の性的接触	740	739	775	794	834	754	756	723	605	543	589	507	520	432	467	204	
	輸血(海外)	5	5	7	2	2	4	1	.	.	3	2	
	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	11	5	
	その他	1	1	.	4	.	1	3	1	1	1	.	
	不明	217	205	199	189	188	150	153	159	160	129	109	110	129	107	78	48	
	合計	1953	1849	1745	1685	1658	1509	1412	1369	1177	1012	1057	950	967	835	782	404	
	ドイツ	男性																
		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		102	67	103	64	53	66	50	47	54	41	38	30	19	31	16		
血友病		7	9	3	6	2	3	1	3	1	1	2	4	1	.	.		
輸血/血液製剤		3	.	1	1	.	1	1	1		
職業暴露		
異性間の性的接触		44	37	37	55	54	38	46	103	108	88	79	76	57	83	35		
HIV流行国出身		60	36	37	29	34	41	37		
母子感染		.	2	2	1	.		
不明		101	105	87	76	85	77	85	95	87	76	96	113	75	65	53		
合計		793	718	699	582	546	537	576	586	586	514	474	493	377	373	224		
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		
	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 (2008 to 2012) 以下のURLより入手可 URL: http://www.cdc.gov/hiv/topics/surveillance/resources/reports/index.htm (Last accessed December 19, 2014.)
カナダ	Public Health Agency of Canada, HIV and AIDS in Canada, Surveillance Report to December 31, 1989 - December 31, 2013 At a Glance-HIV and AIDS in Canada: Surveillance Report to December 31st, 2010-2013 以下のURLより入手可, URL: http://www.phac-aspc.gc.ca/aids-sida/publication/index-eng.php#er (Last accessed March 31, 2015) 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.ncheccr.unsw.edu.au/NCHECRweb.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	Institut de Veille Sanitaire, Base de données VIH: Données issues de la déclaration obligatoire du VIH jusqu'au 31 décembre 2013 (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, 2015)
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 January 14, 2014)

表 5. HIV/AIDS 年齢別報告数 年次推移 (1)

	2000					2001					2002					2003						
	男性	女性	TO	不明	合計	男性	女性	TO	不明	合計	男性	女性	TO	不明	合計	男性	女性	TO	不明	合計		
米国 (補正値)	≤19	429	568	994		434	545	1,039		473	551	1,024				473	551	1,024				
	20-24	1,427	910	2,337		1,549	892	2,441		1,539	800	2,459				1,539	800	2,459				
	25-34	5,923	2,440	8,363		5,552	2,455	8,107		5,739	2,373	8,112				5,739	2,373	8,112				
	35-44	7,077	2,406	9,483		7,650	2,380	10,030		7,303	2,370	9,673				7,303	2,370	9,673				
	45-54	3,075	1,050	4,125		3,327	1,041	4,368		3,318	1,199	4,514				3,318	1,199	4,514				
	55-64	904	299	1,203		935	335	1,270		997	338	1,335				997	338	1,335				
	65+	278	102	380		281	89	380		310	117	427				310	117	427				
	不明																					
	合計	19,110	9,935	29,045		19,308	9,738	29,046		19,784	9,827	29,511				19,784	9,827	29,511				
	20歳以上報告数	240	284	524		279	252	531		276	290	566				276	290	566				
	20-24	795	548	1,343		850	598	1,448		890	584	1,574				890	584	1,574				
	25-34	8,124	3,227	11,351		7,634	3,196	10,770		7,870	3,105	10,775				7,870	3,105	10,775				
35-44	13,316	3,972	17,288		13,555	4,258	17,813		13,720	4,358	18,078				13,720	4,358	18,078					
45-54	6,454	1,743	8,197		6,863	1,979	8,842		7,154	2,202	9,356				7,154	2,202	9,356					
55-64	1,722	507	2,229		1,918	567	2,485		2,107	605	2,712				2,107	605	2,712					
65+	578	171	749		572	238	810		633	207	840				633	207	840					
不明																						
合計	31,179	10,450	41,629		31,671	11,026	42,697		32,550	11,353	43,903				32,550	11,353	43,903					
米国 (補正値)	≤19																					
	20-29																					
	30-39																					
	40-49																					
	50-59																					
	60+																					
	不明																					
	合計																					
	20歳以上報告数																					
	20-29																					
	30-39																					
	40-49																					
50-59																						
60+																						
不明																						
合計																						
カナダ	≤19	24	22	0	46	16	32	48	0	48	15	32	1	48	17	19	0	36				
	20-29	241	163	4	408	245	183	1	430	202	175	2	479	285	189	0	474					
	30-39	645	188	10	843	659	206	5	870	713	243	8	964	689	251	2	942					
	40-49	438	84	4	526	477	87	2	568	538	122	3	661	581	123	1	705					
	50+	198	33	1	232	223	38	4	265	232	50	0	282	249	37	1	287					
	60+	20	3	35	58	15	5	27	47	18	2	17	7	4	17	28						
	不明																					
	合計	1,569	493	54	2,113	1,636	551	39	2,223	1,816	624	31	2,431	1,626	633	21	2,489					
	20歳以上報告数	3	3	0	6	2	2	0	4	2	1	0	3	4	0	4	0	4				
	20-29	31	9	0	40	20	16	0	36	18	14	0	32	18	11	0	29					
	30-39	172	24	0	196	140	30	0	170	130	25	0	155	122	28	0	150					
	40-49	146	22	0	168	116	12	0	128	124	18	0	142	101	27	0	128					
50-59	70	1	0	71	53	7	0	60	55	5	0	61	43	9	0	52						
60+	16	2	0	18	23	5	0	28	14	2	1	17	17	2	0	19						
不明	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
合計	433	61	0	500	354	72	0	476	344	95	1	410	302	80	0	382						
オーストラリア	≤19	9	4	0	0	13	14	7	0	21	3	6	0	0	9	5	6	0	0	11		
	20-29	162	37	0	0	189	160	41	1	202	181	26	2	0	209	164	29	1	0	194		
	30-39	276	29	3	0	310	276	29	0	305	322	41	2	1	359	318	30	0	0	348		
	40-49	144	0	1	0	145	145	13	0	159	156	10	0	0	166	164	11	0	1	176		
	50-59	68	0	1	0	69	59	3	1	63	69	3	0	0	72	99	5	0	1	305		
	60+	26	5	0	0	31	20	2	0	22	27	4	0	0	31	34	5	0	0	39		
	不明																					
	合計	677	82	4	0	763	675	95	2	0	772	758	90	4	1	853	784	85	1	2	873	
	20歳以上報告数	0	1	1	1	2	0	0	3	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	2		
	20-29	24	5	0	29	14	3	0	17	14	5	0	0	19	16	2	0	18				
	30-39	93	13	10	0	116	116	11	0	127	127	10	1	0	138	137	7	0	1	145		
	40-49	72	4	76	63	4	0	0	67	67	3	0	0	64	5	0	0	69				
50-59	35	0	35	27	2	1	0	30	30	2	1	1	33	44	1	1	46					
60+	17	1	18	9	1	0	0	10	14	0	0	0	14	21	0	0	21					
不明																						
合計	241	24	265	190	23	1	0	214	224	20	2	245	227	17	1	245						
英国	≤19	86	86		172	103	105		1	210	87	142			229	123	173			296		
	20-29	519	504		1,023	724	747		1,471	821	1,028			1,847	891	1,203				2,094		
	30-39	1,137	600		1,737	1,421	824		2,245	1,689	1,105			2,794	1,854	1,353				3,207		
	40-49	480	181		641	607	223		830	700	309			1,009	867	428				1,295		
	50+	249	68		317	292	102		394	340	103			443	355	125				481		
	不明																					
	合計	2,531	1,419		3,950	3,147	2,002		5,150	3,637	2,685			5,322	4,091	3,282				5,737		
	20歳以上報告数	35	31		66	39	17		56	26	22			48	30	24				54		
	20-29	121	44		165	114	67		151	102	103			204	90	112				202		
	30-39	248	114		362	207	109		316	252	154			406	244	201				445		
	40-49	130	35		165	119	44		163	155	61			216	120	83				203		
	50+	68	19		107	75</																

表 5. HIV/AIDS 年齢層別報告数 年次推移 (2)

国名 (報告年次)	2001					2002					2003					2004						
	男性	女性	合計	不明	合計	男性	女性	合計	不明	合計	男性	女性	合計	不明	合計	男性	女性	合計	不明	合計		
米国 (報告年次)	15-19	1821	1216	3037	0	3037	1821	1216	3037	0	3037	1821	1216	3037	0	3037	1821	1216	3037	0	3037	
	20-24	12550	8164	20714	0	20714	12550	8164	20714	0	20714	12550	8164	20714	0	20714	12550	8164	20714	0	20714	
	25-29	12592	8200	20792	0	20792	12592	8200	20792	0	20792	12592	8200	20792	0	20792	12592	8200	20792	0	20792	
	30-34	4335	2825	7160	0	7160	4335	2825	7160	0	7160	4335	2825	7160	0	7160	4335	2825	7160	0	7160	
	35-39	1487	971	2458	0	2458	1487	971	2458	0	2458	1487	971	2458	0	2458	1487	971	2458	0	2458	
	40+	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	合計	40471	26406	66877	0	66877	40471	26406	66877	0	66877	40471	26406	66877	0	66877	40471	26406	66877	0	66877	
	AIDS	4595	3030	7625	0	7625	4595	3030	7625	0	7625	4595	3030	7625	0	7625	4595	3030	7625	0	7625	
	合計	45066	29436	74502	0	74502	45066	29436	74502	0	74502	45066	29436	74502	0	74502	45066	29436	74502	0	74502	
カナダ	15-19	22	45	67	0	67	22	45	67	0	67	22	45	67	0	67	22	45	67	0	67	
	20-24	320	205	525	0	525	320	205	525	0	525	320	205	525	0	525	320	205	525	0	525	
	25-29	596	269	865	0	865	596	269	865	0	865	596	269	865	0	865	596	269	865	0	865	
	30-34	881	338	1219	0	1219	881	338	1219	0	1219	881	338	1219	0	1219	881	338	1219	0	1219	
	35-39	289	61	350	0	350	289	61	350	0	350	289	61	350	0	350	289	61	350	0	350	
	40+	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	合計	1870	709	2579	0	2579	1870	709	2579	0	2579	1870	709	2579	0	2579	1870	709	2579	0	2579	
	AIDS	181	68	249	0	249	181	68	249	0	249	181	68	249	0	249	181	68	249	0	249	
	合計	2051	777	2828	0	2828	2051	777	2828	0	2828	2051	777	2828	0	2828	2051	777	2828	0	2828	
オーストラリア	15-19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	20-24	161	51	212	0	212	161	51	212	0	212	161	51	212	0	212	161	51	212	0	212	
	25-29	309	30	339	0	339	309	30	339	0	339	309	30	339	0	339	309	30	339	0	339	
	30-34	190	22	212	0	212	190	22	212	0	212	190	22	212	0	212	190	22	212	0	212	
	35-39	85	12	97	0	97	85	12	97	0	97	85	12	97	0	97	85	12	97	0	97	
	40+	30	4	34	0	34	30	4	34	0	34	30	4	34	0	34	30	4	34	0	34	
	不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	合計	785	128	913	0	913	785	128	913	0	913	785	128	913	0	913	785	128	913	0	913	
	AIDS	73	14	87	0	87	73	14	87	0	87	73	14	87	0	87	73	14	87	0	87	
	合計	858	142	1000	0	1000	858	142	1000	0	1000	858	142	1000	0	1000	858	142	1000	0	1000	
英国	15-19	118	229	347	0	347	118	229	347	0	347	118	229	347	0	347	118	229	347	0	347	
	20-24	655	1235	1890	0	1890	655	1235	1890	0	1890	655	1235	1890	0	1890	655	1235	1890	0	1890	
	25-29	1569	1286	2855	0	2855	1569	1286	2855	0	2855	1569	1286	2855	0	2855	1569	1286	2855	0	2855	
	30-34	1040	420	1460	0	1460	1040	420	1460	0	1460	1040	420	1460	0	1460	1040	420	1460	0	1460	
	35-39	443	155	598	0	598	443	155	598	0	598	443	155	598	0	598	443	155	598	0	598	
	40+	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	合計	4574	3315	7889	0	7889	4574	3315	7889	0	7889	4574	3315	7889	0	7889	4574	3315	7889	0	7889	
	AIDS	16	29	45	0	45	16	29	45	0	45	16	29	45	0	45	16	29	45	0	45	
	合計	4590	3344	7934	0	7934	4590	3344	7934	0	7934	4590	3344	7934	0	7934	4590	3344	7934	0	7934	
フランス	15-19	4	14	18	0	18	4	14	18	0	18	4	14	18	0	18	4	14	18	0	18	
	20-24	69	89	158	0	158	69	89	158	0	158	69	89	158	0	158	69	89	158	0	158	
	25-29	306	193	499	0	499	306	193	499	0	499	306	193	499	0	499	306	193	499	0	499	
	30-34	245	117	362	0	362	245	117	362	0	362	245	117	362	0	362	245	117	362	0	362	
	35-39	157	38	195	0	195	157	38	195	0	195	157	38	195	0	195	157	38	195	0	195	
	40+	65	23	88	0	88	65	23	88	0	88	65	23	88	0	88	65	23	88	0	88	
	不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	合計	2542	2074	4616	0	4616	2542	2074	4616	0	4616	2542	2074	4616	0	4616	2542	2074	4616	0	4616	
	AIDS	4	14	18	0	18	4	14	18	0	18	4	14	18	0	18	4	14	18	0	18	
	合計	2546	2088	4634	0	4634	2546	2088	4634	0	4634	2546	2088	4634	0	4634	2546	2088	4634	0	4634	
ドイツ	15-19	44	33	77	0	77	44	33	77	0	77	44	33	77	0	77	44	33	77	0	77	
	20-24	408	172	580	0	580	408	172	580	0	580	408	172	580	0	580	408	172	580	0	580	
	25-29	708	153	861	0	861	708	153	861	0	861	708	153	861	0	861	708	153	861	0	861	
	30-34	391	44	435	0	435	391	44	435	0	435	391	44	435	0	435	391	44	435	0	435	
	35-39	119	29	148	0	148	119	29	148	0	148	119	29	148	0	148	119	29	148	0	148	
	40+	52	16	68	0	68	52	16	68	0	68	52	16	68	0	68	52	16	68	0	68	
	不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	合計	1341	455	1796	0	1796	1341	455	1796	0	1796	1341	455	1796	0	1796	1341	455	1796	0	1796	
	AIDS	4	14	18	0	18	4	14	18	0	18	4	14	18	0	18	4	14	18	0	18	
	合計	1345	469	1814	0	1814	1345	469	1814	0	1814	1345	469	1814	0	1814	1345	469	1814	0	1814	

表 5. HIV/AIDS 年齢層別報告数 年次推移 (3)

		2007					2010					2011					2012					2013											
		男性	女性	T0	不明	合計	男性	女性	T0	不明	合計	男性	女性	T0	不明	合計	男性	女性	T0	不明	合計	男性	女性	T0	不明	合計							
日本 (韓国併合) 年ごと	HIV/AIDS (2004年以降 VHIVのみ)	5-14				2,411					2,245					2,091					2,007												
		15-19				13,712					13,411					13,445						13,711											
		20-24				11,440					10,627					9,789						9,971											
		25-29				11,361					10,165					8,906						9,126											
		30-34				5,872					5,595					5,410						5,332											
		35-39				1,863					1,909					1,892						1,894											
		合計				43,348					44,074					42,718						42,718											
		5-14				6,048					5,948					5,924						6,000											
		15-19				4,015					3,741					3,551						3,552											
		20-24				5,109					4,872					4,402						4,442											
		25-29				6,063					5,705					5,056						5,056											
		30-34				8,934					8,716					7,762						6,884											
		35-39				5,501					4,993					4,716						4,510											
		40-44				1,223					1,706					1,665						1,644											
合計				27,857					27,814					25,681						25,681													
5-14				2,459					2,427					2,347						2,347													
15-19				13,429					13,358					14,408						14,027													
20-24				11,360					11,098					10,008						11,523													
25-29				11,611					10,663					10,245						10,558													
30-34				6,040					5,863					5,833						6,167													
35-39				1,621					2,064					1,865						2,244													
合計				42,912					40,317					41,781						48,897													
5-14				514					554					515						414													
15-19				5,208					5,166					5,208						5,233													
20-24				8,409					7,565					7,020						7,144													
25-29				10,250					9,276					8,561						8,142													
30-34				5,117					5,314					5,342						5,342													
35-39				1,783					1,812					1,810						1,933													
合計				27,933					26,713					28,253						28,718													
カナダ	HIV	5-14	35	42		77				62	27	30			58	31	21			62	36	24											
		15-19	212	157		371				322	387	128			525	258	117			432	261	131											
		20-24	809	225		1,034				722	527	197			729	489	168			618	435	164											
		25-29	577	138		715				510	104				615	464	119			587	463	114											
		30-34	216	61		277				325	84				422	363	69			413	259	71											
		35-39	0	0		0				6	2				12	3	0			1	0												
		合計	1,722	627		2,413				1,731	548				2,364	1,743	548			2,397	1,602	481						2,061	1,622	456		2,062	
		5-14	1	2		3				0	5				0	2				2	1												
		15-19	17	10		27				13	6				19	12	6			19	9	4											
		20-24	91	13		104				42	15				58	51	14			63	41	10											
		25-29	73	14		87				64	12				76	13				81	54	12											
		30-34	27	3		30				50	10				61	29	3			32	25	6											
		35-39	12	1		13				21	3				25	14	2			14	23	16											
		合計	181	47		224				210	51				264	189	41			223	163	34						203	137	41		137	
オーストラリア	HIV	5-14	13	13		24				16	6				22	16	12			19	6												
		15-19	222	45		267				210	57				263	34				247	215	51											
		20-24	205	57		262				277	61				236	309	55			364	327	64											
		25-29	232	22		254				245	17				204	218	28			215	241	23											
		30-34	115	10		125				105	9				114	126	6			132	134	10											
		35-39	31	3		34				46	2				46	2				43	66	2											
		合計	918	146		1,064				900	152				1,057	897	144			1,142	1,094	152						1,253	1,022	163		1,236	
		英国	HIV	5-14				239	15			215					211					214											
				15-19				1,531				1,461						1,461					1,521										
				20-24				1,667				1,667						2,049					2,049										
				25-29				1,867				1,867						2,705					2,705										
				30-34				456				456						677					677										
				合計				4,653				4,653						6,705					6,705										
				フランス	HIV	5-14	44	69		113				64	80				144	69	65			125	87	82							
15-19	559					420		1,019				693	397				1,073	658	416			1,074	737	392									
20-24	1,039					558		1,597				1,014	524				1,326	855	536			1,493	892	528									
25-29	876					291		1,167				606	343				1,149	655	337			1,182	655	283									
30-34	420					169		589				434	173				607	416	176			562	487	177									
35-39	189					64		253				203	85				268	181	70			261	234	7									

表 6. OECD 各国 AIDS 100 万人あたり発生率年次推移(1)

	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
オーストラリア			0.0	0.0	4.0	8.0	14.0	23	32	37	39	47	45	48	53	45	37	21	18	11	14	11	13	12	10	11	10							
オーストラリア	0.0	0.0	0.0	1.3	1.2	3.7	3.7	11.4	14.3	16.9	21.2	25.8	24.6	29.7	21.4	26	17.3	12.6	12.2	12.5	10.9	11.4	11.6	6.2	8.2	6.8	6.8	7.7						
ベルギー	0.1	0.9	1.4	3.3	5.1	7.0	7.5	12.2	14.2	16.9	20.7	25.7	24.9	25.2	25.9	25.1	21.1	13.1	12.1	11.8	14.1	13.7	12.9	12.1	11.6	13.4	7.6							
カナダ		0.3	1.0	2.5	6.3	15.6	26.4	38.3	44	51.6	52.8	54.1	61.8	63.7	61.8	56.3	40.3	24.2	21.5	18.4	16.3	13.7	13.1	12	10.1	10.8	9.5	7.8						
チェコ共和国	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.6	0.7	0.5	0.2	0.2	0.9	1.5	1.2	1.3	1.8	1.9	0.8	1.7	1.4	0.7	0.8	0.9	1.3	1.3	1.6	2.2						
デンマーク	0.2	0.6	0.6	2.3	3.3	7.4	13.5	19.5	24.4	34.3	38.3	40.7	40.4	46.1	45.3	40.7	30.3	20.7	14	14.1	11	13.2	8.4	7.4	11.3	8.1	9.4	5.9						
フィンランド	0.0	0.0	0.2	0.4	0.6	0.8	1.4	1.4	3.4	4	3.2	5.4	4.4	4.9	8.5	8	4.7	3.9	2.9	2.1	3.1	3.7	4	4.6	4	5	4.9	6.2						
フランス	0.1	0.1	0.6	1.7	4.3	10.6	22.7	40.3	54.4	67.5	76.2	81.7	90.6	96	99.8	91.4	69.2	39.1	33.2	31.2	28.6	27.4	26.7	23.9	22.1	21	17.3	9.4						
ドイツ	0.0	0.0	0.1	0.5	1.5	4.0	7.3	13.3	16.1	20.1	19.6	22	23.9	24.7	25.8	23.5	20	13	11.3	10.2	9.8	9.1	8.4	8.3	8.7	7.7	7.3	3.5						
ギリシャ	0.0	0.1	0.2	0.4	0.5	1.4	2.5	6.3	7.1	10.5	13.8	17.5	18.1	15.8	20.5	20.3	22.4	16.5	11.8	12.2	12	8.5	9	8.5	7.8	8.8	7.7	6.9						
ハンガリー	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.7	0.9	1.4	1.8	2.9	3.2	3.1	2.2	3	4.5	3.1	3.6	3.7	2.6	2	2.6	2.6	2.3	3.3	2.2	2.3							
アイスランド	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.1	12.3	4.1	20	11.9	11.8	31.1	11.5	26.7	22.7	15	11.1	3.7	7.3	0	3.6	3.5	0	3.5	10.3	3.4	9.9	0						
アイルランド	0.0	0.0	0.0	1.1	0.9	2.0	2.3	6.8	12.6	16.2	19.3	20.4	20.4	21.1	21	14.7	15.1	8.2	4.8	6.6	3.4	6.7	8.9	9.8	10.8	9.9	8.9	7.1						
イタリア	0.0	0.0	0.0	0.1	0.7	3.5	8.1	18.2	31.3	43.8	55.3	67.4	74.8	84.2	96.3	98.7	88	58.6	42.4	37.1	33.9	31.5	30.8	29.9	28.2	28.2	19.4	28.6						
日本						0.0	0.0	0.1	0.1	0.2	0.3	0.3	0.4	0.7	1.1	1.3	1.9	2	1.8	2.4	2.6	2.6	2.4	2.6	3	2.9	3.2	3.3						
韓国								0	0.1	0	0.1	0	0.1	0.1	0.3	0.3	0.5	0.7	0.8	0.7	0.7	0.8	1.8	1.3	1.6	1.4	1.6							
ルクセンブルグ	0.0	0.0	0.0	0.0	2.7	5.5	8.1	8.1	10.7	28.1	23.6	31	30.6	50.8	32.2	36.6	31.3	23.8	21.1	11.6	27.5	20.4	9	13.3	30.6	23.9	16.9	20.8						
メキシコ				0.8	2.7	4.6	8.7	18.8	25.7	32.5		42.6	46	44.7	45.7	46.4	46	45.9	45.9	46	46.2	46.5	44.8	45.3										
オランダ	0.0	0.0	0.8	0.8	2.1	4.5	9.4	16.7	22	28.3	28	29.9	33.0	31.8	32.2	34.5	29.5	21.7	15.1	11.3	15.8	16.2	18.5	17.9	17.5	20.8	16.7	14.7						
ニュージーランド				1.8	1.2	3.7	4.9	9.1	13.3	21.3	21.1	19.7	17.8	15.1	13	17.4	16.3	9.3	7.3	8.8	8.5	7.7	5.1	8.2	10	8.5	5.3	5.2	8.3					
ノルウェイ	0.0	0.0	0.0	0.5	1.0	3.4	5.0	8.4	5.9	10.2	14.1	13.4	12.1	14.0	17.1	15.6	12.8	7.7	8.8	6.5	7.8	7.3	7.5	11.6	7.8	6.9	6.9	1.9						
ポーランド	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.7	0.6	1.2	0.9	1.8	2.6	3	2.9	3.2	3.3	3.5	3.3	3.5	3.2	3.8	4.6	4	4.1	2.6							
ポルトガル	0.0	0.0	0.0	0.1	0.4	2.9	4.1	8.1	14.4	20.3	26.4	31	44.1	57.5	70.1	82.7	99.6	100.9	103.4	110.6	100.4	98.2	98.7	88	75.2	68.6	57.1	30.2						
スロバキア共和国	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0	0.2	0	0.6	0.4	0.4	0.4	0.4	0	0.9	0.6	0.4	0.9	0.9	0.4	0.4	0.4	0.6	0.7	1.1						
スペイン	0.0	0.0	0.1	0.4	1.3	4.6	12.9	28.2	58.3	80.8	100.1	115.8	125.5	139.1	188	180.4	168.7	123.5	92.3	78.2	71.3	61	55.8	53.2	47.2	40	35.3	19.9						
スウェーデン	0.0	0.0	0.1	0.7	1.3	4.1	6.8	9.4	10.5	15.4	16.1	14.8	20.8	21.4	22.2	15.3	8.6	6.8	7.8	6.9	5.8	6.9	5.9	7.3	5.1	6.1	6.8							
スイス	0.3	0.5	0.8	2.2	6.6	18.4	31.2	46.5	69.2	88	89.8	87	103	97.1	96.5	87.1	73.6	50.4	38.5	39.3	29.8	30.2	28.8	29	29	24.5	19.6	19.7						
トルコ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0.1	0.2	0.2	0.2	0.4	0.5	0.5	0.6	0.4	0.6	0.4	0.5	0.6	0.4	0.7	0.5	0.8	0.5	0.7	0.4	0.5	0.3	0.7					
英国	0	0.1	0.2	0.8	0.9	4.3	8.3	12	15.8	18.9	21.6	24.1	27.2	30.8	31.7	30.2	24.5	18.3	13.4	12.8	14.3	12.8	15.2	15.9	14.9	13.6	12.2	10.6						
米国		1	3	9	18	34	54	89	125	136	167	173	180	400	296	270	251	217	170	184	143	145	147	148	144	135	127							

表 7. OECD 各国 AIDS 報告件数 年次推移(1)

	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
オーストラリア			1	6	54	127	231	381	536	614	673	804	791	845	953	811	670	395	329	216	265	213	246	244	200	232	216	153					
オーストラリア	0	0	10	9	28	28	87	109	145	164	201	193	236	171	209	140	102	99	101	87	92	94	50	67	56	56	64						
ベルギー	9	14	33	50	69	74	121	141	166	206	257	250	254	262	254	214	133	124	121	145	141	133	126	121	140	80	81						
カナダ	6	26	64	162	402	680	1012	1180	1408	1463	1517	1752	1827	1792	1651	1193	725	647	558	500	426	411	380	323	349	309	256						
チェコ共和国	0	0	0	0	0	1	2	6	7	5	2	9	15	12	13	19	20	8	17	14	7	8	9	13	16	23							
デンマーク	3	3	12	17	38	69	100	125	176	197	210	209	239	239	213	159	109	74	75	59	71	45	40	81	44	51	32						
フィンランド	0	1	2	3	4	7	7	17	20	16	27	22	25	43	41	24	20	15	11	16	19	21	24	21	26	26	33						
フランス	8	31	92	236	584	1260	2252	3054	3810	4323	4657	5195	5528	5775	5314	4040	2294	1950	1839	1738	1679	1644	1481	1382	1320	1091	598						
ドイツ	1	11	40	117	313	572	1038	1268	1590	1555	1759	1919	1999	2096	1920	1634	1065	929	837	805	748	694	687	716	638	598	287						
ギリシャ	1	2	4	5	14	25	64	72	107	143	185	191	171	216	216	236	174	125	131	131	93	99	94	86	98	86	77						
ハンガリー	0	0	0	0	0	1	7	9	15	19	30	33	32	23	31	46	31	36	37	27	20	26	26	23	33	22	23						
アイスランド	0	0	0	0	0	1	3	1	5	3	8	3	7	6	4	3	1	2	0	1	1	0	1	3	1	3	0						
アイルランド	0	0	4	3	7	8	24	45	57	68	72	72	75	75	53	55	30	18	25	13	26	35	39	44	41	38	31						
イタリア	0	1	8	37	198	458	1030	1775	2483	3135	3829	4256	4803	5506	5653	5052	3379	2441	2135	1948	1812	1756	1718	1616	1499	1126	1569						
日本				6	5	14	14	21	31	38	51	86	136	169	234	250	231	301	329	332	308	336	385	367	406	418							
韓国						1	3	1	2	1	2	6	11	14	22	33	35	34	32	42	88	62	79										

表 6. OECD 各国 AIDS 100 万人あたり発生率年次推移 (2) ・ 表 7. OECD 各国 AIDS 報告件数 年次推移 (2)

* 出典 : OECD HEALTH DATA 2009, November 09

注) 国によっては数年の報告遅れがあることもあり、データは暫定的であることに留意のこと。

各国の出典と方法

<p>ヨーロッパ各国 OECDのヨーロッパ各国について、2008年までのデータはHIV/AIDS疫学モニタリングヨーロッパセンター(EuroHIV, http://www.eurohiv.org)とWHOヨーロッパ地域事務所 (Centralized Information System for Infectious Diseases - CISID at http://data.euro.who.int/cisid/)によるものであるが、2007年の暫定データは各国自身によって提供されたものである。</p>	<p>米国 出典 HIV/AIDS Surveillance Report (Year and edition of prior years). Atlanta: US Department of Health and Human Services, Center for Disease Control and Prevention. For more information on AIDS surveillance, please visit http://www.cdc.gov/hiv/stats/baslink.htm.</p> <p>Additional reference note: CDC. Guidelines for national human immunodeficiency virus case surveillance, including monitoring for human immunodeficiency virus infection and acquired immunodeficiency syndrome. <i>MMWR</i> 1999; 48 (No. RR-13): 28-31.</p> <p>対象範囲: 国全体 疾病届出システム。</p> <p>周期: 毎年のデータ収集。CDCへ毎年8月までのAIDSケースを報告。</p> <p>定義からの逸脱: データはOECDの定義にマッチしている。</p> <p>1981年から87年: AIDSケースの定義がマイナーチェンジされている。これは報告動向にはほとんど影響がなかった。しかし、1993年、定義が拡大され、CD4+リンパ球カウントが201未満またはCD4+リンパ球のパーセンテージがリンパ球全体の14未満のどちらかであるHIV陽性者を含むようになった。この変更に加え、1993年1月以前のケースをヒトスベキタイプに診断して報告したため、1992年と1993年において、ケースの大幅な増加が引き起こされた。</p> <p>発生率の推計は、米国保健統計局や風俗、自由連合州などからのデータは除外されている。</p> <p>2004年、CDC報告書は2000年に改定されたHIVサーベイランス症例定義を用い、大人、若者、18ヶ月以下の子どもに分類した。その定義とは、陽性検査結果またはHIV抗原抗体複合体(HIV RNA)の量が検出可能量であるという報告を組み込んだものである。</p> <p>50州すべて、およびコロンビア特別州は、統一されたサーベイランス症例定義と症例報告様式を使用してAIDSケースをCDCに報告している。症例報告の定義は1985年に拡大され(MMWR 1985;34: 373-5); (MMWR 1987; 36 suppl. no.15-15S)、1993年には大人と青少年(MMWR 1993; 41 (no. RR-17): 1-18)、1994年には小児症例(MMWR 1994; 43 (no. RR-12): 1-13.)に拡大された。</p> <p>改定はAIDSの診断や治療、状態を確立し組み込んでおり、定義の精度と特異度を改善するために、HIV診断テストを使用した。</p> <p>1993年の症例定義の拡大は、AIDSの発生動向に一時的なゆがみを引き起こした。1995年、HIVとAIDSに対する新しい治療(プロテアーゼ阻害剤)が認可された。これらの治療は米国の多くのHIV感染者におけるAIDSの発症や早期死亡を防止し、遅らせた。</p> <p>AIDSサーベイランスは各州、領土、コロンビア特別州の保健局によって実施されている。</p> <p>サーベイランス活動は奨励的なものから自発的なものまでであるが、多くの地域では広範囲の自発的なサーベイランスプログラムを実施しており、そこには主に以下のようなAIDS情報の報告元が含まれている: 病院、病院を基盤とする医師、医療活動をしていない医師、公的またはプライベートクリニック、医療記録システム(死亡証明書、墓場登録、病院記録記録、感染症報告)</p> <p>国のサーベイランス定義を満たすAIDSケースの報告率または報告自体に関する研究では、90%がそれ以上きちんと報告されていると示唆された。</p> <p>AIDSの発生率を計算するための50州およびコロンビア特別州の基準人口は、米国 国勢調査事務所による国勢調査後の公的推計に基づいている。</p> <p>サーベイランスデータは米国現地の実態についての知識を用いて解釈されるべきである。なぜなら、HIV検査施設が利用できるかどうか、検査をしようとするHIV感染者の割合などはデータに影響するからである。</p> <p>計算方法からの逸脱: 計算方法はOECDの定義とマッチしている。</p> <p>時系列の遅れにおける中断は1993年の定義の拡大によるものである。</p> <p>計算方法からの逸脱: 計算方法はOECDの定義とマッチしている。</p> <p>時系列の遅れにおける中断は1993年の定義の拡大によるものである。</p>
<p>オーストラリア 出典 National Centre in HIV Epidemiology and Clinical Research 2007. HIV/AIDS, viral hepatitis and sexually transmissible infections in Australia. Annual Surveillance Report 2007. Sydney: NCHECR (and previous issues). Also at http://web.med.unsw.edu.au/ncheocr/.</p> <p>* 報告遅延調査データ</p> <p>* AIDSはオーストラリアではすべての州/準州の保健管区において届出義務がある。AIDSケースは診断した医師によって、州/準州の保健当局を通して、国のHIVサーベイランスセンターに報告される。</p> <p>* AIDSの報告において求められる情報は、診断された州/準州、名前コード(苗字と名前の最初の2文字に基づいている)、性別、誕生日、出生国、AIDS診断日、AIDS定義に用いる疾病、AIDS診断時のCD4数、最初HIVと診断された日付、HIV感染経路である。</p> <p>* 1993年以前、オーストラリアでは米国CDCのAIDSサーベイランスにおける定義が用いられていた(Centers for Disease Control, 1987)。1993年よりオーストラリアでは、AIDSの定義に用いる疾病として、再発する肺炎、肺結核、子宮頸がんといった3つの追加条件が加えられた。(Australian National Council on AIDS, 1994)</p>	
<p>カナダ 出典1 Public Health Agency of Canada, HIV and AIDS in Canada. Selected Surveillance Tables to June 30, 2007. Surveillance and Risk Assessment Division, Centre for Infectious Disease Prevention and Control, Public Health Agency of Canada, 2007. at http://www.phac-aspc.gc.ca/aids-aids/publication/survreport.</p> <p>出典2 Statistics Canada, Estimates of Population, by age group and sex, Canada, provinces and territories, CANSIM Table 051-0001 at http://cansim2.statcan.ca.</p> <p>* ケベック州は2003年6月30日以前、AIDSデータが入手不可能となっている。それ以来、カナダのAIDSケースの報告数はケベック州のAIDS合計件数を反映していない。</p> <p>* 2005年、オンタリオ州において、すべての届出義務のある疾病のためのITプログラムが変更され、それがAIDS症例全体に影響した。</p> <p>* AIDS件数はすべての報告遅延または過少報告について調整されていない。</p> <p>* 重複除去や報告遅延、検査センターの移行などについて調整されたため、データは以前の報告から変動することがある。</p> <p>* データは報告件数を通しており、必ずしもAIDSやHIV感染と診断された人々の合計数と一致するものではない。</p>	
<p>ギリシャ * 1984年から1985年に現れるAIDS発生率の急激な増加は、拡大された症例定義を用いて診断された多数の新規AIDS件数のためであることに留意。1997年からの著しい減少は疾病の流行を遅らせるHAART療法のためである。</p>	
<p>日本 出典 Annual Surveillance Report of HIV/AIDS in Japan, 2008.</p>	
<p>韓国 出典 Ministry of Health and Welfare, Yearbook of Health and Welfare Statistics.</p>	
<p>メキシコ 出典 3rd Government Report, Annex, September 1st 2003.</p> <p>* 診断された年による新規AIDSケース</p> <p>* 1997年以降、ケース報告の遅延期間のため、データは推計値である。</p>	
<p>ニュージーランド 出典 AIDS Epidemiology Group, Department of Preventive and Social Medicine, University of Otago Medical School.</p> <p>* AIDSの新規ケースは診断年と報告年の双方によって報告されている。ここに報告されているのは診断年である。2006年、または恐らくもっと早くに診断された人々の数は、報告が遅れているために増加するかもしれない。長年報告されてきた中で、さらに15人、いつ診断されたかわからない人々がいる。</p>	

表 8. 主要性感染症報告数 年次推移

クラミジア (件数)	性別	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	
		男性	女性	不明・その他	合計	男性	女性	不明・その他	合計	男性	女性	不明・その他	合計	男性	女性	不明・その他	合計	男性	女性	不明・その他	合計	男性	女性	不明・その他	合計
米国	男性	43,497	47,294	50,802	53,461	66,173	59,784	88,167	104,912	120,468	137,233	157,823	180,039	190,723	210,835	232,781	252,630	280,337	313,779	328,783	353,923	389,970	402,557	405,652	
	女性	266,049	305,851	299,592	321,126	386,263	307,058	446,807	503,578	538,243	584,106	625,504	654,464	686,755	718,527	740,371	775,778	825,660	893,004	912,718	949,802	1,018,552	1,018,272	993,348	
	不明・その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,977	3,740	2,679	4,168	4,269	2,147	2,906	
	合計	362,793	406,229	407,965	451,752	480,421	366,842	534,774	608,490	658,711	701,339	783,127	834,503	877,478	929,462	976,445	1,030,911	1,108,374	1,210,523	1,244,180	1,307,893	1,412,791	1,422,976	1,401,906	
	カナダ	男性	8,835	10,811	10,621	10,006	9,085	8,317	8,714	11,041	12,287	13,539	15,242	17,451	19,010	20,855	22,363	23,587	25,183	27,876	29,311	31,598	34,183	36,744	38,193
		女性	26,918	35,363	33,379	31,176	28,451	26,062	25,406	27,956	29,813	32,866	34,728	38,776	40,943	43,143	44,021	45,692	48,485	54,987	57,813	61,657	66,744	71,117	74,117
		不明・その他	10,216	191	22	53	15	20	24	37	41	32	107	39	30	40	60	68	102	76	86	74	117	117	
		合計	45,969	46,365	44,022	41,235	37,551	34,399	34,144	39,034	42,141	46,439	50,077	56,266	59,983	64,038	66,444	69,347	73,770	82,919	87,210	93,329	100,044	107,831	112,310
	オーストラリア	男性	1,850	1,984	2,820	3,513	4,534	6,806	8,102	9,884	12,312	14,549	16,726	19,183	20,864	23,592	25,634	30,972	33,995	34,827	34,844	38,972	43,087	47,398	47,659
		女性	4,500	4,386	5,511	6,549	7,311	8,520	10,091	12,147	14,454	18,002	21,425	24,476	28,145	31,018	34,739	36,903	43,087	47,398	47,659	54,987	61,657	71,117	74,117
		不明・その他	78	28	15	20	11	18	23	16	21	76	193	88	107	112	104	94	198	125	110	34	117	117	
		合計	6,428	6,398	8,346	10,082	11,856	14,063	16,220	20,265	24,359	30,390	36,167	41,290	47,435	51,994	58,435	62,631	74,257	80,918	82,903	82,537	99,348	109,631	112,310
英国 <small>(2007年まで日本検疫所 クリニックのみ、2008 年から全クリニック を含む)</small>	男性	21,064	29,390	32,871	35,113	42,589	47,993	51,360	55,514	60,103	71,061	74,947	77,016	78,984	85,983	86,527	109,404	119,549	120,242	120,558	120,558	120,558	120,558	120,558	
	女性	27,862	32,556	37,783	42,345	48,008	52,008	55,144	56,548	58,499	59,955	60,820	61,318	61,816	62,314	62,812	63,310	63,808	64,306	64,804	65,302	65,800	66,298	66,796	
	不明・その他	690	1,018	1,431	1,552	1,673	1,794	1,915	2,036	2,157	2,278	2,399	2,520	2,641	2,762	2,883	2,904	2,925	2,946	2,967	2,988	2,999	3,000	3,001	
	合計	28,656	32,964	36,085	38,566	42,270	45,795	49,313	52,638	56,161	61,354	64,139	66,324	67,924	69,524	71,116	72,710	74,306	75,902	77,498	79,094	80,690	82,286	83,882	
梅毒 (件数)	米国 第1期&第2期	男性	23,453	18,025	13,942	10,866	8,729	5,997	4,680	3,918	3,833	3,528	4,132	5,268	5,959	6,721	7,383	8,293	9,769	11,255	11,764	11,981	12,453	14,190	15,861
		女性	19,263	15,978	12,410	9,952	7,774	5,368	3,888	3,100	2,780	2,445	1,968	1,594	1,218	1,254	1,339	1,458	1,692	2,242	2,232	1,780	1,501	1,458	1,800
		不明・その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		合計	42,716	34,003	26,352	20,818	16,503	11,365	8,568	7,018	6,613	5,973	6,100	6,862	7,177	7,975	8,724	9,756	11,461	13,500	13,997	13,774	13,970	15,667	17,375
	カナダ 第1&2期、前 期潜伏期	男性	97	112	95	74	65	110	113	114	184	398	969	900	1,200	1,047	1,180	1,180	1,200	1,501	1,544	1,643	1,742	1,841	1,940
		女性	76	71	52	45	50	67	78	60	103	85	148	133	163	180	180	158	190	181	152	114	114	114	
		不明・その他	4	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		合計	177	188	147	119	115	177	191	174	287	482	908	1,104	1,064	1,311	1,206	1,394	1,683	1,690	1,757	1,757	1,757	1,757	
	オーストラリア すべての梅毒	男性	829	1,077	894	988	743	628	598	762	718	891	740	998	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62
		女性	617	995	883	729	614	498	419	521	510	493	563	455	494	494	494	494	494	494	494	494	494	494	494
		不明・その他	54	23	39	31	14	8	2	17	14	4	6	9	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
		合計	1,800	2,095	1,816	1,762	1,371	1,130	959	1,300	1,261	1,215	1,460	1,204	1,499	1,204	1,204	1,204	1,204	1,204	1,204	1,204	1,204	1,204	
オーストラリア 2年未満	男性	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	女性	123	131	185	149	121	110	170	163	12	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		
	不明・その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	合計	123	131	185	149	121	110	170	163	12	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		
英国 第1期&第2期 (2008より、第1 第2、前期潜伏)	男性	90	166	252	610	1,056	1,384	1,908	2,257	2,289	2,240	2,508	2,906	3,345	3,866	4,345	4,864	5,443	6,022	6,601	7,180	7,759	8,338		
	女性	49	57	75	105	130	179	268	343	276	278	366	345	293	293	293	293	293	293	293	293	293	293		
	不明・その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	合計	139	223	327	715	1,186	1,663	2,176	2,603	2,565	2,518	2,814	3,261	3,641	4,059	4,438	4,817	5,197	5,575	5,954	6,338	6,717	7,096		
淋病 (件数)	米国	男性	314,006	260,464	207,581	204,920	179,873	149,826	161,835	175,847	179,913	179,651	177,531	171,839	160,459	157,623	161,117	170,508	167,685	153,103	137,819	142,470	149,835	162,235	169,130
		女性	234,285	208,900	172,800	177,979	163,137	146,585	165,136	180,260	179,803	179,128	184,227	179,997	174,645	172,509	177,537	187,033	187,594	182,577	162,568	165,693	171,005	172,066	163,208
		不明・その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		合計	548,291	469,364	380,381	382,899	343,010	296,411	326,971	356,107	359,716	358,779	361,758	351,836	335,104	330,132	338,654	348,150	357,541	350,283	319,787	308,173	320,840	333,240	332,338
	カナダ	男性	7,086	5,148	3,738	3,478	3,322	2,845	2,646	2,921	3,322	3,829	4,176	4,589	5,025	5,888	5,749	6,844	6,912	7,092	6,136	6,074	6,555	7,036	7,517
		女性	5,352	4,093	3,086	2,845	2,385	2,168	1,822	1,938	2,054	2,353	2,571	2,770	3,210	3,422	3,440	4,479	4,955	5,823	5,029	4,859	4,826	5,217	
		不明・その他	19	12	8	44	8	10	9	9	5	7	6	6	6	7	10	11	6	8	13	10	16		
		合計	12,457	9,253	6,832	6,367	5,715	5,023	4,477	4,868	5,381	6,189	6,756	7,365	8,241	9,317	9,199	11,334	11,873	12,923	11,178	10,743	11,397		
	オーストラリア	男性	1,845	2,073	2,019	2,027	2,257	2,613	3,111	3,702	3,818	3,958	4,239	4,335	4,699	4,901	5,479	5,871	6,502	4,992	5,358	6,865	8,095	9,576	10,544
		女性	778	779	763	917	1,011	1,509	1,868	1,942	1,763	1,919	2,018	2,045	2,079	2,173	2,570	2,722	2,604	2,671	2,616	3,123	3,967	4,255	4,405
		不明・その他	44	28	18	15	17	7	6	15	13	4	3	4	8	9	16	11	8	10	18	19	38	11	
		合計	2,667	2,880	2,800	2,959	3,285	4,129																	

表 9. 主要性感染 10 万人あたり発生率 年次推移

		性別	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013		
クラミジア (10万件あたり 発生率)	米国	男性	40.0	41.3	43.3	45.0	51.7	61.7	67.5	79.5	88.1	99.1	112.5	127.1	133.3	145.9	159.4	171.3	188.6	209.3	217.1	233.2	254.4	260.6	262.6		
		女性	229.9	251.1	243.4	257.8	287.6	305.2	327.8	364.2	378.4	392.4	430.7	446.1	464.7	481.9	492.2	510.8	539.8	579.4	586.7	605.1	643.4	638.7	623.1		
		不明・その他																									
		合計	160.5	170.7	169.6	182.9	180.5	185.7	200.4	225.1	236.1	248.5	274.5	289.4	301.7	316.5	329.4	344.3	367.5	398.1	405.3	423.6	453.4	453.3	446.6		
	カナダ	男性	63.6	76.9	74.7	69.6	62.5	56.6	58.7	73.7	81.4	88.9	99.2	112.3	121.2	131.6	139.9	146.1	154.2	168.7	175.2	186.9	200.1				
		女性	190.4	247.1	230.5	212.8	192.0	174.0	167.8	183.1	193.6	211.6	221.8	244.9	256.2	267.2	270.6	278.1	292.1	327.4	339.9	358.8	378.7				
		不明・その他																									
		合計	164.0	163.4	153.4	142.0	127.9	115.9	113.9	129.0	138.2	150.9	161.4	179.4	189.4	200.2	206.1	212.9	224.0	248.9	258.5	273.7	290.4				
	オーストラリア	男性				31.5	33.4	46.8	57.7	73.8	58.8	71.6	84.1	101.4	124.7	145.6	165.2	186.6	199.2	220.6	234.4	278.5	278.2	307.6	302.7		
		女性				76.0	73.2	90.7	106.5	117.5	89.4	104.6	124.2	146.0	179.7	211.4	238.4	270.3	292.7	321.6	334.7	384.1	385.0	419.7	410.4		
		不明・その他				0.7	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.4	1.0	0.4	0.5	0.5	0.4	0.9	0.9	0.5	0.1		
		合計				54.5	53.6	69.0	82.4	95.8	74.3	88.4	104.4	124.0	152.8	179.7	202.5	229.2	246.8	271.8	285.2	332.4	333.2	364.4	356.9		
	英国 (2007年まで性感染症 クリニックのみ、2008 年から全クリニック データ)	男性													148.4	166.1	174.1	187.0	200.9	280.6	293.7	299.0	294.6	326.5	328.6		
女性														174.0	183.6	183.9	182.9	193.0	401.0	430.9	423.0	405.6	440.2	442.7			
不明																											
合計															161.5	175.0	179.1	184.9	196.9	343.8	365.5	362.8	351.6	388.4	390.2		
梅毒 (10万件あたり 発生率)	米国 第1期&第2期	男性	19.4	14.5	11.3	8.6	6.8	4.6	3.6	3.0	2.9	2.6	3.0	3.7	4.2	4.7	5.1	5.6	6.6	7.5	7.8	7.9	8.1	9.2	10.3		
		女性	15.2	12.3	9.6	7.6	5.8	4.0	2.8	2.2	2.0	1.7	1.4	1.1	0.8	0.8	0.9	1.0	1.1	1.5	1.4	1.1	0.9	0.9	0.9		
		不明・その他																									
		合計	17.2	13.4	10.4	8.1	6.3	4.3	3.2	2.6	2.4	2.1	2.2	2.4	2.5	2.7	2.9	3.3	3.8	4.4	4.6	4.5	4.5	5.0	5.5		
	カナダ 第1&2期、前 期潜伏期	男性			0.7	0.8	0.7	0.5	0.4	0.7	0.7	0.7	1.2	2.5	4.8	6.1	5.6	7.0	6.4	7.3	9.0	9.1	9.6				
		女性			0.5	0.5	0.4	0.3	0.3	0.4	0.5	0.4	0.7	0.6	0.9	0.8	1.0	1.1	1.0	1.1	1.1	0.9	0.7				
		不明・その他																									
		合計			0.6	0.6	0.5	0.4	0.4	0.6	0.6	0.6	0.9	1.5	2.9	3.5	3.3	4.0	3.7	4.2	5.0	5.0	5.1				
	オーストラリア すべての梅毒	男性	7.3	12.4	10.2	11.1	8.3	6.9	5.8	8.2	7.8	7.6	9.3	7.6	10.1	0.6											
		女性	7.1	10.3	7.8	8.1	6.8	5.4	4.5	5.5	5.4	5.1	5.8	4.6	4.9	0.6											
		不明・その他	0.3	0.1	0.2	0.2	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0											
		合計	7.5	11.5	9.2	9.8	7.6	6.2	5.2	6.9	6.7	6.3	7.5	6.1	7.5	0.6											
	オーストラリア 2年未満	男性															5.0	5.2	6.8	12.1	10.9	10.9	9.0	9.9	12.1	13.9	
女性																1.2	1.3	1.8	1.4	1.4	1.1	1.0	1.4	1.3	1.3		
不明・その他																0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1		
合計																3.1	3.2	4.3	6.7	6.1	6.0	5.0	5.7	6.7	7.6		
英国 第1期&第2期 (2008より、第1 第2、前期潜伏)	男性														5.0	6.8	7.7	7.7	7.5	9.9	9.8	9.1	10.1	10.3	11.3		
	女性														0.6	0.9	1.1	0.9	0.9	1.4	1.3	1.1	1.1	1.0	1.0		
	不明																										
	合計														2.8	3.8	4.3	4.2	4.1	5.6	5.5	5.1	5.5	5.6	6.1		
淋病 (10万件あたり 発生率)	米国	男性	280.9	280.9	185.1	182.7	160.8	127.9	123.5	133.2	135.0	130.1	128.6	121.3	112.2	109.1	110.4	115.6	112.8	102.1	91.0	93.9	97.7	105.0	109.5		
		女性	200.0	200.0	147.2	151.7	139.6	120.2	120.9	130.4	129.0	124.9	128.5	122.7	118.2	115.7	118.0	123.1	122.6	118.5	104.5	105.6	108.0	107.9	102.4		
		不明・その他																									
		合計	239.5	239.5	165.8	166.8	149.9	124.0	122.2	131.7	131.9	127.5	128.5	122.0	115.2	112.4	114.6	119.7	118.0	110.7	98.1	100.2	103.3	106.7	106.1		
	カナダ	男性	51.0	36.6	26.3	24.2	22.9	19.4	17.8	19.5	22.0	25.1	27.2	29.5	32.0	37.2	36.0	42.4	42.3	42.9	36.7	35.9	38.4				
		女性	37.9	28.6	21.3	18.1	16.1	14.5	12.0	12.7	13.3	15.1	16.4	17.5	20.1	21.2	21.1	27.3	29.8	33.5	29.6	27.1	27.8				
		不明・その他																									
		合計	44.4	32.6	23.8	21.2	19.5	16.9	14.9	16.1	17.6	20.1	21.8	23.5	26.0	29.1	28.5	34.8	36.1	38.2	33.1	31.5	33.1				
	オーストラリア	男性	21.4	23.8	22.9	22.8	25.1	28.7	33.8	39.8	40.6	41.6	44.0	44.5	47.6	49.1	54.1	57.1	48.2	46.7	49.0	61.7	71.9	83.6	90.8		
		女性	9.0	8.9	8.6	10.2	11.1	16.4	20.1	20.6	18.5	19.9	20.6	20.7	20.7	21.4	25.0	26.1	24.6	24.7	23.7	27.8	34.9	36.1	37.9		
		不明・その他	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.5	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.2	0.0	0.4		
		合計	15.4	16.5	15.8	16.6	18.2	22.6	26.9	30.2	29.6	30.7	32.3	32.5	34.1	35.6	39.5	41.6	36.4	35.7	36.4	44.8	52.5	59.7	64.6		
	英国	男性														59.8	53.5	46.2	44.6	42.1	38.8	42.4	45.2	57.5	70.6	82.2	
女性															24.8	21.8	17.1	16.9	18.3	19.8	20.2	19.6	22.2	25.7	28.1		
不明・その他																											
合計															41.9	37.3	31.3	30.5	30.0	29.1	31.2	32.3	39.6	47.8	54.8		

表 10. クラミジア 報告数 年次推移

		1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
米国	男性	43,497	47,294	50,802	53,461	66,173	59,784	88,167	104,912	120,468	137,233	157,623	180,039	190,723	210,935	232,781	252,630	280,337	313,779	328,783	353,923	389,970	402,557	405,652
	女性	266,049	305,851	299,592	321,126	386,263	307,059	446,607	503,578	538,243	564,106	625,504	654,464	686,755	718,527	740,371	775,788	825,660	893,004	912,718	949,802	1,018,552	1,018,272	993,348
	不明																	2,377	3,740	2,679	4,168	4,269	2,147	2,906
	合計	362,793	406,229	407,965	451,752	480,421	366,842	534,774	608,490	658,711	709,452	783,242	834,555	877,478	929,462	976,445	1,030,911	1,108,374	1,210,523	1,244,180	1,307,893	1,412,791	1,422,976	1,401,976
カナダ	男性	8,835	10,811	10,621	10,006	9,085	8,317	8,714	11,041	12,287	13,539	15,242	17,451	19,010	20,855	22,363	23,587	25,183	27,876	29,311	31,518	34,183		
	女性	26,918	35,363	33,379	31,176	28,451	26,062	25,406	27,956	29,813	32,868	34,728	38,776	40,943	43,143	44,021	45,692	48,485	54,967	57,813	61,657	65,744		
	不明	10,216	191	22	53	15	20	24	37	41	32	107	39	30	40	60	68	102	76	86	74	117		
	合計	45,969	46,365	44,022	41,235	37,551	34,399	34,144	39,034	42,141	46,439	50,077	56,266	59,983	64,038	66,444	69,347	73,770	82,919	87,210	93,329	100,044		
オーストラリア	男性				1,850	1,984	2,820	3,513	4,534	5,525	6,806	8,102	9,884	12,312	14,549	16,726	19,183	20,864	23,592	25,634	30,972	33,405	34,764	34,855
	女性				4,500	4,386	5,511	6,549	7,311	8,520	10,091	12,147	14,454	18,002	21,425	24,476	28,145	31,018	34,739	36,903	43,087	47,380	47,863	47,666
	不明				78	28	15	20	11	18	23	16	21	76	193	88	107	112	104	94	198	126	112	34
	合計				6,428	6,398	8,346	10,082	11,856	14,063	16,920	20,265	24,359	30,390	36,167	41,290	47,435	51,994	58,435	62,631	74,257	80,911	82,739	82,555
英国 (2007年まで性感染症ク リニックのみ、2008年 から全クリニックデー タ)	男性								21,064	24,435	29,390	32,871	38,119	42,589	47,993	51,360	55,514	60,103	71,061	74,947	77,016	76,984	85,983	86,527
	女性								27,662	32,556	37,783	42,345	48,008	52,008	55,144	56,548	56,499	59,955	104,820	113,318	111,985	109,404	119,549	120,242
	不明									690	1,018	1,431	1,552	2,004	2,115	2,568	3,182	3,498						
	合計								48,726	56,991	67,173	75,216	86,127	94,597	103,137	107,908	112,013	120,058	176,941	189,374	189,491	186,744	207,795	208,755

表 11. 主要国クラミジア 10万人あたり発生率 年次推移

		1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
米国	男性	40.0	41.3	43.3	45.0	51.7	61.7	67.5	79.5	88.1	99.1	112.5	127.1	133.3	145.9	159.4	171.3	188.6	209.3	217.1	233.2	254.4	260.6	262.6
	女性	229.9	251.1	243.4	257.8	287.6	305.2	327.8	364.2	378.4	392.4	430.7	446.1	464.7	481.9	492.2	510.8	539.8	579.4	586.7	605.1	643.4	638.7	623.1
	不明																							
	合計	160.5	170.7	169.6	182.9	180.5	185.7	200.4	225.1	236.1	251.4	274.5	289.4	301.7	316.5	329.4	344.3	367.5	398.1	405.3	423.6	453.4	453.3	446.6
カナダ	男性	63.6	76.9	74.7	69.6	62.5	56.6	58.7	73.7	81.4	88.9	99.2	112.3	121.2	131.6	139.9	146.1	154.2	168.7	175.2	186.9	200.1		
	女性	190.4	247.1	230.5	212.8	192.0	174.0	167.8	183.1	193.6	211.6	221.8	244.9	256.2	267.2	270.6	278.1	292.1	327.4	339.9	358.8	378.7		
	不明																							
	合計	164.0	163.4	153.4	142.0	127.9	115.9	113.9	129.0	138.2	150.9	161.4	179.4	189.4	200.2	206.1	212.9	224.0	248.9	258.5	273.7	290.4		
オーストラリア	男性				31.5	33.4	46.8	57.7	73.8	58.8	71.6	84.1	101.4	124.7	145.6	165.2	186.6	199.2	220.6	234.4	278.5	279.2	307.6	302.7
	女性				76.0	73.2	90.7	106.5	117.5	89.4	104.6	124.2	146.0	179.7	211.4	238.4	270.3	292.7	321.6	334.7	384.1	385.0	419.7	410.4
	不明				0.7	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.4	1.0	0.4	0.5	0.5	0.5	0.4	0.9	0.9	0.5	0.1
	合計				54.5	53.6	69.0	82.4	95.8	74.3	88.4	104.4	124.0	152.8	179.7	202.5	229.2	246.8	271.8	285.2	332.4	333.2	364.4	356.9
英国 (2007年まで性感染症ク リニックのみ、2008年 から全クリニックデー タ)	男性													148.4	166.1	174.1	187.0	200.9	280.6	293.7	299.0	294.6	326.5	328.6
	女性													174.0	183.6	183.9	182.9	193.0	401.0	430.9	423.0	405.6	440.2	442.7
	不明																							
	合計													161.5	175.0	179.1	184.9	196.9	343.8	365.5	362.8	351.6	388.4	390.2

