

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
オーストラリア		1	6	54	127	231	381	536	614	673	804	791	845
オーストリア	0	0	10	9	28	28	87	109	145	164	201	193	236
ベルギー	9	14	33	50	69	74	121	141	166	206	257	250	254
カナダ	8	26	64	162	402	688	1012	1180	1408	1463	1517	1752	1827
チェコ共和国	0	0	0	0	0	1	2	6	7	5	2	9	15
デンマーク	3	3	12	17	38	69	100	125	176	197	210	209	239
フィンランド	0	1	2	3	4	7	7	17	20	16	27	22	25
フランス	8	31	92	236	584	1260	2252	3054	3810	4323	4657	5195	5528
ドイツ	1	11	40	117	313	572	1038	1268	1590	1555	1759	1919	1999
ギリシャ	1	2	4	5	14	25	64	72	107	143	185	191	171
ハンガリー	0	0	0	0	0	1	7	9	15	19	30	33	32
アイスランド	0	0	0	0	1	3	1	5	3	3	8	3	7
アイルランド	0	0	4	3	7	8	24	45	57	68	72	72	75
イタリア	0	1	8	37	198	458	1030	1775	2483	3135	3829	4258	4803
日本					6	5	14	14	21	31	38	51	86
韓国							1	3	1	2	1	2	6
ルクセンブルグ	0	0	0	1	2	3	3	4	11	9	12	12	20
メキシコ			60	198	329	673	1485	2069	2661	3517	3625	3988	3950
オランダ	0	11	11	31	65	137	245	325	391	419	450	510	482
ニュージーランド			5	4	12	16	30	44	71	71	69	63	54
ノルウェイ	0	0	2	4	14	21	35	25	43	60	57	52	63
ポーランド	0	0	0	0	0	1	2	2	25	21	46	35	69
ポルトガル	0	0	1	4	29	41	81	143	201	261	307	437	569
スロヴェニア共和国	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	3	2
スペイン	1	4	14	51	176	497	1094	2275	3169	3945	4577	5088	5519
スウェーデン	0	1	6	11	34	57	79	89	131	132	139	128	182
スイス	3	5	14	43	120	206	309	464	596	612	600	717	682
トルコ	0	0	0	0	2	2	7	9	11	14	21	29	28
英国	4	13	32	110	246	475	681	906	1083	1242	1393	1579	1790
米国												45904	103228

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

ヨーロッパ各国	OECDのヨーロッパ各国について、2004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。
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/ . * 報告遅滞懸念データ * 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じて、国のHIVサーベイランスセンターに報告される。 * AIDSの報告に付いての遅延の情報は、診断された年/準州、性別(データは性別の最初の文字に基いており)、性別、誕生日、出生国、AIDS診断日、AIDS発症に用いる疾病、AIDS診断時のCD4数、最初にHIVと診断された日付、HIV暴露経路である。 * 1989年以前、オーストラリアではオーストラリアのAIDSサーベイランスにおける正確な報告が得られていない(Centers for Disease Control, 1997)。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、子宮頸がんという3つの追加条件が加えられた。(Australian National Council on AIDS, 1994)
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 . 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 . * ケベック州は2003年6月30日以後、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。 * 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総数全体に影響した。 * AIDS件数はすべての報告遅滞または報告不足について調整されていない。 * 重複除去や報告遅滞、検査パターンの変化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。 * データは報告件数を表しており、必ずしもAIDSやHIV感染症と診断された人々の合計人数を真に反映するものではない。 * 1997年から1999年に及びるAIDSの発生率の増加は、臨床データが不足していたため、診断された人数の増加がAIDSの増加率の増加に寄与している可能性がある。1997年からの報告不足は疾病の進行を遅らせるHAART療法のためである。
日本	出典 Annual Surveillance Report of HIV/AIDS in Japan, 2006.
韓国	出典 Ministry of Health and Welfare, Yearbook of Health and Welfare Statistics.
メキシコ	出典 3rd Government Report, Annex, September 1st 2003. * 診断された年による新規AIDSケース * 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。
ニュージーランド	出典 AIDS Epidemiology Group, Department of Preventive and Social Medicine, University of Otago Medical School. * 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。

表7. OECD各国 AIDS報告件数 年次推移(2)

	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
オーストラリア	853	811	670	395	329	216	265	213	246	244	200	232	216	153		
オーストリア	171	209	140	102	99	101	87	92	94	50	67	56	56	64		
ベルギー	262	254	214	133	124	121	145	141	133	126	121	140	80	81		
カナダ	1792	1651	1193	725	647	558	500	426	411	380	323	349	309	256		
チェコ共和国	12	13	19	20	8	17	14	7	8	9	13	13	16	23		
デンマーク	239	213	159	109	74	75	59	71	45	40	61	44	51	32		
フィンランド	43	41	24	20	15	11	16	19	21	24	21	26	26	33		
フランス	5775	5314	4040	2294	1950	1839	1738	1679	1644	1481	1382	1320	1081	596		
ドイツ	2096	1920	1634	1065	929	837	805	748	694	687	716	638	598	287		
ギリシャ	216	216	236	174	125	131	131	83	99	94	86	98	86	77		
ハンガリー	23	31	46	31	36	37	27	20	26	26	23	33	22	23		
アイスランド	6	4	3	1	2	0	1	1	0	1	3	1	3	0		
アイルランド	75	53	55	30	18	25	13	26	35	39	44	41	38	31		
イタリア	5506	5653	5052	3379	2441	2135	1948	1812	1756	1718	1616	1499	1126	1569		
日本	136	169	234	250	231	301	329	332	308	336	385	367	406	418		
韓国	11	14	22	33	35	34	32	42	88	62	79	67	75			
ルクセンブルグ	13	15	13	10	9	5	12	9	4	6	14	11	8	10		
メキシコ	4129	4268	4437	4371	4436	4509	4596	4696	4916	5020						
オランダ	494	534	459	339	238	178	249	260	299	289	285	337	273	241		
ニュージーランド	47	64	61	35	28	33	25	30	20	33	41	35	22	22	27	
ノルウェー	74	68	56	34	39	29	35	33	34	53	36	32	32	9		
ポーランド	100	115	113	124	129	137	125	132	124	144	175	151	156	101		
ポルトガル	694	821	990	1004	1031	1108	1027	1011	1023	919	790	724	604	320		
スロヴェニア共和国	2	2	0	5	3	2	5	5	2	2	2	3	4	6		
スペイン	7471	7179	6723	4933	3688	3127	2872	2484	2304	2235	2013	1735	1559	893		
スウェーデン	188	196	135	76	60	69	61	50	62	53	66	46	55	62		
スイス	697	620	526	361	276	282	213	218	208	213	214	182	147	149		
トルコ	39	27	38	36	40	26	48	43	44	44	55	30	31	24	49	
英国	1853	1770	1443	1079	794	761	840	744	802	847	894	819	739	645		
米国	77474	71073	66487	58099	45970	44765	40307	41334	42336	43044	42403	40123	37911			

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。

米国

出典: HIV/AIDS Surveillance Report (Year-end 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/hasrlink.htm>.

Additional reference notes: CDC. Guidelines for national human immunodeficiency virus surveillance, including monitoring for human immunodeficiency virus infection and acquired immunodeficiency syndrome. MMWR 1996; 45 (No. RR-13): 29-31.

- ※ 対象範囲: 国全体、成体層出システム。
- ※ 隔年: 毎年のデータ収集、CDCへ毎年6月までのAIDSケースを報告。
- ※ 定義からの逸脱: データはOECDの定義にマッチしている。
- ※ 1981年から87年にAIDSケースの定義がマイナーチェンジされている。これは報告期間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+Tリンパ球カウントが201未満またはCD4+T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月以前のケースをレトロスペクティブに除外したため、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。
- ※ 発生率の推計は、米国保健省や購買、自由連合州などからのデータは除外されている。
- ※ 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、成人、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陽性かつCD4+Tリンパ球の量が検出可能量であるという報告を含み込んだものである。
- ※ 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報告書様式を使用して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.1S-155)、1993年には成人と青少年(MMWR 1992: 41 (no. RR-17): 1-19)、1994年には小児症例(MMWR 1994: 43 (no. RR-12): 1-18)に拡大された。
- ※ 改定はAIDSの診断や診断、状態を幅広く組み込んでおり、定義の感度と特異度を改善するために、HIV診断テストを使用した。
- ※ 1993年の症例定義の拡大は、AIDSの発生動向に一時的な伸びを引き起こした。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の発症や早期死を予防し、遅らせた。
- ※ 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。
- ※ サーベイランス活動は発動的なものから自発的なものまで見られているが、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(死に届出書、埋葬記録、病院退院記録、葬送報告)。
- ※ 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%かそれ以上と報告されていると示唆された。
- ※ 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に基づくものである。
- ※ サーベイランスデータは米国現地の実態に基づ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。
- ※ 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。
- ※ 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。
- ※ 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。
- ※ 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。

表9. 主要性感染症 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	
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	208.3	219.3	
		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	592.2	
		不明-その他																				
	カナダ	男性	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	408.2	
		女性	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	
		不明-その他	180.4	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	
	オーストラリア	男性	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	
		女性				31.5	33.4	46.8	57.7	73.8	58.8	71.6	84.1	101.4	124.7	145.6	185.2	186.6	199.2	220.6	234.4	
		不明-その他				76.0	73.2	80.7	106.5	117.5	89.4	104.8	124.2	146.0	179.7	211.4	238.4	270.3	292.7	321.6	334.7	
	英国 (2004年まで性感染症のニックのみ、2005年から全クリニクデータ)	男性				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	
		女性				54.5	53.6	69.0	82.4	95.8	74.3	88.4	104.4	124.0	152.8	179.7	202.5	223.2	246.8	271.8	285.2	
		不明-その他													148.4	166.1	174.1	187.0	200.9	267.8	281.5	
	梅毒 (10万件あたり発生率)	米国	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
			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
			不明-その他	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
カナダ 第1期&第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	8.4	7.3	9.0	
		女性			0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.4	0.5	0.4	0.7	0.8	0.9	0.8	1.0	1.1	1.0	1.1	1.1	
		不明-その他			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	
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	8.3	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						
オーストラリア 2年未満		男性	7.5	11.5	9.2	9.8	7.8	6.2	5.2	6.9	6.7	6.3	7.5	6.1	7.5	0.6						
		女性														5.0	5.2	8.8	12.1	10.9	10.9	
		不明-その他														1.2	1.3	1.8	1.4	1.4	1.1	
英国 第1期&第2期		男性														0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
		女性														3.1	3.2	4.3	6.7	6.1	6.0	
		不明-その他														5.0	6.8	7.7	7.7	7.5	6.8	
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	91.9	
		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	105.5	
		不明-その他																				
	カナダ	男性	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	99.1	
		女性	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	
		不明-その他	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	
	オーストラリア	男性	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	
		女性	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	46.1	54.1	57.1	48.2	46.7	49.0	
		不明-その他	8.0	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	
	英国	男性	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.1	0.1	0.0	0.0	
		女性	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	
		不明-その他														59.8	53.5	46.2	44.6	42.1	35.7	
	イギリス	男性														24.8	21.8	17.1	16.9	18.3	17.1	
		女性																				
		不明-その他																				
合計															41.9	37.3	31.3	30.5	30.0	28.3	27.7	

出典

米国 報告数	Centers for Disease Control and Prevention (CDC). Sexually Transmitted Disease Surveillance, 2008. Sexually Transmitted Disease Surveillance 1993-2002. 以下のURLより入手可。URL: http://www.cdc.gov/std/stats/ (Last accessed March 10, 2010) 注) この表は年齢の比較のために使用し、全体合計または男女合計には使用しないこと。年齢または人種・民族が特定されていない場合、変数が特定されているケースの分布に従って比例分配されているためである。以下の年度においては、ここに挙げた州が多くのケースについて人種・民族を報告していないため、除外されている: 1996年(コロラド、デラウェア、ジョージア、メリーランド、ミシガン、ニュージャージー、ニューヨーク、オハイオ、サウスカロライナ)、1997年(コロラド、デラウェア、フロリダ、ジョージア、メリーランド、ミシガン、ミネソタ、ニュージャージー、ニューヨーク、オハイオ、サウスカロライナ)、1998年(コロラド、フロリダ、ミシガン、ニュージャージー、ニューヨーク、オハイオ、サウスカロライナ)、2000年(コロラド、フロリダ、ミシガン、ニュージャージー、ニューヨーク)。これらの州や地域のケースや基準人口は除外されている。本表と本報告書の他の表の全体件数の違いは、異なる報告形式と上記の除外によるものである。0-9歳の年齢グループは、一部について性感染症ではないかもしれないため含まれていない。しかしながら、合計には含まれている。 注2) クラミジア、梅毒2005~2008年男性女性、数値訂正入力。男性と女性を加えたものと合計に誤差あり
カナダ	Public Health Agency of Canada. STI Data Tables 以下のURLより入手可。URL: http://www.phac-aspc.gc.ca/sti-sti-surv-epi/surveillance-eng.php (last accessed March 31 2011) 注1) 10万人あたりの率について、人口はStatistics Canadaによって推定されたものである。 注2) 2009年のデータは予備的なものであり、変更が予告されている。 注3) 性別不明ケースにはトランスジェンダーを含む 注4) 州/準州によって報告されたデータとPublic Health Agency of Canadaによって報告されたデータの間に、多少のばらつきがあるかもしれない。州/準州のデータは確定的であるため、不一致が存在しているはずである。
オーストラリア	National Centre in HIV Epidemiology and Clinical Research. HIV, viral hepatitis and sexually transmissible infections in Australia Annual Surveillance Report 2010 以下のURLより入手可: http://www.med.unsw.edu.au/NCHECRweb.nsf/resources/SurvRep07/\$file/ASR2010-rev1.pdf (Last accessed March 2011) Australian government. Department of Health and Ageing. National Notifiable Disease Surveillance System 内 "Notifications of SELECTED DISEASE by Age Group and Sex" より1993~2008年のデータをダウンロードのもの。MS Excelにて集計 以下のURLよりアクセス可。URL: http://www9.health.gov.au/oda/source/Rpt_5_ssl.cfm (Last accessed March 31, 2011) 注1) 2004年より梅毒について先天性、2年未満、2年以上および期間不明に3分割。この表では2004年より2年未満のみの数字になっている。 注2) 「不明」欄の発生率について、特定の性別や年齢グループまで分割することができないので、人口全体における発生率になっている。
イギリス	発生率: Health Protection Agency. STI Annual data tables, Table 5: Number and rates of selected STI diagnoses made at genitourinary medicine clinics in the UK and England 2005-2009 以下のURLより入手可。URL: http://www.hpa.org.uk/Topics/InfectiousDiseases/InfectionsAZ/STIs/STIAnnualData/ (Last accessed March 31, 2011) 注1) 診断はその地域の性感染症クリニックに基づいて計算されており、発生率はその地方の居住人口で計算されている。 注2) 2009年の計算には2008年の年次人口推計値が用いられている。

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	
米国	男性	43,487	47,294	50,802	53,461	66,173	59,784	88,167	104,812	120,468	137,233	157,623	180,039	190,723	210,935	232,781	252,630	280,337	313,779	328,783
	女性	266,049	305,851	299,592	321,126	386,263	307,058	446,807	503,578	538,243	564,106		654,464	696,755	718,527	740,371	775,788	825,660	893,004	912,718
	不明																			
	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	1,028,418	1,103,997	1,206,781	1,241,501
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
	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
	不明	10,216	191	22	53	15	20	24	37	41	32	107	39	30	60	66	102	76	86	
	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
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
	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
	不明				78	28	15	20	11	18	23	16	21	76	193	88	107	112	104	94
	合計				6,428	6,398	8,346	10,092	11,856	14,063	16,920	20,285	24,359	30,390	36,167	41,290	47,435	51,894	58,435	62,631
英国 (性感染症クリ ニックのみ)	男性							21,064	24,435	29,390	32,871	38,119	42,589	47,993	51,360	55,514	60,103	61,366	58,042	
	女性							27,662	32,556	37,783	42,345	48,008	52,008	55,144	58,548	58,499	59,955	60,910	56,530	
	不明									690	1,018	1,431	1,552	2,004	2,115	2,588	3,182	3,498	4,170	
	合計							48,726	56,991	67,173	75,216	86,127	94,597	103,137	107,908	112,013	120,058	122,276	114,888	

表11. 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
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	188.8	209.3
	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	539.9	579.4
	不明																		
	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
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
	女性	190.4	247.1	230.5	212.8	192.0	174.0	187.8	183.1	193.8	211.6	221.8	244.9	256.2	297.2	270.6	276.1	292.1	327.4
	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	178.4	189.4	200.2	206.1	212.9	224.0	248.9
オーストラリア	男性				31.5	33.4	46.8	57.7	73.8	86.8	71.6	84.1	101.4	124.7	145.6	165.2	186.8	196.2	220.6
	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
	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	
	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
英国 (2001年まで性感 染症クリニック のみ、2008年から クリニックデータ を含む)	男性													148.4	166.1	174.1	187.0	200.9	267.8
	女性													174.0	183.6	183.9	182.9	193.0	378.0
	不明																		
	合計													161.5	175.0	179.1	184.9	196.9	326.1

出典

米国 報告数	Centers for Disease Control and Prevention (CDC). Sexually Transmitted Disease Surveillance, 2008. Sexually Transmitted Disease Surveillance 1993-2002. 以下のURLより入手可。URL: http://www.cdc.gov/std/stats/ (Last accessed March 10, 2010) 注) この表は年齢の比較のために使用し、全体合計または男女合計には使用しないこと。年齢または人種・民族が特定されていない場合、表数が特定されているケースの分布に従って比例分配されているためである。以下の年度においては、ここに挙げた州が多くのケースについて人種・民族を報告していないため、除外されている。1996年(コロラド、デラウェア、ジョージア、メリーランド、ミシガン、ニュージャージー、ニューヨーク、オハイオ、サウスカロライナ)、1997年(コロラド、デラウェア、コロンビア州、ジョージア、メリーランド、ミシガン、ニュージャージー、ニューヨーク、オハイオ、サウスカロライナ)、1998年(コロラド、コロンビア州、ミシガン、ニュージャージー、ニューヨーク、オハイオ、サウスカロライナ)、2000年(コロラド、コロンビア州、ミシガン、ニュージャージー、ニューヨーク)。これらの州や地域のケースや基準人口は除外されている。本表と本報告書の他の表の全体件数の違いは、異なった報告様式と上記の除外分によるものである。0-9歳の年齢グループは、一部について性感染ではないかもしれないため含まれていない。しかしながら、合計には含まれている。
カナダ	Public Health Agency of Canada. STI Data Tables 以下のURLより入手可。URL: http://www.phac-aspc.gc.ca/sti-its-surv-epi/surveillance-eng.php (last accessed March 31 2011) 注1) 10万人あたりの率について、人口はStatistics Canadaによって推定されたものである。 注2) 2008年のデータは予備的なものであり、変更が予期されている。 注3) 性別不明ケースにはトランスジェンダーを含む。 注4) 州/準州によって報告されたデータとPublic Health Agency of Canadaによって報告されたデータの間に、多少のばらつきがあるかもしれない。州/準州のデータは確定的であるため、不一致
オーストラリア	Australian government. Department of Health and Ageing. National Notifiable Diseases Surveillance System 内 "Notifications of SELECTED DISEASE by Age Group and Sex" より以下のURLよりアクセス可。URL: http://www9.health.gov.au/cds/source/Rpt_5_sel.cfm (Last accessed Jan 27, 2009)
イギリス	報告数: Health Protection Agency. STI Annual data tables, Table2: Total number of STI diagnoses and other episodes of care seen at genitourinary medicine clinics, UK&England 2000-2009 以下のURLより入手可。URL: http://www.hpa.org.uk/Topics/InfectiousDiseases/InfectionsAZ/STIs/STIsAnnualData/ (Last accessed March 31, 2011) 注1) スコットランドの地域保健局のデータ収集において問題が起こったため、2000年のスコットランドのデータは少し欠損している。 注2) 2009年は、21/207クリニックからの51/818GUMCAD (訳注: 2009年からイングランドで導入されたSTIサーベイランスデータ)が入手できなかった。データは補正済み。 発生率~2007: Health Protection Agency. STI Annual data tables, Table 5: Number and rates of selected STI diagnoses made at genitourinary medicine clinics in the UK and England:2005-2009 以下のURLより入手可。URL: http://www.hpa.org.uk/Topics/InfectiousDiseases/InfectionsAZ/STIs/STIsAnnualData/ (Last accessed March 31, 2011) 注1) 診断はその地域の性感染症クリニックに基づいて計算されており、発生率はその地方の居住人口で計算されている。 注2) 2009年の計算には2008年の年央人口推計値が用いられている。 発生率2008~: Health Protection Agency. STI Annual data tables, Table6 Number and rates of new chlamydia diagnoses made in the UK and England:2008-2009 以下のURLより入手可。URL: http://www.hpa.org.uk/Topics/InfectiousDiseases/InfectionsAZ/STIs/STIsAnnualData/ (Last accessed March 31, 2011) 訳注: 性感染症クリニックだけでなく、GPを含む地域のすべてのヘルスクエア、ヘルスクエア外におけるクラミジア診断を統合したデータである。よって全国性感染症クリニックデータより数が多い。

表12. クラミジア 年齢グループ別 報告数 発生率 年次推移(1)

	1991				1992				1993				1994				1995				
	男性	女性	不明	合計	男性	女性	不明	合計	男性	女性	不明	合計	男性	女性	不明	合計	男性	女性	不明	合計	
米国	10-14																				
	15-19																				
	20-24																				
	25-29																				
	30-34																				
	35-39																				
	40-44																				
	45-54																				
	55-64																				
	65+																				
合計	43,497	266,049		302,783	47,284	305,851		406,229	50,802	299,592		407,965	53,461	321,128		451,752	66,173	386,263	480,421		
米国 CDC Wonder	10-14																				
	15-19																				
	20-24																				
	25-29																				
	30-34																				
	35-39																				
	40+																				
	不明																				
	合計	40.0	229.9		160.5	41.3	251.1		170.7	43.3	243.4		199.6	45.0	257.8		182.9	51.7	237.6	180.5	
	カナダ	10-14																			
15-19																					
20-24																					
25-29																					
30-34																					
35-39																					
40+																					
不明																					
合計		8,835	26,918	10,218	45,969	10,611	35,383	191	46,265	10,621	33,379	22	44,022	10,006	31,176	52	41,235	9,985	28,451	15	37,551
オーストラリア		<1	4.3	8.6		12.9	11.6	11.7		11.7	4.5	9.4		10.1	14.4		12.2	12.2	17.2		14.7
	1-4	0.8	1.7		2.5	0.8	2.1		1.5	0.5	1.4		0.8	1.8		0.9	0.7	0.6		0.7	
	5-9	0.1	1.3		1.4	0.3	1.5		0.9	0.8	1.2		0.9	0.4	1.4		0.9	0.3	1.0		0.7
	10-14	3.8	57.3		61.1	3.2	64.5		67.7	5.1	63.0		33.3	3.2	59.8		30.8	2.0	47.9		24.4
	15-19	176.9	1,065.1		1,242.0	206.6	1,412.1		1,618.7	208.9	1,355.0		786.2	190.0	1,215.5		698.4	168.7	1,111.1		826.4
	20-24	327.6	925.0		1,252.6	408.8	1,225.6		1,634.4	395.3	1,184.2		787.2	372.7	1,131.8		745.3	338.5	1,060.2		892.7
	25-29	145.9	295.8		441.7	172.4	378.7		551.1	189.9	394.4		291.0	177.0	373.6		274.5	166.4	345.4		254.9
	30-34	48.2	78.4		126.6	58.6	96.3		154.9	58.1	100.0		78.0	56.4	103.8		81.8	56.6	89.4		72.8
	40-59	10.4	12.9		23.3	12.2	16.1		28.3	13.3	14.8		14.1	13.2	16.8		15.0	11.0	12.6		11.8
	60+	1.1	1.0		2.1	1.7	2.3		4.0	1.3	1.6		1.5	1.9	1.5		1.7	1.6	1.2		1.4
不明																					
合計	63.6	190.4		254.0	76.9	247.1		324.0	74.7	230.5		193.4	88.6	212.8		142.0	82.5	192.0		127.9	
英国(性感染症クリニックのみ)	0-4																				
	5-9																				
	10-14																				
	15-19																				
	20-24																				
	25-29																				
	30-34																				
	35-39																				
	40-44																				
	45-49																				
50-54																					
55-59																					
60-64																					
65-69																					
70-74																					
75-79																					
80-84																					
85+																					
不明																					
合計													1,850	4,500	78	6,428	1,884	4,385	28	6,269	
英国(すべての診療所からの報告)	<15																				
	15-19																				
	20-24																				
	25-29																				
	30-34																				
	35-39																				
	40+																				
	不明																				
	合計																				
	人口10万人あたり	<15																			
15-19																					
20-24																					
25-29																					
30-34																					
35-39																					
40+																					
不明																					
合計																					

表12. クラミア 年齢グループ別 報告数 発生率 年次推移(2)

	1986				1987				1988				1989				2000				
	男性	女性	不明	合計	男性	女性	不明	合計	男性	女性	不明	合計	男性	女性	不明	合計	男性	女性	不明	合計	
米国	10-14	459	8,898	9,355	685	12,038	12,625	713	13,298	14,011	824	13,046	13,870	631	13,537	14,468					
	15-19	18,906	134,547	151,456	24,032	194,256	218,287	28,545	218,794	247,339	32,386	227,376	259,742	35,415	231,187	266,583					
	20-24	21,038	98,704	119,743	31,073	146,469	177,542	37,123	167,444	204,567	43,011	185,058	228,069	50,103	199,257	246,360					
	25-29	10,428	36,833	47,261	15,851	53,948	69,799	18,921	61,017	78,972	21,548	66,566	88,114	24,507	69,756	94,265					
	30-34	5,168	14,524	19,692	7,889	20,920	28,818	8,131	22,700	31,830	10,289	24,959	35,248	12,216	27,292	39,509					
	35-39	2,617	6,711	9,328	4,165	9,345	13,506	5,132	10,490	15,622	5,957	11,312	17,269	6,171	12,144	18,335					
	40-44	1,269	2,798	4,067	1,969	3,886	5,855	2,408	4,221	6,630	2,987	4,619	7,606	3,319	5,123	8,442					
	45-49	933	1,850	2,583	1,445	2,365	3,810	1,654	2,456	4,114	2,036	2,625	4,661	2,498	3,102	5,601					
	50-64	237	279	515	380	500	880	396	512	907	480	526	1,008	494	617	1,110					
	65+	118	257	472	304	1,118	1,422	294	936	1,228	302	613	1,533	329	658	897					
	合計	59,784	307,058	366,842	88,167	446,667	534,724	104,912	503,578	608,460	120,468	536,243	658,711	137,233	564,108	701,339					
	人口10万人あたり	10-14	6.3	128.0	65.8	6.0	130.0	66.5	7.2	141.7	72.8	8.0	132.4	68.6	6.8	134.8	70.2				
		15-19	233.8	1,884.0	1,080.8	245.2	2,107.5	1,147.7	284.2	2,304.6	1,285.9	313.5	2,329.3	1,283.2	340.8	2,352.5	1,318.6				
20-24		310.2	1,543.1	906.6	348.9	1,721.2	1,018.5	412.7	1,928.5	1,157.4	453.1	2,033.9	1,226.7	512.2	2,129.1	1,302.8					
25-29		146.4	522.8	353.0	165.8	575.8	370.0	203.6	653.5	429.7	218.1	686.5	450.1	251.4	722.8	489.3					
30-34		65.5	184.8	125.1	76.5	201.8	138.4	91.2	233.0	157.7	69.4	243.5	111.1	117.9	268.8	191.8					
35-39		31.4	80.6	56.0	37.0	82.7	59.9	45.6	82.3	69.0	52.2	98.6	75.5	60.2	107.1	83.7					
40-44		16.5	36.1	26.4	18.6	38.2	27.5	22.2	38.2	30.3	27.2	41.3	34.3	26.7	45.1	37.5					
45-49		8.0	13.6	10.8	8.8	13.8	11.4	9.8	13.9	11.8	11.3	14.1	12.7	12.4	16.0	14.7					
50-64		3.1	3.4	3.3	3.5	4.4	4.0	3.7	4.3	4.0	4.2	4.3	4.2	4.2	4.9	4.5					
65+		1.1	2.4	1.9	2.2	3.6	4.2	2.1	4.6	3.6	2.1	3.0	2.5	2.3	3.2	2.9					
合計		47.7	365.2	180.7	67.5	372.8	400.4	79.5	364.2	225.1	88.1	374.0	235.1	95.1	327.4	246.3					
15-19 Suppress		20,280	175,789	188,071	27,188	188,821	61,212,080	28,049	213,044	315,243,498	32,003	225,738	278,258,020	34,880	228,662	521,264,083					
20-24 Suppress		25,294	129,278	154,572	29,894	142,365	57,172,416	36,480	164,583	250,201,313	42,610	184,094	201,226,950	49,575	199,739	498,249,442					
25-29 Suppress	12,929	48,335	61,264	15,109	52,440	17,67,556	18,513	60,025	82,78,600	21,382	66,275	73,87,730	24,235	70,308	186,94,728						
30-34 Suppress	6,514	18,283	25,797	7,615	20,343	9,27,967	8,974	22,316	33,31,323	10,200	24,861	27,35,088	12,129	27,511	93,39,733						
35-39 Suppress	3,325	8,067	12,392	4,020	9,963	4,13,107	5,046	10,317	10,15,371	10,15,371	5,818	11,266	17,17,201	6,752	12,228	48,10,029					
40-49 Suppress	3,376	7,154	10,530	2,933	7,837	25,11,590	4,869	7,985	20,12,674	5,763	8,334	22,14,119	6,514	8,542	85,16,221						
不明 Suppress	2,686	13,815	16,503	3,574	14,431	8,18,013	1,684	7,897	149,8,678	1,353	5,592	327,7,272	2,067	6,723	380,9,170						
合計	74,404	402,721	4,477,128	87,443	435,115	181,522,739	103,395	488,137	838,592,730	119,279	528,160	946,646,335	136,252	554,364	1,781,692,397						
米国 CDC Wonder	15-19	212.4	1,938.1	1,053.1	236.9	2,030.7	1,111.0	280.3	2,262.0	1,247.3	316.0	2,345.9	1,306.5	335.7	2,327.1	1,306.1					
	20-24	284.8	1,355.6	618.4	336.3	1,854.2	983.8	492.8	1,854.2	1,131.8	458.1	2,063.4	1,246.6	506.8	2,130.4	1,303.2					
	25-29	123.5	495.9	314.0	154.3	526.9	345.4	178.3	3,458.1	5,242.3	4,189.2	2,538.4	4,040.3	6,581.7	2,786.4	3,465.5	7,165.6				
	30-34	61.5	183.0	122.1	73.5	197.3	135.3	88.5	221.4	154.9	102.0	251.0	176.3	117.1	269.0	183.0					
	35-39	30.4	82.2	56.4	36.6	81.9	58.4	45.8	93.0	68.5	53.8	101.7	77.9	55.9	107.9	84.1					
	40+	6.9	12.7	10.0	7.9	13.3	10.8	9.1	13.6	11.5	10.9	13.9	12.5	11.8	14.8	13.5					
	合計	75.8	382.5	234.2	87.5	407.9	253.0	102.0	451.8	282.9	116.0	481.4	304.8	126.6	484.8	312.0					
	1-4	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
	5-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
	10-14	23	435	0	458	18	378	0	386	38	413	0	449	31	429	0	474	0	504		
	15-19	1,524	8,752	6	11,282	1,510	8,588	4	11,102	1,934	10,599	4	12,537	1,976	11,428	12	13,416	2,335	12,454	4,17,983	
	20-24	3,128	8,438	5	12,572	3,290	8,170	4	12,434	4,094	10,087	4	14,145	4,702	10,740	7	15,449	5,013	11,993	9,17,015	
	25-29	1,745	3,458	1	5,205	1,783	3,458	1	5,242	2,338	3,857	4	6,189	2,538	4,040.3	6,581.7	2,786.4	3,465.5	7,165.6		
30-34	1,372	2,134	2	3,508	1,559	2,103	0	3,662	1,934	2,299	2	4,235	2,198	2,371	1	4,570	2,366	2,692	1,5,059		
40-59	436	530	0	966	484	512	1	997	609	509	0	1,118	722	618	1	1,339	879	708	1,5,059		
60+	22	26	0	48	21	33	0	54	32	29	0	61	48	20	0	89	45	29	0		
不明	57	180	6	223	72	136	13	221	59	132	22	207	50	142	17	209	75	132	12		
合計	8,317	26,092	20	34,959	8,714	25,406	24	34,144	11,041	27,559	37	35,144	12,877	29,813	41	42,721	13,529	32,868	32		
カナダ	1-4	0.1	0.2	0.0	0.2	0.4	0.0	0.2	0.0	0.9	0.5	0.4	1.0	0.7	0.3	0.8	0.6				
	5-9	0.0	1.4	0.7	0.0	1.0	0.5	0.3	1.2	0.7	0.3	0.9	0.6	0.1	0.6	0.6					
	10-14	2.2	44.5	22.8	1.7	38.5	19.6	3.5	42.0	22.2	3.0	43.5	22.7	2.9	47.5	24.3					
	15-19	147.2	897.1	580.5	144.7	871.3	546.7	183.8	1,083.7	612.0	186.7	1,138.3	650.6	218.4	1,234.3	713.5					
	20-24	305.5	956.7	625.3	316.1	824.1	614.5	394.1	1,011.8	686.8	446.3	1,064.6	749.1	470.4	1,175.7	815.7					
	25-29	159.6	331.7	244.7	164.3	325.8	244.2	217.0	368.4	281.0	237.0	386.1	310.8	260.6	417.8	338.5					
	30-39	52.3	82.6	67.3	59.8	81.9	70.8	75.1	90.7	82.9	86.4	94.8	90.6	94.2	109.6	101.5					
	40-59	11.7	14.1	12.9	12.5	13.2	12.8	15.2	12.7	13.8	17.5	14.8	18.2	20.6	16.6	18.6					
	60+	1.0	1.0	1.0	1.0	1.2	1.1	1.5	1.1	1.2	2.2	0.7	1.4	2.0	1.0	1.4					
	合計	56.8	174.0	115.9	59.7	167.8	113.9	73.7	183.1	129.0	81.4	193.6	138.2	88.9	211.6	150.9					
	0-4	26	38	0	64	18	20	2	40	32	40	0	72	19	29	0	48	15	24	2	
	5-9	0	1	0	3	2	2	0	4	8	8	0	16	1	7	0	8	2	8	0	

表12. クラミジア 年齢グループ別 報告数 発生率 年次推移(3)

	2001				2002				2003				2004				2005				
	男性	女性	不明	合計	男性	女性	不明	合計	男性	女性	不明	合計	男性	女性	不明	合計	男性	女性	不明	合計	
報告数	10-14	1,042	13,988	15,031	1,076	14,218	15,294	16,811	13,648	14,811	11,722	13,646	14,317	1,200	12,924	14,124	1,200	12,924	14,124	14,124	
	15-19	38,064	249,269	288,333	42,433	257,429	299,863	44,331	265,175	310,505	48,209	275,036	323,246	53,734	282,302	336,036	53,734	282,302	336,036	336,036	
	20-24	58,597	228,992	286,589	66,991	238,408	305,400	71,476	252,936	324,411	78,410	264,749	344,159	86,831	273,643	360,574	86,831	273,643	360,574	360,574	
	25-29	27,896	79,018	106,914	32,497	83,825	116,322	34,916	88,774	124,890	38,374	97,667	137,041	44,712	103,347	148,058	44,712	103,347	148,058	148,058	
	30-34	14,493	30,763	45,255	16,847	33,492	50,339	17,810	35,782	53,572	18,353	37,406	56,759	21,102	39,964	60,095	21,102	39,964	60,095	60,095	
	35-39	7,953	13,963	21,916	9,298	14,113	23,411	9,772	14,886	24,858	10,847	15,839	28,489	11,700	18,809	28,508	11,700	18,809	28,508	28,508	
	40-44	4,124	5,818	9,942	5,122	6,283	11,405	5,676	6,812	12,287	6,387	7,228	13,642	6,840	7,458	14,307	6,840	7,458	14,307	14,307	
	45-49	2,943	3,472	6,415	3,652	3,892	7,544	4,012	4,202	8,214	4,602	4,649	8,251	5,203	4,902	10,105	5,203	4,902	10,105	10,105	
	50-54	638	844	1,482	746	705	1,451	883	770	1,653	983	892	1,885	1,169	1,021	2,191	1,169	1,021	2,191	2,191	
	55-59	313	606	919	286	516	812	323	453	778	335	420	755	402	483	895	402	483	895	895	
	合計	157,623	625,904	783,127	186,039	654,464	834,503	180,723	686,755	877,478	210,935	719,527	929,482	233,553	742,892	976,445	233,553	742,892	976,445	976,445	
人口10万人あたり	10-14	9.7	137.2	146.9	9.9	137.9	147.4	134.0	146.9	151.6	102.8	132.3	143.1	11.2	127.0	143.1	11.2	127.0	143.1	143.1	
	15-19	374.6	2,331.3	2,705.9	405.2	2,589.0	3,014.2	3,241.8	421.4	2,475.5	5,154.3	4,532.3	2,724.6	5,159.9	4,980.0	2,754.5	5,159.9	4,980.0	2,754.5	2,754.5	
	20-24	581.3	2,257.0	2,838.3	647.3	2,417.1	3,064.3	3,213.2	3,513.2	4,565.1	735.1	2,603.7	3,341.1	806.7	2,887.8	3,719.9	806.7	2,887.8	3,719.9	3,719.9	
	25-29	288.1	842.8	1,130.9	337.1	899.3	1,236.4	1,373.7	1,517.7	1,833.9	533.9	1,021.0	1,314.9	435.4	1,054.8	1,379.9	435.4	1,054.8	1,379.9	1,379.9	
	30-34	148.4	284.0	432.4	159.5	322.2	481.7	170.4	348.7	528.7	187.1	369.3	527.3	207.8	392.6	528.2	207.8	392.6	528.2	528.2	
	35-39	71.4	121.4	192.8	84.9	128.8	193.7	81.1	139.4	115.2	100.7	151.1	125.8	110.8	161.0	135.7	110.8	161.0	135.7	135.7	
	40-44	36.4	50.6	87.0	44.9	54.2	99.1	48.8	57.2	53.5	55.8	62.4	59.1	61.0	64.9	63.0	59.1	61.0	64.9	64.9	
	45-49	15.3	17.4	32.7	16.6	18.6	35.2	18.1	20.0	20.1	22.5	22.0	22.2	24.9	22.7	23.5	24.9	22.7	23.5	23.5	
	50-54	5.2	4.9	10.1	5.8	5.1	10.9	5.6	5.3	5.9	7.1	5.9	6.5	4.0	6.5	7.2	4.0	6.5	7.2	7.2	
	55+	2.1	2.9	5.0	2.6	2.0	2.5	2.2	2.2	2.2	2.2	2.0	2.1	2.6	2.3	2.4	2.1	2.6	2.3	2.4	2.4
	合計	112.5	436.7	549.2	127.1	446.1	589.4	133.3	464.7	591.7	145.9	481.9	616.5	160.0	493.9	634.4	160.0	493.9	634.4	634.4	
報告数	15-19	38,614	246,808	285,422	41,946	254,823	296,769	43,863	263,772	308,295	47,767	272,844	321,354	53,240	280,101	333,430	53,240	280,101	333,430	333,430	
	20-24	57,838	224,814	282,652	66,241	236,063	302,304	70,737	250,706	322,063	78,702	262,707	342,111	88,164	271,612	358,809	88,164	271,612	358,809	358,809	
	25-29	27,590	78,255	105,845	32,133	83,068	115,201	34,556	88,182	123,675	38,025	96,918	136,216	44,328	102,604	147,222	44,328	102,604	147,222	147,222	
	30-34	14,320	30,447	44,767	16,651	33,148	49,801	17,628	35,490	53,179	18,180	37,116	54,414	20,823	38,892	59,762	20,823	38,892	59,762	59,762	
	35-39	7,859	13,425	21,284	9,136	13,961	23,096	10,329	14,740	25,329	11,585	16,083	28,677	11,985	16,758	24,743	11,985	16,758	24,743	24,743	
	40+	7,921	10,444	18,365	8,701	11,736	19,447	11,727	11,926	22,655	12,211	13,083	25,297	13,580	13,756	25,333	13,580	13,756	25,333	25,333	
	不明	1,497	4,546	6,043	1,583	4,897	6,480	1,509	4,387	6,847	1,864	3,778	5,642	1,293	3,073	4,107	1,293	3,073	4,107	4,107	
	合計	155,839	608,719	764,558	177,450	637,267	814,592	188,738	670,173	811,083	208,800	702,161	913,302	231,126	726,522	960,895	231,126	726,522	960,895	960,895	
人口10万人あたり	15-19	370.5	2,306.3	2,676.8	410.6	2,572.7	3,014.2	417.0	2,484.4	2,953.5	449.1	2,702.9	3,350.2	493.4	2,733.0	3,350.2	493.4	2,733.0	3,350.2	3,350.2	
	20-24	574.7	2,234.4	2,809.1	640.0	2,392.3	3,064.3	707.3	2,492.2	3,241.8	828.5	2,592.8	3,350.2	953.6	2,851.8	3,705.5	953.6	2,851.8	3,705.5	3,705.5	
	25-29	285.9	834.7	1,120.6	333.3	890.5	1,236.4	353.6	848.2	1,166.8	390.5	1,013.1	1,314.9	435.4	1,047.2	1,379.9	435.4	1,047.2	1,379.9	1,379.9	
	30-34	136.8	284.9	421.3	157.6	318.9	466.6	187.7	345.7	528.7	185.5	366.4	527.3	206.1	399.9	528.2	206.1	399.9	528.2	528.2	
	35-39	70.5	120.2	190.7	83.8	127.4	193.7	80.1	138.1	114.3	99.8	149.8	125.0	109.8	158.9	135.1	109.8	158.9	135.1	135.1	
	40+	13.8	16.0	30.0	15.0	17.1	32.1	16.9	17.6	17.8	20.0	18.0	19.5	21.8	18.6	20.7	21.8	18.6	20.7	20.7	
	合計	142.8	528.0	670.8	160.4	544.3	707.4	168.8	567.4	714.3	184.1	588.0	732.3	211.9	611.6	767.4	211.9	611.6	767.4	767.4	
報告数	10-14	1	2	3	4	8	0	12	5	14	0	19	8	10	0	19	7	7	0	14	
	15-19	0	0	0	1	1	0	2	1	2	0	3	0	3	0	2	0	3	0	2	
	20-24	0	3	0	3	1	6	0	7	0	2	0	2	7	0	9	1	5	0	6	
	25-29	38	503	1	542	26	537	1	564	25	570	1	596	23	559	0	582	23	538	0	561
	30-34	2,545	12,905	28	15,478	2,788	14,109	2	16,879	2,911	14,778	3	17,692	3,142	15,171	7	18,338	3,207	15,124	7	18,338
	35-39	5,789	12,716	42	18,527	6,825	14,481	7	21,093	7,296	15,451	4	22,751	8,089	16,388	11	24,488	8,466	16,829	10	25,301
	40-44	3,172	4,755	16	7,943	3,721	5,388	4	6,113	4,094	5,813	3	6,760	4,548	6,042	8	7,303	4,847	6,426	7	7,303
	45-49	2,638	2,872	7	5,515	2,898	3,297	1	6,296	3,292	3,458	3	6,753	3,396	3,784	2	7,172	3,332	3,844	2	7,172
	50-54	851	754	1	1,766	833	0	2,011	1,252	876	4	2,132	1,526	1,071	2	2,599	1,746	1,143	1	2,878	
	55-59	51	30	0	81	69	24	0	93	72	26	0	98	95	47	0	142	103	48	0	151
	60+	66	159	12	237	60	132	24	218	82	103	12	177	41	61	12	114	31	59	33	123
	合計	15,242	34,729	107	50,077	17,451	38,776	39	56,296	18,010	40,943	30	58,983	20,855	43,143	40	64,038	22,363	44,021	80	66,441
人口10万人あたり	<1	8.2	16.0	0.0	12.0	2.4	5.0	0.0	3.0	8.7	0.0	5.8	4.6	6.1	0.0	4.2	4.0	4.2	4.1	4.1	
	1-4	0.0	0.7	0.0	0.4	0.1	0.1	0.1	0.1	0.3	0.0	0.2	0.0	0.4	0.0	0.3	0.0	0.3	0.1	0.1	
	5-9	0.0	0.3	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.2	0.7	0.0	0.5	0.1	0.5	0.3	0.3	
	10-14	38	503	1	542	26	537	1	564	25	570	1	596	23	559	0	582	23	53		

表13. 梅毒 件数 年次推移

	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
英国																			
第1期&第2期																			
男性	23,453	18,025	13,842	10,666	8,729	5,997	4,860	3,918	3,833	3,528	4,132	5,268	5,859	6,721	7,383	8,293	9,789	11,255	11,764
女性	19,263	15,878	12,410	9,952	7,774	5,368	3,886	3,102	2,780	2,445	1,868	1,994	1,218	1,254	1,339	1,458	1,692	2,242	2,232
不明																			
合計	42,716	34,003	26,352	20,618	16,503	11,365	8,548	7,018	6,613	5,973	6,100	6,862	7,177	7,975	8,724	9,756	11,466	13,900	13,997
カナダ																			
第1&2期、前期潜伏期																			
男性			87	112	85	74	65	110	113	114	184	388	758	889	900	1,131	1,047	1,200	1,501
女性			76	71	52	45	50	67	78	60	103	85	148	133	163	180	158	180	181
不明																			
合計			163	183	137	119	115	177	191	174	287	482	908	1,104	1,064	1,311	1,206	1,394	1,683
オーストラリア																			
すべての梅毒																			
男性	628	1,077	894	888	743	628	538	762	737	718	881	740	988	82					
女性	617	905	683	723	614	496	419	521	510	483	563	455	494	62					
不明	54	23	39	31	14	6	2	17	14	4	6	0	7	0					
合計	1,300	2,005	1,626	1,742	1,371	1,130	959	1,300	1,261	1,215	1,460	1,204	1,498	124					
オーストラリア																			
2年未満																			
男性															502	525	703	1,263	1,171
女性															123	131	185	153	149
不明															3	0	1	2	1
合計															628	656	889	1,418	1,321
英国																			
第1期&第2期																			
男性								90	166	252	610	1,056	1,384	1,908	2,257	2,289	2,240	2,057	2,091
女性								49	57	75	105	190	179	288	343	276	278	247	212
男性のうちMSM									53	53	124	343	614	777	1,018	1,364	1,361	1,345	1,194
合計								139	223	327	715	1,186	1,563	2,178	2,600	2,595	2,518	2,304	2,311

表14. 梅毒 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
英国																			
第1期&第2期																			
男性	18.4	14.5	11.3	8.5	6.8	4.6	3.6	3.0	2.8	2.6	3.0	3.7	4.2	4.7	5.1	5.6	6.6	7.5	7.8
女性	15.2	12.3	9.6	7.5	5.9	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
不明																			
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
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	8.0
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
不明																			
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
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	5.9	8.2	7.8	7.6	8.3	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	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						
合計	7.5	11.5	9.2	9.3	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
女性															1.2	1.3	1.8	1.4	1.4
不明															0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
合計															3.1	3.2	4.3	6.7	6.1
英国																			
第1期&第2期																			
男性															5.0	6.8	7.7	7.5	6.8
女性															0.6	0.9	1.1	0.9	0.8
不明																			
合計															2.8	3.8	4.3	4.2	4.1

出典

英国 報告表	Centers for Disease Control and Prevention (CDC). Sexually Transmitted Disease Surveillance, 2006. Sexually Transmitted Disease Surveillance 1993-2002. 以下のURLより入手可, URL: http://www.cdc.gov/std/stats/Last accessed March 10, 2010 注) この表は年齢の比較のために使用し、全体合計または男女別合計には使用しないこと。年齢または人種・民族が特定されていないかった場合、数値が特定されているケースの分布によって比例分配されているためである。以下の年度においては、ここに挙げた州が多くのケースについて人種・民族を報告していないため、除外されている。1998年(コロラド、デラウェア、ジョージア、メリーランド、ミネソタ、ニュージャージー、ニューヨーク、オハイオ、サウスカロライナ)、1997年(コロラド、デラウェア、コロラド、ジョージア、メリーランド、ミネソタ、ニュージャージー、ニューヨーク、オハイオ、サウスカロライナ)、1998年(コロラド、コロラド、ミネソタ、ニュージャージー、ニューヨーク、オハイオ、サウスカロライナ)、2000年(コロラド、コロラド、ミネソタ、ニュージャージー、ニューヨーク)、これらの州や地域のケースや基準人口は除外されている。本表と本報告書の他の表の全体件数の違いは、異なる報告形式と上記の除外分によるものである。0-9歳の年齢グループは、一部について性感症ではないかもしれないため含まれていない。しかしながら、合計には含まれている。
カナダ	Public Health Agency of Canada. STI Data Tables 以下のURLより入手可, URL: http://www.phac-aspc.gc.ca/sti-its-surveillance-eng.php (last accessed March 31 2011) 注1) 10万人あたりの率について、人口はStatistics Canadaによって推定されたものである。 注2) 2008年のデータは予備的なものであり、変更が予告されている。 注3) 性別不明ケースにはトランスジェンダーを含む 注4) 州/準州によって報告されたデータとPublic Health Agency of Canadaによって報告されたデータの間に、多少のばらつきがあるかもしれない。州/準州のデータは確定的である。
オーストラリア	Australian government. Department of Health and Ageing. National Notifiable Diseases Surveillance System (NNDSS) "Notifications of SELECTED DISEASE by Age Group and Sex" より1993-2009年のデータをダウンロードののち、MS Excelにて集計 以下のURLよりアクセス可, URL: http://www9.health.gov.au/oda/source/Rpt_5_selofm (Last accessed March 31, 2011) 注1) 2004年より梅毒については先天性、2年未満、2年以上および期間不明に3分割。この表では2004年より2年未満のみの数字になっている。 注2) 「不明」欄の発生率について、特定の性別や年齢グループまで分割することができないので、人口全体における発生率になっている。
イギリス	報告表: Health Protection Agency. STI Annual data tables, Table2: Total number of STI diagnoses and other episodes of care seen at genitourinary medicine clinics, UK/England 2000-2009 以下のURLより入手可, URL: http://www.hpa.org.uk/Topics/InfectiousDiseases/InfectionsAZ/STIs/STIAnnualData/(Last accessed March 31, 2011) 注1) スコットランドの地域保健局のデータ収集において問題が起こったため、2000年のスコットランドのデータは少し欠損している。 注2) 2008年は、21/2077クルからのS1/818GUMCAD (訳注: 2009年からイングランドで導入されたSTIサーベイランスデータ)が入手できなかった。データは補正済み。 発生率: Health Protection Agency. STI Annual data tables, Table 5: Number and rates of selected STI diagnoses made at genitourinary medicine clinics in the UK and England 2005-2009 以下のURLより入手可, URL: http://www.hpa.org.uk/Topics/InfectiousDiseases/InfectionsAZ/STIs/STIAnnualData/(Last accessed March 31, 2011) 注1) 診断はその地域の性感症クリニックに基づいて計算されており、発生率はその地域の居住人口で計算されている。 注2) 2008年の計算には2008年の年央人口推計値が用いられている。

表15. 梅毒年齢グループ別報告数 発生率 年次推移(1)

	1991				1992				1993				1994				1995					
	男性	女性	不明	合計	男性	女性	不明	合計	男性	女性	不明	合計	男性	女性	不明	合計	男性	女性	不明	合計		
米国 (第1期&第2期)	10-14	39	210		249	31	208		237	24	148		172	9	109		118	11	95		106	
	15-19	1,646	3,029		4,675	1,357	2,476		3,833	955	1,969		2,924	747	1,487		2,234	864	1,192		1,798	
	20-24	4,673	4,976		9,649	3,526	3,958		7,482	2,904	2,833		5,437	1,821	2,250		4,071	1,476	1,551		3,067	
	25-29	4,462	4,274		8,736	3,217	3,430		6,647	2,560	2,589		5,149	1,759	2,060		3,819	1,390	1,483		2,853	
	30-34	4,797	3,634		8,431	3,576	2,970		6,546	2,463	2,232		4,695	1,822	1,833		3,755	1,482	1,437		2,919	
	35-39	3,025	1,691		4,716	2,457	1,610		4,067	1,965	1,325		3,290	1,722	1,171		2,893	1,389	1,043		2,412	
	40-44	1,724	708		2,432	1,481	664		2,145	1,374	737		2,111	1,079	553		1,632	980	492		1,472	
	45-49	2,149	538		2,687	1,887	482		2,149	1,335	425		1,760	1,013	351		1,364	939	333		1,272	
	50-54	642	140		782	472	111		583	457	90		547	409	95		504	311	74		385	
	55-59	278	43		321	207	40		247	186	48		242	168	27		193	149	37		196	
	60+																					
	合計	23,453	19,263		42,716	19,029	15,878		34,907	13,842	12,410		26,252	10,688	9,952		20,641	8,729	7,774		18,533	
	人口10万人あたり	0.4	2.5		1.4	0.3	2.3		1.3	0.3	1.7		0.1	1.2	0.7		0.1	0.1	1.0		0.8	
15-19	18.1	37.0		27.8	15.6	29.9		22.5	11.0	23.9		17.2	8.6	18.0		13.1	6.6	13.8		10.1		
20-24	48.9	53.9		51.3	38.5	42.5		38.5	27.1	30.6		28.8	18.9	24.2		21.5	16.1	17.9		17.0		
25-29	43.7	42.1		42.9	31.9	34.3		33.1	25.4	25.9		25.7	17.4	20.6		18.0	14.9	15.8		15.3		
30-34	44.2	33.2		38.7	32.3	26.7		29.5	22.3	20.1		21.2	17.4	16.5		16.9	13.4	12.9		13.2		
35-39	30.2	16.6		23.4	23.5	15.2		19.3	18.9	12.5		15.7	16.5	11.1		13.8	12.3	9.3		10.8		
40-44	18.9	7.6		13.2	18.0	7.0		11.4	14.8	7.8		11.3	11.6	5.8		8.7	9.9	4.9		7.4		
45-49	17.4	4.2		10.6	12.5	3.4		7.9	10.0	3.0		6.4	7.6	2.5		5.0	8.2	2.1		4.1		
50-54	6.6	1.3		3.8	4.6	1.0		2.8	4.6	0.8		2.6	4.1	0.9		2.4	3.1	0.7		1.8		
55-59	2.2	0.2		1.0	1.6	0.2		0.8	1.5	0.2		0.8	1.3	0.1		0.8	1.1	0.2		0.6		
60+																						
合計	18.4	15.2		17.2	14.5	12.3		13.4	11.3	9.6		10.4	8.6	7.6		8.1	6.8	5.8		6.3		
カナダ (第1期&第2期、前期潜伏期)	<1								0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	1-4								0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	5-9								0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	10-14								0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	15-19								2	13	1	16	3	9	0	12	1	8	0	0	10	
	20-24								14	24	0	38	15	17	1	33	16	11	0	27		
	25-29								18	10	0	28	19	14	1	34	13	10	0	23		
	30-39								30	15	1	46	31	15	1	47	31	14	0	45		
	40-59								29	7	1	37	32	11	0	43	27	8	0	35		
	60+								6	6	0	12	12	5	1	18	6	0	0	6		
	不明								0	0	1	1	0	0	1	1	1	0	0	1		
	合計								87	76	4	177	112	71	5	188	95	52	0	147		
	人口10万人あたり								0.0	0.5	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
15-19								0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
20-24								0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
25-29								0.2	1.4	0.8	0.3	0.9	0.6	0.1	0.9	0.5	0.0	0.5				
30-39								1.3	2.4	1.8	1.4	1.7	1.6	1.6	1.1	1.3	1.2	0.9	1.0			
40-59								1.4	0.9	1.1	1.7	1.3	1.5	1.2	0.9	1.0	1.2	0.5	0.9			
60+								0.9	0.2	0.5	0.9	0.3	0.6	0.7	0.2	0.5	0.7	0.2	0.5			
不明								0.3	0.2	0.3	0.6	0.2	0.4	0.3	0.0	0.1	0.3	0.0	0.1			
合計								0.7	0.5	0.6	0.8	0.5	0.8	0.7	0.4	0.5	0.7	0.4	0.5			
オーストラリア (すべての梅毒)	0-4	8	21	6	35	29	22	4	55	15	21	3	39	10	8	2	19	6	5	1	12	
	5-9	1	1	0	2	7	5	0	12	2	2	0	4	1	0	0	1	0	2	0	2	
	10-14	35	41	17	93	22	35	0	57	4	13	0	17	6	15	0	21	5	15	0	20	
	15-19	124	171	2	297	161	218	5	382	120	139	0	259	76	139	6	221	78	108	2	186	
	20-24	137	147	6	290	168	218	2	388	173	151	8	330	109	146	4	259	108	130	1	239	
	25-29	87	93	2	182	157	134	5	296	118	107	8	231	101	114	2	217	84	97	0	181	
	30-34	60	40	0	100	127	94	1	222	87	93	3	183	117	93	2	212	73	77	2	152	
	35-39	46	27	4	77	83	50	0	133	78	49	4	131	97	61	3	161	80	61	0	141	
	40-44	30	21	1	52	79	35	1	115	66	31	6	103	99	24	2	125	56	27	2	85	
	45-49	30	5	5	40	61	19	0	80	60	10	2	72	112	28	1	141	68	22	1	91	
	50-54	13	10	0	23	46	9	1	56	39	13	5	57	76	17	2	95	46	15	0	61	
	55-59	13	8	0	21	35	14	2	51	29	10	1	40	37	9	2	48	34	8	2	44	
	60-64	4	6	0	10	17	12	0	29	25	12	1	38	39	11	2	52	24	8	0	33	
65-69	7	3	1	11	19	8	0	27	23	8	1	32	35	12	0	47	21	13	1	35		
70-74	10	6	0	16	21	6	1	28	16	13	0	29	35	16	0	51	22	5	0	27		
75-79	5	0	0	5	6	6	0	12	8	11	0	19	12	11	0	23	16	5	0	21		
80-84	1	2	0	3	10	3	0	13	3	3	0	8	9	6	0	15	8	9	1	18		
85+	5	8	7	20	6	3	0	9	4	2	0	6	9	12	2	23	12	4	1	17		
不明	13	7	3	23	23	16	1	40	14	5	1	20	8	3	1	12	2	4	0	8		
合計	629	617	54	1,300	1,077	905	23	2,005	884	693	39	1,626	888	723	31	1,742	743	614	14	1,371		
人口10万人あたり	1.2	3.4	0.5	2.8	4.4	3.5	0.3	4.3	2.3	3.3	0.2	3.0	1.5	0.9	0.2	1.4	0.9	0.8	0.1	0.9		
5-9	0.2	0.2	0.0	0.2	1.1	0.8	0.0	0.9	0.3	0.3	0.0	0.3	0.2	0.0	0.0	0.1	0.0	0.3	0.0	0.2		
10-14	5.5	6.8	1.4	7.5	3.4	5.7	0.0	4.6	0.6	2.1	0.0	1.3	0.9	2.4	0.0	1.6	0.9	2.4	0.0	1.5		
15-19	17.7	25.7	0.1	21.8	23.7	33.5	0.4	29.9	18.1	22.0	0.0	20.0	11.6	22.3	0.5	17.3	12.0	17.1	0.2	14.7		
20-24	16.4	21.3	0.4	20.8	23.2	30.9	0.1	27.1	23.7	21.2	0.4	22.9	14									

表15. 梅毒年齢グループ別 報告数 発生率 年次推移(2)

	1996				1997				1998				1999				2000				
	男性	女性	不明	合計	男性	女性	不明	合計	男性	女性	不明	合計	男性	女性	不明	合計	男性	女性	不明	合計	
報告数	10-14	6	43		49	4	39		43	5	34		39	2	23		25	4	19		23
	15-19	388	739		1,127	255	533		778	193	418		612	183	340		523	162	295		457
	20-24	877	1,059		1,936	619	699		1,318	509	521		1,030	510	452		963	419	462		881
	25-29	821	972		1,893	721	714		1,435	508	521		1,029	508	483		992	527	378		905
	30-34	1,028	977		2,005	761	716		1,477	626	553		1,179	589	495		1,084	553	404		957
	35-39	1,022	834		1,856	780	627		1,407	683	494		1,178	676	477		1,153	608	400		1,006
	40-44	704	420		1,124	628	317		944	533	298		831	537	271		808	502	280		782
	45-49	717	255		972	565	205		770	577	203		780	572	181		753	528	178		706
	55-64	235	47		282	224	32		256	194	37		232	188	40		228	157	22		179
	85+	94	14		108	89	8		107	86	16		102	65	9		74	68	8		76
	合計	5,997	5,368		11,365	4,680	3,888		8,568	3,918	3,100		7,018	3,833	2,780		6,613	3,528	2,445		5,973
	人口10万人あたり	10-14	0.1	0.5		0.3	0.0	0.4		0.2	0.1	0.4		0.2	0.0	0.2		0.1	0.0		0.1
		15-19	4.1	8.2		6.1	2.6	5.7		4.1	1.9	4.4		3.1	1.8	3.5		2.6	1.6		3.0
20-24		8.8	12.4		11.1	6.9	8.2		7.5	5.7	6.0		5.8	5.6	5.1		5.3	4.3		5.0	
25-29		9.7	10.3		10.0	7.8	7.8		7.8	5.5	5.6		5.5	5.6	5.3		5.4	5.4		3.8	
30-34		8.7	8.2		8.4	7.4	6.9		7.1	6.3	5.4		5.8	6.0	5.0		5.5	5.4		4.0	
35-39		8.1	7.4		8.3	6.9	5.5		6.2	6.1	4.3		5.2	6.0	4.2		5.1	5.3		3.5	
40-44		6.9	4.0		5.4	5.3	2.9		4.4	4.9	2.7		3.8	4.9	2.4		3.6	4.5		2.5	
45-54		4.5	1.5		3.0	3.4	1.2		2.3	3.4	1.1		2.3	3.3	1.0		2.1	2.9		0.9	
55-64		2.3	0.4		1.3	2.2	0.3		1.2	1.8	0.3		1.0	1.7	0.3		1.0	1.3		0.2	
85+		0.7	0.1		0.3	0.7	0.0		0.3	0.6	0.1		0.3	0.5	0.0		0.2	0.5		0.0	
合計		4.6	4.0		4.3	3.6	2.8		3.2	3.0	2.2		2.6	2.9	2.0		2.4	2.6		1.7	
報告数		<1	0	0		0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		0
		1-4	0	0		0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		0
	5-9	0	0		0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	
	10-14	0	0		0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	
	15-19	2	8		9	1	3		4	2	6		8	1	8		9	0		5	
	20-24	7	8		15	3	8		11	4	8		12	13	12		25	3		9	
	25-29	12	12		24	8	13		21	13	10		23	11	14		25	12		8	
	30-39	28	12		40	26	17		43	41	26		67	38	19		55	44		23	
	40-59	20	5		25	26	8		34	39	14		53	41	22		63	44		13	
	60+	3	2		5	1	1		2	11	3		14	11	3		14	11		2	
	不明	1	0		1	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0		0	
	合計	74	45		119	65	50		115	110	67		177	113	78		191	114		60	
	報告数	<1	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0	
1-4		0.0	0.0		0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0		
5-9		0.0	0.0		0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0		
10-14		0.0	0.0		0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0		
15-19		0.3	0.6		0.4	0.1	0.3		0.2	0.2	0.6		0.4	0.1	0.8		0.4	0.0		0.5	
20-24		0.7	0.8		0.7	0.3	0.8		0.5	0.4	0.8		0.8	1.2	1.2		1.2	0.3		0.9	
25-29		1.1	1.1		1.1	0.7	1.2		1.0	1.2	0.9		1.1	1.0	1.3		1.2	1.1		0.8	
30-39		1.1	0.5		0.8	1.0	0.7		0.8	1.6	1.0		1.3	1.4	0.8		1.1	1.8		1.3	
40-59		0.5	0.1		0.3	0.7	0.2		0.4	1.0	0.3		0.7	1.0	0.5		0.8	1.0		0.3	
80+		0.1	0.1		0.1	0.0	0.0		0.0	0.5	0.1		0.3	0.5	0.1		0.3	0.5		0.1	
合計		0.5	0.3		0.4	0.4	0.3		0.4	0.7	0.4		0.6	0.7	0.5		0.6	0.7		0.4	
報告数		0-4	9	0		10	0	0		0	2	0		3	3	4		7	1		0
		5-9	1	1		2	0	0		0	0	2		2	0	1		1	0		0
	10-14	4	5		9	2	9		11	5	12		17	5	7		12	4		15	
	15-19	62	78		140	38	74		112	57	73		131	46	54		101	50		107	
	20-24	81	105		187	55	77		132	64	67		135	77	81		158	64		125	
	25-29	71	92		163	77	69		146	64	83		149	67	76		143	48		136	
	30-34	74	69		143	64	64		128	65	77		142	82	73		157	72		140	
	35-39	54	43		97	57	42		100	88	60		151	82	62		157	71		117	
	40-44	58	27		85	45	34		79	75	39		115	79	33		112	59		90	
	45-49	71	17		88	38	22		58	61	16		78	57	15		72	71		105	
	50-54	38	11		49	29	9		38	64	19		84	53	10		63	67		103	
	55-59	28	10		38	29	3		32	53	12		65	38	20		58	39		47	
	60-64	24	7		31	20	5		25	48	8		58	33	14		47	40		50	
65-69	17	7		24	22	11		33	30	8		38	34	15		49	35		50		
70-74	16	4		20	12	6		18	27	13		40	26	12		39	24		35		
75-79	7	10		17	6	8		14	24	11		36	22	19		43	23		38		
80-84	9	5		14	8	3		11	14	6		21	10	6		16	18		30		
85+	6	5		12	8	2		10	15	13		28	10	6		17	9		18		
不明	0	0		0	1	1		2	4	1		6	3	2		6	3		6		
合計	628	496		1,124	538	419		957	762	521		1,300	737	510		1,261	718		493		
人口10万人あたり	0-4	1.4	0.0		0.0	0.0		0.0	0.3	0.0		0.2	0.5	0.6		0.5	0.2		0.0		
	5-9	0.1	0.2		0.2	0.0	0.0		0.0	0.3	0.0		0.2	0.0	0.0		0.1	0.0		0.1	
	10-14	0.6	0.8		0.7	0.3	1.4		0.8	0.7	1.9		1.3	0.7	1.1		0.9	0.8		1.1	
	15-19	8.5	12.5		10.9	5.8	11.9		9.9	8.7	11.6		10.2	6.8	8.5		8.1	7.4		8.1	
	20-24	11.4	15.3		13.4	8.0	9.5		8.2	9.5	10.3		10.2	11.7	12.6		12.1	9.8		9.7	
	25-29	10.0	13.0		11.5	10.6	9.5		10.1	8.8	11.3		10.2	9.2	10.4		9.8	6.8		12.0	
	30-34	10.3	9.5		9.9	9.0	8.9		9.0	8.3	10.9		10.1	11.7	10.3		11.1	10.2		9.8	
	35-39	7.4	5.9		6.7	7.7	5.7		6.8	11.9	8.0		10.1	12.3	8.2		10.4	9.5		7.8	
	40-44	8.6	4.0		6.4	6.6	4.9		5.7	10.8	5.6		8.2	11.2	4.6		7.9	8.1			

表15. 梅毒 年齢グループ別 報告数 発生率 年次推移(3)

	2001				2002				2003				2004				2005			
	男性	女性	不明	合計	男性	女性	不明	合計	男性	女性	不明	合計	男性	女性	不明	合計	男性	女性	不明	
米国 (第1期&第2期)	10-14	2	17	19	4	11	15	1	10	11	2	7	8	2	8	2	8	2	8	
	15-19	142	245	387	135	216	351	150	172	322	191	149	338	251	192	443	251	192		
	20-24	482	354	836	533	309	842	620	240	860	735	284	1,028	875	306	1,181	875	306		
	25-29	583	293	876	668	227	895	760	181	941	943	182	1,125	1,008	206	1,214	1,008	206		
	30-34	660	304	964	877	220	1,097	1,023	164	1,187	1,116	166	1,282	1,178	150	1,328	1,178	150		
	35-39	818	328	1,146	1,121	248	1,367	1,290	170	1,460	1,313	154	1,467	1,394	179	1,573	1,394	179		
	40-44	587	221	808	845	178	1,023	1,021	106	1,157	1,188	146	1,344	1,253	164	1,417	1,253	164		
	45-54	832	173	1,005	825	157	982	871	119	991	915	120	1,035	1,080	111	1,191	1,080	111		
	55-64	187	26	213	198	21	217	187	18	205	249	32	281	284	20	304	284	20		
	85+	57	7	64	59	8	67	56	8	64	54	1	55	57	2	59	57	2		
	合計	4,132	1,868	6,000	5,288	1,894	7,182	5,859	1,218	7,177	6,721	1,254	7,975	7,385	1,339	8,724	7,385	1,339		
	人口10万人あたり	10-14	0.0	0.2	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	
		15-19	1.4	2.5	1.9	1.3	2.2	1.7	1.4	1.7	1.8	1.8	1.5	1.7	2.3	1.9	2.1	2.3	1.9	
		20-24	5.0	3.8	4.4	5.2	3.1	4.2	5.8	2.4	4.2	6.8	2.8	5.0	8.1	3.0	6.1	8.1	3.0	
		25-29	5.9	3.1	4.5	6.9	2.4	4.7	7.8	1.9	4.8	9.5	1.8	5.8	9.8	2.1	11.9	9.8	2.1	
30-34		6.4	3.0	4.7	8.3	2.1	5.2	9.8	1.6	5.7	10.9	1.7	6.3	11.6	1.5	13.1	11.6	1.5		
35-39		7.2	2.9	5.0	10.2	2.2	6.2	12.0	1.6	6.8	12.5	1.5	7.0	13.2	1.7	14.9	13.2	1.7		
40-44		5.3	2.0	3.6	7.4	1.5	4.4	8.9	1.2	5.0	10.6	1.3	5.9	11.0	1.4	12.4	11.0	1.4		
45-54		3.4	0.9	2.1	4.2	0.8	2.5	4.3	0.6	2.4	4.5	0.6	2.5	5.2	0.5	5.7	5.2	0.5		
55-64		1.4	0.2	0.8	1.5	0.2	0.8	1.4	0.1	0.7	1.8	0.2	1.0	1.9	0.1	2.0	1.9	0.1		
85+		0.4	0.0	0.2	0.4	0.0	0.2	0.2	0.0	0.1	0.4	0.0	0.2	0.4	0.0	0.4	0.4	0.0		
合計		3.0	1.4	2.2	3.7	1.1	2.4	4.2	0.8	2.5	4.7	0.8	2.7	5.1	0.9	6.0	5.1	0.9		
カナダ 第1期&第2期、前期潜伏期		<1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1-4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		5-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		10-14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	15-19	4	10	14	6	6	12	9	12	20	7	8	15	10	16	26	10	16		
	20-24	21	25	46	21	24	45	22	35	58	52	30	82	68	33	101	68	33		
	25-29	20	21	41	31	27	58	80	34	115	78	33	112	94	38	132	94	38		
	30-39	62	23	85	170	23	194	298	40	338	322	30	352	276	35	311	276	35		
	40-59	60	22	82	146	14	160	307	23	330	466	28	494	415	36	451	415	36		
	60+	16	2	18	12	1	13	33	4	37	42	4	46	37	3	40	37	3		
	不明	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2	0	2	0	0		
	合計	184	103	287	386	95	482	758	148	908	969	133	1,104	800	163	963	800	163		
	人口10万人あたり	<1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
		1-4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
		5-9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
10-14		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
15-19		0.4	1.0	0.7	0.5	0.8	0.6	0.7	1.2	0.9	0.6	0.8	0.7	0.9	1.7	1.1	0.9	1.7		
20-24		1.9	2.4	2.2	1.9	2.3	2.1	2.9	3.3	3.1	4.6	2.8	3.7	6.0	3.0	6.6	6.0	3.0		
25-29		1.9	2.1	2.0	2.9	2.6	2.8	7.4	3.3	5.4	7.2	3.1	5.2	8.7	3.6	12.3	8.7	3.6		
30-39		2.5	1.0	1.7	7.0	1.0	4.0	12.5	1.7	7.2	13.8	1.3	7.6	12.1	1.6	13.7	12.1	1.6		
40-59		1.4	0.5	0.9	3.2	0.3	1.8	6.7	0.5	3.6	9.9	0.6	5.2	8.6	0.7	9.3	8.6	0.7		
60+		0.7	0.1	0.3	0.5	0.0	0.2	1.4	0.1	0.7	1.7	0.1	0.8	1.4	0.1	1.5	1.4	0.1		
合計		1.2	0.7	0.8	2.5	0.6	1.5	4.8	0.9	2.9	6.1	0.8	3.5	5.6	1.0	6.6	5.6	1.0		
オーストラリア (すべての梅毒)		0-4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		5-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		10-14	5	8	11	3	16	19	0	8	8	1	2	3	3	3	3	3	3	
		15-19	70	86	156	41	68	109	49	68	117	13	22	35	35	35	35	35	35	
	20-24	80	67	147	88	62	150	61	73	134	14	16	30	30	30	30	30	30		
	25-29	75	84	159	50	49	100	74	65	140	15	7	22	22	22	22	22	22		
	30-34	88	82	170	77	58	136	111	45	157	7	2	9	9	9	9	9	9		
	35-39	101	48	149	78	47	125	141	53	196	1	2	3	3	3	3	3	3		
	40-44	66	34	100	87	28	116	122	36	158	5	2	7	7	7	7	7	7		
	45-49	64	25	89	72	17	89	103	18	121	1	3	4	4	4	4	4	4		
	50-54	76	25	101	70	17	87	82	17	100	1	2	3	3	3	3	3	3		
	55-59	61	11	72	54	16	70	66	12	78	1	1	2	2	2	2	2	2		
	60-64	51	14	65	36	8	44	51	15	66	2	0	2	2	2	2	2	2		
	65-69	40	18	58	21	8	30	36	11	48	0	2	2	2	2	2	2	2		
	70-74	35	14	49	24	11	35	27	19	46	1	1	2	2	2	2	2	2		
75-79	36	20	56	30	14	45	20	16	36	0	0	0	0	0	0	0	0			
80-84	15	16	31	11	20	31	29	18	47	0	0	0	0	0	0	0	0			
85+	22	6	28	10	15	25	16	19	35	0	0	0	0	0	0	0	0			
不明	6	7	14	6	1	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
合計	891	563	1,454	740	455	1,195	888	494	1,382	62	62	124	124	124	124	124	124			
人口10万人あたり	0-4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	5-9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	10-14	0.7	0.9	0.8	0.4	2.4	1.4	0.0	1.2	0.8	0.1	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2		
	15-19	10.1	13.0	11.5	5.9	10.2	8.0	7.0	10.1	8.5	1.8	3.2	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5		
	20-24	12.1	10.4	11.3	10.2	9.5	10.0	8.8	10.9	9.0	2.0	2.3	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1		
	25-29	10.7	11.9	11.3	7.3	7.1	7.3	10.8	9.6	10.3	2.2	1.0	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6		
	30-34	12.1	11.1	11.7	10.3	7.7	9.1	14.7	5.9	10.3	0.9	0.3	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6		
	35-39	13.6	8.4	10.0	10.6	6.3	8.5	19.4	7.2	12.4	0.1	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2		
	40-44	8.0	4.6	6.8	11.6	3.7	7.7	16.0	4.7	10.3	0.7	0.3	0.5	0.5	0.5					

表15. 梅毒年齢グループ別報告数 発生率 年次推移(4)

	2006				2007				2008				2009				
	男性	女性	不明	合計	男性	女性	不明	合計	男性	女性	不明	合計	男性	女性	不明	合計	
米国 (第1期&第2期)	10-14	2	11		13	5	8		13	8	19		27	4	15		19
	15-19	332	233		565	416	246		664	585	318		903	661	344		1,005
	20-24	1,083	299		1,382	1,462	356		1,818	1,878	520		2,398	2,242	570		2,812
	25-29	1,333	241		1,574	1,576	265		1,841	1,853	404		2,257	2,028	377		2,405
	30-34	1,058	183		1,221	1,306	193		1,500	1,480	244		1,734	1,571	266		1,857
	35-39	1,427	154		1,581	1,530	191		1,721	1,569	241		1,810	1,409	203		1,612
	40-44	1,363	153		1,516	1,553	192		1,745	1,575	202		1,777	1,476	167		1,643
	45-54	1,278	165		1,443	1,464	200		1,664	1,792	236		2,028	1,815	218		2,033
	55-64	340	35		375	378	30		409	412	46		458	475	42		517
	65+	79	2		81	82	9		91	97	8		105	83	7		90
	合計	8,297	1,459		9,756	9,773	1,693		11,466	11,258	2,242		13,500	11,765	2,232		13,997
	人口10万人あたり	0.0	0.1		0.1	0.0	0.1		0.1	0.1	0.2		0.1	0.0	0.2		0.1
	15-19	3.0	2.2		2.7	3.8	2.4		3.1	5.3	3.0		4.2	6.0	3.3		4.7
20-24	8.9	2.9		6.5	13.5	3.5		8.6	17.3	5.1		11.4	20.7	5.6		13.4	
25-29	12.6	2.4		7.6	14.6	2.8		8.7	16.9	3.9		10.6	18.5	3.6		11.3	
30-34	10.6	1.7		6.2	13.2	2.0		7.7	15.0	2.5		8.8	15.8	3.0		9.5	
35-39	13.4	1.5		7.5	14.4	1.8		8.1	14.8	2.3		8.6	13.3	1.9		7.7	
40-44	12.2	1.4		6.7	14.2	1.7		7.9	14.7	1.9		8.3	13.7	1.6		7.6	
45-54	6.0	0.8		3.3	6.8	0.9		3.8	8.2	1.0		4.6	8.3	1.0		4.6	
55-64	2.2	0.2		1.2	2.4	0.2		1.3	2.5	0.3		1.4	2.9	0.2		1.5	
65+	0.5	0.0		0.2	0.5	0.0		0.2	0.6	0.0		0.3	0.5	0.0		0.2	
合計	5.6	1.0		3.3	6.6	1.1		3.8	7.5	1.5		4.4	7.8	1.4		4.6	
カナダ 第1期&第2期、前期潜伏期	<1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	0	1	
	1-4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	5-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	10-14	1	0	0	1	1	2	0	3	0	1	0	1	0	0	0	
	15-19	10	14	0	24	12	14	0	26	13	24	0	37	39	13	0	
	20-24	85	37	0	122	72	26	0	98	111	44	0	155	155	38	0	
	25-29	88	27	0	115	105	35	0	140	160	37	0	197	209	39	0	
	30-39	350	56	0	406	311	43	1	355	322	55	2	379	394	44	0	
	40-59	542	42	0	584	499	37	0	536	602	48	1	651	648	43	1	
	60+	55	4	0	59	46	1	0	47	57	3	0	60	55	3	0	
	不明	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	1	1	0	0	
	合計	1,131	180	0	1,311	1,047	158	1	1,206	1,266	212	4	1,482	1,501	181	1	
	人口10万人あたり	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.5	0.0		0.3	0.0	0.5		0.3
1-4	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	
5-9	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	
10-14	0.1	0.0		0.0	0.1	0.2		0.1	0.0	0.1		0.0	0.0	0.0		0.0	
15-19	0.9	1.3		1.1	1.0	1.3		1.2	1.1	2.2		1.6	3.4	1.2		2.3	
20-24	7.3	3.3		5.4	6.2	2.4		4.3	9.5	4.0		6.8	13.0	3.4		8.3	
25-29	7.8	2.4		5.1	9.3	3.2		6.3	13.9	3.3		8.6	17.6	3.4		10.6	
30-39	15.2	2.5		8.9	13.7	1.9		7.9	14.1	2.4		8.4	17.2	1.9		8.6	
40-59	11.1	0.9		5.9	10.1	0.7		5.4	12.1	1.0		6.5	12.9	0.9		6.5	
60+	2.1	0.1		1.0	1.7	0.0		0.8	2.0	0.1		0.9	1.8	0.1		0.9	
合計	7.0	1.1		4.0	6.4	1.0		3.7	7.7	1.3		4.4	9.0	1.1		5.0	
オーストラリア (すべての梅毒)	0-4																
	5-9																
	10-14																
	15-19																
	20-24																
	25-29																
	30-34																
	35-39																
	40-44																
	45-49																
	50-54																
	55-59																
	60-64																
65-69																	
70-74																	
75-79																	
80-84																	
85+																	
不明																	
合計																	

表15. 梅毒 年齢グループ別 報告数 発生率 年次推移(5)

	1991				1992				1993				1994				1995				
	男性	女性	不明	合計	男性	女性	不明	合計	男性	女性	不明	合計	男性	女性	不明	合計	男性	女性	不明	合計	
オーストラリア 梅毒(2年未満) 2004年以降	45																				
	5-9																				
	10-14																				
	15-19																				
	20-24																				
	25-29																				
	30-34																				
	35-39																				
	40-44																				
	報告数 45-49																				
	50-54																				
	55-59																				
	60-64																				
	65-69																				
	70-74																				
75-79																					
80-84																					
85+																					
不明																					
合計																					
英国 (性感染症クリ ニックのみ) 第1期 & 第2期	0-4																				
	5-9																				
	10-14																				
	15-19																				
	20-24																				
	25-29																				
	30-34																				
	35-39																				
	40-44																				
	報告数 45-49																				
	50-54																				
	55-59																				
	60-64																				
	65-69																				
	70-74																				
75-79																					
80-84																					
85+																					
不明																					
合計																					
オーストラリア 梅毒(2年未満) 2004年以降	0-4																				
	5-9																				
	10-14																				
	15-19																				
	20-24																				
	25-29																				
	30-34																				
	35-39																				
	40-44																				
	報告数 45-49																				
	50-54																				
	55-59																				
	60-64																				
	65-69																				
	70-74																				
75-79																					
80-84																					
85+																					
不明																					
合計																					

出典

英国 報告数	Centers for Disease Control and Prevention (CDC). Sexually Transmitted Disease Surveillance, 2008. Sexually Transmitted Disease Surveillance 1993-2002. 以下のURLより入手可。URL: http://www.cdc.gov/std/stats/ (Last accessed March 10, 2010) 注) この表は年齢の比較のみに使用し、全体合計または男女合計には使用しないこと。年齢または人種・民族が特定されていない場合、重数が特定されているケースの分布に従って比例分配されているためである。以下の年度においては、ここに挙げた州が多くのケースについて人種・民族を報告していないため、除外されている。1996年(コロラド、デラウェア、ジョージア、メリーランド、ミシガン、ニュージャージー、ニューヨーク、オハイオ、サウスカロライナ)、1997年(コロラド、デラウェア、コロラド、ジョージア、メリーランド、ミシガン、ミシシッピ、ニュージャージー、ニューヨーク、オハイオ、サウスカロライナ)、1998年(コロラド、コロラド、ミシガン、ニュージャージー、ニューヨーク、オハイオ、サウスカロライナ)、2000年(コロラド、コロラド、ニュージャージー、ニューヨーク)。これらの州や地域のケースや基準人口は除外されている。本表と本報告書の他の表の全体件数の違いは、異なった報告フォーマットと上記の除外分によるものである。0-9歳の年齢グループは、一部について性感染症ではないかもしれないため含まれていない。しかしながら、合計には含まれている。
カナダ	Public Health Agency of Canada. STI Data Tables 以下のURLより入手可。URL: http://www.phac-aspc.gc.ca/sti-its-surv-epi/surveillance-eng.php (last accessed March 31 2011) 注1) 10万人あたりの率について、人口はStatistics Canadaによって推定されたものである。 注2) 2008年のデータは予備的なものであり、変更が予想されている。 注3) 性別不明ケースにはトランスジェンダーを含む 注4) 州/準州によって報告されたデータとPublic Health Agency of Canadaによって報告されたデータの間に、多少のばらつきがあるかもしれない。州/準州のデータは確定的であるため、不一致が存在しているは
オーストラリア	Australian government. Department of Health and Ageing. National Notifiable Diseases Surveillance System 内 "Notifications of SELECTED DISEASE by Age Group and Sex" より1993~2008年のデータをダウンロードのもの、MS Excelにて集計 以下のURLよりアクセス可。URL: http://www9.health.gov.au/cda/source/Rpt_5_sel.cfm (Last accessed March 31, 2011) 注1) 2004年より梅毒について先天性、2年未満、2年以上および期間不明に3分割。この表では2004年より2年未満のみの数字になっている。 注2) 「不明」種の発生率について、特定の性別や年齢グループまで分割することができないので、人口全体における発生率になっている。
イギリス	件数: Health Protection Agency. STI Annual data tables, Table 4: Number of selected STI diagnoses made at genitourinary medicine clinics in the UK and England: 2000-2009 以下のURLより入手可。URL: https://www.hpa.org.uk/Topics/InfectiousDiseases/InfectionsAZ/STIs/STIAnnualData/ (Last accessed March 31, 2011) 注1) スコットランドの地域保健局のデータ収集において問題が起こったため、2000年のスコットランドのデータは少し欠損している。 注2) 2009年は、21/2017クリニックからの51/818GUMCAD (訳注: 2009年からイングランドで導入されたSTIサーベイランスデータ)が入手できなかった。データは補正済み。 発生率: Health Protection Agency. STI Annual data tables, Table 5: Number and rates of selected STI diagnoses made at genitourinary medicine clinics in the UK and England: 2005-2009 以下のURLより入手可。URL: https://www.hpa.org.uk/Topics/InfectiousDiseases/InfectionsAZ/STIs/STIAnnualData/ (Last accessed March 31, 2011) 注1) 診断はその地域の性感染症クリニックに基づいて計算されており、発生率はその地方の居住人口で計算されている。 注2) 2008年の計算には2008年の年末人口推計値が用いられている。

表15. 梅毒 年齢グループ別 報告数 発生率 年次推移(6)

	1986				1987				1988				1989				2000			
	男性	女性	不明	合計	男性	女性	不明	合計	男性	女性	不明	合計	男性	女性	不明	合計	男性	女性	不明	合計
0-4																				
5-9																				
10-14																				
15-19																				
20-24																				
25-29																				
30-34																				
35-39																				
40-44																				
報告数 45-49																				
50-54																				
55-59																				
60-64																				
65-69																				
70-74																				
75-79																				
80-84																				
85+																				
不明																				
オーストラリア 梅毒(2年未満) 2004年以降																				
合計																				
0-4																				
5-9																				
10-14																				
15-19																				
20-24																				
25-29																				
30-34																				
35-39																				
40-44																				
人口10 万人あ たり																				
45-49																				
50-54																				
55-59																				
60-64																				
65-69																				
70-74																				
75-79																				
80-84																				
85+																				
不明																				
合計																				
<15								0	0	0	0	0	0	0	0	0				
15								0	0	0	0	0	0	0	0	0				
<16								0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1		1
16-19								5	3	8	7	13	20	8	9					17
20-24								7	14	21	18	19	37	24	13					37
報告数 25-34								37	22	59	69	19	88	87	28					115
35-44								21	5	26	44	1	45	85	10					85
45-64								13	2	15	23	4	27	41	11					52
>65								2	0	2	2	1	3	5	2					7
不明								5	3	8	3	0	3	2	1					3
英国 (性感染症ク リックのみ) 第1期&第2期								80	49	139	166	57	223	252	75					327
合計																				
<16																				
16-19																				
人口10 万人あ たり																				
20-24																				
25-34																				
35-44																				
45+																				
合計																				

表15. 梅毒 年齢グループ別 報告数 発生率 年次推移(7)

	2001				2002				2003				2004				2005			
	男性	女性	不明	合計	男性	女性	不明	合計	男性	女性	不明	合計	男性	女性	不明	合計	男性	女性	不明	合計
0-4													0	0	0	0	0	0	0	0
5-9													0	0	0	0	0	2	0	2
10-14													0	5	1	6	2	1	0	3
15-19													28	23	1	52	26	36	0	62
20-24													38	35	0	73	66	32	0	98
25-29													78	19	1	98	60	18	0	78
30-34													83	15	0	108	89	13	0	102
35-39													83	6	0	99	102	9	0	111
40-44													75	9	0	84	78	4	0	80
報告数 45-49													44	4	0	48	44	5	0	49
50-54													24	3	0	27	29	4	0	33
55-59													13	2	0	15	16	2	0	18
60-64													10	0	0	10	7	3	0	10
65-69													2	1	0	3	3	1	0	4
70-74													2	1	0	3	1	1	0	2
75-79													1	0	0	1	4	0	0	4
80-84													1	0	0	1	0	0	0	0
85+													0	0	0	0	0	0	0	0
不明													0	0	0	0	0	0	0	0
オーストラリア梅毒(2年未満) 2004年以降													502	123	3	628	525	131	0	656
合計																				
0-4													0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5-9													0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.1
10-14													0.0	0.7	0.1	0.4	0.3	0.1	0.0	0.2
15-19													4.0	3.4	0.1	3.8	3.6	5.3	0.0	4.4
20-24													5.3	5.1	0.0	5.2	9.0	4.5	0.0	6.8
25-29													11.4	2.8	0.1	7.2	8.7	2.8	0.0	5.7
30-34													12.3	2.0	0.0	7.1	11.8	1.7	0.0	6.7
35-39													12.8	0.8	0.0	6.8	13.8	1.2	0.0	7.5
40-44													8.8	1.2	0.0	5.4	9.9	0.5	0.0	5.2
人口10万人あたり 45-49													8.2	0.6	0.0	3.3	8.1	0.7	0.0	3.3
50-54													3.6	0.5	0.0	2.0	4.4	0.8	0.0	2.5
55-59													2.2	0.3	0.0	1.3	2.6	0.3	0.0	1.5
60-64													2.2	0.0	0.0	1.1	1.5	0.6	0.0	1.1
65-69													0.5	0.3	0.0	0.4	0.8	0.3	0.0	0.5
70-74													0.7	0.3	0.0	0.5	0.3	0.3	0.0	0.3
75-79													0.4	0.0	0.0	0.2	1.6	0.0	0.0	0.7
80-84													0.7	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0
85+													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
合計													5.0	1.2	0.0	3.1	5.2	1.3	0.0	3.2
<15																				
15																				
<16	0	1	1		1	2	3		0	3	3		1	2	3		4	12		16
16-19	12	13	25		29	16	45		33	22	55		35	28	63		75	31		106
報告数 20-24	68	26	94		97	31	128		135	40	175		194	63	257		285	83		378
25-34	233	39	272		374	49	423		574	70	644		831	95	926		1222	105		1327
35-44	188	18	206		370	20	390		472	28	500		697	58	755		733	70		803
45-64	90	7	97		168	8	176		224	15	239		332	21	353		467	39		446
英国(性感染症クリニックのみ) >65	8	0	8		10	3	13		14	1	15		17	1	18		19	3		22
不明	11	1	12		7	1	8		2	0	2		1	0	1		2	0		2
第1期&第2期 合計	610	105	715		1,056	130	1,186		1,384	179	1,563		1,908	268	2,176		2,257	343		2,600
<16																				
16-19																				
人口10万人あたり 20-24																				
25-34																				
35-44																				
45+																				
合計																				

表15. 梅毒年齢グループ別 報告数 発生率 年次推移(8)

	2006				2007				2008				2009			
	男性	女性	不明	合計	男性	女性	不明	合計	男性	女性	不明	合計	男性	女性	不明	合計
0-4	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-9	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10-14	2	12	0	14	3	5	0	8	0	8	0	8	0	3	0	3
15-19	34	52	0	86	34	27	0	61	41	36	0	77	30	14	0	44
20-24	73	38	0	111	93	28	0	121	97	30	0	127	124	24	0	148
25-29	79	26	0	105	154	25	0	179	177	21	0	198	167	23	0	190
30-34	102	19	1	122	166	21	0	187	150	14	0	164	149	14	0	163
35-39	123	11	0	134	236	15	0	251	218	16	0	234	183	20	0	203
40-44	121	11	0	132	188	11	0	199	190	4	1	195	205	7	0	212
報告数 45-49	73	5	0	78	171	9	0	180	140	6	0	146	153	3	0	156
50-54	40	7	0	47	101	6	0	107	66	6	0	72	86	4	0	90
55-59	27	1	0	28	53	2	0	55	50	5	0	55	46	5	0	51
60-64	18	1	0	19	35	2	0	37	24	1	0	25	25	1	0	26
65-69	6	0	0	6	16	1	0	17	11	0	0	11	15	1	0	16
70-74	2	0	0	2	6	0	0	6	5	2	0	7	4	0	0	4
75-79	1	1	0	2	5	0	0	5	1	0	0	1	1	0	0	1
80-84	0	0	0	0	2	1	0	3	1	0	0	1	0	1	0	1
オーストラリア 85+	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2
梅毒(2年未満) 不明	1	0	0	1	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	703	185	1	889	1,283	153	2	1,418	1,171	149	1	1,321	1,189	121	0	1,310
人口10万人あたり	0.1	0.3	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5-9	0.0	0.2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10-14	0.3	1.8	0.0	1.0	0.4	0.7	0.0	0.6	0.0	1.2	0.0	0.6	0.0	0.4	0.0	0.2
15-19	4.7	7.5	0.0	6.1	4.6	3.8	0.0	4.2	5.4	5.0	0.0	5.2	3.9	1.9	0.0	2.9
20-24	9.8	5.3	0.0	7.5	12.1	3.8	0.0	8.0	12.1	4.0	0.0	8.2	14.9	3.1	0.0	9.2
25-29	11.2	3.7	0.0	7.5	21.0	3.5	0.0	12.3	22.9	2.8	0.0	13.0	20.5	2.9	0.0	11.8
30-34	13.8	2.5	0.1	8.2	22.6	2.8	0.0	12.7	20.3	1.9	0.0	11.1	19.8	1.9	0.0	10.8
35-39	16.2	1.4	0.0	8.8	30.3	1.9	0.0	16.0	27.4	2.0	0.0	14.6	22.8	2.5	0.0	12.5
40-44	15.9	1.4	0.0	8.6	24.9	1.4	0.0	13.1	25.2	0.5	0.1	12.9	27.0	0.9	0.0	13.9
45-49	9.9	0.7	0.0	5.2	22.7	1.2	0.0	11.8	18.2	0.8	0.0	9.4	19.6	0.4	0.0	9.9
50-54	5.9	1.0	0.0	3.5	14.7	0.9	0.0	7.7	9.5	0.8	0.0	5.1	12.1	0.6	0.0	6.3
55-59	4.2	0.2	0.0	2.2	8.4	0.3	0.0	4.3	7.8	0.8	0.0	4.3	7.1	0.8	0.0	3.9
60-64	3.6	0.2	0.0	1.9	6.6	0.4	0.0	3.5	4.3	0.2	0.0	2.2	4.3	0.2	0.0	2.2
65-69	1.6	0.0	0.0	0.8	4.0	0.2	0.0	2.1	2.7	0.0	0.0	1.3	3.5	0.2	0.0	1.8
70-74	0.7	0.0	0.0	0.3	1.9	0.0	0.0	0.9	1.6	0.6	0.0	1.1	1.2	0.0	0.0	0.6
75-79	0.4	0.3	0.0	0.4	2.0	0.0	0.0	0.9	0.4	0.0	0.0	0.2	0.4	0.0	0.0	0.2
80-84	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.4	0.0	0.7	0.6	0.0	0.0	0.2	0.0	0.4	0.0	0.2
85+	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.4	0.0	0.5
不明	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
合計	6.8	1.8	0.0	4.3	12.1	1.4	0.0	6.7	10.9	1.4	0.0	6.1	10.9	1.1	0.0	6.0
<15																
16-19	2	9		11	2	4		6	2	5		7	1	1		2
報告数 20-24	88	48		116	50	43		93	59	28		87	49	44		93
25-34	272	67		339	264	67		331	268	58		324	245	43		289
35-44	685	81		766	669	88		757	572	90		662	625	70		697
45-64	807	52		859	722	39		761	676	40		716	661	33		695
英国 (性感染症ク ニックのみ) >65	410	16		426	436	29		465	456	25		481	478	21		503
不明	34	2		36	32	3		35	26	0		26	32	0		32
合計	11	1		12	65	5		70	0	1		1	0	0		0
合計	2,289	276		2,565	2,240	278		2,518	2,057	247		2,304	2,091	212		2,311
人口10万人あたり	0.2	0.8		0.5	0.2	0.4		0.3	0.2	0.5		0.3	0.1	0.1		0.1
16-19	4.1	3.1		3.6	3.0	2.7		2.9	3.6	1.8		2.7	3.0	2.8		2.9
20-24	13.3	3.4		8.4	12.4	3.3		8.0	12.3	2.8		7.7	11.3	2.1		6.8
25-34	17.4	2.0		8.7	17.0	2.2		9.6	14.4	2.3		8.4	15.7	1.8		8.8
35-44	17.6	1.1		9.3	15.8	0.8		8.2	14.9	0.9		7.8	14.6	0.7		7.6
45+	3.8	0.1		1.9	4.0	0.2		2.0	4.0	0.2		2.0	4.3	0.2		2.1
合計	7.7	0.9		4.2	7.5	0.9		4.1	6.8	0.8		3.8	6.9	0.7		3.8