

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	2010	
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	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																					
		合計	160.5	170.7	189.6	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	409.2	426.0	
	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		
		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		
		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		
	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
		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
		不明-その他					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
		合計					54.5	53.8	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
英国 (2007年までの性感染症クリニクのみ、2008年から全クリニクデータ)	男性														148.4	166.1	174.1	187.0	200.9	270.6	277.9	287.3	
	女性														174.0	183.6	183.9	182.9	193.0	385.9	408.7	406.0	
	不明-その他																						
	合計														161.5	175.0	179.1	184.9	196.9	331.5	346.7	348.8	
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																					
		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	
	カナダ	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	
		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-その他																					
		合計				0.6	0.6	0.5	0.4	0.4	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	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	
	女性															1.2	1.3	1.8	1.4	1.4	1.1	1.0	
	不明-その他															0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	合計															3.1	3.2	4.3	6.1	6.0	5.0	8.5	
英国	男性															5.0	6.8	7.7	7.7	7.5	9.6	9.3	
	女性															0.6	0.9	1.1	0.9	0.9	1.3	1.2	
	不明-その他																						
	合計															2.8	3.8	4.3	4.2	4.1	5.4	5.2	
淋病 (10万件あたり発生率)	米国	男性	280.9	280.8	185.1	182.7	160.8	127.9	123.5	133.2	135.0	130.1	128.6	121.3	112.2	108.1	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																					
		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	114.8	119.7	118.0	110.7	99.1	100.8	
	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		
		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		
		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		
	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	
		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	
		不明-その他	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	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	0.1	0.1	
		合計	15.4	16.5	15.8	16.6	18.2	22.6	25.9	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	
英国	男性															59.8	53.5	46.2	44.6	42.1	36.0	38.5	
	女性															24.8	21.8	17.1	16.9	18.3	17.9	18.1	
	不明-その他																						
	合計															41.9	37.3	31.3	30.5	30.0	26.8	30.1	

出典

米国	Centers for Disease Control and Prevention (CDC). Sexually Transmitted Disease Surveillance, 2008. Sexually Transmitted Disease Surveillance 1993-2010. 以下のURLより入手可, URL: http://www.cdc.gov/std/stats/ (Last accessed March 31, 2012) 注1) 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-its-surv-epi/surveillance-eng.php (last accessed April 25 2012) 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ずである。 注5) 上記データは、2011年6月22日修正後アップデートされておらず、2009年データまでの報告。
オーストラリア	The Kirby Institute for infection and immunity in society. HIV, viral hepatitis and sexually transmissible infections in Australia Annual Surveillance Report 2011 以下のURLより入手可, URL: http://hiv.cms.med.unsw.edu.au/ (Last accessed March 31, 2012) Australian government. Department of Health and Ageing. National Notifiable Diseases Surveillance System 内 "Notifications of SELECTED DISEASE by Age Group and Sex" よりデータをダウンロード集計 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, 2012) 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	Health Protection Agency. STI Annual data tables. 2008年以降: Table 12 a UK/ Number of new episodes of selected diagnoses by gender & age group, 2008-2010 以下のURLより入手可, URL: http://www.hpa.org.uk/Topics/InfectiousDiseases/InfectionsAZ/STIs/STIAnnualDataTables/ (Last accessed March 31, 2012) 2007年以前発生率: 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年の年央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	2010		
米国	男性	43,497	47,294	50,802	53,461	56,173	59,784	63,407	67,041	70,688	74,343	78,000	81,657	85,314	88,971	92,628	96,285	99,942	103,599	107,256	110,913	114,570	
	女性	266,049	305,851	299,592	321,126	366,263	307,058	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	949,052	984,386	
	不明																					4,146	
	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	1,370,170	
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	26,818	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	40	60	68	102	76	86			
	合計	45,869	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	30,972		
	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		
	不明				78	28	15	20	11	18	23	16	21	76	193	88	107	112	104	94	198		
	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		
英国	男性								21,064	24,435	29,390	32,871	38,119	42,589	47,993	51,360	55,514	60,103	61,592	84,414	87,259		
	女性								27,682	32,556	37,783	42,345	48,008	52,008	55,144	56,548	56,499	59,955	120,536	128,403	127,551		
	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	203,475	214,228	215,501		

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	2010	
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	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																					
	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	426.0	
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	161.4	168.7	175.2		
	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		
	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		
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	
	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	
	不明				0.7	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.4	1.0	0.4	0.5	0.5	0.5	0.4	0.9		
	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	
英国	男性								148.4	166.1	174.1	187.0	200.9	270.6	277.9	287.3						
	女性								174.0	183.6	183.9	182.9	193.0	385.9	408.7	406.0						
	不明																					
	合計								161.5	175.0	179.1	184.9	196.9	331.5	346.7	348.8						

出典

米国	Centers for Disease Control and Prevention (CDC). Sexually Transmitted Disease Surveillance, 2008. Sexually Transmitted Disease Surveillance 1993-2010. 以下のURLより入手可。URL: http://www.cdc.gov/std/stats/(Last accessed March 10, 2012) 注1) 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-its-surv-epi/surveillance-eng.php (last accessed April 25 2012) 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。 注5) 上記データは、2011年6月22日修正後アップデートされておらず、2009年データまでの報告。
オーストラリア	The Kirby Institute for infection and immunity in society. HIV, viral hepatitis and sexually transmissible infections in Australia Annual Surveillance Report 2011 以下のURLより入手可。URL: http://hiv.cms.med.unsw.edu.au/ (Last accessed March 31, 2012) Australian government. Department of Health and Ageing. National Notifiable Diseases Surveillance System 内 "Notifications of SELECTED DISEASE by Age Group and Sex" よりデータをダウンロード集計 以下のURLよりアクセス可。URL: http://www9.health.gov.au/cda/source/Rpt_5_sol.cfm (Last accessed March 31, 2012) 注1) 「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	Health Protection Agency. STI Annual data tables. 2008年以降: Table 12 a UK/ Number of new episodes of selected diagnoses by gender & age group, 2008-2010 以下のURLより入手可。URL: http://www.hpa.org.uk/Topics/InfectiousDiseases/InfectionsAZ/STIs/STIsAnnualDataTables/(Last accessed March 31, 2012) 2007年以前報告数: Table 2: Total number of STI diagnoses and other episodes of care seen at genitourinary medicine clinics, UK&England 2000-2009 2007年以前発生率: 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) 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51/818 GUMCAD (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。

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				1996				1997												
	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	男性	女性	不明	合計	男性	女性	不明	合計									
報告数	10-14																				459	8,898	9,355	585	12,039	12,825											
	15-19																				18,928	134,547	151,456	2,032	194,253	213,207											
	20-24																				21,038	98,704	119,743	31,073	146,469	177,542											
	25-29																				10,428	36,833	47,061	15,551	53,848	69,599											
	30-34																				5,189	14,524	19,992	7,889	20,929	28,818											
	35-39																				2,817	8,711	11,485	4,185	9,345	13,509											
	40-44																				1,269	2,788	4,067	1,869	3,886	5,855											
	45-49																				933	1,050	2,583	1,445	2,265	3,810											
	50-54																				237	279	615	365	500	860											
	55-59																				116	357	472	304	1,119	1,422											
	60+																																				
	不明																																				
	合計	43,497	266,049		302,793	47,294	305,851		406,229	50,802	299,592		407,085	53,481	321,128		451,752	66,173	386,263		480,421	59,784	307,098		386,842	88,167	446,007		534,774								
人口10万人あたり	10-14																				65.3	129.0	136.6	45.0	130.0	66.5											
	15-19																				233.8	1,984.0	1,080.8	245.2	2,107.5	1,147.7											
	20-24																				310.2	1,543.1	908.6	346.9	1,721.2	1,016.5											
	25-29																				146.4	522.6	333.0	165.8	575.8	370.0											
	30-34																				65.5	184.8	76.5	125.1	201.8	139.4											
	35-39																				31.4	80.6	56.0	37.0	82.7	59.0											
	40-44																				16.5	36.1	26.4	18.6	36.2	27.5											
	45-49																				8.0	13.6	10.8	8.8	13.8	11.4											
	50-54																				3.1	3.4	3.3	3.5	4.4	4.0											
	55-59																				1.1	2.4	1.8	2.2	5.6	4.2											
	60+																				61.7	395.2	185.7	67.5	327.8	200.4											
	不明																																				
	合計	40.0	229.8		160.5	41.3	251.1		170.7	43.3	243.4		168.6	45.0	257.8		182.9	51.7	287.6		180.5	61.7	395.2		185.7	67.5	327.8		200.4								
報告数	10-14																				20,280	175,789	Suppressed	186,071	231,088	181,821	61	212,000									
	15-19																				25,294	129,278	154,572	29,994	142,365	57	172,416										
	20-24																				12,929	48,335	61,264	15,109	52,440	17	67,588										
	25-29																				6,514	19,283	25,797	7,015	20,343	9	27,397										
	30-34																				3,925	9,967	13,292	4,027	9,858	4	13,292										
	35-39																				3,276	7,154	10,530	3,893	7,852	25	11,580										
	40+																				2,888	13,915	Suppressed	16,503	3,574	14,431	8	18,013									
	不明																				74,404	402,721	4	477,129	67,443	435,115	181	522,739									
	合計	8,835	26,018	10,216	45,069	10,811	35,363	191	46,365	10,621	33,379	22	44,022	10,008	31,176	53	41,225	9,085	28,451	15	37,551	8,317	26,092	20	34,399	8,714	25,406	24	34,144								
	人口10万人あたり	10-14																				212.4	1,938.1	1,053.1	226.9	2,200.1	1,111.0										
		15-19																				284.5	1,805.6	884.7	336.3	1,654.2	83.3										
		20-24																				132.5	495.9	314.0	154.3	538.9	345.4										
		25-29																				30.4	82.2	58.4	36.6	81.8	59.4										
30-34																					6.9	12.7	10.0	7.9	13.3	10.8											
35-39																					75.6	382.5	234.2	67.5	407.9	253.0											
40+																																					
不明																																					
合計		63.6	180.4		164.0	76.9	247.1		183.4	74.7	230.5		153.4	69.6	212.8		142.0	62.5	192.0		127.9	56.8	174.0		115.9	58.7	167.8		113.9								
報告数		0-4																				23	40	2	65	28	38	0	64	18	20	2	40				
		5-9																				3	6	0	9	2	3	0	5	2	1	0	3	2	0	4	
		10-14																				7	50	0	57	10	82	0	72	15	75	0	90	19	90	0	199
		15-19																				224	1,405	17	1,666	271	1,838	8	1,617	379	1,697	3	2,079	538	2,050	5	2,595
	20-24																				882	1,753	22	2,457	722	1,726	10	2,459	1,008	2,110	5	3,132	1,175	2,409	6	3,590	
	25-29																				378	645	14	1,032	427	673	5	1,505	637	869	3	1,509	857	1,079	4	1,940	
	30-34																				216	250	5	471	222	253	2	477	331	376	2	709	365	437	0	802	
	35-39																				117	138	3	259	130	148	0	278	191	185	1	377	232	233	1	466	
	40-44																				69	81	1	151	64	51	0	115	84	78	0	173	127	115	0	242	
	45-49																				41	36	2	79	37	37	1	75	63	36	1	102	90	51	0	141	
	50-54																				24	9	0	33	17	10	0	27	23	11	0	34	42	25	0	67	
	55-59																				10	10	0	20	12	5	0	17	19	3	0	22	17	9	0	28	
	60-64																				8	3	0	11	5	4	0	9	6	3	0	9	8	7	0	15	
65-69																				1	4	0	5	7	2	0	9	8	3	0	11	3	2	0	5		
70-74																				3	4	0	7	4	0	0	4	4	0	0	2	0	0	2	0		
75-79																																					

表12. クラミア 年齢グループ別 報告数 発生率 年次推移 (2)

	2000												2001												2002												2003												2004											
	1999						2000						2001						2002						2003						2004																													
	男性	女性	不明	合計	発生率	不明	男性	女性	不明	合計	発生率	不明	男性	女性	不明	合計	発生率	不明	男性	女性	不明	合計	発生率	不明	男性	女性	不明	合計	発生率	不明	男性	女性	不明	合計	発生率	不明																								
報告数	10-14	713	13,289	14,001	824	13,046	13,770	23,515	23,117	46,632	1,042	13,599	15,031	1,076	14,218	14,919	1,061	13,849	14,911	1,172	13,646	14,817	1,172	13,646	14,817	1,172	13,646	14,817	1,172	13,646	14,817	1,172	13,646	14,817	1,172	13,646	14,817																							
	15-19	28,545	218,794	247,339	32,300	227,746	259,742	35,415	231,167	286,583	30,064	240,289	288,333	42,433	257,429	299,803	44,331	266,175	310,505	48,209	275,035	323,240	48,209	275,035	323,240	48,209	275,035	323,240	48,209	275,035	323,240	48,209	275,035	323,240	48,209	275,035	323,240																							
	20-24	37,123	167,444	204,567	43,011	185,056	228,069	50,103	199,257	248,590	58,597	226,932	285,598	66,891	238,408	305,400	74,416	252,936	324,411	78,410	264,749	344,159	78,410	264,749	344,159	78,410	264,749	344,159	78,410	264,749	344,159	78,410	264,749	344,159	78,410	264,749	344,159																							
	25-29	18,831	91,041	109,872	21,548	69,556	88,114	24,507	69,798	94,263	27,894	79,019	106,914	32,487	83,964	114,642	34,916	89,974	124,800	35,274	97,067	131,041	35,274	97,067	131,041	35,274	97,067	131,041	35,274	97,067	131,041	35,274	97,067	131,041	35,274	97,067	131,041																							
	30-34	9,121	10,490	19,611	10,289	24,959	35,248	12,216	27,242	39,508	14,903	30,763	45,255	18,747	33,482	50,338	23,011	37,882	53,572	18,353	37,400	56,759	18,353	37,400	56,759	18,353	37,400	56,759	18,353	37,400	56,759	18,353	37,400	56,759	18,353	37,400	56,759																							
	35-39	5,132	10,490	15,622	5,557	11,312	17,269	6,791	12,144	18,935	7,453	13,563	21,516	8,298	14,113	23,031	9,172	15,686	24,572	9,532	16,350	26,486	9,532	16,350	26,486	9,532	16,350	26,486	9,532	16,350	26,486	9,532	16,350	26,486	9,532	16,350	26,486																							
	40-44	2,406	4,221	6,627	2,887	4,819	7,606	3,918	5,133	8,462	4,124	5,816	9,840	5,122	6,263	11,462	5,675	6,912	12,583	5,871	7,229	12,635	5,871	7,229	12,635	5,871	7,229	12,635	5,871	7,229	12,635	5,871	7,229	12,635	5,871	7,229	12,635																							
	45-49	1,854	2,459	4,314	2,036	2,925	4,681	2,499	3,102	5,001	2,943	3,472	6,415	3,852	3,892	7,444	4,012	4,202	8,214	4,602	4,649	9,251	4,602	4,649	9,251	4,602	4,649	9,251	4,602	4,649	9,251	4,602	4,649	9,251	4,602	4,649	9,251																							
	50-54	396	512	907	400	506	1,006	494	617	1,110	698	844	1,282	746	705	1,451	883	705	1,583	993	892	1,885	993	892	1,885	993	892	1,885	993	892	1,885	993	892	1,885	993	892	1,885																							
	55+	294	95	389	1,228	302	913	915	339	658	987	313	606	916	289	516	812	323	453	776	335	427	750	335	427	750	335	427	750	335	427	750	335	427	750	335	427	750																						
不明																																																												
合計	104,912	503,578	608,490	120,468	526,243	656,711	137,233	564,109	701,399	157,623	625,504	783,127	160,039	654,464	834,503	160,723	686,755	877,478	210,935	718,527	929,462	210,935	718,527	929,462	210,935	718,527	929,462	210,935	718,527	929,462	210,935	718,527	929,462	210,935	718,527	929,462																								
人口10万人あたり	10-14	141.7	1,228	1,370	85.8	1,148	1,234	62.8	1,148	70.2	97	137.2	71.9	99	137.9	72.4	98	134.0	104	108	132.3	104	108	132.3	104	108	132.3	104	108	132.3	104	108	132.3	104	108	132.3																								
	15-19	284.2	2,304.6	2,588.8	313.5	2,329.3	2,642.8	358.8	2,348.6	3,118.6	3,748	2,531.3	4,422.4	4,052	2,599.0	4,471.6	4,214	2,872.5	5,156.3	4,923	2,746	5,594.3	4,923	2,746	5,594.3	4,923	2,746	5,594.3	4,923	2,746	5,594.3	4,923	2,746	5,594.3	4,923	2,746	5,594.3																							
	20-24	412.7	1,928.5	2,341.2	453.1	2,033.8	2,486.9	512.2	2,126.1	3,022.8	581.3	2,357.0	3,448.8	647.3	2,417.1	3,510.9	670.3	2,513.3	3,601.1	5,651.3	2,803.7	3,601.1	5,651.3	2,803.7	3,601.1	5,651.3	2,803.7	3,601.1	5,651.3	2,803.7	3,601.1	5,651.3	2,803.7	3,601.1	5,651.3	2,803.7	3,601.1	5,651.3																						
	25-29	203.6	853.5	1,057.1	218.1	868.5	1,081.1	251.4	732.8	1,081.1	251.4	732.8	1,081.1	251.4	732.8	1,081.1	251.4	732.8	1,081.1	251.4	732.8	1,081.1	251.4	732.8	1,081.1	251.4	732.8	1,081.1	251.4	732.8	1,081.1	251.4	732.8	1,081.1	251.4	732.8	1,081.1	251.4	732.8	1,081.1	251.4	732.8																		
	30-34	91.2	223.0	314.2	95.4	245.5	340.9	117.1	266.8	391.8	138.4	296.0	419.1	138.4	296.0	419.1	138.4	296.0	419.1	138.4	296.0	419.1	138.4	296.0	419.1	138.4	296.0	419.1	138.4	296.0	419.1	138.4	296.0	419.1	138.4	296.0	419.1	138.4	296.0	419.1	138.4	296.0																		
	35-39	46.5	92.3	138.8	50.2	102.6	152.8	65.2	107.1	187.1	83.7	114.1	182.4	86.4	114.1	182.4	86.4	114.1	182.4	86.4	114.1	182.4	86.4	114.1	182.4	86.4	114.1	182.4	86.4	114.1	182.4	86.4	114.1	182.4	86.4	114.1	182.4	86.4	114.1	182.4																				
	40-44	22.2	38.2	60.4	27.2	41.3	68.5	28.7	45.1	77.5	34.4	50.6	83.6	44.9	54.2	96.6	46.6	57.2	105.3	55.8	62.4	117.0	55.8	62.4	117.0	55.8	62.4	117.0	55.8	62.4	117.0	55.8	62.4	117.0	55.8	62.4	117.0	55.8	62.4	117.0																				
	45-49	9.8	13.9	23.7	11.9	14.1	26.0	12.1	16.0	27.1	15.3	17.4	32.7	16.6	19.6	35.1	20.0	20.2	40.1	22.5	22.0	45.1	22.5	22.0	45.1	22.5	22.0	45.1	22.5	22.0	45.1	22.5	22.0	45.1	22.5	22.0	45.1	22.5																						
	50-54	3.7	4.3	8.0	4.2	4.3	8.5	4.2	4.9	5.2	4.9	5.2	4.9	5.1	5.8	5.1	5.8	5.1	5.8	5.1	5.8	5.1	5.8	5.1	5.8	5.1	5.8	5.1	5.8	5.1	5.8	5.1	5.8	5.1	5.8	5.1	5.8	5.1	5.8																					
	55+	2.1	4.6	6.7	3.6	2.1	3.0	2.6	2.3	3.2	2.8	2.1	2.9	2.6	2.0	2.5	2.3	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2																						
合計	79.5	364.2	443.7	235.1	378.4	463.5	91.1	392.4	493.5	249.5	112.5	433.7	274.5	127.1	446.1	293.4	133.3	494.7	301.7	145.9	419.0	316.5	145.9	419.0	316.5	145.9	419.0	316.5	145.9	419.0	316.5	145.9	419.0	316.5	145.9	419.0	316.5																							
報告数	15-19	28,049	215,044	243,093	32,033	225,736	279	258,020	34,880	233,852	521	284,003	39,614	246,808	583	286,005	41,946	254,823	43,863	263,732	680	308,295	47,877	272,444	743	321,354	50,229	282,125	743	321,354	50,229	282,125	743	321,354	50,229	282,125	743	321,354																						
	20-24	36,480	164,589	201,069	42,610	184,084	201	226,805	49,575	199,738	488	240,442	57,838	224,814	497	283,249	66,241	239,063	537	302,841	70,777	250,706	620	322,063	78,702	262,707	702	342,111	80,029	282,082	702	342,111	80,029	282,082	702	342,111	80,029	282,082	702	342,111																				
	25-29	18,513	90,925	109,438	21,382	96,275	79	87,730	24,333	79,308	188	94,729	27,380	78,259	193	106,028	32,193	83,099	205	115,437	37,123	89,295	237	123,976	39,025	96,916	237	136,216	40,925	105,939	237	136,216	40,925	105,939	237	136,216	40,925	105,939	237	136,216																				
	30-34	9,874	22,316	32,190	10,200	24,861	27	35,083	12,129	27,511	93	38,733	14,320	30,447	109	44,876	16,681	33,148	111	49,910	17,628	35,450	97	53,175	19,180	37,116	116	55,414	20,593	40,222	116	55,414	20,593	40,222	116	55,414	20,593	40,222	116	55,414																				
	35-39	5,046	10,317	15,363	5,818	11,266	17	17,201	6,752	12,249	48	18,028	7,859	13,425	50	21,334	9,185	13,961	63	23,209	8,668	14,750	55	24,775	10,515	15,715	57	26,233	11,423	16,646	57	26,233	11,423	16,64																										

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)

	2005				2006				2007				2008				2009				2010					
	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	男性	女性	不明	合計		
米国	10-14	1,200	12,924		14,124	1,236	12,364		13,601	1,251	12,378		13,629	1,450	12,883		14,333	1,414	12,520		13,934	1,590	12,680		14,270	
	15-19	53,734	283,924		337,658	58,220	293,392		351,612	67,247	312,169		379,416	77,226	342,875		420,101	81,110	349,145		430,255	85,570	354,252		434,322	
	20-24	86,931	273,643		360,574	93,035	284,763		377,798	101,782	300,815		402,597	114,815	323,895		438,311	121,536	334,382		455,918	131,886	355,994		487,880	
	25-29	44,712	103,847		148,559	45,364	111,809		157,173	54,989	115,566		170,555	60,885	123,676		184,561	62,721	128,249		190,970	66,470	130,561		197,031	
	30-34	21,102	38,884		60,086	22,558	41,252		63,810	24,633	44,785		69,417	28,911	48,027		76,938	28,481	49,225		77,808	30,220	51,952		82,172	
	35-39	11,700	16,809		28,509	12,763	18,184		30,947	13,838	19,816		33,654	15,004	21,633		36,637	14,930	21,450		36,380	15,861	22,421		38,384	
	40-44	6,940	7,458		14,397	7,410	7,819		15,229	7,892	8,625		16,517	8,585	9,457		18,041	8,796	9,514		18,310	8,964	9,931		19,895	
	45-49	5,203	4,802		10,105	5,819	5,533		11,351	6,881	6,261		13,141	7,437	6,874		14,311	7,856	7,216		15,072	8,635	7,423		16,058	
	50-54	1,169	1,071		2,240	1,324	1,077		2,401	1,531	1,311		2,842	1,765	1,430		3,195	1,765	1,579		3,374	1,834	1,674		3,523	
	55-59	402	483		885	424	469		894	417	395		812	432	458		889	475	474		948	464	481		945	
	不明																									
	合計	233,552	742,892		976,445	253,236	777,675		1,030,911	280,931	827,443		1,106,347	314,752	865,771		1,181,523	329,490	814,690		1,144,180	370,170	949,052		1,119,222	
	米国 CDC Wender	10-14	11.2	127.0		138.2	11.7	122.8		134.5	12.0	124.8		136.8	14.1	131.6		145.7	13.8	127.9		141.7	15.6	131.9		147.5
15-19		493.0	2,754.5		3,247.5	537.9	2,824.0		3,461.9	611.0	2,982.5		3,693.5	700.3	3,269.5		4,069.8	735.5	3,239.3		4,014.8	774.3	3,378.2		4,152.5	
20-24		800.7	2,687.8		3,488.5	852.7	2,791.5		3,644.2	937.8	2,955.1		3,892.9	1,059.8	3,169.3		4,219.6	1,120.8	3,273.3		4,404.1	1,187.0	3,407.9		4,594.9	
25-29		435.4	1,054.8		1,490.2	466.4	1,104.3		1,570.7	508.4	1,166.5		1,674.9	602.2	1,227.3		1,829.4	573.3	1,234.0		1,906.6	598.0	1,236.1		2,134.1	
30-34		207.8	392.6		600.4	226.0	424.1		650.1	248.7	452.2		700.9	270.2	498.3		848.4	286.0	511.7		974.7	309.0	530.9		1,112.9	
35-39		110.8	161.0		271.8	119.8	172.6		292.4	129.9	188.3		318.2	142.0	207.5		391.2	141.3	205.8		448.1	153.2	220.1		573.3	
40-44		61.0	64.9		125.9	66.2	70.2		136.4	72.9	76.3		149.2	75.6	87.9		194.5	81.9	88.4		270.3	91.3	94.7		366.0	
45-49		24.8	22.7		47.5	23.8	25.2		49.0	21.9	28.1		30.0	34.0	30.5		42.3	36.0	32.8		59.1	34.0	32.8		76.8	
50-54		8.0	6.5		14.5	8.8	6.6		15.4	7.7	7.7		8.7	10.1	8.2		11.1	10.0	8.1		12.0	10.9	8.3		14.3	
55-59		2.6	2.3		4.9	2.7	2.2		4.9	2.6	1.8		2.1	2.6	2.0		3.3	2.9	2.1		2.4	2.8	2.1		3.5	
不明																										
合計		180.0	493.9		673.9	171.7	512.0		783.7	189.0	540.9		797.5	209.9	581.2		898.1	219.8	593.4		851.2	408.2				
カナダ		10-14	33,240	283,101		316,341	33,324	291,463		324,787	35,806	310,474		346,280	76,741	340,975		417,716	131.0	418,286		419,286				
	15-19	86,164	271,612		357,776	92,295	283,018		375,313	101,160	289,315		390,475	119,846	322,054		441,900	116.1	437,163		437,163					
	20-24	44,328	102,604		146,932	48,777	111,125		160,411	54,560	119,354		173,914	60,629	126,901		207,533	50.3	188,033		188,033					
	25-29	20,925	36,892		57,817	22,377	40,986		63,501	25,157	44,552		69,709	26,740	47,757		74,507	24.0	74,737		74,737					
	30-34	11,595	16,862		28,457	12,656	18,064		30,720	13,747	19,707		33,454	14,908	21,510		36,418	11.9	36,537		36,537					
	40+	13,590	13,756		27,346	14,860	14,900		29,760	17,712	16,502		34,214	16,772	16,107		32,879	14.4	36,213		36,213					
	不明																									
	合計	231,135	726,522		957,657	250,941	762,605		1,013,595	278,628	812,414		1,091,332	311,877	879,307		1,259,332	3,693	1,255,644		1,255,644					
	オーストラリア	10-14	493.4	2,730.2		3,223.6	533.5	2,805.7		3,339.2	607.8	2,966.3		3,574.1	1,760.8	2,581.6		4,342.4	1,561.4	2,780.2		4,342.4				
		15-19	799.8	2,667.9		3,467.7	846.0	2,774.4		3,620.4	932.1	2,940.4		3,872.5	1,049.9	3,163.8		4,026.7	2,078.5							
		20-24	431.7	1,047.2		1,478.9	462.7	1,097.5		1,560.2	506.3	1,190.9		1,697.2	622.2	1,234.3		1,854.4	829.3							
		25-29	206.1	389.9		596.0	227.7	421.5		649.2	247.1	482.8		730.0	354.2	589.9		844.1	382.6							
		30-34	109.8	158.8		368.6	118.8	171.5		290.3	128.0	187.3		215.3	139.9	204.4		272.3	172.5							
40+		21.8	19.6		41.4	23.5	20.9		44.4	26.0	22.9		24.4	28.0	25.1		26.5									
不明																										
合計		201.1	601.6		802.7	215.5	624.0		840.7	237.1	659.3		896.4	265.4	713.0		989.4									
英国 (すべての診療所からの報告)		10-14	1.4	1.0		2.4	1.2	1.0		2.2	1.6	1.0		2.6	1.3	1.2		2.9	1.9	1.4		3.3	2.1	1.7		4.0
		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	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	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0
		25-29	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		0.0
		30-34	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		0.0
	35-39	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		0.0	
	40-44	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		0.0	
	45-49	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		0.0	
	50-54	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		0.0	
	55-59	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		0.0	
	不明																									
	合計	139.8	270.6		610.4	146.1	278.1		616.7	154.2	292.1		622.0	168.7	327.4		688.9	175.2	339.8		725.5					

表12. クラミジア 年齢グループ別 報告数 発生率 年次推移 (4)

出典	
米国	<p>Centers for Disease Control and Prevention (CDC). Sexually Transmitted Disease Surveillance, 2008. Sexually Transmitted Disease Surveillance 1993-2010. 以下のURLより入手可, URL: http://www.cdc.gov/std/stats/ (Last accessed March 31, 2012)</p> <p>注1) 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、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、コロンビア州、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。</p> <p>●CDC Wonder</p>
カナダ	<p>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 April 25 2012)</p> <p>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。 注5) 上記データは、2011年6月22日修正後アップデートされておらず、2009年データまでの報告。</p>
オーストラリア	<p>The Kirby Institute for infection and immunity in society. HIV, viral hepatitis and sexually transmissible infections in Australia Annual Surveillance Report 2011 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 Jan 27, 2009)</p> <p>Australian government. Department of Health and Ageing. National Notifiable Diseases Surveillance System 内 "Notifications of SELECTED DISEASE by Age Group and Sex" よりデータをダウンロード集計 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, 2012)</p> <p>注1) 「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。 注2) 1998年までは、ニューサウスウェールズ州の報告なし</p>
イギリス	<p>Health Protection Agency. STI Annual data tables. 2008年以降: Table 12 a UK/ Number of new episodes of selected diagnoses by gender & age group, 2008-2010 以下のURLより入手可, URL: http://www.hpa.org.uk/Topics/InfectiousDiseases/InfectionsAZ/STIs/STIsAnnualDataTables/ (Last accessed March 31, 2012)</p> <p>2007年以前報告数: Table 2: Total number of STI diagnoses and other episodes of care seen at genitourinary medicine clinics, UK&England 2000-2009 2007年以前発生率: 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)</p> <p>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。</p>

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	2010
米国 第1期&第2期	男性	23,453	18,025	13,942	10,666	8,729	5,997	4,660	3,918	3,833	3,528	4,132	5,268	5,959	6,721	7,383	8,293	9,769	11,255	11,764	11,963
	女性	19,263	15,978	12,410	9,952	7,774	5,368	3,888	3,100	2,760	2,445	1,968	1,594	1,218	1,254	1,339	1,458	1,692	2,242	2,232	1,779
	不明																				
	合計	42,716	34,003	26,352	20,618	16,503	11,365	8,548	7,018	6,613	5,979	6,103	6,862	7,177	7,980	8,724	9,756	11,466	13,500	13,997	13,774
カナダ 第1&2期、前 期潜伏期	男性			87	112	95	74	65	110	113	114	184	386	758	969	900	1,131	1,047	1,200	1,501	
	女性			76	71	52	45	50	67	78	60	103	95	148	133	163	180	158	190	181	
	不明			4	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	1	4	1
	合計			177	188	147	119	115	177	191	174	287	482	906	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	629	1,077	894	988	743	628	538	762	737	718	891	740	988	62						
	女性	617	905	693	723	614	496	419	521	510	493	563	455	494	62						
	不明	54	23	39	31	14	6	2	17	14	4	6	9	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	1,499	124						
オーストラリア 2年未満	男性															502	525	703	1,263	1,171	1,189
	女性															123	131	185	153	149	121
	不明															3	0	1	2	1	0
	合計														628	656	889	1,418	1,321	1,310	1,123
英国 第1期&第2期 (2008より、第1 期、前期潜伏 期合計)	男性								90	166	252	610	1,056	1,384	1,908	2,257	2,289	2,240	2,905	2,831	2,583
	女性								49	57	75	105	130	179	268	343	276	278	404	375	313
	不明								53	53	124	343	614	777	1,018	1,364	1,361	1,345			
	合計								199	223	327	715	1,186	1,563	2,176	2,600	2,565	2,518	3,309	3,215	2,911

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	2010
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	
	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																				
	合計	17.2	13.4	10.4	8.1	6.3	4.3	3.2	2.6	2.4	2.1	2.1	2.4	2.5	2.7	2.9	3.3	3.8	4.4	4.6	4.5
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	
	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	5.8	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	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
	女性															1.2	1.3	1.8	1.4	1.4	1.1
	不明															0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	合計														3.1	3.2	4.3	6.7	6.1	6.0	5.0
英国 第1期&第2期 (2008より、第1 期、前期潜伏 期合計)	男性														5.0	6.8	7.7	7.7	9.6	9.3	8.5
	女性														0.6	0.9	1.1	0.9	0.9	1.3	1.2
	不明																				
	合計														2.8	3.8	4.3	4.2	4.1	5.4	5.2

出典

米国	Centers for Disease Control and Prevention (CDC). Sexually Transmitted Disease Surveillance, 2008. Sexually Transmitted Disease Surveillance 1993-2010. 以下のURLより入手可, URL: http://www.cdc.gov/std/stats/ (Last accessed March 31, 2012) 注1) 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-its-surv-epi/surveillance-eng.php (last accessed April 25 2012) 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、変更が予測されている。 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。 注5) 上記データは、2011年6月22日修正後アップデートされておらず、2009年データまでの報告。
オーストラリア	The Kirby Institute for infection and immunity in society. HIV, viral hepatitis and sexually transmissible infections in Australia Annual Surveillance Report 2011 以下のURLより入手可, URL: http://hiv.cmis.med.unsw.edu.au/ (Last accessed March 31, 2012) Australian government. Department of Health and Ageing. National Notifiable Diseases Surveillance System 内 "Notifications of SELECTED DISEASE by Age Group and Sex" よりデータをダウンロード集計 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, 2012) 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	Health Protection Agency. STI Annual data tables. 2008年以降: Table 12 a UK/ Number of new episodes of selected diagnoses by gender & age group, 2008-2010 以下のURLより入手可, URL: http://www.hpa.org.uk/Topics/InfectiousDiseases/InfectionsAZ/STIs/STIsAnnualDataTables/ (Last accessed March 31, 2012) 2007年以前報告数: Table 2: Total number of STI diagnoses and other episodes of care seen at genitourinary medicine clinics, UK&England 2000-2009 2007年以前発生率: 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) 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。

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				1996																											
	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	人口10万人あたり	報告数	人口10万人あたり	報告数	人口10万人あたり	報告数	人口10万人あたり	報告数	人口10万人あたり	報告数	人口10万人あたり	報告数	人口10万人あたり	報告数	人口10万人あたり	報告数	人口10万人あたり	報告数	人口10万人あたり	報告数	人口10万人あたり	報告数	人口10万人あたり	報告数	人口10万人あたり	報告数	人口10万人あたり	報告数	人口10万人あたり																		
米国 (第1期&第2期)	10-14	39	210	249	31	208	237	24	148	172	9	108	118	11	95	108	6	43	49	10-14	0.4	2.5	1.4	0.3	2.3	1.0	0.1	1.2	0.7	1.0	0.6	0.1	0.5	0.3														
報告数	15-19	1,646	3,029	4,675	1,357	2,476	3,833	955	1,999	2,924	747	1,487	2,234	604	1,192	1,796	388	739	1,127	15-19	19.1	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	4.1	8.2	6.1										
	20-24	4,673	4,976	9,649	3,526	3,956	7,482	2,604	2,833	5,437	1,821	2,250	4,071	1,476	1,591	3,067	877	1,059	1,936	20-24	46.9	55.9	51.3	36.5	42.5	39.5	27.1	30.6	28.9	18.9	24.2	21.5	16.1	17.9	17.0	9.8	12.4	11.1										
	25-29	4,462	4,274	8,736	3,217	3,430	6,647	2,580	2,988	5,148	1,759	2,060	3,819	1,390	1,463	2,853	921	972	1,893	25-29	43.7	42.1	42.9	31.9	34.3	33.1	25.4	25.9	25.7	17.4	20.6	19.0	14.9	15.9	15.3	9.7	10.3	10.0										
	30-34	3,025	1,691	4,716	2,457	1,810	4,067	1,955	1,325	3,280	1,722	1,171	2,893	1,369	1,043	2,413	1,022	834	1,856	30-34	44.2	33.2	38.7	32.3	25.7	29.5	22.3	20.1	21.2	17.4	16.5	16.9	13.4	12.9	13.2	8.7	9.2	9.4										
	35-39	1,724	708	2,432	1,481	664	2,145	1,374	737	2,111	1,079	553	1,632	980	492	1,472	704	420	1,124	35-39	30.2	16.6	23.4	23.5	15.2	19.3	18.9	12.5	15.7	13.8	12.3	9.3	10.8	9.1	7.4	8.3	5.4											
	40-44	2,149	538	2,687	1,667	482	2,149	1,335	425	1,760	1,013	351	1,364	939	333	1,272	717	255	972	40-44	18.9	7.6	13.2	14.9	7.0	11.4	14.9	7.8	11.3	11.6	5.8	8.7	4.9	7.4	6.9	4.0	5.0	3.0										
	45-54	642	140	782	472	111	583	457	80	547	409	85	504	311	74	385	235	47	282	45-54	6.5	1.3	3.8	4.8	1.0	7.9	10.0	3.0	6.4	7.6	2.5	5.0	6.2	2.1	4.1	4.5	1.5	3.4	1.3									
	55-64	278	43	321	207	40	247	196	46	242	168	27	195	149	37	186	84	14	108	55-64	2.2	0.2	1.0	1.6	0.2	0.8	1.5	0.2	0.8	1.3	0.1	0.6	1.1	0.2	0.6	0.7	0.1	0.3	0.3									
	65+	19.4	15.2	17.2	14.5	12.3	13.4	11.3	9.6	10.4	8.6	7.6	6.1	6.8	5.8	6.3	4.6	4.0	4.3	65+	19.4	15.2	17.2	14.5	12.3	13.4	11.3	9.6	10.4	8.6	7.6	6.1	6.8	5.8	6.3	4.6	4.0	4.3	0.0									
	合計	23,453	19,263	42,716	16,025	15,976	34,003	13,942	12,410	26,352	10,666	9,952	20,618	8,729	7,774	16,503	5,997	5,368	11,365	合計	23,453	19,263	42,716	16,025	15,976	34,003	13,942	12,410	26,352	10,666	9,952	20,618	8,729	7,774	16,503	5,997	5,368	11,365										
カナダ (第1期&第2期、前期潜伏期)	10-14	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	0.0										
報告数	15-19	2	13	1	16	3	9	0	12	1	8	0	12	1	8	0	10	3	6	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0									
	20-24	14	24	0	38	15	17	1	33	16	11	0	27	7	8	0	27	7	8	0	20-24	16.0	14.0	14.0	16.0	14.0	14.0	16.0	14.0	14.0	16.0	14.0	14.0	14.0	16.0	14.0	14.0	14.0	14.0	14.0								
	25-29	16	10	0	26	19	14	1	34	13	10	0	23	12	12	0	23	12	12	0	25-29	30.0	15.0	1.0	46.0	31.0	15.0	1.0	47.0	31.0	15.0	1.0	47.0	31.0	15.0	1.0	47.0	31.0	15.0	1.0	47.0	31.0	15.0	1.0				
	30-34	29	7	1	37	32	7	0	43	27	8	0	35	20	5	0	25	0	25	0	30-34	6.0	6.0	0.0	12.0	5.0	1.0	18.0	6.0	6.0	0.0	12.0	5.0	1.0	18.0	6.0	6.0	0.0	12.0	5.0	1.0	18.0	6.0	6.0	0.0	12.0	5.0	1.0
	35-39	0	0	1	1	0	0	1	0	0	1	1	1	0	0	1	1	0	0	1	35-39	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	0.0	0.0	0.0							
	40-44	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	0.0	0.0	40-44	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	0.0	0.0								
	45-54	0.2	1.4	0.8	0.3	0.9	0.6	0.1	0.9	0.5	0.3	0.8	0.4	0.7	0.2	0.5	0.3	0.8	0.4	0.7	45-54	0.2	1.4	0.8	0.3	0.9	0.6	0.1	0.9	0.5	0.3	0.8	0.4	0.7	0.2	0.5	0.3	0.8	0.4	0.7	0.2	0.5	0.3					
	50-54	1.3	2.4	1.9	1.4	1.7	1.6	1.6	1.1	1.3	0.7	0.8	0.7	1.6	1.1	1.3	0.7	0.8	0.7	1.6	50-54	1.4	0.9	1.1	1.7	1.3	1.5	1.2	0.9	1.0	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1							
	55-59	1.2	0.6	0.9	1.2	0.6	0.9	1.2	0.6	0.9	1.2	0.6	0.9	1.2	0.6	0.9	1.2	0.6	0.9	1.2	55-59	0.9	0.2	0.5	0.9	0.3	0.6	0.7	0.2	0.5	0.5	0.1	0.5	0.1	0.5	0.1	0.5	0.1	0.5	0.1								
	60+	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	60+	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3								
合計	0.7	0.5	0.6	0.8	0.5	0.6	0.8	0.5	0.6	0.8	0.5	0.6	0.8	0.5	0.6	0.8	0.5	0.6	0.8	合計	0.7	0.5	0.6	0.8	0.5	0.6	0.8	0.5	0.6	0.8	0.5	0.6	0.8	0.5	0.6	0.8	0.5	0.6	0.8									
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	6	2	18	6	5	1	12	9	0	1	10	0	0	0	1	10	0	0	1	10														
報告数	5-9	1	1	0	2	7	5	0	12	2	2	0	4	1	0	0	1	0	2	0	2	1	1	0	2	1	1	0	2	1	1	0	2															
	10-14	35	41	17	93	22	35	0	57	4	13	0	17	6	15	0	21	5	15	0	20	4	5	0	9	0	0	0	9	0	0	0	9															
	15-19	124	171	2	297	161	216	5	382	120	139	0	259	76	139	8	221	78	106	2	186	62	78	0	140	1	187	0	153	1	187	0	153															
	20-24	137	147	6	290	168	218	2	388	173	151	6	330	109	146	4	259	108	150	1	259	91	105	1	197	0	153	0	153	0	153	0	153															
	25-29	87	93	2	182	157	134	5	296	118	107	8	221	101	114	2	217	84	97	0	181	71	92	0	163	0	163	0	163	0	163	0	163															
	30-34	60	40	0	100	127	94	1	222	97	93	3	193	117	93	2	212	73	77	2	152	74	69	0	143	0	143	0	143	0	143	0	143															
	35-39	46	27	4	77	83	50	0	133	78	49	4	131	97	61	3	161	80	61	0	141	54	43	0	97	0	97	0	97	0	97	0	97															
	40-44	30	21	1	52	79	35	1	115	66	31	6	103	99	24	2	125	56	27	2	85	58	27	2	87	0	87	0	87	0	87	0	87															
	45-49	30	5	5	40	61	19	0	80	60	10	2	72	112	28	1	141	68	22	1	91	71	17	0	88	0	88	0	88	0	88	0	88															
	50-54	13	10	0	23	46	9	1	56	39	13	5	57	76	17	2	95	46	15	0	61	36	11	0	47	0	47	0	47	0	47	0	47															
55-59	13	8	0	21	35	14	2	51	29	10	1																																					

表15. 梅毒年齢グループ別 報告数 発生率 年次推移(2)

	1997				1998				1999				2000				2001				2002				2003							
	男性		女性		男性		女性		男性		女性		男性		女性		男性		女性		男性		女性		男性		女性					
	報告数	発生率	報告数	発生率	報告数	発生率	報告数	発生率	報告数	発生率	報告数	発生率	報告数	発生率	報告数	発生率	報告数	発生率	報告数	発生率	報告数	発生率	報告数	発生率	報告数	発生率	報告数	発生率				
10-14	4	0.4	39	0.2	43	5	34	0.2	59	2	23	0.2	25	4	19	0.2	19	0	11	0.1	15	10	0.1	10	0	0	0	0	0	0	0	0
15-19	255	523	778	193	418	612	183	340	522	162	285	457	142	245	387	135	216	351	150	172	322	150	172	322	150	172	322	150	172	322	150	172
20-24	619	699	1,318	508	521	1,030	510	452	893	419	462	881	462	354	636	533	309	842	620	240	860	620	240	860	620	240	860	620	240	860	620	240
25-29	721	714	1,435	598	521	1,029	508	452	892	527	378	905	563	393	956	608	227	895	760	181	941	760	181	941	760	181	941	760	181	941	760	181
30-34	761	716	1,477	626	553	1,179	589	495	1,084	553	404	957	600	304	964	877	220	1,087	1,023	164	1,187	1,023	164	1,187	1,023	164	1,187	1,023	164	1,187	1,023	164
35-39	780	627	1,407	683	494	1,178	676	477	1,153	606	400	1,006	818	228	1,146	1,121	246	1,367	1,290	170	1,460	1,290	170	1,460	1,290	170	1,460	1,290	170	1,460	1,290	170
40-44	626	317	944	533	298	831	537	271	806	502	290	792	567	221	808	845	178	1,023	1,021	138	1,157	1,021	138	1,157	1,021	138	1,157	1,021	138	1,157	1,021	138
45-49	565	205	771	577	203	780	572	181	753	528	178	706	632	173	805	825	157	982	871	119	991	871	119	991	871	119	991	871	119	991	871	119
50-54	224	32	286	184	37	232	188	40	228	157	22	179	167	26	193	196	21	217	187	18	205	187	18	205	187	18	205	187	18	205	187	18
55+	99	8	107	86	16	102	65	9	74	68	8	76	57	7	64	59	8	67	36	6	42	36	6	42	36	6	42	36	6	42	36	6
不明																																
合計	4,660	3,888	8,548	3,018	3,150	7,018	3,833	2,789	6,813	3,528	2,445	5,979	4,132	1,869	6,100	5,268	1,894	6,862	5,859	1,218	7,177	5,859	1,218	7,177	5,859	1,218	7,177	5,859	1,218	7,177	5,859	1,218
人口10万人あたり	0.0	0.4	0.2	0.1	0.4	0.2	0.0	0.2	0.1	0.0	0.2	0.1	0.0	0.2	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0
報告数	15-19	2.6	5.7	4.1	1.6	4.4	3.1	1.8	3.5	2.6	1.6	3.0	2.3	1.4	2.5	1.9	1.3	2.2	1.7	1.4	1.7	1.4	1.7	1.4	1.7	1.4	1.7	1.4	1.7	1.4	1.7	
20-24	6.9	8.2	7.5	5.7	6.0	5.8	5.6	5.1	5.3	4.3	5.0	4.6	5.0	3.8	4.4	5.2	3.1	4.2	5.8	2.4	4.2	5.8	2.4	4.2	5.8	2.4	4.2	5.8	2.4	4.2	5.8	
25-29	7.6	7.6	7.6	5.5	5.6	5.5	5.6	5.3	5.4	5.4	3.9	4.7	5.9	3.1	4.5	6.8	2.4	4.7	7.8	1.9	4.9	7.8	1.9	4.9	7.8	1.9	4.9	7.8	1.9	4.9	7.8	
30-34	7.4	6.9	7.1	6.3	5.4	5.8	6.0	5.0	4.0	5.5	4.0	4.7	6.4	3.0	4.7	6.4	2.1	5.2	8.8	1.6	5.7	8.8	1.6	5.7	8.8	1.6	5.7	8.8	1.6	5.7	8.8	
35-39	6.8	5.5	6.2	6.1	4.3	5.2	6.0	4.2	5.1	5.3	3.5	4.4	7.2	2.9	5.0	10.2	2.2	6.7	12.0	1.6	6.8	12.0	1.6	6.8	12.0	1.6	6.8	12.0	1.6	6.8	12.0	
40-44	5.9	2.9	4.4	4.9	2.7	3.8	4.9	2.4	3.6	4.5	2.5	3.5	5.3	2.0	3.6	7.4	1.5	4.4	8.9	1.2	5.0	8.9	1.2	5.0	8.9	1.2	5.0	8.9	1.2	5.0	8.9	
45-49	3.4	1.2	2.3	3.4	1.1	2.3	3.3	1.0	2.1	2.9	0.8	1.9	3.4	0.9	2.1	4.2	0.8	2.5	4.3	0.6	2.4	4.3	0.6	2.4	4.3	0.6	2.4	4.3	0.6	2.4	4.3	
50-54	2.2	0.3	1.2	1.8	0.3	1.0	1.7	0.3	1.0	1.3	0.2	0.7	1.4	0.2	0.8	1.5	0.2	0.4	0.8	0.1	0.7	0.7	0.1	0.7	0.7	0.1	0.7	0.7	0.1	0.7	0.7	
55+	0.7	0.0	0.3	0.6	0.1	0.3	0.5	0.0	0.2	0.5	0.0	0.2	0.4	0.0	0.2	0.4	0.0	0.2	0.4	0.0	0.2	0.4	0.0	0.2	0.4	0.0	0.2	0.4	0.0	0.2	0.4	
不明																																
合計	3.6	2.8	3.2	3.0	2.2	2.6	2.9	2.0	2.4	2.6	1.7	2.1	3.0	1.4	2.2	3.7	1.1	2.4	4.2	0.8	2.5	4.2	0.8	2.5	4.2	0.8	2.5	4.2	0.8	2.5	4.2	
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	
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	
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	
15-19	1	3	4	2	6	9	1	8	9	0	5	9	4	10	14	5	6	0	12	8	12	0	20	8	12	0	20	8	12	0	20	
20-24	3	8	11	4	8	12	13	12	15	3	9	12	21	25	46	21	24	0	45	32	35	0	68	32	35	0	68	32	35	0	68	
25-29	8	13	0	21	13	10	0	23	11	14	0	25	12	8	20	20	21	0	41	31	27	0	115	31	27	0	115	31	27	0	115	
30-39	26	17	0	43	41	26	0	67	36	19	0	55	44	23	0	87	62	23	0	184	298	0	338	298	0	338	298	0	338	298	0	338
40-49	26	8	0	34	39	14	0	53	41	22	0	44	13	0	57	60	22	0	145	14	0	300	14	0	300	14	0	300	14	0	300	
50+	1	1	0	2	11	3	0	14	11	3	0	14	11	2	0	13	16	2	0	13	33	4	0	37	33	4	0	37	33	4	0	37
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	
合計	65	59	0	115	110	67	0	177	113	78	0	191	114	60	0	174	184	103	0	287	385	65	0	899	385	65	0	899	385	65	0	899
人口10万人あたり	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	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	
報告数	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	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	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	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	0.0	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	0.0	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	
20-24	0.3	0.8	0.5	0.4	0.8	0.8	1.2	1.2	1.2	0.3	0.9	0.8	1.9	2.4	2.2	1.8	2.3	2.1	2.8	3.3	3.1	2.8	3.3	3.1	2.8	3.3	3.1	2.8	3.3	3.1		
25-29	0.7	1.2	1.0	1.2	0.9	1.1	1.0	1.3	1.2	1.1	0.8	0.8	1.9	2.1	2.0	2.9	2.6	2.8	7.4	3.3	5.4	7.4	3.3	5.4								

表15. 梅毒年齢グループ別報告数発生率 年次推移(3)

	2004				2005				2006				2007				2008				2009				2010				
	男性		女性		男性		女性		男性		女性		男性		女性		男性		女性		男性		女性		男性		女性		
	報告数	発生率	報告数	発生率	報告数	発生率	報告数	発生率	報告数	発生率	報告数	発生率	報告数	発生率	報告数	発生率	報告数	発生率	報告数	発生率	報告数	発生率	報告数	発生率	報告数	発生率	報告数	発生率	
10-14	2	7	0	0	2	8	0	0	10	2	11	13	5	8	13	8	19	27	4	15	27	4	15	19	7	11	0	18	
15-19	181	148	339	251	192	443	332	232	565	416	248	664	585	318	664	585	318	803	681	344	1,005	617	313	2	832	1,005	617	313	
20-24	735	284	1,028	875	306	1,181	1,083	299	1,382	1,462	356	1,818	1,878	529	2,398	2,242	570	2,819	2,429	474	4	2,897	2,429	474	4	2,897	2,429	474	
25-29	843	182	1,125	1,008	206	1,214	1,333	241	1,574	1,578	265	1,841	1,853	404	2,257	2,028	377	2,405	2,131	322	2	2,455	2,131	322	2	2,455	2,131	322	
30-34	1,116	166	1,282	1,178	150	1,329	1,058	163	1,221	1,306	193	1,500	1,480	244	1,734	1,571	286	1,857	1,578	197	0	1,794	1,578	197	0	1,794	1,578	197	
35-39	1,312	154	1,467	1,394	179	1,574	1,427	154	1,581	1,520	181	1,721	1,589	241	1,810	1,409	293	1,612	1,213	140	1	1,454	1,213	140	1	1,454	1,213	140	
40-44	1,188	146	1,344	1,253	164	1,418	1,363	153	1,516	1,553	182	1,745	1,575	202	1,777	1,476	167	1,643	1,448	104	1	1,553	1,448	104	1	1,553	1,448	104	
45-49	915	120	1,035	1,080	111	1,192	1,278	165	1,449	1,494	200	1,664	1,782	236	2,028	1,815	218	2,033	1,877	176	3	2,056	1,877	176	3	2,056	1,877	176	
50-54	249	32	281	284	20	304	340	35	375	379	20	409	412	45	458	475	42	517	457	36	0	469	457	36	0	469	457	36	
55-59	54	1	55	57	2	59	78	2	81	82	9	91	87	8	105	83	7	90	102	5	0	107	102	5	0	107	102	5	
60+	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
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
合計	6,721	1,254	7,975	7,285	1,339	8,724	8,297	1,459	9,756	9,773	1,689	11,468	11,258	2,242	13,500	11,265	2,232	13,087	11,863	1,779	12	13,775	11,863	1,779	12	13,775	11,863	1,779	
人口10万人あたり	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.0	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
10-14	1.8	1.5	1.7	2.3	1.9	2.1	3.0	2.2	2.7	3.8	2.4	3.1	5.3	3.0	4.2	6.0	3.3	4.7	5.6	3.0	4.3	4.3	4.7	5.6	3.0	4.3	4.3	4.7	
15-19	6.3	2.9	6.0	8.1	3.0	6.0	9.9	2.9	6.5	13.5	3.5	8.0	17.3	5.1	11.4	20.7	5.6	13.4	21.9	4.5	13.5	13.5	13.4	21.9	4.5	13.5	13.5	13.4	21.9
20-24	9.5	1.9	9.8	9.8	2.1	6.0	12.6	2.4	7.6	14.6	2.6	8.7	16.9	3.9	10.6	19.5	3.6	11.3	19.2	3.0	11.3	11.3	10.6	19.5	3.6	11.3	19.2	3.0	
25-29	10.9	1.7	8.3	11.6	1.5	6.6	10.6	1.7	6.2	13.2	2.0	7.7	15.0	2.5	8.8	15.8	3.0	9.5	15.8	2.0	9.0	9.0	8.8	15.8	2.0	9.0	15.8	2.0	
30-34	12.5	1.5	7.0	13.2	1.7	7.5	13.4	1.5	7.5	14.4	1.8	8.1	14.8	2.3	8.5	13.3	1.9	7.7	12.7	1.4	7.1	7.1	8.5	13.3	1.9	7.7	12.7	1.4	
35-39	10.6	1.3	5.8	11.0	1.4	6.2	12.2	1.4	6.7	14.2	1.7	7.9	14.7	1.9	8.3	13.7	1.6	7.6	13.8	1.0	7.4	7.4	8.3	13.7	1.6	7.6	13.8	1.0	
40-44	4.5	0.6	2.5	5.2	0.5	2.8	6.0	0.8	3.3	6.8	0.9	3.8	8.2	1.0	4.6	8.3	1.0	4.6	8.5	0.8	4.6	4.6	4.6	8.3	1.0	4.6	8.5	0.8	
45-49	1.8	0.2	1.0	1.9	0.1	1.0	2.2	0.2	1.2	2.4	0.2	1.3	2.5	0.3	1.4	2.9	0.2	1.5	2.7	0.2	1.4	1.4	1.4	2.9	0.2	1.5	2.7	0.2	
50-54	0.4	0.0	0.2	0.4	0.0	0.2	0.5	0.0	0.2	0.5	0.0	0.2	0.6	0.0	0.3	0.5	0.0	0.2	0.6	0.0	0.2	0.2	0.2	0.6	0.0	0.2	0.6	0.0	
合計	4.7	0.8	2.7	5.1	0.9	2.9	5.6	1.0	3.3	6.6	1.1	3.8	7.5	1.5	4.4	7.8	1.4	4.6	7.8	1.4	4.6	4.6	4.6	7.8	1.4	4.6	7.8	1.4	
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
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
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
15-19	7	8	0	15	0	29	10	14	0	24	12	14	0	29	19	24	0	37	39	13	0	52	52	37	39	13	0	52	
20-24	52	30	0	82	68	33	1	102	85	37	0	122	72	26	0	88	111	44	0	155	155	38	0	183	155	38	0	183	
25-29	79	33	0	112	94	38	0	132	88	27	0	115	105	35	0	140	160	37	0	197	209	39	0	248	197	209	39	0	
30-34	322	30	0	352	276	35	0	311	359	56	0	406	311	43	1	355	322	55	2	378	394	44	0	438	378	394	44	0	
35-39	465	28	1	465	415	36	0	451	542	42	0	584	489	37	0	538	602	46	1	651	648	43	1	692	602	46	1	692	
40-44	42	4	0	46	37	3	0	40	55	4	0	59	46	1	0	47	57	3	0	60	55	3	0	58	60	55	3	0	
45-49	1	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	0
50-54	899	133	2	1,104	800	163	1	1,064	1,131	180	0	1,311	1,047	158	1	1,205	1,286	212	4	1,482	1,501	181	1	1,683	1,286	212	4	1,683	
55-59	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
60-64	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
65-69	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
70-74	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
75-79	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
80-84	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
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	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	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	6.1	0.8	3.5	5.6	1.0	3.3	7.0	1.1	4.0	8.4	1.0	3.7	7.7	1.3	4.4	9.0	1.1	5.0	9.0	1.1	5.0	5.0	5.0	9.0	1.1	5.0	9.0	1.1	
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
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
10-14	1	2	0	3	0	3	1	4	0	1	2	0	3	0	4	1	4	0	5										

表16. 淋病 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
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	167,665	153,103	137,819	142,390
	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	165,473
	不明																				1,167
	合計	548,291	469,364	380,381	382,899	343,010	296,411	326,971	356,107	359,716	363,136	361,705	351,852	335,104	330,132	339,593	358,366	355,991	336,742	301,174	309,341
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	5,748	6,844	6,912	7,092	6,136	
	女性	5,352	4,093	3,086	2,645	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	5,623	5,029	
	不明	19	12	8	44	8	10	9	9	5	7	9	6	6	7	10	11	6	8	13	
	合計	12,457	9,253	6,832	6,167	5,715	5,023	4,477	4,868	5,381	6,188	6,756	7,365	8,241	9,317	9,198	11,334	11,873	12,723	11,178	
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	5,478	5,871	5,052	4,992	5,358	6,865
	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	2,804	2,671	2,616	3,123
	不明	44	28	18	15	17	7	6	15	13	3	4	8	9	93	16	11	8	10	18	
	合計	2,667	2,880	2,800	2,959	3,285	4,129	4,985	5,659	5,594	5,880	6,261	6,388	6,787	7,167	8,065	8,604	7,664	7,673	7,992	10,007
英国	男性									8,930	11,326	14,907	16,281	17,498	17,071	15,353	13,622	13,248	12,607	10,860	11,698
	女性									4,282	5,144	6,385	6,885	7,511	7,372	6,492	5,252	5,232	5,684	5,591	5,672
	男性のうちMSM									1,799	1,966	3,051	3,620	3,504	3,951	3,866	4,252	4,427	3,638		
	合計									13,212	16,470	21,292	23,166	25,009	24,443	21,845	18,874	18,480	18,291	16,451	17,400

表17. 淋病 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
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																				
	合計	239.5	239.5	165.8	166.8	149.9	124.0	122.2	131.7	131.9	128.7	126.8	122.0	115.2	112.4	114.6	119.7	118.0	110.7	98.1	100.8
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	
	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	
	不明																				
	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	
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
	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
	不明	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	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	0.1	0.1
	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
英国	男性														59.8	53.5	46.2	44.8	42.1	36.0	38.5
	女性														24.8	21.8	17.1	16.9	18.3	17.9	18.1
	不明																				
	合計														41.9	37.3	31.3	30.5	30.0	26.8	28.2

出典

米国	Centers for Disease Control and Prevention (CDC). Sexually Transmitted Disease Surveillance, 2008. Sexually Transmitted Disease Surveillance 1993-2010. 以下のURLより入手可, URL: http://www.cdc.gov/std/stats/ (Last accessed March 31, 2012) 注1) 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-its-surv-api/surveillance-eng.php (last accessed April 25 2012) 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ため、不一致が存在しているはずである。 注5) 上記データは、2011年6月22日修正後アップデートされておらず、2009年データまでの報告。
オーストラリア	The Kirby Institute for infection and immunity in society, HIV, viral hepatitis and sexually transmissible infections in Australia Annual Surveillance Report 2011 以下のURLより入手可, URL: http://hiv.cms.med.unsw.edu.au/ (Last accessed March 31, 2012) Australian government, Department of Health and Ageing, National Notifiable Diseases Surveillance System 内 "Notifications of SELECTED DISEASE by Age Group and Sex" よりデータをダウンロード集計 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, 2012) 注1) 「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。 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 Jan 27, 2009)
イギリス	Health Protection Agency, STI Annual data tables. 2008年以降: Table 12 a UK/ Number of new episodes of selected diagnoses by gender & age group, 2008-2010 以下のURLより入手可, URL: http://www.hpa.org.uk/Topics/InfectiousDiseases/InfectionsAZ/STIs/STIAnnualDataTables/ (Last accessed March 31, 2012) 2007年以前報告数: Table 2: Total number of STI diagnoses and other episodes of care seen at genitourinary medicine clinics, UK&England 2000-2009 2007年以前発生率: 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) 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、2009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、21/207クリニックからの51/818QUIMCAD (訳注: 2008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。

表18. 淋病 年齢グループ別 報告数 発生率 年次推移 (1)

	1991				1992				1993				1994				1995				1996				1997					
	男性	女性	不明 /MSM (%)	合計	男性	女性	不明 /MSM (%)	合計	男性	女性	不明 /MSM (%)	合計	男性	女性	不明 /MSM (%)	合計	男性	女性	不明 /MSM (%)	合計	男性	女性	不明 /MSM (%)	合計	男性	女性	不明 /MSM (%)	合計		
報告数	10-14	2,673	7,727	0	10,400	2,258	7,496	0	9,754	1,761	6,404	0	8,165	1,391	6,846	0	8,239	1,074	5,883	0	6,957	807	4,320	0	5,127	795	4,345	0	5,140	
	15-19	76,335	84,432		160,767	62,712	75,204		137,916	48,073	64,948		113,021	47,960	69,229		117,189	40,304	64,454		104,758	32,883	59,588		92,271	33,282	60,211		93,493	
	20-24	89,958	75,733		165,691	80,324	86,122		166,446	62,909	82,250		145,159	62,217	82,873		145,096	52,546	47,320		100,089	43,989	42,186		86,175	47,006	48,806		95,811	
	25-29	51,950	34,116		86,066	41,555	29,444		70,999	34,559	24,450		59,009	23,751	15,552		39,302	23,751	15,552		39,302	23,751	15,552		39,302	23,751	15,552		39,302	
	30-34	41,887	20,887		62,774	34,284	18,523		52,807	24,289	13,787		38,086	23,779	13,552		37,331	21,382	12,449		33,831	17,774	10,477		28,251	19,208	11,603		30,811	
	35-39	20,776	7,007		27,783	18,429	7,137		25,566	16,203	6,280		22,483	16,489	6,351		22,840	15,462	6,584		22,028	12,999	5,799		18,457	13,917	6,592		20,509	
	40-44	10,520	2,219		12,739	8,179	2,232		11,452	8,206	2,256		11,065	8,411	2,250		11,781	9,153	2,364		11,517	7,854	2,330		10,284	8,888	2,081		11,574	
	45-49	5,071	1,394		6,465	3,673	1,416		5,089	3,052	1,416		4,467	2,755	1,052		4,805	2,755	1,052		4,774	2,755	1,052		4,774	2,755	1,052		4,774	
	50-54	2,734	295		3,029	1,787	184		1,981	1,233	261		1,494	1,093	213		1,206	1,811	178		1,889	1,549	165		1,714	1,801	245		2,048	
	55+	905	288		1,193	767	162		928	576	402		1,316	1,079	473		1,552	754	166		1,280	996	225		921	857	389		1,268	
	不明																													
	合計	314,006	234,245		548,251	260,454	208,900		469,354	207,581	172,800		380,381	204,820	177,879		382,889	176,873	163,137		343,010	149,828	146,585		296,411	161,835	165,136		326,871	
人口	10-14	32.4	96.3		128.7	52.4	86.3		138.7	44.6	80.3		125.0	46.8	85.9		130.4	42.6	72.8		122.0	41.1	58.0		111.1	41.1	53.3		124.4	
	15-19	95.6	##		1,031.4	96.6	1,112.2		1,031.4	92.7	89.0		742.1	69.6	89.7		763.4	48.4	39.7		694.6	37.6	24.7		543.7	33.7	71.4		520.8	
	20-24	1,097.8	890.6		896.2	1,067.8	890.6		986.2	733.8	626.0		675.8	715.9	633.5		676.5	684.4	624.6		645.9	532.7	542.7		537.6	523.5	572.0		547.1	
	25-29	546.4	365.2		456.2	546.4	365.2		456.2	380.5	272.0		626.8	361.1	264.3		312.9	360.6	281.0		311.0	297.7	223.2		260.6	304.0	230.7		267.5	
	30-34	418.1	198.8		309.2	418.1	198.8		309.2	243.1	137.5		190.5	237.9	135.1		186.4	225.4	128.7		115.7	185.9	103.3		147.6	185.8	111.6		148.6	
	35-39	224.1	74.6		148.8	224.1	74.6		148.8	171.6	65.6		118.3	174.6	66.8		120.3	160.2	67.6		113.7	125.3	56.7		90.9	123.3	59.0		81.1	
	40-44	124.8	25.8		74.8	124.8	25.8		74.8	105.4	28.5		65.5	116.6	27.6		89.7	105.4	28.7		55.7	85.3	24.8		54.8	83.9	24.9		54.1	
	45-49	79.5	11.5		44.7	79.5	11.5		44.7	50.6	7.6		26.7	57.5	3.0		32.7	51.0	7.7		28.9	42.9	7.2		24.3	41.8	7.7		24.4	
	50-54	30.4	2.0		15.9	30.4	2.0		15.9	25.0	2.6		13.3	22.3	2.2		11.7	20.8	1.9		10.9	17.0	1.6		8.9	17.3	2.1		8.4	
	55+	7.8	1.6		4.1	7.8	1.6		4.1	7.7	2.3		4.5	8.1	2.7		5.3	8.3	1.0		3.1	5.6	1.3		3.0	6.2	2.0		3.7	
	不明																													
	合計	280.9	200.0		238.5	280.8	200.0		238.5	185.1	147.2		165.8	182.7	151.7		166.8	160.8	138.6		146.8	127.9	120.2		124.0	123.5	120.8		122.2	
報告数	<1	4	2	0	6	8	7	0	15	1	0	0	1	3	1	0	4	3	1	0	4	2	0	2	0	2	0	0	0	0
	1-4	0	12	0	12	0	9	0	9	1	11	0	12	0	4	0	4	2	4	0	6	2	3	0	5	0	0	0	0	
	5-9	0	3	0	3	1	6	0	7	3	9	1	7	1	3	0	4	0	2	0	2	1	2	0	3	0	2	0	2	
	10-14	22	109	0	131	19	140	0	159	8	88	1	97	10	83	0	93	9	75	0	84	5	64	0	69	2	56	0	58	
	15-19	97	482	0	1,658	781	1,644	2	2,427	598	1,185	2	1,783	433	947	2	1,382	425	888	2	1,315	345	844	0	1,189	333	716	0	1,049	
	20-24	1,141	958	1	2,100	1,465	1,195	2	2,662	1,013	957	0	2,010	768	917	2	1,615	768	616	0	1,520	688	652	1	1,341	599	578	2	1,179	
	25-29	878	1,054	0	1,932	1,175	582	4	1,761	884	402	0	1,286	821	363	1	1,182	710	347	2	1,059	614	320	0	934	570	235	0	805	
	30-34	831	318	0	1,150	1,138	381	1	1,520	845	298	0	1,143	971	283	4	1,268	890	243	1	1,224	820	210	4	1,034	765	184	2	951	
	40-44	244	83	0	327	429	85	1	514	323	79	0	402	386	92	0	478	360	51	1	412	320	90	0	380	337	42	0	378	
	50+	4	5	0	46	5	12	0	63	26	4	1	31	34	7	0	41	36	2	0	37	26	2	0	28	23	4	1	28	
	不明	3,230	2,315	18	5,563	62	32	2	96	38	19	3	60	23	35	35	83	28	12	2	42	23	9	5	37	17	5	4	26	
	合計	7,082	5,322	19	12,457	5,148	4,063	12	9,253	3,738	3,096	8	6,832	3,478	2,645	44	6,167	3,222	2,385	8	5,715	2,846	2,168	10	5,023	2,846	1,822	8	4,477	
カナダ	<1	1.8	1.0	1.9	12.457	3.8	3.6	1.2	9.253	0.7	0.5	0.0	0.4	1.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
	1-4	0.0	0.3	0.0	0.8	0.0	1.2	0.6	0.6	0.1	1.4	0.7	0.0	0.5	0.2	0.2	0.2	0.5	0.4	0.2	0.4	0.2	0.4	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	5-9	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.6	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4	0.1	0.3	0.3	0.2	0.0	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.0	0.2	0.1	0.0	0.1	
	10-14	2.3	11.8	8.9	1.9	14.9	8.2	0.8	8.2	5.0	1.0	8.6	4.7	0.9	7.7	4.2	0.5	6.5	4.4	0.2	5.7	2.4	0.2	5.7	2.9	0.2	5.7	2.9		
	15-19	5.1	115.5	1	2,100	1,465	1,195	2	2,662	581	1,260	0	82.5	43.0	95.5	70.5	41.7	92.2	62.3	33.3	65.3	58.1	31.9	72.5	51.7	31.9	72.5	51.7		
	20-24	107.4	83.4	100.6	140.8	117.5	129.5	86.9	98.1	88.0	76.9	82.0	79.5	74.8	76.9	75.8	67.2	68.1	68.7	58.1	68.7	68.1	68.7	58.1	68.7	68.1	68.7	58.1	68.7	
	25-29	70.6	36.7	53.9	95.5	48.4	72.4	74.6	34.8	54.8	71.9	32.6	52.5	63.9	32.0	48.3	56.1	29.8	43.2	52.5	22.1	43.2	52.5	22.1	37.5	22.1	37.5	22.1	37.5	
	30-34	30.3	15.2	30.3	45.3	15.2	30.3	33.0	11.7	22.4	37.3	11.4	24.5	37.4	9.4	26.5	31.3	8.1	19.9	29.3										

表18. 淋病年齢グループ別 報告数 発生率 年次推移(2)

	1998				1999				2000				2001				2002				2003				2004				
	不明		不明		不明		不明		不明		不明		不明		不明		不明		不明		不明		不明		不明		不明		
	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性	
報告数	823	5,320	825	5,129	5,854	830	5,094	5,925	862	5,179	6,041	784	4,665	5,449	725	4,204	4,929	630	3,817	4,447	630	3,817	4,447	630	3,817	4,447	630	3,817	
10-14	823	5,320	825	5,129	5,854	830	5,094	5,925	862	5,179	6,041	784	4,665	5,449	725	4,204	4,929	630	3,817	4,447	630	3,817	4,447	630	3,817	4,447	630	3,817	
15-19	34,595	71,382	34,295	70,131	104,428	33,312	68,751	102,945	91,852	69,119	101,055	29,821	65,404	86,255	27,431	62,867	80,340	26,597	60,847	87,454	26,597	60,847	87,454	26,597	60,847	87,454	26,597	60,847	
20-24	51,501	54,488	50,889	52,735	56,007	108,741	54,185	58,119	112,313	54,601	61,603	116,207	52,130	60,318	112,440	46,222	58,708	106,330	45,917	57,269	103,187	45,917	57,269	103,187	45,917	57,269	103,187	45,917	
25-29	32,206	23,702	35,908	32,604	23,816	36,120	32,831	23,098	55,929	32,681	23,902	56,083	31,381	24,089	55,480	29,388	24,325	58,992	29,520	25,337	54,857	29,520	25,337	54,857	29,520	25,337	54,857	29,520	
30-34	20,201	12,686	20,680	11,656	12,264	22,203	11,661	11,487	31,858	11,487	11,487	20,521	11,521	20,521	11,521	11,521	11,521	30,528	11,521	11,521	30,528	11,521	11,521	30,528	11,521	11,521	30,528	11,521	11,521
35-39	15,578	7,286	22,874	16,217	7,224	23,441	15,785	8,640	22,805	15,216	6,583	21,789	14,678	6,541	21,419	13,824	6,888	20,212	13,824	6,888	20,212	13,824	6,888	20,212	13,824	6,888	20,212	13,824	
40-44	8,864	3,203	10,075	10,652	3,355	14,007	10,234	3,282	13,528	10,072	3,353	13,605	10,254	3,536	13,781	10,079	3,644	13,722	10,220	3,608	14,028	10,220	3,608	14,028	10,220	3,608	14,028	10,220	
45-49	7,774	1,520	9,294	8,897	1,891	10,338	8,699	1,876	10,344	8,655	1,803	10,459	8,891	2,036	10,827	8,905	2,113	11,018	8,645	2,433	12,078	8,645	2,433	12,078	8,645	2,433	12,078	8,645	
50-54	1,838	228	2,177	2,122	333	2,356	2,077	322	2,299	2,000	352	2,255	2,019	266	2,284	2,012	309	2,316	2,286	307	2,454	2,286	307	2,454	2,286	307	2,454	2,286	
55-59	872	339	1,211	722	183	905	722	175	897	651	192	843	631	159	927	617	178	1,018	645	140	1,166	645	140	1,166	645	140	1,166	645	
60+	51	1	52	5	0	57	4	0	52	5	0	57	4	0	52	5	0	57	4	0	52	5	0	57	4	0	52	5	
不明	175,847	180,280	356,107	179,813	179,903	359,716	179,651	179,128	358,770	177,531	184,227	361,758	171,839	179,987	351,836	160,459	174,645	335,104	151,623	172,589	330,132	151,623	172,589	330,132	151,623	172,589	330,132	151,623	
人口10万人あたり	8.4	56.7	8.4	53.8	8.5	7.9	59.8	28.8	8.2	47.2	8.4	52.7	28.8	7.2	45.2	28.8	6.7	40.7	23.8	5.8	37.0	23.8	5.8	37.0	23.8	5.8	37.0	23.8	
10-14	34.4	75.2	34.2	73.9	104.4	33.3	68.7	102.9	91.8	69.1	101.0	29.8	65.4	86.2	27.4	62.9	80.3	26.6	60.8	87.4	26.6	60.8	87.4	26.6	60.8	87.4	26.6		
15-19	51.5	54.5	50.9	52.7	56.0	108.7	54.2	58.1	112.3	54.6	61.6	116.2	52.1	60.3	112.4	46.2	58.7	106.3	45.9	57.3	103.2	45.9	57.3	103.2	45.9	57.3	103.2		
20-24	32.2	23.7	35.9	32.6	23.8	36.1	32.8	23.1	55.9	32.7	23.9	56.1	31.4	24.1	55.5	29.4	24.3	59.0	29.5	25.3	54.9	29.5	25.3	54.9	29.5	25.3	54.9	29.5	
25-29	20.2	12.7	20.7	11.7	12.3	22.2	11.7	11.5	31.9	11.5	11.5	20.5	11.5	20.5	11.5	11.5	11.5	30.5	11.5	11.5	30.5	11.5	11.5	30.5	11.5	11.5	30.5	11.5	11.5
30-34	15.6	7.3	17.2	16.2	7.2	23.4	15.8	8.6	22.8	15.2	6.6	21.8	14.7	6.5	21.4	13.8	6.9	20.2	13.8	6.9	20.2	13.8	6.9	20.2	13.8	6.9	20.2	13.8	
35-39	10.1	3.6	11.1	10.7	3.4	14.0	10.2	3.3	13.5	10.1	3.4	13.7	10.1	3.5	13.8	10.1	3.6	13.7	10.2	3.6	14.0	10.2	3.6	14.0	10.2	3.6	14.0	10.2	3.6
40-44	8.9	3.2	10.1	10.7	3.4	14.0	10.2	3.3	13.5	10.1	3.4	13.7	10.1	3.5	13.8	10.1	3.6	13.7	10.2	3.6	14.0	10.2	3.6	14.0	10.2	3.6	14.0	10.2	3.6
45-49	7.8	1.5	9.3	8.9	1.9	10.3	8.7	1.9	10.4	8.7	1.8	10.5	8.9	2.0	10.8	9.0	2.1	11.0	8.7	2.0	11.7	8.7	2.0	11.7	8.7	2.0	11.7	8.7	2.0
50-54	1.8	0.2	2.1	2.1	0.3	2.4	2.1	0.3	2.3	2.1	0.3	2.3	2.1	0.3	2.3	2.1	0.3	2.4	2.3	0.3	2.5	2.3	0.3	2.5	2.3	0.3	2.5	2.3	0.3
55-59	0.9	0.3	1.2	0.7	0.2	0.9	0.7	0.2	0.9	0.6	0.2	0.9	0.6	0.2	0.9	0.6	0.2	0.9	0.6	0.2	0.9	0.6	0.2	0.9	0.6	0.2	0.9	0.6	0.2
60+	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
不明	133.2	130.4	131.7	135.0	129.9	131.8	130.1	124.9	127.5	128.6	128.5	128.5	121.3	122.7	122.0	112.2	118.2	115.2	109.1	115.7	112.4	109.1	115.7	112.4	109.1	115.7	112.4	109.1	
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	
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	
10-14	5	51	6	47	51	6	47	51	6	47	51	6	47	51	6	47	51	6	47	51	6	47	51	6	47	51	6	47	51
15-19	27	799	0	1,126	377	798	1	1,138	432	869	1	1,402	467	1,007	2	1,476	472	1,049	0	1,521	535	1,225	1	1,761	632	1,311	0	1,643	
20-24	655	775	2	1,242	737	638	0	1,373	824	732	0	1,556	980	852	2	1,834	1,122	872	1	1,995	1,242	1,032	1	2,275	1,469	1,099	0	2,568	
25-29	571	245	0	816	597	263	0	890	656	300	0	956	740	310	1	1,051	814	374	0	1,189	980	418	0	1,308	1,019	465	3	1,463	
30-34	898	196	0	1,094	1,077	193	1	1,271	1,246	223	0	1,469	1,224	238	3	1,663	1,341	301	0	1,859	1,362	346	0	2,028	1,539	327	2	2,197	
35-39	409	53	0	459	518	71	0	589	612	71	0	800	767	97	0	900	767	97	1	885	1,065	144	1	1,023	1,121	134	1	1,256	
40-44	32	5	0	47	45	2	0	47	46	8	0	52	53	4	0	57	60	4	0	64	73	7	1	81	93	5	0	98	
不明	14.3	3	2	24	5	1	2	24	5	1	2	24	5	1	2	24	5	1	2	24	5	1	2	24	5	1	2	24	5
合計	2,821	1,938	9	4,888	3,322	2,054	5	5,381	3,829	2,353	7	6,189	4,176	2,571	9	6,756	4,589	2,770	6	7,645	5,025	3,210	6	8,241	5,888	3,422	7	9,317	
カナダ	1	0	1.8	0.8	0.0	0.3	0.6	0.6	0.8	0.0	1.8	0.9	0.0	1.3	0.6	0.0	0.6	0.3	0.0	0.6	0.0	0.6	0.3	0.0	0.6	0.3	0.0	0.6	
10-14	0.0	0.7	0.3	0.9	0.8	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.3	0.1	0.0	0.3	0.1	0.0	0.3	0.1	0.0	0.3	0.1	0.0	0.3	0.1	0.0	0.3	0.1	0.0	
15-19	0.5	5.2	2.8	0.2	5.0	2.5	0.6	4.7	2.6	0.4	5.7	3.0	0.7	6.0	3.3	0.5	5.7	3.0	0.5	5.7	3.0	0.5	5.7	3.0	0.5	5.7	3.0	0.5	
20-24	31.1	80.2	55.0	31.8	79.5	55.1	40.6	96.0	67.6	42.9	87.9	69.7	43.2	101.5	71.5	48.1	118.5												

表18. 淋病年齢グループ別報告数発生率 年次推移(3)

	2006				2007				2008				2009				2010			
	男性	女性	不明/M/SM(%)	合計	男性	女性	不明/M/SM(%)	合計	男性	女性	不明/M/SM(%)	合計	男性	女性	不明/M/SM(%)	合計	男性	女性	不明/M/SM(%)	合計
10-14	646	3,631		4,277	675	3,574		4,250	623	3,335		3,958	598	3,070		3,668	509	2,482		2,991
15-19	27,781	83,060		110,841	27,418	86,405		113,823	28,141	84,311		112,452	27,573	85,648		113,221	28,002	85,867		113,869
20-24	47,187	59,093		106,280	49,304	61,685		110,989	49,101	62,687		111,788	47,053	61,851		108,905	44,190	58,712		102,902
25-29	30,531	39,246		69,777	32,946	39,897		72,843	32,785	37,661		70,446	29,899	27,701		57,600	26,189	23,989		50,178
30-34	18,244	21,811		40,055	18,858	22,455		41,313	18,114	21,880		39,994	16,777	17,452		34,229	14,437	15,322		29,759
35-39	13,413	15,535		28,948	13,813	15,881		29,694	12,724	14,370		27,094	10,815	11,904		22,719	9,049	9,857		18,906
40-44	10,405	12,405		22,810	10,338	12,388		22,726	9,285	10,768		20,053	7,855	9,168		17,023	6,525	7,489		14,014
45-49	10,063	2,573		12,636	13,084	2,792		15,876	13,669	2,859		16,528	11,552	2,493		14,045	11,552	2,493		14,045
50-54	2,399	378		2,777	2,686	451		3,137	2,692	427		3,119	2,203	426		2,629	1,853	364		2,217
55-59	631	132		763	600	152		752	600	99		699	552	104		656	447	108		555
不明																				
合計	161,557	178,026		339,583	170,902	187,464		358,366	168,012	187,979		355,991	153,599	180,143		333,742	138,187	162,987		301,174
10-14	6.0	35.7		20.5	6.4	35.5		20.6	6.0	33.6		19.3	5.8	31.3		18.3	5.0	25.3		14.9
15-19	25.75	81.53		49.18	27.6	83.2		49.2	28.1	84.1		49.1	27.78	83.56		49.22	28.0	84.8		49.1
20-24	43.6	80.6		55.2	45.1	80.4		55.6	45.2	81.5		55.1	43.9	80.6		51.7	40.5	75.3		47.1
25-29	29.8	27.1		28.5	31.3	28.4		29.8	29.7	28.2		29.1	26.9	26.5		26.2	23.8	22.4		23.4
30-34	17.7	11.8		14.6	18.8	12.1		15.9	18.2	12.5		15.1	11.6		14.0	14.5	10.2	12.5		14.5
35-39	12.7	6.2		9.5	12.7	6.5		9.7	11.4	6.0		9.0	10.4	5.7		7.2	8.5	4.7		6.7
40-44	9.1	3.4		6.2	8.5	3.4		6.6	8.5	3.1		6.0	7.1	2.9		5.1	6.0	2.2		4.1
45-49	4.2	1.1		2.7	5.2	1.2		3.2	4.9	1.1		3.0	3.8	1.1		2.5	3.3	0.7		2.1
50-54	1.6	2.4		1.7	1.6	2.8		1.9	1.7	2.9		1.7	1.2	2.4		1.1	1.4	2.1		1.4
55-59	4.1	0.6		2.1	4.1	0.7		2.1	3.9	0.4		1.9	3.4	0.5		1.7	2.7	0.5		1.3
不明																				
合計	110.7	118.4		114.8	115.9	123.4		119.7	113.0	122.9		118.0	102.5	118.8		110.7	92.2	105.7		95.1
1-4	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
10-14	7	82	0	89	5	85	0	90	12	82	0	94	16	84	0	100	8	68	0	76
15-19	614	1,231	2	1,847	760	1,523	1	2,284	828	1,640	0	2,468	817	2,052	1	2,870	705	1,600	3	2,308
20-24	1,038	1,170	0	2,208	1,121	1,422	4	2,547	1,272	1,571	2	2,845	1,240	1,379	2	2,619	1,264	1,892	1	3,157
25-29	1,083	460	2	1,545	1,261	698	2	2,061	1,412	908	1	2,321	1,412	908	1	2,321	1,226	853	1	2,079
30-39	1,439	341	2	1,782	1,513	507	2	2,122	1,482	592	3	2,077	1,542	672	1	2,215	1,278	601	2	1,881
40-49	1,110	127	0	1,237	1,406	232	1	1,638	1,343	164	0	1,507	1,243	265	1	1,508	1,132	223	0	1,355
50-59	83	10	0	93	138	14	0	152	116	13	0	129	117	13	0	130	89	0	0	89
不明	5	4	1	10	26	15	1	42	23	8	1	33	3	2	8	6	3	3	12	12
合計	5,749	3,440	10	9,199	6,844	4,979	11	11,824	6,912	4,855	6	11,767	7,092	5,823	8	12,923	6,136	5,029	19	11,178
10-14	0.0	1.4	0.2	1.1	0.1	1.1	0.1	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
15-19	0.0	0.2	0.1	0.1	0.1	0.4	0.3	0.0	0.7	0.4	0.0	0.6	0.0	0.6	0.3	0.0	0.1	0.1	0.5	0.3
20-24	0.0	0.2	0.1	0.1	0.1	0.7	0.3	0.0	1.1	0.6	0.4	0.6	0.0	0.6	0.5	0.0	0.6	0.3	0.3	0.3
25-29	0.6	8.9	4.7	0.5	8.3	4.7	4.3	1.1	8.2	4.6	1.6	8.5	5.0	0.8	7.1	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0
30-34	11.6	5.4	84.6	115.7	141.7	103.3	65.8	141.7	103.3	42.1	150.6	118.3	76.7	146.6	127.2	61.1	145.6	145.2	145.2	145.2
35-39	22.4	12.4	107.3	115.2	141.6	128.4	135.8	151.1	151.1	151.1	151.1	151.1	165.4	165.2	145.2	145.2	145.2	145.2	145.2	145.2
40-44	9.9	4.2	43.2	71.9	114.7	61.5	88.4	118.0	67.5	92.9	122.5	80.2	101.6	103.4	70.8	87.3	0.0	0.0	0.0	0.0
45-49	6.3	1.5	3.2	39.3	71.2	22.8	47.2	65.4	26.1	45.9	67.7	29.9	48.9	55.8	26.4	41.2	0.0	0.0	0.0	0.0
50-54	2.9	2.6	12.7	28.6	4.7	16.6	21.1	3.9	15.5	24.9	5.3	15.1	22.5	4.4	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
55-59	3.6	0.3	0.6	5.2	0.4	2.6	4.2	0.4	2.1	4.0	0.4	2.0	3.2	0.4	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
不明																				
合計	36.0	21.1	28.5	42.4	27.3	34.8	42.3	29.8	36.1	42.9	33.5	38.2	36.7	39.6	33.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0-4	3	9	0	12	1	10	0	11	3	6	0	9	1	2	0	3	6	5	0	11
5-9	1	8	0	10	0	5	0	5	1	3	0	4	0	3	0	3	0	0	0	0
10-14	39	161	0	200	23	135	0	158	47	137	0	184	28	149	0	177	26	102	1	129
15-19	781	856	0	1,637	678	828	0	1,506	746	799	0	1,545	739	842	0	1,581	748	780	6	1,534
20-24	1,120	838	2	1,958	1,328	733	3	2,064	1,079	708	0	1,787	1,138	658	3	1,797	1,263	771	3	2,037
25-29	812	355	1	1,168	1,098	374	2	1,472	853	398	1	1,252	913	383	2	1,296	1,047	403	1	1,451
30-34	822	216	3	1,041	838	284	0	1,122	693	253	3	949	669	240	1	910	638	229	1	868
35-39	718	160	1	879	732	170	2	904	561	145	2	708	515	177	1	693	615	151	2	768
40-44	470	83	5	558	490	85	3	588	404	74	0	478	356	88	0	454	375	73	0	448
45-49	278	38	1	318	304	48	1	353	272	44	1	317	282	51	1	334	261	44	0	305
50-54	162	27	2	191	162	20	0	182	174	19	0	193	175	26	0	201	167	26	0	193
55-59	81	10	0	91	112	11	0	123	83	9	0	92	20	0	112	112	17	0	129	
60-64	4	0	4	0	44	3	0	52	59	4	0	63	50	9	0	59	64	9	0	73
65-69	25	1	0	26	20	4	0	24	18	2	0	20	21	6	0	27	18	4	0	22
70-74	10	0	0	10	8	2	0	10	8	1	0	7	7	3	1	11	11	0	0	11
75-79	4	0	0	4	3	1	0	4	3	0	0	3	3	0	0	4	4	0	0	4
80																				

近隣諸国・地域の HIV/STD 流行と出入国の動向に関する研究

西村由実子¹ 木原雅子² 木原正博²

¹関西看護医療大学看護学部

²京都大学大学院医学研究科社会健康医学系専攻社会疫学分野

研究要旨

わが国の HIV/AIDS 流行の動向に影響を及ぼすと思われる東アジアの近隣諸国・地域の HIV/AIDS および STD の疫学データを収集・分析した。近年、日本人と東アジア地域の国々との人的交流は増加している。2010 年の日本への外国人入国者数は、944 万人と、過去最高となった。入国者の多くを東アジア地域が占めているが、上位 1 位は韓国、2 位は中国、3 位は台湾である。日本人が海外旅行へ行く先としては、1 位中国、2 位は米国、3 位が韓国であった。また、長期滞在の日本人が最も多い都市は、2010 年も上海で、5 万人を超えた。景気後退の中でも日本と東アジア地域との結びつきは強固に維持されている。HIV/AIDS 流行の状況については、中国と韓国は 2009 年まで、台湾、香港、について 2010 年までの報告数を追加・分析した。東アジア全体として、HIV 報告数について増加の勢いが鈍化している傾向がみられる。性行為による感染、特に MSM における感染が増加していることは、どの国・地域でもみられる特徴であり、今後も注視していく必要がある。

A. 目的

日本の HIV/AIDS 流行に影響を及ぼす要因は多様である。効果的な予防対策を実行するためには、HIV/AIDS 流行に影響を及ぼす人々の諸行動の動向や性感染症流行の状況を、日本国内のみならず、日本と人的交流が盛んである近隣諸国についても知っておく必要がある。本研究では、わが国における HIV/AIDS 予防対策に資することを目的として、日本の出入国者数を示す基礎データと、中国、台湾、香港、韓国の HIV/AIDS および STD に関する疫学データを収集し分析した。

B. 対象・方法

日本の出入国者数に関連する情報は、主にインターネットを通して、国内行政統計資料から入手した。東アジア諸国の HIV/AIDS 情報については、一昨年、昨年度と同様、各国の保健省における HIV/AIDS サーベイランス担当研究者の協力を得て、HIV/AIDS および STD に関するデータを収

集した。主な情報源となった機関およびその URL は、次のとおりである。

<出入国者数に関する情報>

- ・法務省入国管理局ホームページ
http://www.moj.go.jp/nyuukokukanri/kouhou/nyuukokukanri01_00013.html
- ・日本政府観光局 JNTO ホームページ
<http://www.jnto.go.jp/jpn/>
- ・国土交通省『観光白書』
<http://www.mlit.go.jp/statistics/file000008.html>
- ・外務省海外在留邦人統計
<http://www.mofa.go.jp/mofaj/toko/tokei/hojin/index.html>

<東アジアの HIV/AIDS の疫学情報>

中国

UNAIDS China Office 【英語】
<http://www.unaids.org.cn/en/index/index.asp>

China HIV/AIDS Information Network (CHAIN)

【中国語、英語】

<http://www.chain.net.cn/>

National Center for AIDS/STD Prevention and Control, China CDC 【中国語、英語】

<http://www.chinaids.org.cn/n16/index.html>

台湾

Centers for Disease Control, R.O.C.(Taiwan)

HIV/AIDS 統計 【英語】

<http://www.cdc.gov.tw/np.asp?ctNode=2231&mp=5>

(アクセス不可：2012年4月31日)

香港

Virtual AIDS Office of Hong Kong, Department of Health, The Government of the Hong Kong Special Administrative Region 【英語】

<http://www.info.gov.hk/aids/english/index.htm>

韓国

韓国 CDC AIDS 情報網 【韓国語、英語】

http://www.cdc.go.kr/kcdchome.portal?_nfpb=true&_pageLabel=HPPHEA060&rootmenuid=2020&boardid=&contentid=3565

(アクセス不可：2012年4月)

C. 結果

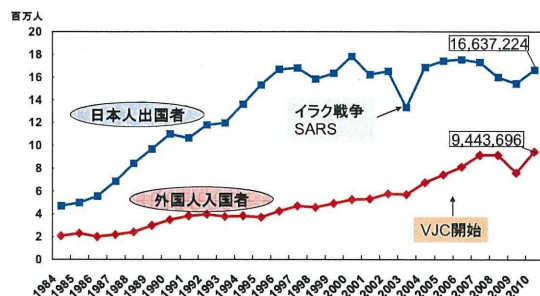
まず、日本出入国数など、日本人と外国人の交流の数の動向を記し、次に、東アジア地域における HIV/AIDS 流行の状況を概説する（各データのより詳細な数値は、添付資料の表を参考）。

C-1.日本人と外国人の交流

<日本出入国者数>

2010年は、外国人入国者数（再入国者を含む）が約944万人と、前年比約186万人の増加で、過去最高となった。前年の新型インフルエンザ等の影響がひと段落し、アジアを中心に、一気に入国者数が回復した。翌年2011年は、東日本大震災の影響で大幅な減少を記録することになるだろう。（図1、表1）。

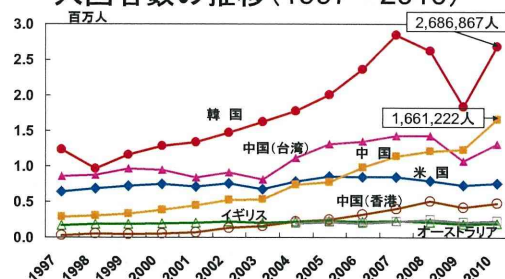
図1. 外国人入国者・日本人出国者の推移(1984～2010)



出典：法務省入国管理局「平成22年における外国人及び日本人の出入国者統計について」より作成

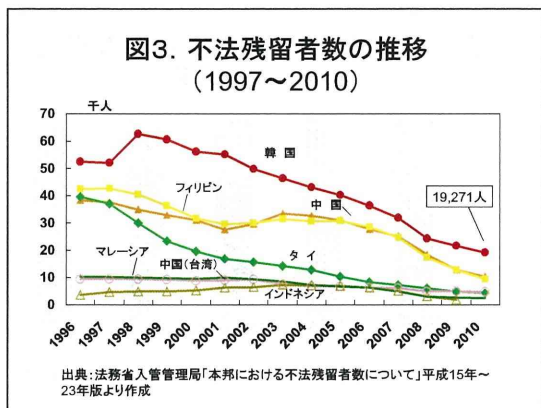
2010年の外国人入国者について、出身地別にみると、最も多いのが韓国2,686,867人で前年比46.7%増と大幅に増加、2番目が中国1,661,222人、続いて台湾1,311,052人、でありこれらの国からの入国者も前年比大幅増加であった。次に多い米国については、3.7%増と小幅な変化だった（図2、表2）。

図2. 外国人入国者の国籍(出身地)別入国者数の推移(1997～2010)

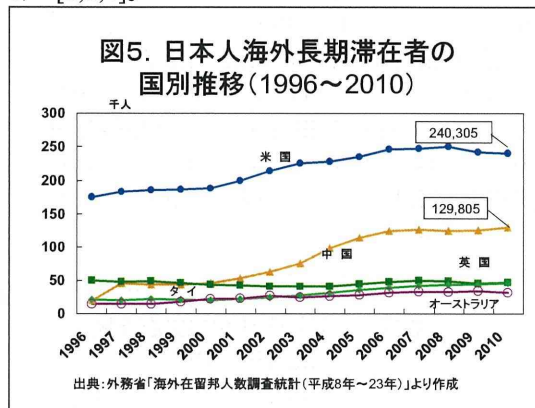


出典：法務省入国管理局「外国人及び日本人の出入国者統計について（平成13年度～22年度）」より作成

次に、入国者の中で、在留期間を経過して滞在している、いわゆる不法残留者の数を示した（図3、表3）。2011年1月1日現在（2010年として図示）の総数は7万8,488人であり、前年比14.5%の減少である。最も多いのは韓国の1万9,271人で2万人代を割った。これは、前年比約11%の減少である。その他の国もすべて前年比で減っている。政府は、「平成16年からの5年間で、不法滞在者を半減させる」という目標のもと、厳格な入国審査や摘発などの対策を展開してきたが、数字で見ると、この政策の効果は着実に上がっているようである。

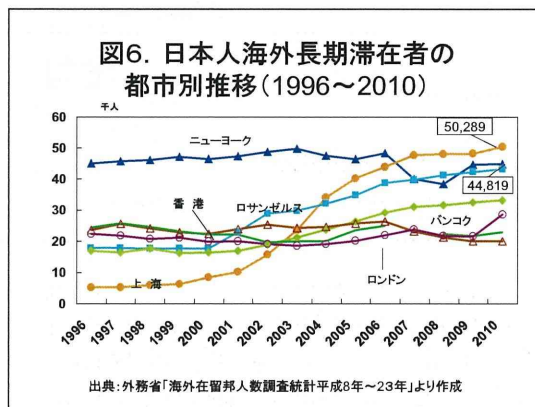
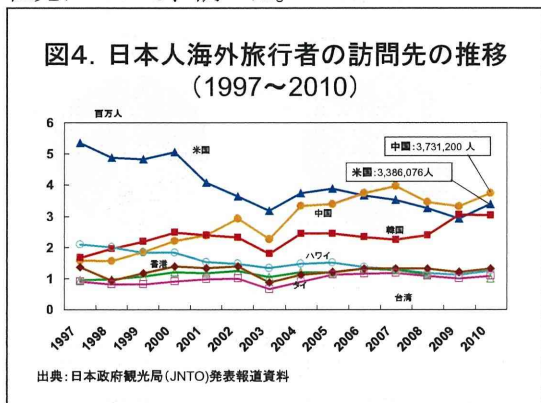


り前年と比べることはできない(図6、表6) [2,3,4]。



<日本人海外滞在者数>

次に、出国する日本人の行き先について、短期滞在である海外旅行者の訪問先と、3か月以上の長期滞在者(永住者を除く)の滞在先について、調べた。



2010年の日本人の海外旅行者の訪問先は、中国の約373万人が前年同様1位である。2番目に多い国は、前年は韓国だったが、2010年は、約339万人(前年比16%増)で再び米国となった。韓国については、前年より1.0%減り約302万人である。前年の急増の反動があったのかもしれない。香港、台湾への観光客も前年比で増加しており、東アジア地域への観光客の増加が確認できる。(図4、表4)。

一方、3ヶ月以上の長期滞在者の数は、2010年10月1日現在、国別では、上位5カ国が、米国、中国、英国、タイ、オーストラリアで、前年と変わらない。(図5、表5)。都市別では、1位は上海で50,289人と5万人を突破した。2位以下のニューヨーク都市圏、ロサンゼルス、バンコク、シンガポールともに前年比で増加している。ロンドンには2010年より周辺地域を含む大ロンドン市としての数値になったための増加であ

C-2. 東アジアにおける HIV/AIDS 流行

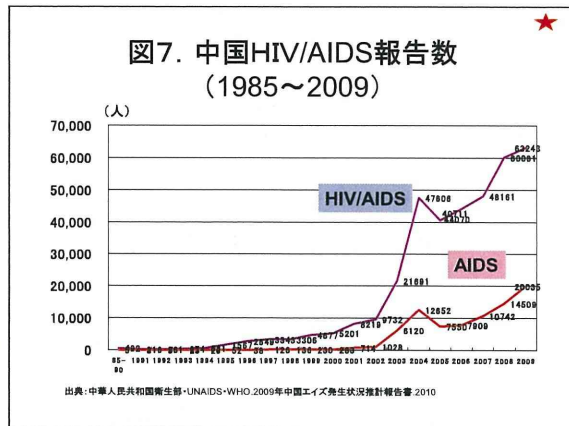
東アジアの主要な4カ国・地域(中国、台湾、香港、韓国)のHIV/AIDS流行の特徴と性感染症報告の動向をモニターしている。今年度は、2010年のデータ追加を試みたが、情報へのアクセスが難しい国が多く、全情報を更新できたのは香港のみであった(表7、表8、表9、表10)。今年度、更新することができた図には、右上に★印をつけた。

<中国>

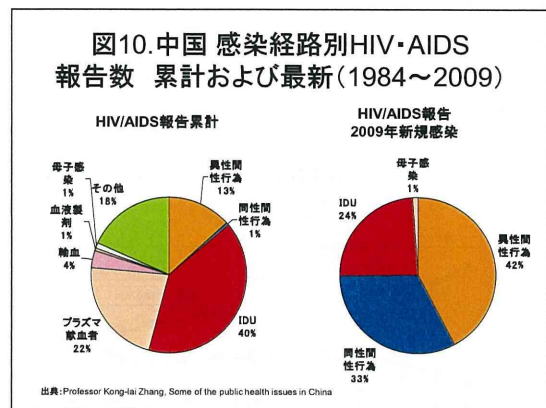
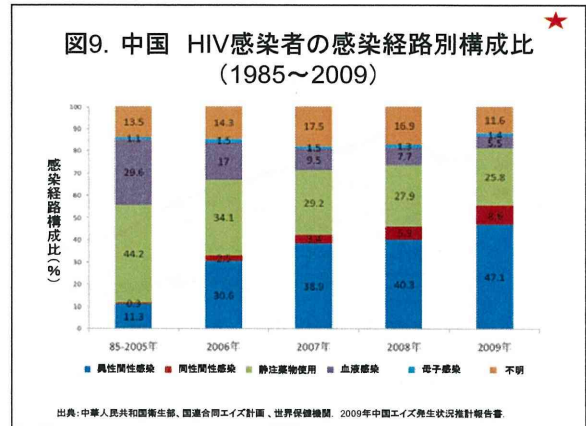
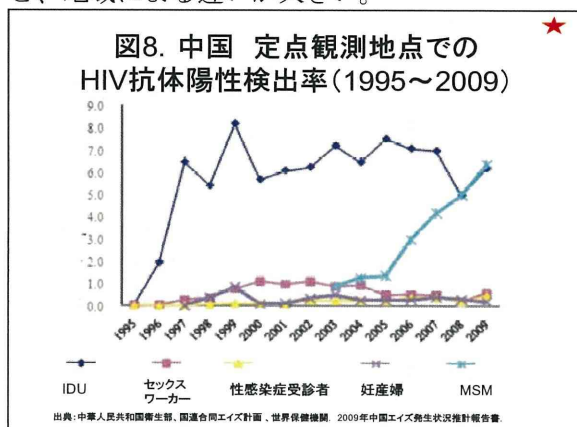
中国については、2010年5月にUNAIDSとWHOの技術協力のもと、中国衛生部が発表した2009年までのエイズ発生状況推計報告書を日本語訳し、疫学状況の全容把握に努めた。[5]。

その報告書によると、1985年に最初の報告以来2009年末までに報告されている累計のHIV感染者およびエイズ患者数は32万600件で、うちエイズ感染数は10万7000件、死亡報告は5万4000件となっている(図7)。より精緻化したサーベイランスシス

テムのもと歳出した推計値では、2009年現在の中国における HIV/AIDS と共に生きる人々の数は 74 万人（56～92 万人）、うち AIDS 患者は 10 万 5000 人（9 万 7000 人～11 万 2000 人）で、女性の占める割合は 30.5% である。2009 年の新規 HIV 感染者数は 4 万 8000 人（4 万 1000～5 万 5000 人）、エイズ関連死亡者数は 2 万 6000 人（2 万 2000～3 万人）である。



感染経路は、2009 年末推計値である 74 万人の HIV/AIDS と共に生きる人々では、異性間性行為による感染が 44.3%、同性間性行為による感染が 14.7%、薬物静脈注射による感染が 32.2%、血液感染は 7.8%、母子感染は 1.0% である。薬物静脈注射における感染は、雲南省、新疆ウイグル自治区、広西チワン族自治区、広東省、貴州省、四川省の割合が多い一方で、血液感染は河南省、安徽省、湖北省、山西省が大半をしめるなど、地域による違いが大きい。



中国の HIV/AIDS 流行の状況は、次の 4 つの特徴としてまとめることができる。第一にエイズの発生状況のスピードが緩やかになったこと、第二に、性感染が引き続き主要な感染経路となっており、同性との性行為感染が増加していること、第三に、全国的なエイズ流行状況は鈍化しているが、一部地区やハイリスクグループの発生状況が深刻化していること、第四に、エイズの影響を受けている人が増加し流行モデルが多様化していることである。発生状況や流行要因をよりの確にとらえ、ハイリスク群への予防や治療の支援を行っていくことが求められている。

<台湾>

台湾については、台湾 CDC ホームページから入手可能だった HIV/AIDS 報告の 2010 年 12 月 31 日までのデータから、HIV および AIDS 報告数のみアップデートした。2010 年の台湾人における新規 HIV 報告数は 1976 件、エイズ患者報告数は 1087 件である。前年比では、両方とも若干増加しており、2005 年