

表 12. クラミジア 年齢グループ別 報告数 年次推移 (3)

	2003				2004				2005				2006				2007				2008				
	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	4,631	13,849	14,911	1,172	13,946	14,817	1,200	12,934	14,124	1,236	12,384	13,601	1,242	12,303	13,350	1,441	12,816	14,019	1,441	12,816	14,019	1,441	12,816	
人口10万人あたり	15-19	10,031	26,175	31,055	48,209	27,038	32,246	53,734	282,302	336,036	58,220	293,392	352,212	66,805	310,474	327,376	107,741	340,975	1,310	419,203	1,310	419,203	1,310	419,203	
不明	20-24	7,176	25,938	32,411	79,410	26,749	34,199	86,931	27,843	30,574	93,035	29,763	37,738	101,160	29,935	69,401	119,348	32,054	1,161	437,163	1,161	437,163	1,161	437,163	
合計	25-29	34,918	95,320	124,900	39,374	97,957	137,041	44,712	103,337	141,559	48,369	111,809	161,710	54,550	119,354	162,174	60,029	126,901	503	180,033	503	180,033	503	180,033	
合計	30-34	17,810	55,762	72,572	19,533	57,406	76,939	21,102	59,984	80,005	22,558	64,252	83,810	24,477	65,924	85,394	26,740	71,757	240	74,927	240	74,927	240	74,927	
合計	35-39	9,772	14,886	24,558	10,647	15,839	26,486	11,700	16,809	28,509	12,763	18,184	30,347	13,747	19,707	31,454	14,908	21,510	119	36,537	119	36,537	119	36,537	
合計	40-44	5,675	8,612	14,287	6,397	9,229	15,626	7,240	10,488	14,297	7,410	10,619	15,329	7,841	10,653	14,494	8,255	11,388	68	17,991	68	17,991	68	17,991	
合計	45-49	4,012	4,202	8,214	4,602	4,449	9,251	5,203	4,902	10,105	5,810	5,535	11,351	6,935	6,226	13,161	7,886	6,838	53	14,271	53	14,271	53	14,271	
合計	50-54	883	770	1,653	993	892	1,885	1,109	1,021	2,191	1,334	1,077	2,411	1,521	1,304	2,825	1,634	1,444	6	3,084	6	3,084	6	3,084	
合計	55-59	323	453	776	335	420	755	402	463	885	424	469	894	413	392	805	427	453	7	887	7	887	7	887	
合計	60+	190,723	686,755	877,478	210,935	718,527	929,462	233,553	782,892	976,445	253,236	777,675	1,030,911	280,537	859,660	1,139,247	313,279	883,004	3,740	1,210,523	3,740	1,210,523	3,740	1,210,523	
不明	0-4	5	9	14	10	10	20	11	12	23	12	24	13	14	28	15	16	31	17	34	17	34	17	34	
不明	5-9	8	13	21	12	17	29	15	22	37	20	39	22	31	62	33	44	87	47	94	47	94	47	94	
不明	10-14	4.1	13.40	17.51	4.53	27.46	31.99	4.98	27.54	32.52	5.73	28.40	6.51	26.99	33.98	7.67	26.63	40.66	19.12	74.77	19.12	74.77	19.12	74.77	
不明	15-19	20.24	67.03	87.27	15.651	73.1	88.751	17.119	85.27	102.471	17.719	85.27	102.471	17.719	85.27	102.471	17.719	85.27	102.471	17.719	85.27	102.471	17.719	85.27	
不明	20-24	35.29	34,558	69,116	37,005	99,182	136,187	44,328	102,264	146,596	48,377	111,252	159,641	54,550	119,354	162,174	60,029	126,901	503	180,033	503	180,033	503	180,033	
不明	25-29	30.34	17,928	35,856	47,784	19,180	37,116	56,296	16,822	43,644	20,952	36,892	44,844	18,509	28,377	40,886	22,558	34,239	240	74,927	240	74,927	240	74,927	
不明	30-34	35.39	9.11	13.94	11.52	10.07	15.11	12.58	11.08	16.10	11.57	11.98	17.26	14.61	12.93	18.73	15.83	14.11	20.63	17.40	17.40	17.40	17.40	17.40	
不明	35-39	40.44	4.98	7.12	5.35	5.58	8.24	5.91	6.10	8.49	6.30	6.62	7.02	6.82	7.24	7.79	7.53	7.93	8.73	8.37	8.37	8.37	8.37	8.37	
不明	40-44	45.54	4,012	4,202	8,214	4,602	4,449	9,251	5,203	4,902	10,105	5,810	5,535	11,351	6,935	6,226	13,161	7,886	6,838	53	14,271	53	14,271	53	14,271
不明	45-49	50.54	883	770	1,653	993	892	1,885	1,109	1,021	2,191	1,334	1,077	2,411	1,521	1,304	2,825	1,634	1,444	6	3,084	6	3,084	6	3,084
不明	50-54	55.54	323	453	776	335	420	755	402	463	885	424	469	894	413	392	805	427	453	7	887	7	887	7	887
不明	55-59	60+	190,723	686,755	877,478	210,935	718,527	929,462	233,553	782,892	976,445	253,236	777,675	1,030,911	280,537	859,660	1,139,247	313,279	883,004	3,740	1,210,523	3,740	1,210,523	3,740	1,210,523
不明	合計	133.3	464.7	601.7	145.9	481.8	627.7	160.0	493.9	653.9	171.7	519.0	704.3	188.6	538.8	727.4	209.3	579.4	3.81	1,184.77	3.81	1,184.77	3.81	1,184.77	
不明	15-19	43.883	283.772	372.654	47.767	272.844	320.611	53.240	280.101	333.340	58.220	293.433	392.220	66.805	310.474	327.376	107.741	340.975	1,310	419,203	1,310	419,203	1,310	419,203	
不明	20-24	70.737	250.706	321.443	78.702	262.707	341.409	86.164	271.812	357.979	92.225	283.018	375.243	101.160	299.935	399.401	119.348	320.054	1,161	437,163	1,161	437,163	1,161	437,163	
不明	25-29	34.558	99.182	133.740	37.005	99.182	136.187	44.328	102.264	146.596	48.377	111.252	159.641	54.550	119.354	162.174	60.029	126.901	503	180,033	503	180,033	503	180,033	
不明	30-34	17.928	35.856	53.784	19.180	37.116	56.296	16.822	43.644	20.952	36.892	44.844	18.509	28.377	40.886	22.558	34.239	240	74,927	240	74,927	240	74,927		
不明	35-39	9.668	14.750	24.418	10.551	15.715	26.266	11.595	16.822	28.418	12.659	16.822	28.418	14.610	17.260	24.418	15.830	14.110	20.630	17.400	17.400	17.400	17.400		
不明	40+	10.777	11.226	22.003	12.111	13.083	25.194	13.590	13.758	27.348	14.850	14.900	29.750	16.710	16.502	33.219	17.972	17.107	124	36,213	124	36,213	124	36,213	
不明	合計	1,509	4,267	5,776	1,829	3,778	5,607	2,325	3,778	5,607	2,325	3,778	5,607	2,325	3,778	5,607	2,325	3,778	5,607	2,325	3,778	5,607	2,325	3,778	
不明	合計	188.738	670.173	858.913	208.800	702.181	910.981	231.135	726.522	957.665	250.241	762.605	1,015.555	278.628	812.414	1,093.741	317.777	879.307	3,693	1,184.77	3,693	1,184.77	3,693	1,184.77	
不明	15-19	41.70	264.84	356.544	49.21	270.29	319.504	63.494	273.0	322.494	71.220	280.57	356.544	84.433	310.474	327.376	107.741	340.975	1,310	419,203	1,310	419,203	1,310	419,203	
不明	20-24	68.3	249.12	317.42	78.5	258.6	337.1	86.164	271.812	357.979	92.225	283.018	375.243	101.160	299.935	399.401	119.348	320.054	1,161	437,163	1,161	437,163	1,161	437,163	
不明	25-29	35.8	99.2	135.0	37.0	99.2	136.2	44.3	102.3	146.6	48.4	111.3	159.7	54.6	119.4	162.2	60.0	127.0	503	180,033	503	180,033	503	180,033	
不明	30-34	17.9	35.9	53.8	19.2	37.1	56.3	16.8	43.7	20.9	36.9	44.8	18.5	28.4	40.9	22.6	34.2	240	74,927	240	74,927	240	74,927		
不明	35-39	9.0	13.8	23.6	11.4	15.8	27.2	12.6	16.8	28.4	14.6	17.2	24.4	15.8	17.2	24.4	15.8	17.2	24.4	15.8	17.2	24.4	15.8	17.2	
不明	40+	10.8	11.2	22.0	12.1	13.1	25.2	13.6	13.8	27.4	14.9	15.0	30.0	16.7	16.5	33.2	17.9	17.1	124	36,213	124	36,213	124	36,213	
不明	合計	158.6	567.4	726.0	184.1	588.0	772.1	201.1	601.6	802.7	215.6	624.0	845.7	237.1	659.3	904.2	265.4	713.6	4.864	1,184.77	4.864	1,184.77	4.864	1,184.77	
不明	1-4	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	
不明	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	
不明	10-14	25	570	1	598	23	599	0	592	23	598	0	591	27	599	0	489	39	486	1	503	43	472	0	515
不明	15-19	2,911	14,726	3	17,640	5	16,310	5	16,310	3,207	15,134	7	16,322	15,134	18	19,740	18	16,161	16	23,940	16	23,940	16	23,940	
不明	20-24	2,290	15,451	4	22,751	8,089	16,388	11	24,488	8,466	16,825	10	25,301	8,802	17,396	11	26,2								

表 12. クラミジア 年齢グループ別 報告数 年次推移(4)

	2009				2010				2011				2012				
	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	0-4	339	676	1027	277	458	10	747	204	405	7	617	272	495	7	774	
	5-9	33	154	187	26	158	4	188	24	118	1	143	17	134	0	151	
	10-14	1,405	12,447	13,899	1,590	12,890	81	14,561	1,743	13,588	74	15,405	1,855	12,873	27	14,355	
	15-19	80,725	347,597	428,322	85,570	354,552	1,550	441,672	90,754	368,818	1,447	450,299	85,150	348,830	659	433,299	
	20-24	120,925	332,846	453,766	131,666	355,934	1,319	488,939	147,848	393,524	1,405	549,441	120,772	400,299	772	501,773	
	25-29	62,437	127,708	190,141	66,470	130,591	494	197,555	73,557	140,628	549	214,534	77,866	140,637	311	220,414	
	30-34	28,344	49,103	77,447	31,220	51,925	253	83,408	34,971	56,522	254	91,787	38,011	59,594	131	97,736	
	35-39	14,859	21,254	36,106	15,901	22,421	102	38,304	16,911	23,711	112	40,744	19,774	25,513	73	43,660	
	40-44	8,750	9,467	18,203	9,594	9,931	89	19,614	10,460	11,120	74	21,654	11,596	12,245	41	23,822	
	45-54	7,818	7,183	15,033	8,635	7,423	48	16,106	9,910	8,182	44	18,136	11,332	8,991	28	20,321	
	55-64	1,767	1,573	3,355	1,834	1,674	15	3,523	2,300	1,903	7	4,210	2,783	2,161	6	4,950	
	65+	472	471	943	464	461	9	934	509	466	9	1,064	602	525	7	1,134	
	不明	839	1,639	2,478	638	1,503	219	2,359	729	1,444	228	2,401	1,427	3,075	85	4,587	
	合計	328,283	912,718	1,244,100	353,227	949,602	4,188	1,307,017	389,730	1,018,522	4,169	1,414,791	402,557	1,018,222	2,147	1,422,976	
	人口10万人あたり	0-4	21	42	63	17	32	0	49	13	26	0	39	27	51	0	78
5-9		0.3	1.5	0.9	0.3	1.6	0.9	0.2	1.2	0.7	0.2	1.3	0.7	0.2	1.2	0.7	
10-14		13.7	127.9	69.6	15.0	127.4	70.3	16.5	134.9	74.5	15.7	125.5	69.5	14.7	103.9	60.9	
15-19		730.5	3,147.7	1,939.5	757.0	3,238.5	205.4	803.0	3,416.5	2,002.7	785.6	3,331.7	5,028.2	7,152	3,043.3	1,852.1	
20-24		1,000.5	3,187.3	2,111.2	1,195.6	3,387.4	2,253.3	1,343.3	3,722.2	2,515.3	1,328.8	3,830.9	2,453.9	1,326.8	3,821.1	2,451.6	
25-29		561.7	1,209.1	876.7	625.0	1,247.4	936.1	639.7	1,343.8	1,016.7	716.2	1,283.8	1,048.9	757.9	1,428.3	1,050.9	
30-34		260.4	502.0	3,602	312.4	521.0	417.8	349.8	567.6	459.8	362.2	572.1	461.4	390.9	599.2	495.6	
35-39		143.9	205.7	176.7	161.7	221.2	102.8	168.4	235.5	105.1	168.1	259.0	274.0	207.5	272.4	241.1	
40-44		83.3	90.3	87.0	92.3	94.8	93.9	100.8	105.9	103.7	110.9	115.9	113.6	116.6	118.3	117.8	
45-54		35.6	31.8	33.7	39.0	32.5	35.8	44.8	35.8	40.3	52.0	39.9	45.9	55.9	41.4	48.6	
55-64		10.6	8.7	9.7	10.4	8.9	9.7	13.1	10.1	11.5	15.0	10.8	12.8	17.0	11.3	14.1	
65+		2.8	2.1	2.4	2.7	2.1	2.4	3.3	2.1	2.6	3.2	2.2	2.6	4.0	2.5	3.2	
合計		217.1	586.7	405.3	233.2	605.1	473.6	257.6	648.9	457.6	260.6	638.7	453.3	282.6	623.1	446.6	
報告数		0-4	21	42	63	17	32	0	49	13	26	0	39	27	51	0	78
		5-9	0.3	1.5	0.9	0.3	1.6	0.9	0.2	1.2	0.7	0.2	1.3	0.7	0.2	1.2	0.7
	10-14	13.7	127.9	69.6	15.0	127.4	70.3	16.5	134.9	74.5	15.7	125.5	69.5	14.7	103.9	60.9	
	15-19	730.5	3,147.7	1,939.5	757.0	3,238.5	205.4	803.0	3,416.5	2,002.7	785.6	3,331.7	5,028.2	7,152	3,043.3	1,852.1	
	20-24	1,000.5	3,187.3	2,111.2	1,195.6	3,387.4	2,253.3	1,343.3	3,722.2	2,515.3	1,328.8	3,830.9	2,453.9	1,326.8	3,821.1	2,451.6	
	25-29	561.7	1,209.1	876.7	625.0	1,247.4	936.1	639.7	1,343.8	1,016.7	716.2	1,283.8	1,048.9	757.9	1,428.3	1,050.9	
	30-34	260.4	502.0	3,602	312.4	521.0	417.8	349.8	567.6	459.8	362.2	572.1	461.4	390.9	599.2	495.6	
	35-39	143.9	205.7	176.7	161.7	221.2	102.8	168.4	235.5	105.1	168.1	259.0	274.0	207.5	272.4	241.1	
	40-44	83.3	90.3	87.0	92.3	94.8	93.9	100.8	105.9	103.7	110.9	115.9	113.6	116.6	118.3	117.8	
	45-54	35.6	31.8	33.7	39.0	32.5	35.8	44.8	35.8	40.3	52.0	39.9	45.9	55.9	41.4	48.6	
	55-64	10.6	8.7	9.7	10.4	8.9	9.7	13.1	10.1	11.5	15.0	10.8	12.8	17.0	11.3	14.1	
	65+	2.8	2.1	2.4	2.7	2.1	2.4	3.3	2.1	2.6	3.2	2.2	2.6	4.0	2.5	3.2	
	合計	217.1	586.7	405.3	233.2	605.1	473.6	257.6	648.9	457.6	260.6	638.7	453.3	282.6	623.1	446.6	
	報告数	0-4	21	42	63	17	32	0	49	13	26	0	39	27	51	0	78
		5-9	0.3	1.5	0.9	0.3	1.6	0.9	0.2	1.2	0.7	0.2	1.3	0.7	0.2	1.2	0.7
10-14		13.7	127.9	69.6	15.0	127.4	70.3	16.5	134.9	74.5	15.7	125.5	69.5	14.7	103.9	60.9	
15-19		730.5	3,147.7	1,939.5	757.0	3,238.5	205.4	803.0	3,416.5	2,002.7	785.6	3,331.7	5,028.2	7,152	3,043.3	1,852.1	
20-24		1,000.5	3,187.3	2,111.2	1,195.6	3,387.4	2,253.3	1,343.3	3,722.2	2,515.3	1,328.8	3,830.9	2,453.9	1,326.8	3,821.1	2,451.6	
25-29		561.7	1,209.1	876.7	625.0	1,247.4	936.1	639.7	1,343.8	1,016.7	716.2	1,283.8	1,048.9	757.9	1,428.3	1,050.9	
30-34		260.4	502.0	3,602	312.4	521.0	417.8	349.8	567.6	459.8	362.2	572.1	461.4	390.9	599.2	495.6	
35-39		143.9	205.7	176.7	161.7	221.2	102.8	168.4	235.5	105.1	168.1	259.0	274.0	207.5	272.4	241.1	
40-44		83.3	90.3	87.0	92.3	94.8	93.9	100.8	105.9	103.7	110.9	115.9	113.6	116.6	118.3	117.8	
45-54		35.6	31.8	33.7	39.0	32.5	35.8	44.8	35.8	40.3	52.0	39.9	45.9	55.9	41.4	48.6	
55-64		10.6	8.7	9.7	10.4	8.9	9.7	13.1	10.1	11.5	15.0	10.8	12.8	17.0	11.3	14.1	
65+		2.8	2.1	2.4	2.7	2.1	2.4	3.3	2.1	2.6	3.2	2.2	2.6	4.0	2.5	3.2	
合計		217.1	586.7	405.3	233.2	605.1	473.6	257.6	648.9	457.6	260.6	638.7	453.3	282.6	623.1	446.6	

表 13. 梅毒 報告数 年次推移

		1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
米国 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	11,981	12,453	14,190	15,861
	女性	19,263	15,978	12,410	9,952	7,774	5,368	3,898	3,100	2,780	2,445	1,968	1,594	1,218	1,254	1,339	1,458	1,692	2,242	2,232	1,780	1,501	1,458	1,500
	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	13,970	15,667	17,375
カナダ 第1&2期、前 期潜伏期	男性	97	112	95	74	65	110	113	114	184	386	758	969	900	1,131	1,047	1,200	1,501	1,544	1,643				
	女性	76	71	52	45	50	67	78	60	103	95	148	133	163	180	158	190	181	152	114				
	不明 合計	177	188	147	119	115	177	191	174	287	482	908	1,104	1,064	1,311	1,206	1,394	1,683	1,698	1,757				
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	998	62									
	女性	617	905	693	723	614	496	419	521	510	493	563	455	494	62									
	不明 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	1,006	1,110	1,365	1,604
	女性														123	131	185	153	149	121	110	163	148	149
	不明 合計														3	0	1	2	1	0	7	13	3	12
英国 第1期&第2期 (2008より、第1 第2、前期潜伏)	男性								90	166	252	610	1,056	1,384	1,908	2,257	2,289	2,240	2,508	2,506	2,355	2,644	2,716	2,970
	女性								49	57	75	105	130	179	268	343	276	278	366	345	293	293	265	279
	男性のうちMSM 合計									139	223	327	715	1,186	1,563	2,176	2,600	2,565	2,518	2,874	2,854	2,654	2,939	3,249

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	2011	2012	2013
米国 第1期&第2期	男性	19.4	14.5	11.3	8.6	6.8	4.6	3.6	3.0	2.9	2.6	3.0	3.7	4.2	4.7	5.1	5.6	6.6	7.5	7.8	7.9	8.1	9.2	10.3
	女性	15.2	12.3	9.6	7.6	5.8	4.0	2.8	2.2	2.0	1.7	1.4	1.1	0.8	0.8	0.9	1.0	1.1	1.5	1.4	1.1	0.9	0.9	0.9
	不明 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	4.5	5.0	5.5
カナダ 第1&2期、前 期潜伏期	男性			0.7	0.8	0.7	0.5	0.4	0.7	0.7	0.7	1.2	2.5	4.8	6.1	5.6	7.0	6.4	7.3	9.0	9.1	9.6		
	女性			0.5	0.5	0.4	0.3	0.3	0.4	0.5	0.4	0.7	0.6	0.9	0.8	1.0	1.1	1.0	1.1	1.1	0.9	0.7		
	不明 合計			0.6	0.6	0.5	0.4	0.4	0.6	0.6	0.6	0.9	1.5	2.9	3.5	3.3	4.0	3.7	4.2	5.0	5.0	5.1		
オーストラリア すべての梅毒	男性	7.3	12.4	10.2	11.1	8.3	6.9	5.8	8.2	7.8	7.6	9.3	7.6	10.1	0.6									
	女性	7.1	10.3	7.8	8.1	6.8	5.4	4.5	5.5	5.4	5.1	5.8	4.6	4.9	0.6									
	不明 合計	7.5	11.5	9.2	9.8	7.6	6.2	5.2	6.9	6.7	6.3	7.5	6.1	7.5	0.6									
オーストラリア 2年未満	男性														5.0	5.2	6.8	12.1	10.9	10.9	9.0	9.9	12.1	13.9
	女性														1.2	1.3	1.8	1.4	1.4	1.1	1.0	1.4	1.3	1.3
	不明 合計														0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1
英国 第1期&第2期 (2008より、第1 第2、前期潜伏)	男性														5.0	6.8	7.7	7.7	7.5	9.9	9.8	10.1	10.3	11.3
	女性														0.6	0.9	1.1	0.9	0.9	1.4	1.3	1.1	1.1	1.0
	不明 合計														2.8	3.8	4.3	4.2	4.1	5.6	5.5	5.1	5.5	6.1

表 15. 梅毒 年齢グループ別 報告数 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
0-4																				
5-9																				
10-14	39	210		249	31	208		239	24	148		172	9	109		118	11	95		106
15-19	1646	3029		4675	1357	2476		3833	955	1589		2544	747	1487		2234	404	1192		1596
20-24	4673	4974		9647	3526	3956		7482	2694	2633		5327	1821	2250		4071	1476	1591		3067
25-29	4462	4274		8736	3237	3435		6672	2560	2588		5148	1798	2060		3858	1300	1483		2783
30-34	4787	3834		8621	2526	2970		5496	2463	2382		4845	1922	1833		3755	1482	1487		2969
35-39	3025	1691		4716	2457	1610		4067	1965	1325		3290	1322	1171		2493	1389	1043		2432
40-44	1724	701		2425	1481	684		2165	1324	737		2061	1078	553		1631	900	492		1392
45-44	2149	538		2687	1467	432		1899	1335	425		1760	1013	351		1364	939	333		1272
55-44	192	140		332	112	111		223	457	80		537	409	95		504	311	34		345
85+	28	43		71	27	43		70	150	46		196	169	27		196	189	37		226
不明																				
合計	21453	19263		40716	18025	19338		37363	13942	12410		26352	10866	9923		20789	8129	7714		15843
0-4																				
5-9																				
10-14	0.4	2.5		2.9	0.3	2.3		2.6	0.3	1.7		2.0	0.1	1.2		1.3	0.1	1.0		1.1
15-19	19.1	37.0		56.1	15.8	29.9		45.7	11.0	23.9		34.9	6.6	16.0		22.6	3.1	8.6		11.7
20-24	45.9	59.9		105.8	36.5	42.5		79.0	27.1	30.6		57.7	18.9	24.2		43.1	11.6	16.1		27.7
25-29	43.7	41.3		85.0	31.9	28.3		60.2	29.4	25.9		55.3	17.4	20.6		38.0	10.6	10.6		21.2
30-34	44.2	33.2		77.4	32.3	26.7		59.0	22.3	20.1		42.4	17.4	16.5		33.9	12.9	12.9		25.8
35-39	30.2	16.6		46.8	23.4	13.2		36.6	18.9	12.5		31.4	16.5	11.1		27.6	12.3	9.3		21.6
40-44	18.9	7.6		26.5	16.0	7.0		23.0	14.9	7.8		22.7	11.8	5.8		17.6	8.7	4.9		13.6
45-44	12.4	4.2		16.6	12.5	3.4		15.9	10.0	3.0		13.0	7.6	2.5		10.1	6.2	2.1		8.3
55-44	6.6	1.3		7.9	4.8	1.0		5.8	4.4	0.8		5.2	4.1	0.9		5.0	3.1	0.7		3.8
85+	1.2	1.8		3.0	1.2	1.8		3.0	1.3	0.2		1.5	1.3	0.2		1.5	1.1	0.2		1.3
不明																				
合計	19.4	15.2		34.6	14.5	12.3		26.8	13.8	9.8		23.6	8.6	7.6		16.2	6.6	5.8		12.4
0-4																				
5-9																				
10-14																				
15-19																				
20-24																				
25-29																				
30-39																				
40-59																				
85+																				
不明																				
合計	0.1	0.2		0.3	0.1	0.2		0.3	0.1	0.1		0.2	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0
0-4																				
5-9																				
10-14																				
15-19																				
20-24																				
25-29																				
30-39																				
40-59																				
85+																				
不明																				
合計	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0
0-4																				
5-9																				
10-14																				
15-19																				
20-24																				
25-29																				
30-39																				
40-59																				
85+																				
不明																				
合計	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0
0-4																				
5-9																				
10-14																				
15-19																				
20-24																				
25-29																				
30-39																				
40-59																				
85+																				
不明																				
合計	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0
0-4	8	21	6	35	29	22	4	55	15	21	3	39	10	6	2	18	6	5	1	12
5-9	1	1	0	2	5	7	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	4	15	0	19	5	15	0	20
15-19	124	171	2	297	161	216	5	382	120	139	0	259	76	139	6	221	76	106	2	184
20-24	137	147	6	290	168	218	2	388	173	151	6	330	109	146	4	259	108	130	1	239
25-29	87	93	2	182	157	134	5	296	116	107	6	229	101	114	2	217	84	97	0	181
30-34	60	40	0	100	127	94	1	222	97	83	3	183	117	83	2	202	73	79	2	154
35-39	46	27	4	77	83	58	0	143	78	49	4	131	97	61	3	161	60	61	0	121
40-44	30	21	1	52	79	35	1	115	66	31	6	103	99	24	2	125	56	27	2	85
45-44	30	5	5	40	61	19	8	88	60	10	2	72	112	28	1	141	89	22	1	112
50-54	13	10	0	23	48	9	1	58	15	12	5	32	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	8	0	12	17	12	0	29	25	12	1	38	39	11	2	52	24	9	0	33
65-69	7	3	1	11	19	8	0	27	23	8	1	32	35	10	0	45	21	13	1	35
70-74	10	6	0	16	21	6	1	28	16	13	0	29	35	19	0	54	22	5	0	27
75-79	5	0	0	5	8	0	0	8	6	11	0	19	12	11	0	23	16	5	0	21
80-84	1	2	0	3	10	3	0	13	12	8	0	20	12	8	0	20	6	9	1	16
85+	5	8	7	20	6	3	0	9	4	2	0	6	9	12	2	23	12	4	1	17
不明																				
合計	629	617	54	1300																

表 15. 梅毒 年齢グループ別 報告数 年次推移 (2)

	1997				1998				1999				2000				2001				2002				
	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	
0-4																									
5-9																									
10-14	4	39	43	86	5	34	39	79	2	23	25	4	19	23	2	17	19	4	11	15	4	11	15	30	
15-19	255	528	779	1562	184	418	612	1422	242	532	774	143	295	438	167	255	301	121	216	267	121	216	267	351	
20-24	619	699	1318	2536	509	521	1030	2029	510	452	962	419	462	881	482	254	736	533	309	842	533	309	842	1097	
25-29	721	714	1435	2850	508	521	1029	2056	506	463	969	527	378	905	563	293	856	658	237	895	658	237	895	1207	
30-34	761	716	1477	2954	624	553	1177	2589	589	495	1084	555	404	959	660	264	924	677	220	897	677	220	897	1207	
35-39	760	627	1387	2677	683	494	1177	2676	477	1153	1630	606	400	1006	816	328	1144	1121	246	1367	1121	246	1367	1832	
40-44	628	317	945	1950	533	258	791	1521	537	271	808	502	280	782	567	221	788	845	176	1021	845	176	1021	1303	
45-49	565	209	774	1544	577	203	780	1522	181	176	357	526	176	706	627	133	760	825	127	952	825	127	952	1207	
50-54	224	37	261	522	194	37	231	461	189	40	229	157	32	179	167	28	195	196	21	217	196	21	217	282	
55-59	99	8	107	215	88	16	104	204	95	9	104	88	8	96	57	7	64	59	6	65	59	6	65	87	
60+																									
不明																									
合計	4662	3888	8548	17198	3918	3100	7018	13833	2760	6613	3426	2445	5873	4132	1969	6100	5266	1594	6860	6862					
人口10万人あたり																									
0-4	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	0.2	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	
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	
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	
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	
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	3.1	4.2	3.1	4.2	3.1	4.2	
25-29	7.6	7.6	7.6	5.5	5.6	5.5	5.6	5.2	5.4	5.4	3.9	4.7	5.9	3.1	4.5	6.9	2.4	4.7	2.4	4.7	2.4	4.7	2.4	4.7	
30-34	14	6.6	7.1	6.3	5.4	5.6	6.0	5.0	5.5	5.4	4.2	4.7	4	3.0	4.3	2.1	4.6	2.1	4.6	2.1	4.6	2.1	4.6	2.1	
35-39	6.9	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	6.2	2.2	6.2	2.2	6.2	2.2	6.2	
40-44	5.8	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	1.5	4.4	1.5	4.4	1.5	4.4	
45-49	2.4	1.2	2.3	2.4	1.1	2.3	2.3	1.0	2.1	2.9	0.9	1.9	3.4	0.9	2.1	4.2	0.8	2.1	0.8	2.1	0.8	2.1	0.8	2.1	
50-54	2.2	0.3	1.2	1.8	0.3	1.0	1.7	0.3	1.0	1.7	0.3	1.0	1.4	0.2	0.7	1.4	0.2	0.8	1.5	0.2	0.8	1.5	0.2	0.8	
55-59	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	
60+																									
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	1.1	2.4	1.1	2.4	1.1	2.4	
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	
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	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	8	1	8	9	0	5	0	5	4	10	14	6	6	6	12	6	6	12	6	
20-24	3	8	11	4	8	11	11	4	8	11	8	11	11	4	8	11	21	8	11	45	21	8	11	45	
25-29	8	13	0	21	13	10	0	23	11	14	0	25	12	8	0	20	21	0	41	31	27	0	58		
30-34	26	17	0	43	41	26	0	67	36	19	0	55	44	23	0	67	62	23	0	194	62	23	0	194	
35-39	26	8	0	34	26	8	0	34	26	8	0	34	26	8	0	34	14	0	140	14	0	140	14	140	
40-44	1	1	0	2	1	1	0	2	1	1	0	2	1	1	0	2	1	1	0	13	1	1	0	13	
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	
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	
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	
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	
不明																									
合計	65	50	0	115	110	67	0	177	112	78	0	191	114	60	0	174	164	103	0	267	164	103	0	267	
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	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	
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	
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	
20-24	0.3	0.8	0.5	0.4	0.8	0.6	1.2	1.2	1.2	0.3	0.9	0.6	1.9	2.4	2.2	1.9	2.3	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1	
25-29	0.7	1.2	1.0	1.2	0.9	1.1	1.0	1.3	1.2	1.1	0.8	0.9	1.9	2.1	2.0	2.9	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	
30-34	1.0	0.7	0.8	1.6	1.0	1.3	1.4	0.8	1.1	1.8	0.9	1.3	2.5	1.0	1.7	7.0	1.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	
35-39	0.7	0.2	0.4	1.0	0.3	0.7	1.0	0.5	0.8	1.0	0.3	0.7	1.4	0.5	0.9	3.2	0.3	1.8	0.3	1.8	0.3	1.8	0.3	1.8	
40-44	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.1	0.3	0.5	0.1	0.3	0.5	0.1	0.3	0.5	0.1	0.3	0.5	0.1	0.3	0.5	0.1	0.3	0.5	0.1	
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	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	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
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	
不明																									
合計	0.4	0.3	0.4	0.7	0.4	0.6	0.7	0.5	0.6	0.7	0.4	0.6	1.3	0.7	0.9	2.5	0.6	1.5	0.6	1.5	0.6	1.5	0.6	1.5	
0-4	0	0	0	0	2	0	1	3	3	4	0	7	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	
5-9	0	0	0	0	0	2	0	2	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	
10-14	2	9	0	11	5	12	0	17	5	7	0	12	4	11	0	15	5	6	0	11	3	16	0	19	
15-19																									

表 15. 梅毒 年齢グループ別 報告数 年次推移 (3)

	2003				2004				2005				2006				2007				2008							
	男性	女性	不明	合計	男性	女性	不明	合計																				
0-4																												
5-9	1	10	0	11	2	7	0	9	2	6	0	8	2	11	0	13	2	0	0	2	0	1	0	1	0	2	0	2
10-14	150	172	0	322	191	140	0	331	251	192	0	443	332	233	0	565	416	248	0	664	555	318	0	873	620	420	0	1040
15-19	610	240	0	850	795	294	0	1089	875	306	0	1181	1093	299	0	1392	1461	358	0	1819	1877	509	0	2386	2560	618	0	3178
20-24	940	161	0	1101	943	162	0	1105	1006	209	0	1215	1333	241	0	1574	1574	205	0	1779	1851	404	0	2255	2194	464	0	2658
25-29	1523	164	0	1687	1316	164	0	1480	1178	150	0	1328	1058	164	0	1222	1203	193	0	1396	1499	244	0	1743	1859	333	0	2192
30-34	1290	170	0	1460	1353	154	0	1507	1384	179	0	1563	1427	184	0	1611	1529	191	0	1720	1568	241	0	1809	1720	241	0	1961
35-39	1531	136	0	1667	1580	164	0	1744	1551	164	0	1715	1401	154	0	1555	1291	192	0	1483	1203	202	0	1405	1094	233	0	1327
40-44	871	139	0	1010	915	120	0	1035	1050	111	0	1161	1192	165	0	1357	1463	200	0	1663	1790	236	0	2026	2127	261	0	2388
45-49	187	16	0	203	249	32	0	281	294	20	0	314	340	35	0	375	439	30	0	469	412	46	0	458	428	51	0	479
50-54	26	6	0	32	54	1	0	55	57	2	0	59	78	2	0	80	82	9	0	91	97	8	0	105	105	1	0	106
55-59																												
60-64																												
65+																												
不明																												
合計	5919	1318	0	7237	6321	1234	0	7555	7265	1339	0	8604	8297	1459	0	9756	9769	1692	0	11461	12255	2243	0	14498	15055	3130	0	18185
人口15歳未満																												
人口15歳以上																												
人口100万人あたり																												
不明																												
合計	42	66	0	108	43	68	0	111	51	69	0	120	56	100	0	156	66	111	0	177	75	155	0	230	83	204	0	287
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	0	0	0	0	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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
65+	0	0	0	0	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
合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
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	0	0	0	0	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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
65+	0	0	0	0	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
合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
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	0	0	0	0	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
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
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
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
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
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
45-49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0														

表 15. 梅毒 年齢グループ別 報告数 年次推移 (4)

	2007				2008				2011				2012				2013			
	男性	女性	不詳	合計	男性	女性	不詳	合計	男性	女性	不詳	合計	男性	女性	不詳	合計	男性	女性	不詳	合計
韓国	0-4	0	1	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	5-9	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	10-14	4	15	0	19	7	11	0	18	5	9	0	15	5	4	0	9	14	9	0
	15-19	861	244	0	1,105	817	313	2	1,132	850	256	0	1,106	840	238	2	1,080	300	200	0
	20-24	2,242	970	0	3,212	2,423	474	4	2,897	2,562	493	2	3,055	2,859	418	3	3,280	3,204	435	3
	25-29	2,027	377	1	2,405	2,131	322	2	2,455	2,277	268	1	2,546	2,641	266	4	2,911	3,037	289	4
	30-34	1,571	268	0	1,839	1,597	197	0	1,794	1,657	167	2	1,846	2,023	182	4	2,209	2,332	172	3
	35-39	1,459	203	0	1,662	1,313	140	1	1,454	1,265	115	2	1,382	1,443	120	0	1,563	1,674	125	1
	40-44	1,476	167	0	1,643	1,448	104	1	1,553	1,408	91	4	1,503	1,544	70	4	1,618	1,587	105	1
	45-44	1,875	278	0	2,153	1,877	176	3	2,056	1,939	120	4	2,103	2,319	126	1	2,446	2,465	119	0
	55-64	475	42	0	517	457	36	0	493	510	43	1	554	588	27	1	614	716	34	0
75+	83	7	0	90	102	5	0	107	135	3	0	138	121	2	0	123	152	10	0	
不詳	1	1	0	2	3	1	0	4	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	
合計	11,264	2,232	1	13,997	11,981	1,760	13	13,774	12,453	1,501	16	13,970	14,190	1,456	19	15,667	15,661	1,500	14	
日本 (15歳未満を除く)	0-4	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	
	10-14	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	
	20-24	202	550	0	752	221	45	133	394	234	38	138	348	38	145	277	39	161	117	
	25-29	162	36	0	198	200	31	231	116	214	26	240	24	25	136	280	27	156	117	
	30-34	155	29	0	184	160	20	180	168	139	32	193	17	32	106	217	17	125	117	
	35-39	136	25	0	161	131	14	145	126	111	12	138	149	12	80	172	13	92	81	
	40-44	141	16	0	157	139	10	149	135	99	74	135	99	72	148	97	77	152	10	
	45-44	83	10	0	93	65	66	131	66	95	25	121	47	106	98	55	114	65	58	
	55-64	28	0	0	28	26	0	26	14	29	0	15	32	0	16	38	0	19	18	
75+	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
不詳	16	4	0	20	11	11	22	45	82	16	45	92	0	50	103	0	55	55		
カナダ (15歳未満を除く)	0-4	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	
	10-14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	15-19	39	13	0	52	45	16	61	51	18	0	69	51	18	0	69	51	18	0	
	20-24	155	38	0	193	192	38	230	192	24	0	216	192	24	0	216	192	24	0	
	25-29	209	39	0	248	183	31	214	206	32	0	238	206	32	0	238	206	32	0	
	30-34	294	44	0	338	364	35	400	399	27	0	426	399	27	0	426	399	27	0	
	35-39	448	43	1	492	716	30	746	695	21	0	716	695	21	0	716	695	21	0	
	40-44	55	3	0	58	82	2	84	68	1	0	69	68	1	0	69	68	1	0	
	75+	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	不詳	1,501	191	1	1,693	1,544	192	2	1,698	1,645	114	0	1,759	1,645	114	0	1,759	1,645	114	0
オーストラリア (すべての年齢)	0-4	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	
	10-14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	15-19	34	12	0	46	40	15	55	27	45	17	44	31	17	48	31	17	48	31	
	20-24	110	24	0	134	125	33	158	81	158	21	81	158	21	81	158	21	81	158	
	25-29	176	34	0	210	168	26	194	192	18	107	192	18	107	192	18	107	192	18	
	30-34	172	19	0	191	158	15	173	172	12	92	172	12	92	172	12	92	172	12	
	35-39	118	9	0	127	68	6	74	127	64	11	74	127	64	11	74	127	64	11	
	40-44	18	0	0	18	26	0	26	12	21	0	10	21	0	10	21	0	10	21	
	75+	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	不詳	90	11	0	101	91	0	91	96	0	0	96	0	0	96	0	0	96	0	
オーストラリア (すべての年齢) 2004年以降	0-4	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	
	10-14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	15-19	30	14	0	44	33	11	44	41	41	0	82	35	31	0	70	44	29	0	
	20-24	124	24	0	148	122	23	145	114	38	1	153	152	33	1	186	168	31	0	
	25-29	187	23	0	210	136	16	152	147	23	0	170	164	23	2	209	214	14	0	
	30-34	148	14	0	162	163	15	160	148	15	0	163	186	43	0	229	251	17	0	
	35-39	183	20	0	203	144	15	159	147	12	0	159	168	13	0	181	204	14	1	
	40-44	205	7	0	212	149	12	161	185	6	0	191	181	8	0	189	226	13	0	
	45-49	153	7	0	160	116	7	123	148	11	0	159	175	8	0	183	190	11	0	
	50-54	88	4	0	92	68	5	73	77	4	0	81	122	4	0	126	123	6	0	
55-59	46	5	0	51	44	3	47	44	2	0	46	85	1	0	86	83	4	0		
60-64	25	1	0	26	23	1	24	28	1	0	29	35	2	0	37	48	1	0		
65-69	15	1	0	16	16	0	16	12	1	0	13	21	1	0	23	31	1	0		
70-74	4	0	0	4	7	0	7	9	1	0	10	9	1	0	10	9	0	0		
75-79	1	0	0	1	2	0	2	4	0	0	4	4	0	0	4	4	0	0		
80-84	0	1	0	1	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
85+	1	1	0	2	0	0	0	1	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0		
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
合計	1,189	121	0	1,310	1,026	110	113	1,110	1,033	13	1,046	1,065	149	3	1,214	1,094	149	12		
英国 (すべての年齢)	0-4	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	
	10-14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	15-19	10	10	0	20	43	15	58	54	57	0	111	52	44	0	96	58	41	0	
	20-24	149	31	0	180	144	29	173	134	47	0	181	144	0	115	200	39	0	121	
	25-29	265	29	0	294	161	22	183	172	2										

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	2011	2012	2013
米国	男性	314,006	260,464	207,581	204,920	179,873	149,826	161,835	175,847	179,913	179,651	177,531	171,839	160,459	157,623	161,117	170,508	167,685	153,103	137,819	142,470	149,835	162,235	169,130
	女性	234,285	208,900	172,800	177,979	163,137	146,585	165,136	180,260	179,803	179,128	184,227	179,997	174,645	172,509	177,537	187,033	187,594	182,577	162,568	165,693	171,005	172,066	163,208
	不明	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	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	321,849	334,826	333,004
カナダ	男性	7,086	5,148	3,738	3,478	3,322	2,845	2,646	2,921	3,322	3,829	4,176	4,589	5,025	5,888	5,749	6,844	6,912	7,092	6,136	6,074	6,555	---	---
	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	4,659	4,826	---	---
	不明	19	12	8	44	8	10	9	9	5	7	9	6	6	7	10	11	6	8	13	10	16	---	---
	合計	12,457	9,253	6,832	6,167	5,715	5,023	4,477	4,868	5,381	6,189	6,756	7,365	8,241	9,317	9,199	11,334	11,873	12,723	11,178	10,743	11,397	---	---
オーストラリア	男性	1,845	2,073	2,019	2,027	2,257	2,613	3,111	3,702	3,818	3,958	4,239	4,335	4,699	4,901	5,479	5,871	5,052	4,992	5,358	6,865	8,096	9,444	10,454
	女性	778	779	763	917	1,011	1,509	1,868	1,942	1,763	1,919	2,018	2,045	2,079	2,173	2,570	2,722	2,604	2,671	2,616	3,123	3,969	4,114	4,404
	不明	44	28	18	15	17	7	6	15	13	3	4	8	9	93	16	11	8	10	18	19	40	7	88
	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	12,107	13,565	14,946
英国	男性	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	女性	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	不明	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	合計	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
英国	男性のうちMSM	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	女性	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	不明	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	合計	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
英国	男性	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	女性	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	不明	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	合計	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

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	2011	2012	2013
米国	男性	280.9	280.9	185.1	182.7	160.8	127.9	123.5	133.2	135.0	130.1	128.6	121.3	112.2	109.1	110.4	115.6	112.8	102.1	91.0	93.9	97.7	105.0	109.5
	女性	200.0	200.0	147.2	151.7	139.6	120.2	120.9	130.4	129.0	124.9	128.5	122.7	118.2	115.7	118.0	123.1	122.6	118.5	104.5	105.6	108.0	107.9	102.4
	不明	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	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	100.2	103.3	106.7	106.1
カナダ	男性	51.0	36.6	26.3	24.2	22.9	19.4	17.8	19.5	22.0	25.1	27.2	29.5	32.0	37.2	36.0	42.4	42.3	42.9	36.7	35.9	38.4	---	---
	女性	37.9	28.6	21.3	18.1	16.1	14.5	12.0	12.7	13.3	15.1	16.4	17.5	20.1	21.2	21.1	27.3	29.8	33.5	29.6	27.1	27.8	---	---
	不明	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	合計	44.4	32.6	23.8	21.2	19.5	16.9	14.9	16.1	17.6	20.1	21.8	23.5	26.0	29.1	28.5	34.8	36.1	38.2	33.1	31.5	33.1	---	---
オーストラリア	男性	21.4	23.8	22.9	22.8	25.1	28.7	33.8	39.8	40.6	41.6	44.0	44.5	47.6	49.1	54.1	57.1	48.2	46.7	49.0	61.7	71.9	83.6	90.8
	女性	9.0	8.9	8.6	10.2	11.1	16.4	20.1	20.6	18.5	19.9	20.6	20.7	20.7	21.4	25.0	26.1	24.6	24.7	23.7	27.8	34.9	36.1	37.9
	不明	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	0.2	0.0	0.4
	合計	15.4	16.5	15.8	16.6	18.2	22.6	26.9	30.2	29.6	30.7	32.3	32.5	34.1	35.6	39.5	41.6	36.4	35.7	36.4	44.8	59.7	59.7	64.6
英国	男性	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	女性	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	不明	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	合計	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
英国	男性	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	女性	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	不明	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	合計	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

表 18. 淋病 年齢グループ別 報告数 年次推移 (2)

	1997				1998				1999				2000				2001				2002				
	男性	女性	不明 /MSM (表)	合計	男性	女性	不明 /MSM (表)	合計	男性	女性	不明 /MSM (表)	合計	男性	女性	不明 /MSM (表)	合計	男性	女性	不明 /MSM (表)	合計	男性	女性	不明 /MSM (表)	合計	
報告数	0-4																								
	5-9																								
	10-14	795	4,945		5,740	823	5,320		6,143	825	5,129		5,954	830	5,094		5,925	882	5,179		6,041	784	4,865		5,449
	15-19	33,282	60,021		93,303	34,595	71,392		105,987	34,295	70,181		104,476	33,312	68,731		102,043	31,952	69,113		101,065	29,921	66,404		96,295
	20-24	47,006	48,806		95,812	51,501	54,498		105,999	52,735	56,007		108,742	54,105	58,119		112,224	54,004	61,603		115,607	52,100	60,318		112,448
	25-29	28,785	21,886		50,671	32,205	23,702		55,908	32,604	23,516		56,120	32,231	23,098		55,329	32,181	23,602		55,783	31,391	24,089		55,480
	30-34	19,208	11,803		31,011	20,301	12,008		32,307	20,690	11,654		32,344	20,603	11,211		31,814	21,050	11,487		32,537	20,560	11,521		32,081
	35-39	13,917	6,892		20,809	15,538	7,296		22,834	16,217	7,294		23,441	15,765	6,840		22,605	15,216	6,583		21,799	14,838	6,541		21,419
	40-44	8,892	2,881		11,773	9,654	3,203		13,857	10,652	3,355		14,007	10,234	3,292		13,526	10,072	3,533		13,605	10,254	3,536		13,791
	45-49	6,882	1,320		8,202	7,774	1,520		9,294	8,857	1,681		10,538	8,869	1,676		10,544	8,855	1,803		10,458	8,881	2,036		10,927
	50-54	1,801	245		2,046	1,938	238		2,177	2,122	233		2,356	2,077	222		2,299	2,003	252		2,255	2,019	266		2,284
	55+	867	359		1,266	872	339		1,211	722	183		905	722	175		897	651	192		843	631	159		791
	不明																								
合計	161,835	165,136		326,971	175,847	180,260		356,107	179,813	179,803		359,716	179,051	178,126		357,179	177,531	184,227		361,758	171,639	179,997		351,636	
人口10万人あたり	0-4																								
	5-9																								
	10-14	8.1	53.3		30.1	8.4	56.7		31.9	8.2	53.8		30.8	7.9	50.9		28.9	8.2	51.8		29.4	7.2	45.2		25.8
	15-19	33.87	71.44		52.08	34.44	75.20		54.24	33.79	73.08		52.85	32.06	69.33		50.47	30.75	70.32		49.88	28.57	67.04		47.27
	20-24	52.55	57.02		54.71	57.25	62.90		59.27	57.43	63.34		60.33	55.94	62.65		59.22	56.36	60.41		61.28	50.37	61.15		55.63
	25-29	30.40	23.07		29.15	34.83	25.17		30.88	30.11	25.09		30.92	33.50	24.16		28.66	32.84	24.94		28.84	32.56	25.81		29.24
	30-34	185.8	111.6		148.6	202.9	117.9		160.0	211.7	117.1		164.0	199.6	110.0		155.1	202.9	112.7		158.6	194.6	110.8		158.1
	35-39	123.3	59.0		91.1	138.4	64.2		101.1	144.6	63.8		104.0	139.3	60.1		99.6	134.4	57.8		98.0	135.8	59.7		97.7
	40-44	83.9	24.9		54.1	91.0	27.0		59.7	95.5	29.9		62.9	92.0	29.1		80.3	90.5	31.2		80.6	89.8	30.5		80.0
	45-49	41.8	7.7		24.4	45.0	8.6		28.9	49.5	9.2		28.9	46.9	8.7		27.5	46.8	9.4		27.8	45.8	10.2		27.3
	50-54	17.3	2.1		9.4	17.9	2.0		9.6	19.0	1.9		10.1	17.8	1.8		9.5	17.2	2.0		9.3	15.8	1.9		8.6
	55+	6.2	2.0		3.7	6.1	1.7		3.5	5.0	0.9		2.6	5.0	0.9		2.6	4.5	0.9		2.4	4.3	0.8		2.2
	不明																								
合計	123.5	120.9		122.2	133.2	130.4		131.7	135.0	129.0		131.8	130.1	124.9		127.5	128.6	126.5		128.5	121.3	122.7		122.0	
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	
	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	
	5-9	0	2	0	2	3	3	0	6	1	5	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	10-14	2	56	0	58	5	51	0	56	2	49	0	51	6	47	0	53	4	58	0	62	8	62	0	70
	15-19	33.3	71.6	0	104.9	32.7	79.9	0	112.6	33.7	79.8	0	113.8	43.2	96.9	1	140.2	46.7	100.7	2	147.8	47.2	104.0	0	152.1
	20-24	59.9	57.8	2	119.7	66.5	57.5	2	124.2	70.2	63.8	0	134.0	82.4	73.2	0	155.6	80.9	85.2	2	183.4	112.2	87.2	1	199.9
	25-29	57.0	23.5	0	80.5	57.1	24.5	0	81.6	59.7	29.3	0	89.0	65.6	29.9	0	95.6	74.9	31.0	0	105.1	81.4	37.4	0	118.8
	30-34	76.5	18.4	2	95.1	69.8	19.6	0	109.4	107.7	19.3	0	127.1	124.6	22.3	0	146.9	122.4	23.6	3	146.3	134.1	30.1	2	144.4
	40-59	33.7	4.2	0	37.9	40.6	5.3	0	45.9	51.8	7.1	0	58.9	61.2	7.1	0	68.6	70.4	9.6	0	80.0	76.7	9.7	1	86.5
	60+	23	4	1	28	32	5	0	37	45	2	0	47	46	4	0	52	53	4	0	57	60	4	0	64
	不明	17	5	4	26	14	3	7	24	7	3	3	13	5	3	11	4	4	2	1	7	5	4	2	11
	合計	2,646	1,822	9	4,477	2,921	1,938	9	4,868	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	7,365
	カナダ	<1	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	
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	
10-14		0.2	5.7		2.9	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
15-19		31.9	72.5		51.7	31.1	80.2		55.0	31.8	79.5		55.1	40.6	96.0		67.6	42.9	97.9		69.7	43.2	101.5		71.5
20-24		58.1	58.2		58.3	64.0	57.7		61.0	70.0	63.0		66.6	72.3	71.8		74.5	90.8	82.6		86.9	102.1	83.0		92.8
25-29		52.5	21.1		37.5	53.0	23.3		38.3	55.7	28.0		42.0	61.4	28.7		45.2	70.3	30.4		50.7	76.5	36.2		56.6
30-34		29.3	7.7		18.4	24.9	7.7		21.4	42.4	7.7		25.2	49.6	9.0		29.5	43.8	9.8		30.0	55.3	12.6		34.2
40-59		8.7	1.1		4.9	10.2	1.3		5.7	12.6	1.7		14.1	14.1	1.7		14.1	17.1	1.7		15.1	17.1	2.1		19.6
60+		1.1	0.1		0.6	1.5	0.2		0.7	2.0	0.1		0.8	2.0	0.2		1.0	2.3	0.1		1.1	2.5	0.1		1.2
不明																									
合計		178	120		149	195	127		181	220	133		176	251	151		201	272	164		218	295	175		235
オーストラリア		0-4	45	55	0	100	11	22	0	33	11	20	1	32	7	11	0	18	4	11	0	15	2	12	0
	5-9	44	46	0	90	13	6	0	19	4	9	0	13	2	6	0	8	0	1	0	1	2	5	0	7
	10-14	42	96	0	138	26	93	0	119	26	84	0	110	17	108	0	125	27	90	0	117	31	126	0	157
	15-19	444	545	1	990	497	585	3	1,082	495	555	1	1,051	514	649	0	1,163	525	6						

表 18. 淋病 年齢グループ別 報告数 年次推移(3)

	2007												2008												
	不明				不明				不明				不明				不明				不明				
	男性	女性	/MSM (%)	合計	男性	女性	/MSM (%)	合計	男性	女性	/MSM (%)	合計	男性	女性	/MSM (%)	合計	男性	女性	/MSM (%)	合計	男性	女性	/MSM (%)	合計	
報告数	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	
	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	
	10-14	725	4,204	4,929	630	3,817	4,447	646	3,631	4,278	675	3,574	4,250	140	211	2	355	119	190	1	310	36	105	1	142
	15-19	27,473	62,887	90,340	26,507	60,847	87,454	27,781	63,050	90,840	30,119	66,405	96,524	31,090	66,961	209	98,280	30,468	66,326	275	97,089	508	3,059	5	3,660
	20-24	48,222	58,709	106,930	45,917	57,209	103,127	47,187	59,093	106,280	49,304	61,855	111,159	48,848	62,401	189	111,418	46,796	61,847	304	108,747	2,828	27,503	183	55,694
	25-29	29,318	24,325	53,643	28,500	23,337	51,837	30,821	25,565	56,386	32,946	28,937	61,883	32,150	28,611	81	61,157	28,808	27,503	183	55,694	0	0	0	0
	30-34	19,004	11,524	30,528	18,664	11,708	30,372	18,244	11,800	30,044	18,858	12,455	31,313	18,019	12,123	49	30,191	18,019	12,123	49	30,191	0	0	0	0
	35-39	13,824	6,388	20,212	13,350	6,443	19,793	13,413	6,555	19,968	13,813	6,861	20,674	12,648	6,336	44	19,028	10,552	5,779	53	16,378	0	0	0	0
	40-44	10,079	3,644	13,723	10,220	3,605	13,825	10,405	3,540	13,945	10,636	3,698	14,334	9,551	3,453	24	13,138	7,809	3,170	41	11,020	0	0	0	0
	45-49	8,905	13	11,018	8,645	2,433	11,078	10,093	2,573	12,666	11,054	2,782	13,847	10,640	2,665	14	13,298	8,812	2,481	30	11,323	0	0	0	0
	50-54	2,012	303	2,316	2,286	387	2,673	2,399	378	2,777	2,686	451	3,137	2,675	484	9	3,168	2,186	423	13	2,822	0	0	0	0
	55+	617	128	745	615	130	745	631	132	763	648	152	800	617	89	1	707	545	103	7	655	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
	合計	160,459	174,645	335,104	157,623	172,509	330,132	161,557	178,036	339,593	170,902	187,464	358,366	167,685	187,594	712	355,991	153,103	182,577	1,092	336,742	0	0	0	0
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
	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	6.7	40.7	23.3	5.8	37.0	21.0	6.0	35.7	20.5	6.4	35.5	20.6	6.0	33.4	1.84	5.8	31.2	0.7	6.4	1.1	0.7	0.4	1.1	0.7
	15-19	261.2	631.2	441.1	257.5	615.3	431.8	275.4	639.2	452.6	282.5	639.7	457.6	276.3	632.5	45.12	276.3	632.5	45.12	276.3	632.5	45.12	276.3	632.5	45.12
	20-24	452.2	583.4	515.9	425.0	563.2	492.0	434.6	580.4	505.2	451.9	604.5	525.6	450.1	613.0	59.73	431.5	603.6	56.6	431.5	603.6	56.6	431.5	603.6	56.6
	25-29	300.5	258.9	280.1	285.4	264.9	280.4	296.3	271.1	285.0	311.3	285.4	298.6	298.2	281.5	298.4	284.4	265.2	284.4	265.2	284.4	265.2	284.4	265.2	284.4
	30-34	191.9	112.4	147.4	186.5	115.6	148.4	178.7	118.9	149.6	188.9	128.1	149.6	158.9	181.8	125.9	154.6	161.4	181.8	125.9	154.6	161.4	181.8	125.9	
	35-39	128.9	59.8	94.4	123.5	61.5	94.0	127.0	62.6	95.0	129.7	65.1	97.6	118.7	60.2	89.9	99.8	55.4	89.9	55.4	89.9	55.4	89.9	55.4	89.9
	40-44	88.4	31.5	59.8	83.2	32.8	60.8	91.5	34.3	62.8	95.0	34.6	64.6	88.0	31.4	59.8	72.7	29.5	59.8	72.7	29.5	59.8	72.7	29.5	
	45-49	44.4	10.2	27.0	47.2	11.5	29.0	48.2	11.9	29.7	32.0	12.7	32.0	42.3	11.9	30.3	39.4	11.0	30.3	39.4	11.0	30.3	39.4	11.0	
	50-54	15.0	2.1	8.3	16.3	2.4	9.1	16.4	2.4	9.1	17.6	2.8	9.9	17.0	2.9	9.7	13.5	2.4	9.7	13.5	2.4	9.7	13.5	2.4	
	55+	4.1	0.5	2.1	4.1	0.6	2.1	4.1	0.6	2.1	4.1	0.7	2.1	3.9	0.4	1.9	3.3	0.5	1.7	3.3	0.5	1.7	3.3	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
	合計	112.2	118.2	115.2	106.1	115.7	112.4	110.7	118.4	114.6	115.5	123.4	119.7	112.8	122.6	118.0	102.1	118.5	102.1	118.5	102.1	118.5	102.1	118.5	102.1
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
	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	5	59	64	7	69	76	7	52	60	98	5	85	90	12	82	0	34	16	84	0	100	0	0	0
	15-19	535	1,225	1,761	632	1,311	1,943	614	1,231	1,845	760	1,523	2,284	807	1,847	2,654	817	2,052	1	2,870	1	2,870	1	2,870	1
	20-24	1,242	1,032	2,275	1,489	1,099	2,588	1,398	1,170	2,571	1,633	1,422	3,055	1,782	1,671	2	3,455	1,940	1,879	2	3,791	0	0	0	0
	25-29	890	418	1,308	1,019	455	1,474	1,005	450	1,456	1,281	686	2	1,501	1,238	748	0	2,904	2,644	2,652	2,652	2,652	2,652	2,652	2,652
	30-34	1,382	346	1,728	1,539	337	1,877	1,435	341	1,777	1,613	507	2	1,722	1,482	582	3	2,057	1,542	672	1	2,215	0	0	0
	40-49	908	117	1,025	1,121	134	1,255	1,106	127	1,233	1,406	232	1	1,539	1,343	194	0	1,537	1,243	265	1	1,509	0	0	0
	50+	73	7	80	93	5	98	93	10	103	139	14	0	153	116	13	0	129	117	13	0	130	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	
	合計	5,025	3,210	8,235	5,888	3,422	9,311	5,749	3,440	9,189	6,844	4,479	11	11,324	6,912	4,955	6	11,873	7,092	5,623	8	12,723	0	0	0
カナダ	<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	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	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
	10-14	0.5	5.7	6.2	0.6	6.7	7.3	0.6	6.7	7.3	0.6	6.7	7.3	0.6	6.7	7.3	0.6	6.7	7.3	0.6	6.7	7.3	0.6	6.7	7.3
	15-19	45.1	118.5	163.6	42.9	126.5	169.4	41.3	124.8	166.1	44.9	131.4	176.3	42.1	130.6	175.7	4.6	16.8	5.0	16.8	5.0	16.8	5.0	16.8	5.0
	20-24	110.8	96.4	207.2	103.8	129.0	232.8	115.4	122.4	237.8	115.2	141.6	256.8	135.9	153.1	151.1	152.1	165.4	166.3	166.0	166.0	166.0	166.0	166.0	166.0
	25-29	82.7	40.0	122.7	81.6	43.6	125.2	88.8	43.2	132.0	71.9	41.7	113.6	88.4	41.8	120.2	92.9	125.5	80.2	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6
	30-34	57.2	14.8	72.0	58.2	14.6	72.8	60.3	15.2	75.5	39.3	17.2	56.5	47.2	15.4	26.1	45.9	67.7	29.9	48.1	48.1	48.1	48.1	48.1	48.1
	40-49	19.8	2.5	22.3	21.1	2.3	23.4	22.9	2.5	25.4	22.8	4.7	19.8	21.1	2.9										

表 18. 淋病 年齢グループ別 報告数 年次推移 (4)

	2003				2010				2011				2012				2013				
	男性	女性	不明 (M/M)	合計	男性	女性	不明	合計													
報告数	0-4	83	141	2	226	70	167	10	247	43	136	3	182	72	122	4	198	60	111	1	172
	5-9	13	77	0	90	10	53	1	64	15	66	1	82	16	52	0	68	11	64	0	75
	10-14	507	2471	5	2,983	486	2,498	32	3,016	548	2,648	27	3,223	573	2,559	4	3,136	508	2,122	7	2,637
	15-19	27,444	59,353	199	86,996	28,002	59,867	381	88,250	28,102	59,747	290	88,139	26,578	54,852	118	81,548	24,212	47,749	131	72,092
	20-24	43,986	56,436	223	100,645	46,708	58,574	337	105,619	49,633	61,756	341	111,730	52,251	62,711	162	115,224	53,955	59,760	220	113,935
	25-29	26,016	23,719	120	49,855	26,818	23,907	165	50,890	28,208	24,621	116	52,945	31,531	26,722	68	58,441	34,718	27,256	118	62,102
	30-34	14,364	10,178	65	24,607	14,609	10,510	62	25,401	16,044	11,044	60	27,157	18,536	12,436	45	31,420	20,855	13,143	67	34,065
	35-39	8,997	4,928	46	13,971	8,812	4,907	50	13,769	8,972	5,096	41	14,109	10,493	5,670	30	16,193	11,850	6,445	39	18,334
	40-44	6,504	2,446	25	8,975	6,745	2,495	22	9,262	6,955	2,708	23	9,686	7,958	3,089	18	10,965	8,580	3,192	35	11,817
	45-49	7,311	1,954	29	9,294	7,400	2,043	22	9,555	8,222	2,222	29	10,473	9,773	2,584	16	12,353	11,067	2,714	22	13,823
	50-54	1,848	363	1	2,512	1,852	338	4	2,194	2,270	471	6	2,747	2,642	586	2	3,250	3,176	621	5	3,692
	55-64	448	108	0	556	411	105	4	520	485	99	3	587	537	105	2	644	696	128	1	825
	65+	300	394	72	766	257	229	68	554	258	191	40	489	775	568	33	1,376	312	193	20	525
不明	137,819	162,568	787	301,174	142,420	165,893	1,178	309,341	149,895	171,005	1,009	321,849	162,235	172,066	525	334,826	169,130	163,208	666	333,004	
合計	137,819	162,568	787	301,174	142,420	165,893	1,178	309,341	149,895	171,005	1,009	321,849	162,235	172,066	525	334,826	169,130	163,208	666	333,004	
人口10万人あたり	0-4	0.5	1.5	0.0	1.1	0.7	1.7	0.0	1.2	0.4	1.4	0.0	0.9	0.7	1.2	0.0	1.0	0.6	1.1	0.0	0.9
	5-9	0.1	0.8	0.0	0.4	0.1	0.5	0.0	0.3	0.1	0.7	0.0	0.4	0.2	0.5	0.0	0.3	0.1	0.6	0.0	0.4
	10-14	5.0	25.3	0.0	14.9	4.6	24.7	0.0	14.6	5.2	26.2	0.0	15.6	5.4	25.3	0.0	15.2	4.8	21.0	0.0	12.8
	15-19	248.3	566.0	403.9	2,477	247.7	557.6	409.4	2,466	246.6	556.5	389.9	2,424	242.4	527.5	381.8	2,209	459.2	2,375	337.5	375.2
	20-24	396.5	525.3	465.3	424.7	424.7	554.1	485.3	456	456	578.5	517.6	453.3	568.4	510.2	439.4	541.6	500.5	500.5	500.5	
	25-29	234.1	224.6	200.0	252.2	252.2	224.6	241.2	266.0	237.2	252.3	251.7	291.7	253.2	230.1	320.1	258.4	230.2	230.2	230.2	
	30-34	142.1	104.1	123.7	148.1	148.1	105.5	127.2	160.5	110.8	136.0	136.0	160.4	119.4	150.3	196.7	126.2	162.9	162.9		
	35-39	86.9	48.4	68.0	87.8	87.8	48.4	68.2	89.3	50.3	69.9	69.9	108.0	58.0	83.1	122.0	62.9	92.5	92.5		
	40-44	61.9	23.3	47.8	64.9	64.9	23.8	44.3	66.9	25.8	46.4	46.4	75.1	29.2	52.1	62.1	30.2	56.2	56.2		
	45-49	33.3	8.6	20.6	33.3	33.3	8.6	21.2	37.1	9.7	23.3	23.3	44.8	11.5	26.0	30.8	12.1	31.2	31.2		
	50-54	11.0	2.0	6.4	10.5	10.5	2.0	6.0	12.9	2.5	7.5	7.5	14.2	2.9	6.4	17.1	3.1	9.9	9.9		
	55-64	2.7	0.5	1.4	2.4	2.4	0.5	1.3	2.8	0.4	1.5	1.5	2.9	0.4	1.5	3.7	0.5	1.9	1.9		
	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	0.0	0.0	0.0	
合計	91.0	104.5	86.1	93.9	105.6	86.1	100.2	96.7	108.9	104.2	104.2	105.0	107.9	106.7	109.5	102.4	106.1	106.1			
報告数	0-4	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	
	10-14	8	6	0	14	16	6	0	22	20	6	0	26	20	6	0	26	20	6	0	
	15-19	705	1,600	3	2,308	642	1,469	0	2,111	650	1,415	0	2,067	1,684	1,587	0	3,274	2,199	2,199	2,199	
	20-24	1,684	1,582	4	3,270	1,560	1,511	3	3,074	1,684	1,587	0	3,274	1,684	1,587	0	3,274	1,684	1,587	0	
	25-29	1,226	823	1	2,050	1,291	778	1	2,070	1,331	865	0	2,199	1,226	823	0	2,050	1,226	823	0	
	30-39	1,278	601	2	1,881	1,296	566	2	1,864	1,432	593	0	2,026	1,278	601	0	1,881	1,278	601	0	
	40-49	1,132	223	0	1,355	1,132	223	0	1,355	1,132	223	0	1,355	1,132	223	0	1,355	1,132	223	0	
	50-54	96	16	0	112	96	16	0	112	96	16	0	112	96	16	0	112	96	16	0	
	55-64	6	3	0	9	6	3	0	9	6	3	0	9	6	3	0	9	6	3	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	0.0	0.0	0.0	0.0		
	合計	6,316	5,029	13	11,178	6,074	4,659	10	10,743	6,555	4,826	0	11,397	6,316	5,029	13	11,178	6,316	5,029	13	
	報告数	0-4	0.5	0.0	0.0	0.3	0.5	0.0	0.3	0.0	0.5	0.0	0.3	0.0	0.5	0.0	0.3	0.0	0.5	0.0	
5-9		0.0	0.1	0.0	0.5	0.0	0.0	0.2	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0		
10-14		0.0	0.6	0.0	0.3	0.1	0.6	0.0	0.4	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0			
15-19		6.1	7.1	3.8	16.6	6.6	6.6	4.0	2.1	6.5	4.2	4.2	4.2	4.2	4.2	4.2	4.2	4.2	4.2		
20-24		141.2	149.0	145.2	128.6	131.5	130.1	136.6	136.0	136.5	136.5	136.5	136.5	136.5	136.5	136.5	136.5	136.5	136.5		
25-29		103.4	70.6	87.3	106.6	65.9	86.6	108.5	72.7	91.0	91.0	91.0	91.0	91.0	91.0	91.0	91.0	91.0	91.0		
30-39		55.8	26.4	41.2	56.3	24.7	40.6	61.7	25.6	43.8	43.8	43.8	43.8	43.8	43.8	43.8	43.8	43.8	43.8		
40-49		22.5	4.4	13.5	22.5	4.4	13.7	25.6	5.5	15.6	15.6	15.6	15.6	15.6	15.6	15.6	15.6	15.6	15.6		
50-54		3.2	0.4	1.7	4.1	0.5	2.2	4.2	0.5	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2		
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	0.0			
合計		36.7	29.6	33.1	35.9	27.1	31.5	38.4	27.8	33.1	33.1	33.1	33.1	33.1	33.1	33.1	33.1	33.1	33.1		
報告数		0-4	6	5	0	11	2	4	0	6	4	7	0	11	4	5	0	9	3	3	0
		5-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	10-14	26	102	1	129	32	138	1	171	43	184	0	227	43	191	0	234	41	180	0	
	15-19	748	760	6	1,514	748	760	6	1,514	1,026	1,288	2	2,316	1,044	1,228	0	2,272	1,059	1,145	4	
	20-24	1,263	771	3	2,037	1,588	895	8	2,491	1,816	1,021	4	2,841	2,098	1,105	1	3,204	2,261	1,159	5	
	25-29	1,047	403	1	1,451	1,356	469	4	1,829	1,574	639	2	2,215	1,928	595	1	2,524	2,198	765	5	
	30-34	638	229	1	868	864	263	1	1,128	1,077	340	2	1,419	1,380	367	1	1,748	1,578	467	4	
	35-39	315	151	2	468	298	169	1	468	315	151	2	468	298	169	1	468	315	151	2	
	40-44	375	73	0	448	375	73	0	448	375	73	0	448	375	73	0	448	37			

表 8～表 18.

* 出典

米国	Centers for Disease Control and Prevention (CDC). Sexually Transmitted Disease Surveillance, 1993-2013. 以下のURLより入手可, URL: http://www.cdc.gov/std/stats/ (Last accessed March 31, 2015) 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. Report on Sexually transmitted infections in Canada:2011. July 2014. 以下のURLより入手可, URL: http://www.phac-aspc.gc.ca/sti-its-surv-epi/rep-rap-2011/index-eng.php (last accessed March 31, 2015)
オーストラリ	The Kirby Institute for infection and immunity in society. HIV, viral hepatitis and sexually transmissible infections in Australia Annual Surveillance Report 2014 以下のURLより入手可, URL: http://www.nchechr.unsw.edu.au/NCHECRweb.nsf/page/Annual+Surveillance+Reports (Last accessed March 31, 2015) 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/cda-index.cfm (Last accessed March 31, 2015) 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 1: STI diagnoses & rates in England, 2004-2013 以下のURLより入手可, URL: https://www.gov.uk/government/statistics/sexually-transmitted-infections-stis-annual-data-tables (Last accessed March 31, 2015) 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 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。

海外及び国内の HIV/性感染症の流行とリスク情報の収集分析に関する研究 (2) 東アジア諸国における HIV/AIDS 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 Eun-Hwan Oh³ 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

³Department of Health Management, Hyupsung University

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。2013 年の日本への外国人入国者数は 1,125 万人と、前年比大幅増となった。入国者の多くを東アジア地域が占めており上位 1 位は韓国、2 位は台湾、3 位は中国であった。一方、日本人の出国者数は前年比では減少し 1,747 万人だった。日本人の海外旅行先は 1 位米国、2 位は中国、3 位が韓国であった。政治や経済の変化により人的交流に微妙な変化があるものの、全体に占める割合として日本と東アジア地域および米国との結びつきは強固である。中国・台湾・香港・韓国の 2013 年の HIV/AIDS 報告数はすべての国・地域で前年と比べ増加していた。ここ数年、特に MSM における HIV 報告数の増加が顕著であり、地域全体としてこの集中感染状況を注視し今後とも情報共有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、これまでと同様に、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/nyuukokukanri04_00039.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/>

台湾

Centers for Disease Control, R.O.C.(Taiwan)
HIV/AIDS 統計 【英語】
<http://www.cdc.gov.tw/english/submenu.aspx?treid=00ed75d6c887bb27&nowtreid=f6f562fd95fd8df9>

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

Korea Centers for Disease Control and Prevention 【英語】
<http://www.cdc.go.kr/CDC/eng/main.jsp>

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）。今年度、更新することができた図には、右上に★印をつけている。

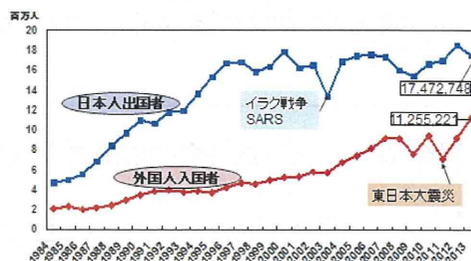
C-1.日本人と外国人の交流

<日本出入国者数>

2013年は、外国人入国者数（再入国者を含む）は約1,125万人で、前年比約208万人の増加で過去最高となった。円高の是正による訪日旅行の割安感や、ASEAN諸国に対する査証発給要件の緩和が観光客の増加を促したと考えられる。一方、日本人出国者数は、約1,747万人で、前年比約101万人の減少となった。過去最高水準の円高から円安傾向に転じたことなどが減少に影響したと考えられる（図1、表1）。

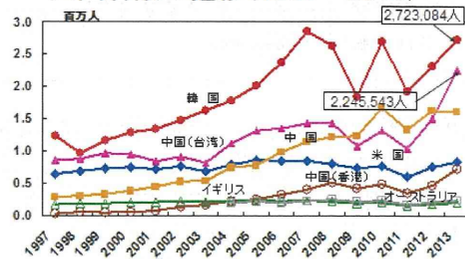
2013年の外国人入国者について、出身地別にみると、最も多いのが韓国2,723,084人、2番目が台湾2,245,543人、続いて中国1,604,621人だった。前年比では中国は若干減少したものの台湾の増加は著しく、引き続き東アジア地域が入国者の65%弱を占めた。米国からの入国者は827,654人で前年比10.7%増、構成比では7.4%を占めた（図2、表2）。

★
 図1. 外国人入国者・日本人出国者の推移(1984～2013)



出典：法務省入国管理局「平成25年における外国人及び日本人の出入国者数について」より作成

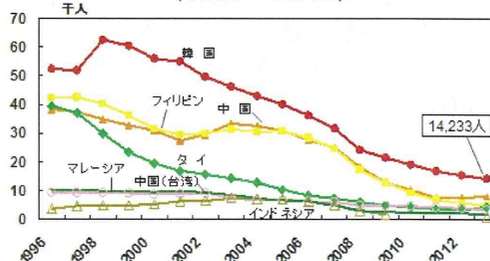
★
 図2. 外国人入国者の国籍(出身地)別入国者数の推移(1997～2013)



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～24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）。2014年1月1日現在（2013年として図示）の総数は5万9,061人であり、前年比4.8%の減少である。最も多いのは韓国の1万4,233人で前年比8.8%の減少である。前年比では、上位10か国・地域のうち、中国、タイ、ベトナム、インドネシアの4か国は増加、その他6か国は減少となっており国籍による違いがみられる。

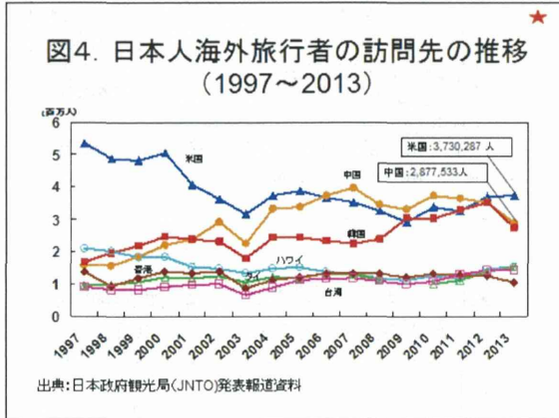
★
 図3. 不法残留者数の推移(1997～2013)



出典：法務省入国管理局「本邦における不法残留者数について」平成15年～25年版より作成

<日本人海外滞在者数>

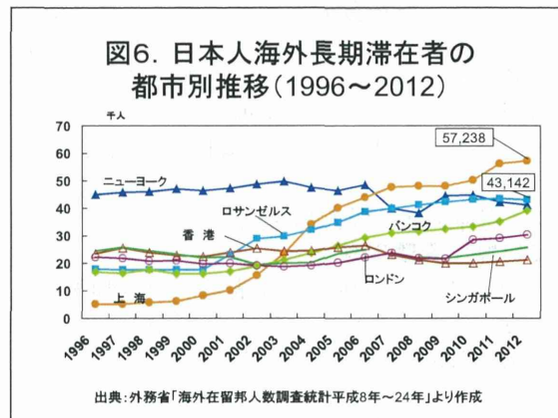
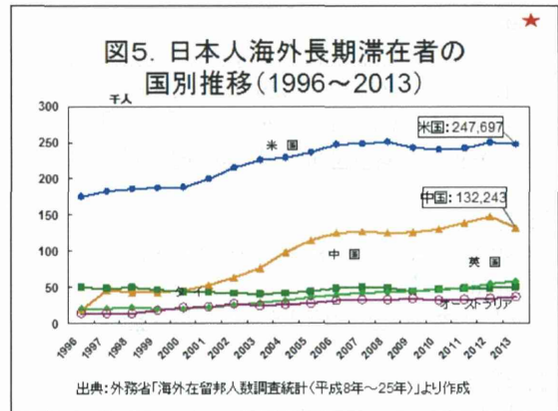
出国する日本人の行き先について、短期滞在である海外旅行者の訪問先と、3か月以上の長期滞在者（永住者を除く）の滞在先について調べた。



2013年の日本人の海外旅行者の訪問先は、米国が約373万人で最も多かった。次に多いのは中国の約288万人で、第三位の韓国約275万人より10万人以上多かった。続くのはハワイ約152万人、台湾約142万人、タイ約154万人である。前年比はタイのみ11.8%と大幅に増加し、米国とハワイはほぼ前年並みなのに対し、中国、韓国、台湾、香港という東アジア地域は、大幅な減少だった(図4、表4)。

一方、3ヶ月以上の長期滞在者の数は、2013年10月1日現在、国別では、第1位は米国(約25万人)で、第2位が中国(約13万人)であることは変わらないが、中国については、ここ数年来前年の増加傾向から初めて前年比減少に転じた。3番目はタイ(約5万8千人)、4番目は英国(約5万人)であった(図5、表5)

また、都市別の長期滞在者数については更新できず2012年までのデータを再掲した。これは、ネット上で入手可能な「海外在留邦人数調査統計<要約版>」の平成26年度版より、在外公館別在留邦人数の推移表はあるものの都市別長期滞在者の表が省略されたためである。今後、入手に努めたい(図6、表6) [2,3,4]。



C-2. 東アジアにおける HIV/AIDS 流行

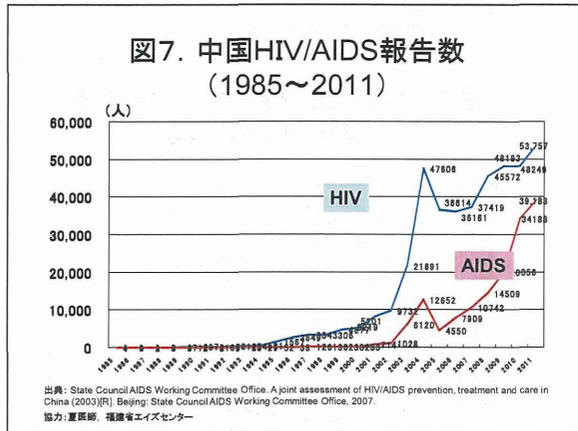
東アジアの主要な4カ国・地域(中国、台湾、香港、韓国)のHIV/AIDS流行の特徴と性感染症報告の動向をモニターした。今年度は、2013年のデータ追加を試み、4か国すべてについて、一部またはすべての情報を更新した(表7、表8、表9、表10)。

<中国>

中国については、平成24年度に中国国内の協力者を得て、HIV/AIDS報告数およびSTD報告数に関する詳細データを2011年分まで入手した。今年度は同様の方法で詳細情報を得ることはできなかったものの、中国UNAIDSが公表している報告書より、一部の情報を2013年まで更新した(図8、図9) [5]。

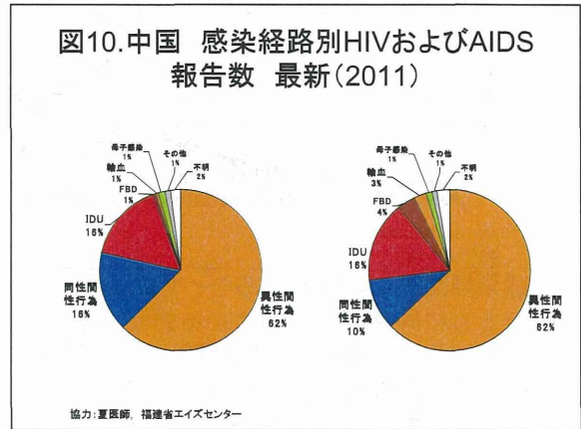
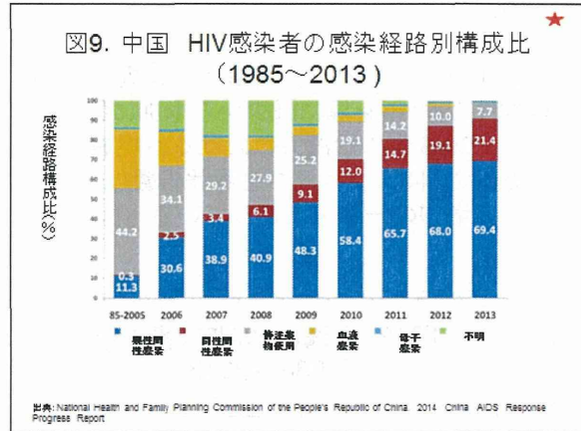
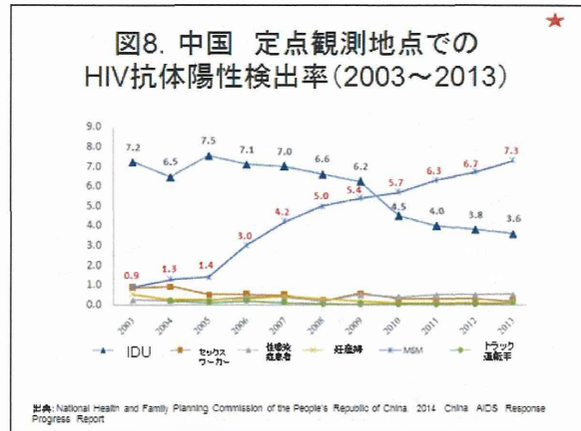
2014年6月に保健省が出した報告書によると、2013年末までに報告されている累計のHIV感染者およびエイズ患者数は43万7,000人で、うちエイズ患者数は17万4,000人、死亡報告は13万6,000人となっている。2012年の累計が386,000人と報告されていることから差し引くと、2013年のみで約5万

1000人の新規報告があったこととなり、これは前年の報告数より多い。推計値では、2013年末現在の中国におけるHIV/AIDSと共に生きる人々の割合は総人口の0.033%となっており、全体としては低流行レベルにとどまっている。ただし、地域やグループによる感染率や流行状況の違いは非常に大きい。地域的には、国内のHIV/AIDS報告の79%を9つの省・地域（雲南省、広西チワン族自治区、四川省、河南省、新疆ウイグル自治区、広東省、重慶市、湖南省、貴州省）が占めている。

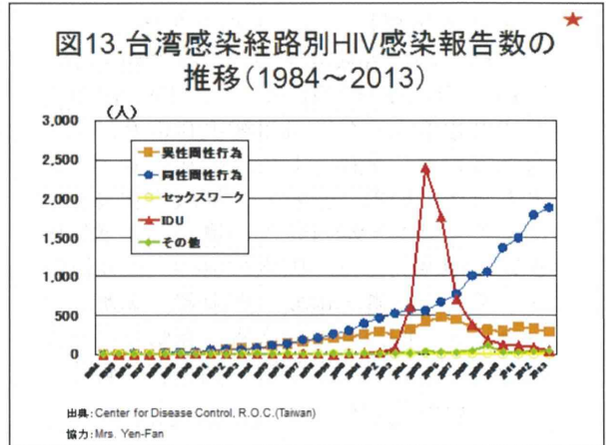


定点観測データによるグループ別の感染率は、MSMにおける感染率が上昇しており2013年では7.3%を記録している。次いで、減少傾向ではあるものの静注薬物使用者における感染率が3.6%と高い。その他のグループでは1.0%を超えることはなく、国全体としては低レベルを保っている。感染経路別では、新規感染にしろる性感染の割合が2006年の33.1%から2013年は90.8%へと急増した。特に、同性間の性的接触による感染の割合は2006年の2.5%から2013年の21.4%へと増加が著しい。流行の様相が2005年以前の薬物使用者における集中感染から性感染中心へと、最近10年において大きく変化したことがわかる(図8,9,10)。

このようなHIV/AIDSの流行状況において、中国国内での対策は、政治的なリーダーシップのもとで、予防と検査から治療、ケアさらには科学的な研究に至るまで、多岐にわたって拡大しつつある。そのベースとなっているのは、HIV/AIDS予防制圧法と第12回中国HIV/AIDS収束予防5か年計画である。例えば、HIV治療を受ける人々の数は2011年の126,448人から2013年の2,227,489人と飛躍的に増加している。

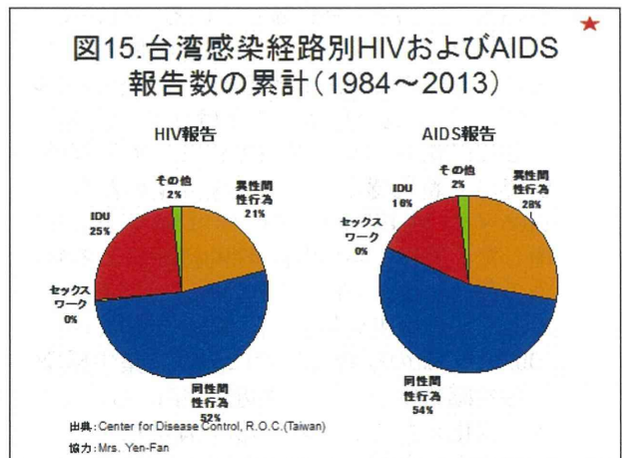
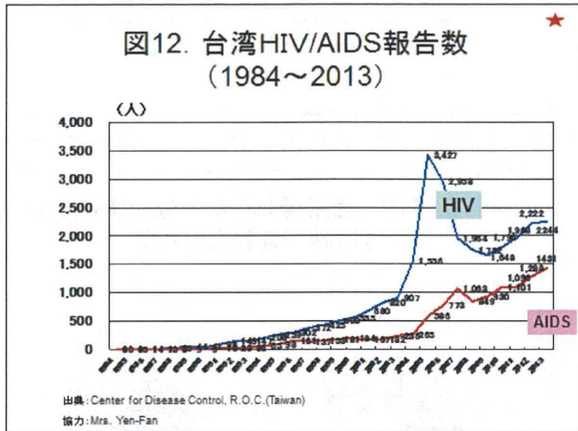
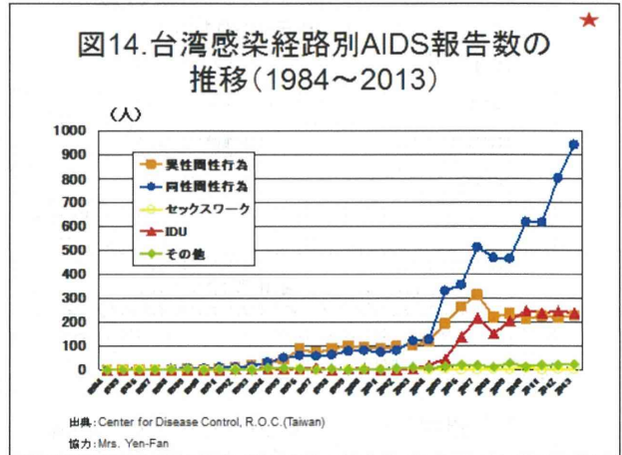


中国における性感染症の報告数について、平成24年度に梅毒と淋病については1991年からの経年データ、軟性下疳と鼠径リンパ肉芽腫については2004年と2005年のデータを得た(図11、表10)。前掲の2014年の報告書によると、一次・二次梅毒の人口10万人あたりの発生率が、2012年の13.4から2013年は12.6と減少したことが報告されている。



<台湾>

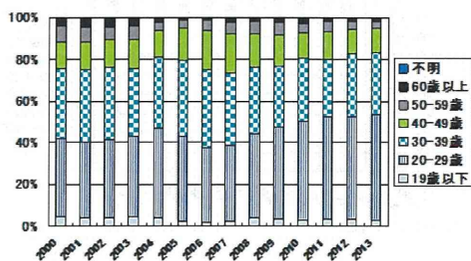
台湾については、台湾 CDC の協力者を得て、2013 年データを更新した。新規 HIV 報告数は 2009 年を境に減少から増加に転じており、2013 年の台湾人における新規 HIV 報告数は 2,244 人、エイズ患者報告数は 1,431 人で、増加の一途をたどっている (図 12、表 7)。



感染経路別の動向をみると、HIV・AIDS 報告ともに同性間性行為による感染の増加が顕著である。HIV は、同性間に次ぐ感染経路は異性間性行為、薬物使用だがこれらは横ばい状態である。AIDS は、同性間性行為に次ぐ感染経路は薬物使用で若干の増加傾向である。2005~6年の薬物使用による HIV 感染のアウトブレイク時に HIV 感染として報告されなかったケースが AIDS 発症として最近報告されていることが考えられる (図 13,14,15)。

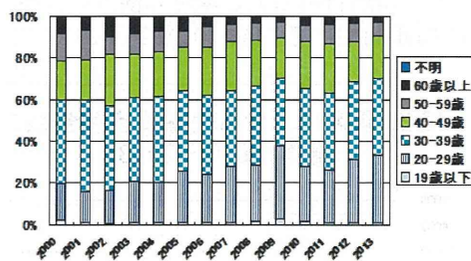
HIV および AIDS 報告の年齢別の推移について、2013 年までのデータを示した。2013 年の特徴は、HIV 感染・AIDS 報告共に 20 代の割合が増加している (図 16,17)。

図16.台湾年齢別HIV報告数の推移 (2000~2013)



出典: Center for Disease Control, R.O.C. (Taiwan)
協力: Mrs. Yen-Fan

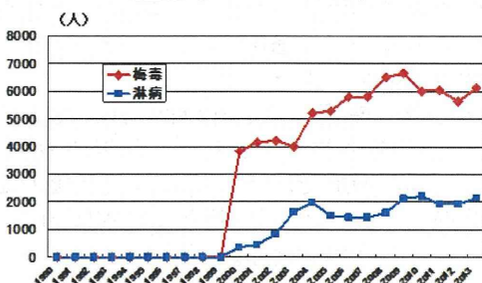
図17.台湾年齢別AIDS報告数の推移 (2000~2013)



出典: Center for Disease Control, R.O.C. (Taiwan)
協力: Mrs. Yen-Fan

性感染症として、梅毒と淋病の年間報告数のデータを2013年分まで追加した(図18)。梅毒は2009年を境に増加から減少に転じていたが2013年再び増加となっている。淋病は前年比で若干増加傾向である。

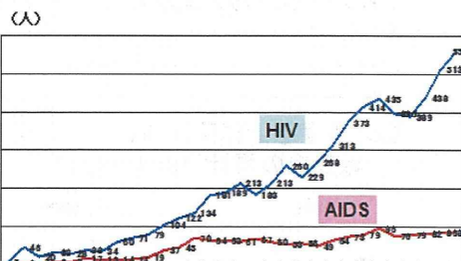
図18.台湾における性感染症報告数の推移(1990~2013)



出典: Center for Disease Control, R.O.C. (Taiwan)
協力: Mrs. Yen-Fan

AIDS 報告数は84人(2012年は86人)である。前年と比べてHIVは大幅に増加(前年比9%増)した。1984年以降累計HIV感染報告数は6,342人となった。2007年以降、勢いが鈍化ように見えたHIV流行が再燃していることがわかる(図19)。

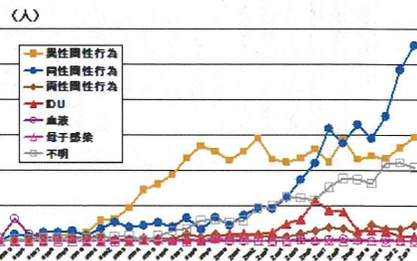
図19.香港HIV/AIDS報告数(1984~2013)



出典: HIV Surveillance Report 2010 update
協力: Dr KCW Chan

2013年の新規HIV感染報告のうち79%が男性、エスニシティは70%が中国系である。感染経路の内訳をみると、主な感染経路は性行為で、異性間性行為が24.5%、同性間性行為が49.0%、両性間性行為が3.8%となっている(図20,21,22)。MSMにおける報告数の増加が、2011年以降のHIV報告数の増加の主要因となっている。男性のみでは、異性間性行為による感染より同性間性行為による報告数の方が多く、MSMにおける感染拡大が最重要課題となっている。

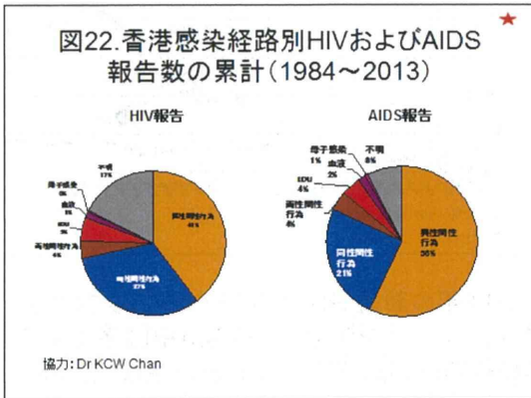
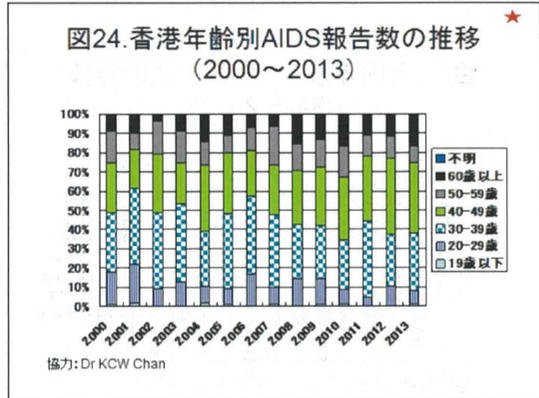
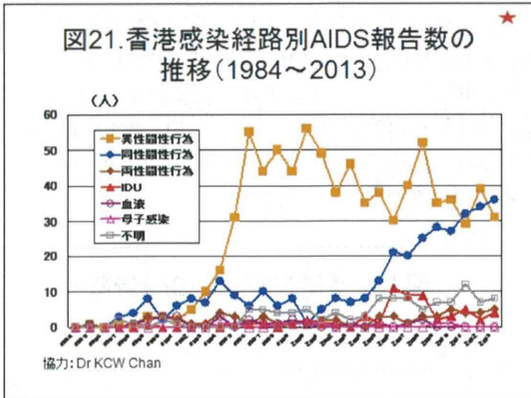
図20.香港感染経路別HIV報告数の推移(1984~2013)



協力: Dr KCW Chan

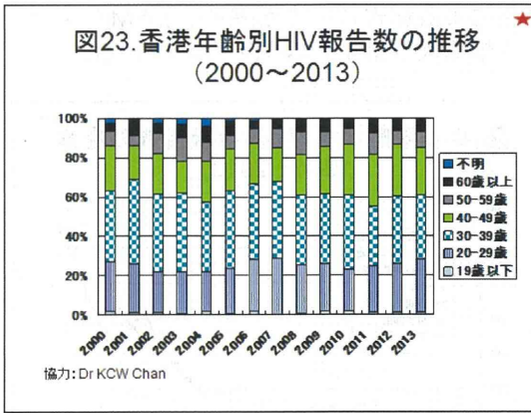
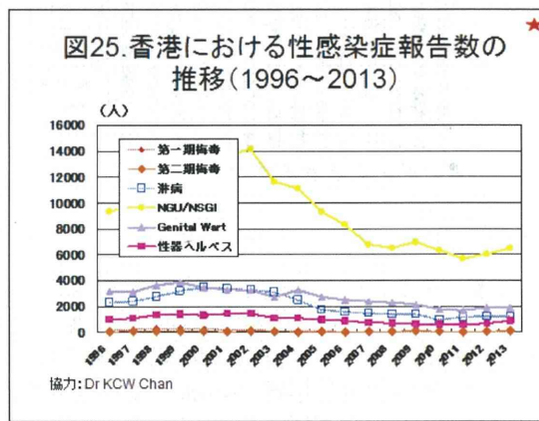
<香港>

香港については、香港国内協力者を得て、2013年分のデータを更新した。2013年のHIV報告数は559人(2012年は513人)、



性感染症としては、梅毒、淋病、NGU/NSGI (Non-gonococcal urethritis/ Non-specific genital infection)、Genital Wart、性器ヘルペスについて2013年分の報告数を追加した。報告件数は全体的に横ばいか若干の増加傾向である(表10,図25)。

次に、HIVおよびAIDS報告について、年齢別の内訳をみてみると、HIVは20~30代、AIDSは60代以上の報告の割合が増えていることが2013年の特徴である(図23,24)。



<韓国>
韓国に関しては、過去3年ほどデータ更新ができていなかったが、今年度、韓国国内に協力者をえて2013年分までデータを追加することができた。
2013年、韓国では1,013件のHIVおよびAIDSが報告された。これは、前年の868件より大幅な増加であり、2000年代初頭の安定傾向から2010年以降新たな増加傾向に転じたことがうかがえる。(図26)。