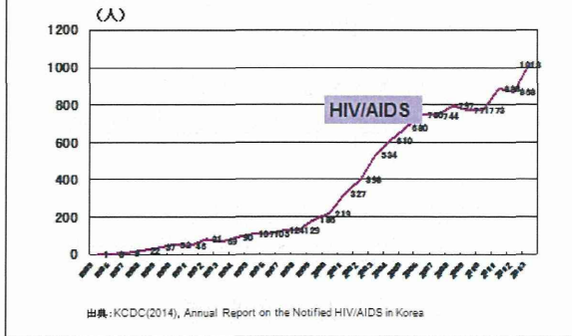


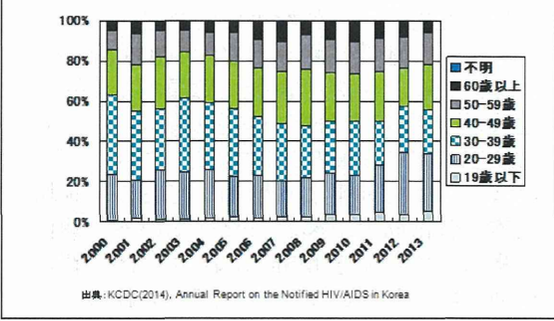
図26. 韓国HIV/AIDS報告数 (1985~2013)



感染経路別の HIV/AIDS 報告数では、2012 年以降、同性間性行為と異性間性行為の区別なく性行為として分類されるようになったため、MSM における報告数の変化を読み取るのが難しい状況である。しかし、性感染が最も多い感染経路である点は疑いない。(図 27、図 28)。

韓国の年齢別の HIV/AIDS 報告の年次推移については、2010 年以降 30 代以下の割合が増加傾向であったが、2013 年については 40 代の割合の増加がみられる。

図29. 韓国年齢別HIV/AIDS報告数の推移 (2000~2013)



性感染症については、梅毒に加えて、クラミジア、淋病、軟性下疳、単純ヘルペスのデータを入手した。クラミジアに関して 2009 年以降減少傾向がある。他国との比較も含めて、今後さらなる分析が必要である (図 30)。

図27. 韓国感染経路別HIV/AIDS報告数の推移 (1985~2013)

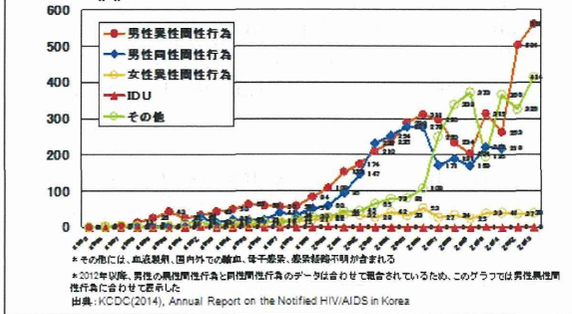


図28. 韓国感染経路別HIV/AIDS報告数の累計 (1985~2011)

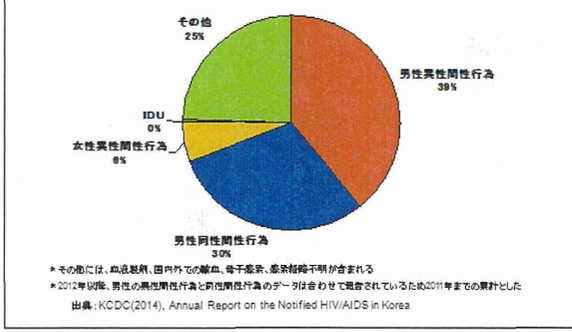
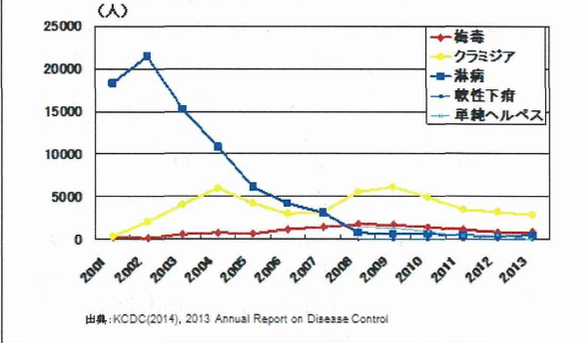


図30. 韓国における性感染症報告数の推移 (2001~2013)



D. 考察

日本の HIV 流行に影響を与える社会的要因として、日本人と外国人の出入国数と、東アジア地域における HIV/AIDS および性感染症の疫学情報を調べた。2013 年の外国人入国者数は過去最高の約 1,125 万人であった。入国者は中国以外のほとんどの地域で前年と比べて増加しており、構成比は、韓国・台湾・中国・香港という東アジア地域の割合が約 65%を占めていた。また、日本からの出国者は 1,747 万人で前年と比べると減少した。海外旅行先は、米国

が最も多く前年比でも増加だったのに対し、東アジア地域への訪問は、前年比では軒並み減少した。国別長期滞在者数についても中国は2000年以降の一貫した増加傾向から初めて減少に転じている。総じて割合としては東アジアとの交流が大部分を占めるが、中国からの入国者、韓国・中国への海外旅行者において減少が記録される等、交流の様相に変化が見られ始めた年といえる。

東アジア地域における HIV/AIDS 流行について、中国、台湾、香港、韓国の4か国・地域の2013年末分データを更新した。HIV および AIDS の報告件数では、すべての国・地域において前年より増加しており、地域全体で流行拡大が顕著となっている。感染経路は、引き続き MSM における HIV 新規感染が増加していることが読み取れる。中国の定点観測による MSM の陽性検出率が2009年以降5%を超え2013年は7.3%となっていることに注目すると、東アジア地域は全人口に占める HIV 感染率では1%以下と低レベルを保っているが、特定グループ、特に MSM における感染が5%を超えはじめ、集中感染の様相が色濃くなっている。

このような東アジアを含むアジア太平洋地域における HIV/AIDS に関わる情報データを共用し、より戦略的アプローチを実現しようという目的で“Evidence to Action: HIV and AIDS Data for Asia & Pacific”というネットワークが国連機関等の努力のもとに形成されている。アジア各国の HIV 報告や行動データに加えて各国の対応・対策のデータが国別プロファイルとして蓄積されつつある[8,9]。わが国と密接な関係がある東アジア地域とは直接情報交換できるルートを確保しつつ、より広いネットワークからの情報も活用し、わが国における予防対策に活用していくことが重要だろう。

E. 結論

2013年は、入国する外国人は増加したが出国する日本人数が前年と比べて減少した。東アジアの国・地域における HIV/AIDS に関しては、すべての国・地域において前年より報告数が増加しており MSM において顕著な感染は拡大が認められている。日本における効果的な HIV 予防対策を進めるにあたり、アジア・太平洋地域のネットワークを活用しつつ近隣諸国との直接的な情報共有を強化することが不可欠である。

[参考資料]

1. 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」
http://www.moj.go.jp/nyuukokukanri/kouhou/nyuukokukanri01_00013.html
2. 日本政府観光局 JNTO 統計資料
http://www.jnto.go.jp/jpn/tourism_data/index.html
3. 国土交通省「観光白書」
<http://www.mlit.go.jp/statistics/file000008.html>
4. 外務省「在留邦人数調査統計」
<http://www.mofa.go.jp/mofaj/toko/tokei/hojin/index.html>
5. National Health and Family Planning Commission of The People's Republic of China. 2014 China AIDS Response Progress Report. June 2014.
6. Special preventive programme, Centre for Health Protection, Department of Health, Hong Kong. Factsheet: HIV/AIDS Situation in Hong Kong[2013].March 2014.
7. Special preventive programme, Centre for Health Protection, Department of Health, Hong Kong Special Administrative Region. HIV Surveillance Report-2013 update. December 2014.
8. UNAIDS, UNICEF, WHO, ADB. “Evidence to Action: HIV and AIDS Data hub for Asia Pacific”
<http://www.aidsdatahub.org/>
9. Rao JVR Prasada, and Experts panel. Investing for results: How Asia Pacific countries can invest for ending AIDS. 2015.

F. 発表

[論文]

- 1) 西村由実子、岩井美詠子、尾崎晶代、和木明日香、日高庸晴：近畿圏の保健師における HIV 検査相談の現状に関する研究、日本エイズ学会誌（投稿中）、2015.

[学会発表]

なし

表 1. 外国人入国者・日本人出国者数の推移

	外国人入国者	日本人出国者
1984	2,036,488	4,658,833
1985	2,259,894	4,948,366
1986	2,021,450	5,516,193
1987	2,161,275	6,829,338
1988	2,414,447	8,426,867
1989	2,985,764	9,662,752
1990	3,504,470	10,997,431
1991	3,855,952	10,633,777
1992	3,926,347	11,790,699
1993	3,747,157	11,933,620
1994	3,831,367	13,578,934
1995	3,732,450	15,298,125
1996	4,244,529	16,694,769
1997	4,669,514	16,802,750
1998	4,556,845	15,806,218
1999	4,901,317	16,357,572
2000	5,272,095	17,818,590
2001	5,286,310	16,215,657
2002	5,771,975	16,522,804
2003	5,727,240	13,296,330
2004	6,756,830	16,831,112
2005	7,450,103	17,403,565
2006	8,107,963	17,534,565
2007	9,152,186	17,294,935
2008	9,146,108	15,987,250
2009	7,581,330	15,445,684
2010	9,443,696	16,637,224
2011	7,135,407	16,994,200
2012	9,172,146	18,490,657
2013	11,255,221	17,472,748

* 出典：法務省入国管理局「平成 25 年における外国人入国者及び日本人出国者数について（確定版）」

表 2. 外国人入国者の国籍別入国者数の推移

国籍(出身地)	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
総数	4,669,514	4,556,845	4,901,317	5,272,095	5,286,310	5,771,975	5,727,240	6,756,830	7,450,103	8,107,963	9,152,186	9,146,108	7,581,330	9,443,696	7,135,407	9,172,146	11,255,221
アジア	2,875,201	2,617,778	2,978,960	3,222,982	3,280,514	3,674,574	3,793,793	4,607,027	5,134,673	5,831,209	6,749,139	6,771,094	5,469,110	7,213,270	5,493,207	7,069,500	8,882,100
韓国	1,236,597	960,556	1,160,034	1,286,583	1,342,987	1,472,096	1,621,903	1,774,872	2,008,418	2,370,163	2,845,556	2,625,377	1,835,377	2,686,867	1,919,876	2,315,238	2,723,084
中国	283,467	299,573	327,005	385,296	444,441	527,796	537,700	741,659	780,924	980,424	1,140,419	1,212,329	1,236,250	1,661,222	1,332,700	1,626,265	1,604,621
中国(台湾)	857,877	874,985	963,701	944,019	838,001	909,654	816,692	1,117,950	1,315,594	1,352,493	1,428,873	1,432,351	1,067,134	1,311,052	1,038,934	1,503,183	2,245,543
中国(香港)	30,806	53,278	42,283	49,423	74,704	136,482	163,254	226,321	250,366	318,517	401,585	513,195	422,487	483,600	349,738	462,920	725,391
フィリピン	124,856	129,053	144,305	169,755	186,262	197,136	209,525	236,291	221,309	195,113	195,596	180,161	170,316	183,041	175,759	202,441	227,035
タイ	67,015	54,457	64,246	73,472	77,521	86,683	95,018	121,963	136,868	145,053	187,835	211,481	198,922	236,143	167,069	283,993	477,794
シンガポール	62,397	59,896	68,676	74,967	70,707	78,017	78,215	91,553	96,186	117,592	153,656	169,644	147,168	183,026	113,544	144,013	190,965
マレーシア	55,491	42,768	53,961	64,157	61,221	66,549	67,515	73,125	78,645	86,743	102,751	107,892	91,611	117,329	85,423	133,938	180,641
インドネシア	43,313	25,747	33,094	39,389	42,900	44,987	51,160	50,730	56,010	59,461	65,287	68,821	65,821	84,340	66,694	106,099	142,221
インド	33,316	34,819	36,435	39,845	41,520	45,693	45,450	52,379	58,450	63,766	69,328	69,543	61,412	72,227	66,241	74,657	
その他	80,066	82,646	85,220	96,076	100,250	109,481	107,361	120,184	131,903	141,884	158,253	180,300	172,576	194,423	177,229	216,753	270,018
ヨーロッパ	773,515	873,891	786,763	814,912	817,035	841,667	762,511	823,210	874,247	859,693	938,327	955,452	859,400	915,567	626,520	828,336	957,884
イギリス	170,251	186,454	188,036	198,675	203,551	225,074	206,331	222,284	229,758	224,257	230,237	215,180	189,988	193,432	150,044	181,556	196,915
イギリス(香港)	231,599	299,667	208,172	192,946	187,113	154,758	97,720	76,773	52,176	37,271	34,092	40,713	31,061	29,252	19,527	21,044	
ドイツ	84,456	88,089	89,355	90,605	89,895	96,070	95,691	108,773	121,261	118,321	128,401	129,362	113,853	127,803	84,424	112,164	124,390
フランス	63,814	69,026	72,356	81,528	85,234	89,546	87,722	98,826	114,397	121,310	141,662	151,702	145,466	155,823	100,827	135,490	160,244
イタリア	31,370	31,211	30,839	34,262	35,991	37,202	36,665	39,870	45,951	47,677	55,468	57,705	61,144	64,096	35,925	53,470	69,152
ロシア	30,120	26,896	23,064	30,290	33,772	36,693	43,738	56,253	62,969	60,795	64,615	67,114	48,044	54,704	38,995	54,805	65,334
オランダ	22,356	23,800	24,642	27,864	24,431	24,504	25,563	29,938	31,080	31,136	33,888	35,102	31,811	33,533	24,194	30,735	34,376
スウェーデン	20,037	20,574	20,720	21,251	19,876	21,349							27,054	29,931	22,637	31,200	37,032
スペイン					13,587	15,908	15,369	19,341	26,515	27,458	34,312	41,748	43,366	45,105	21,830	35,936	45,409
その他	119,512	128,174	129,579	137,491	137,172	156,471	153,712	171,152	190,140	191,468	215,652	216,826	194,667	211,819	150,754	203,136	225,032
アフリカ	15,495	17,183	18,402	20,643	21,289	24,001	23,682	24,129	28,782	26,142	27,739	28,836	24,955	26,888	23,969	29,166	31,363
南アフリカ共和国	3,649	3,507	3,337	4,357	4,365	4,639	4,529	5,072	5,941	5,804	6,060	5,674	4,393	4,765	4,086	5,770	5,897
ナイジェリア	977	1,516	2,313	2,901	3,522	4,055	3,702	3,480	3,777	3,072	3,269	3,367	3,135	3,019	2,713	3,119	3,050
エジプト	2,467	2,779	2,922	2,854	2,721	2,855	2,775	2,815	3,321	3,433	3,536	4,262	3,704	3,888	2,919	3,931	4,066
その他	8,402	9,381	9,830	10,531	10,681	12,452	12,676	12,762	15,743	13,833	14,874	15,533	13,723	15,216	14,251	16,346	18,350
北米	755,453	813,891	847,115	890,771	862,392	921,566	825,836	955,068	1,035,301	1,036,486	1,053,409	1,003,142	910,760	944,788	725,967	913,307	1,015,070
アメリカ	642,933	688,006	720,142	749,343	715,036	755,196	678,935	785,916	853,845	845,852	845,877	798,046	729,703	759,211	599,506	747,809	827,654
カナダ	96,516	109,432	109,651	122,260	128,707	134,845	129,460	146,109	154,571	162,143	171,215	173,466	158,115	159,115	107,368	140,173	156,507
メキシコ	10,585	11,137	11,582	13,049	12,612	24,300	11,686	17,128	19,286	21,045	28,893	24,926	17,053	19,907	13,890	19,050	23,912
その他	5,419	5,316	5,740	6,119	6,037	7,225	5,755	5,915	7,599	7,446	7,424	6,704	5,889	6,555	5,203	6,275	6,997
南米	134,560	105,106	97,478	135,770	114,007	103,898	109,088	109,650	125,973	117,015	115,606	101,249	63,392	74,078	68,120	87,371	83,216
ブラジル	104,323	77,569	70,794	101,513	81,800	71,763	79,692	79,960	91,268	85,592	80,912	69,692	37,380	45,733	43,660	57,191	49,677
ペルー	13,395	11,959	12,010	15,852	15,723	13,246	14,564	14,575	16,492	14,794	15,281	13,000	9,288	10,282	10,131	11,102	10,982
その他	16,842	15,578	14,674	18,405	16,484	18,889	14,832	15,115	18,213	16,629	19,413	18,557	16,724	18,063	14,329	19,078	22,557
オセアニア	111,036	124,101	170,015	184,974	189,336	204,542	210,906	236,635	249,945	236,111	266,777	285,022	252,882	268,258	196,951	243,844	284,931
オーストラリア	79,548	93,196	137,558	150,046	152,480	167,868	175,315	197,940	210,043	199,251	227,174	246,636	216,665	231,399	168,535	207,252	243,222
ニュー・ジーランド	28,597	28,412	29,759	32,142	34,091	33,748	32,636	35,892	36,280	33,665	36,203	35,165	33,192	33,712	25,829	33,235	38,255
その他	2,891	2,493	2,698	2,786	2,765	2,926	2,955	2,803	3,622	3,195	3,400	3,221	3,025	3,147	2,587	3,357	3,454
無国籍	4,254	4,895	2,584	2,043	1,737	1,727	1,424	1,111	1,182	1,307	1,189	1,313	831	847	673	622	657

* 出典：法務省入国管理局「平成 25 年における外国人入国者及び日本人出国者の概況について」

* 国順序は平成 13 年報告書による

表 3. 不法残留者数の推移

	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
韓国	52,387	52,123	62,577	60,693	56,023	55,164	49,874	46,425	43,151	40,203	36,321	31,758	24,198	21,660	19,271	16,927	15,607
中国	38,296	37,590	34,800	32,896	30,975	27,582	29,676	33,522	32,683	31,074	27,698	25,057	18,385	12,933	10,337	7,807	7,730
フィリピン	42,547	42,608	40,420	36,379	31,666	29,649	30,100	31,428	30,619	30,777	28,491	24,741	17,287	12,842	9,329	6,908	5,722
タイ	39,513	37,046	30,065	23,503	19,500	16,925	15,693	14,334	12,787	10,352	8,460	7,314	6,023	4,836	4,264	3,714	3,558
中国(台湾)	9,409	9,430	9,437	9,243	8,849	8,990	9,126	7,611	6,760	6,696	6,347	6,031	4,950	4,889	4,774	4,571	4,047
ベトナム	12,942	11,606	10,320	9,158	8,502	7,744	7,322	7,230	6,624	5,997	5,283	4,481	3,396	2,402	1,794	1,377	1,143
インドネシア	3,758	4,692	4,930	4,947	5,315	6,393	6,546	7,246	7,169	6,926	6,354	5,096	3,126	1,820			
マレーシア	10,390	10,141	9,989	9,701	9,651	10,097	9,442	8,476	7,431	6,822	6,397	4,804	2,986	2,661	2,442	2,237	2,192
スリ・ランカ	2,751	3,071	3,734	3,907	3,489	3,730	3,909	4,242	4,209	4,590	4,042	3,615	2,796	1,952	1,498	1,256	1,084
ベトナム						2,021	2,697	3,582	3,916	4,071	3,959	3,362	2,527				
ミャンマー	5,900	5,829	5,487	4,986	4,473	4,177	3,890										
ブラジル	5,026	4,334	3,288	3,266	3,578	3,697	3,865	4,728	4,905								

* 出典：法務省入国管理局プレスリリース「本邦における不法残留者数について(平成 26 年 1 月 1 日現在)」

* 各年 1 月 1 日現在の数

* 平成 22 年(2010 年)値で上位 10 カ国

表 4. 日本人海外旅行者(人)の訪問先の推移

	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
中国	1,581,743	1,572,054	1,855,197	2,201,513	2,385,700	2,925,553	2,254,800	3,334,255	3,389,976	3,745,881	3,977,479	3,446,117	3,317,500	3,731,200	3,658,200	3,518,200	2,877,533
米国	5,367,578	4,885,369	4,826,077	5,061,377	4,082,661	3,627,264	3,169,682	3,747,620	3,883,906	3,672,584	3,531,489	3,249,578	2,918,268	3,386,076	3,249,569	3,698,073	3,730,287
韓国	1,676,434	1,954,416	2,184,121	2,472,054	2,377,321	2,320,837	1,802,542	2,443,070	2,439,809	2,338,921	2,235,963	2,378,102	3,053,311	3,023,009	3,289,051	3,518,792	2,747,750
香港	1,368,988	945,334	1,174,071	1,382,417	1,336,538	1,395,020	867,160	1,126,250	1,210,848	1,311,111	1,324,336	1,324,797	1,204,490	1,316,618	1,283,687	1,254,602	1,057,033
ハワイ	2,092,480	2,008,510	1,835,063	1,825,588	1,528,563	1,483,121	1,340,034	1,482,085	1,517,439	1,362,878	1,296,421	1,175,198	1,117,159	1,239,307	1,176,546	1,452,563	1,523,302
タイ	965,454	986,264	1,059,872	1,202,164	1,177,599	1,239,421	1,042,349	1,212,213	1,196,654	1,311,987	1,277,638	1,146,633	1,004,453	993,674	1,126,221	1,371,253	1,536,425
台湾	905,527	826,632	826,222	916,301	971,190	998,497	657,053	887,311	1,124,334	1,161,489	1,166,380	1,086,691	1,000,661	1,080,153	1,294,758	1,432,315	1,421,550
グアム	1,113,012	975,402	957,738	1,825,588	901,536	786,947	659,593	906,106	955,245	952,687	931,079	850,034	825,129	893,667	824,005	928,991	893,118
フランス	990,000	1,030,000	672,000	852,000	728,000	723,000	601,000	642,000	735,000	671,000	707,500	674,000	697,000	595,977	621,541	731,369	682,384
ドイツ	819,254	814,889	818,482	914,653	779,150	762,471	646,778	715,209	730,232	759,899	661,792	597,655	537,984	605,231	642,542	734,475	711,529
シンガポール	1,094,036	843,713	860,662	929,895	755,766	723,431	434,087	598,840	588,535	594,406	594,514	571,020	489,940	528,817	656,360	757,116	832,845
オーストラリア	813,887	751,107	707,463	720,400	673,577	715,458	627,737	710,400	685,330	651,046	573,045	457,232	355,458	398,188	332,700	353,900	324,320

* 出典：日本政府観光局(JNTO)および国土交通省『観光白書』

* 受入国(地域)統計

* 2009 年値で上位 12 カ国

表 5. 国別長期海外滞在者数の推移

	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
米国	175,002	182,799	185,868	187,005	188,360	199,703	214,581	225,589	228,433	235,824	246,988	247,771	250,294	242,394	240,305	241,910	249,683	247,697
中国	18,925	45,332	43,268	43,228	45,424	52,802	63,098	76,168	98,174	114,170	124,476	126,627	124,480	125,716	129,805	138,829	147,863	132,243
英国	49,338	47,777	49,163	46,421	43,646	42,586	41,407	40,895	41,132	44,107	48,289	50,053	48,598	44,921	47,423	47,686	48,701	50,016
タイ	20,637	20,363	22,216	20,590	20,405	22,138	24,746	28,181	31,823	35,581	39,484	41,899	43,195	44,831	46,232	48,970	54,587	58,143
オーストラリア	13,577	13,765	13,740	17,864	21,614	22,808	26,852	24,473	26,063	27,655	31,220	32,771	32,400	34,218	31,312	32,548	34,333	36,113
ドイツ	20,896	19,424	19,232	19,504	21,237	22,010	23,525	22,286	22,988	26,033	27,064	26,023	27,756	28,819	27,451	28,117	29,612	28,269
フランス	17,052	16,804	18,336	20,203	20,632	17,014	25,053	26,799	28,801	22,606	24,699	23,354	24,604	24,444	20,792	22,659	27,508	25,744
シンガポール	24,542	25,799	24,595	23,296	22,074	22,213	19,660	19,987	20,242	23,613	25,068	24,617	22,277	21,868	23,041	24,454	25,833	29,186
韓国		14,343	13,898	14,648	15,751	15,751	18,441	19,630	20,332	21,897	20,866	20,364	20,837	21,368	21,545	22,359	25,426	29,905
カナダ	10,142	10,274	9,871	11,694	13,580	12,444	13,497	14,444	16,211	20,471	16,768	17,606	19,186	20,827	21,465	21,669	25,202	24,657
台湾	12,917	11,359	11,448	12,130	13,610	14,023	14,719	15,041	15,416	15,712	15,477	16,045	17,187	18,792	19,902	20,573	14,187	15,054
フィリピン	3,947	4,675	6,470	7,875	7,980	8,681	8,391	8,981	10,524	10,696	10,524	11,545	13,193	13,528	13,726	12,684	13,141	13,084
インドネシア	10,750	13,284	13,488	11,115	11,586	10,607	11,421	10,867	10,699	10,483	10,699	10,456	10,702	10,503	10,856	11,590	13,792	15,340
マレーシア	10,707	10,725	11,263	10,991	11,024	11,005	10,542	9,959	9,322	9,456	9,036	9,288	8,233	8,088	8,445	9,125	18,850	19,713

* 出典：外務省「海外在留邦人数調査統計」速報版・要約版平成 8 年～平成 26 年

* 各年 10 月 1 日現在の数

* 2009 年値で上位 14 国

表 6. 都市別長期滞在者数の推移

	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
上海	5,141	5,230	5,811	6,311	8,358	10,109	15,694	23,518	34,120	40,226	43,960	47,731	48,065	48,146	50,289	56,313	57,238	
ロサンゼルス	17,871	17,812	17,662	17,670	17,680	23,045	28,946	29,809	32,145	34,807	38,711	39,905	41,246	42,266	43,147	43,507	43,142	
ニューヨーク	44,935	45,751	46,043	47,147	46,399	47,268	48,710	49,748	47,549	46,360	48,439	40,068	38,326	44,677	44,819	42,375	41,202	
バンコク	16,917	16,441	17,616	16,252	16,345	17,031	18,903	21,275	23,795	26,430	29,347	31,001	31,643	32,474	33,271	35,243	39,253	
シンガポール	24,542	25,779	24,595	23,296	22,074	22,213	19,660	19,987	20,242	23,613	25,068	25,068	22,277	21,868	23,041	24,454	25,833	
ロンドン	22,276	21,778	20,787	21,020	19,804	20,060	19,165	18,647	19,122	20,238	22,025	23,734	21,802	21,649	28,523	29,215	30,343	
香港	23,483	25,547	24,032	22,872	22,399	23,938	25,421	24,323	24,656	25,751	26,445	23,206	21,214	19,969	19,954	20,580	21,289	
シドニー	5,423	5,706	5,432	9,635	12,326	12,676	12,463	10,056	10,376	11,671	13,462	14,656	14,182	13,283	12,487	12,277	12,335	
北京	4,634	4,602	4,704	4,735	4,805	5,294	7,120	7,535	7,561	10,863	12,231	12,196	10,740	10,387	10,074	10,297	11,521	
パリ	8,089	8,168	8,934	17,934	12,276	8,037	12,419	13,238	14,351	9,288	10,987	10,153	10,711	10,872	8,564	8,630	11,611	

* 出典：外務省「海外在留邦人数調査統計」速報版・要約版平成 8 年～平成 25 年

* 各年 10 月 1 日現在の数

* 2009 年値で上位 10 都市

表 7. 東アジアにおける HIV/AIDS 報告数

国	報告種別	性別	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013		
			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	男性	女性	不明	合計
中国 (報告数)	HIV	男性																	4,134	6,327	2,242	13,200	32,152	26,725										
		女性																		1,008	1,868	2,469	7,731	15,382	9,881									
		不明																		39	26	21	140	72	28									
	合計	0	4	1	9	7	171	237	216	261	274	531	1507	2649	3343	3306	4677	5201	8219	9732	21691	47606	36614	36161	37418	45572	48193	48248	53757					
AIDS	男性																																	
	女性																																	
	不明																																	
合計	0	1	0	2	0	0	2	3	5	23	29	52	38	128	136	230	233	714	1028	6120	12852	4550	7909	10742	14509	20056	34168	39183						
合計	男性																																	
	女性																																	
	不明																																	
HIV/AIDS比	0	5	1	9	7	171	239	219	266	297	560	1819	2887	3489	3442	4907	5434	8933	10760	27811	60258	41164	44070	48161	60051	68249	62437	92940						
台湾 (報告数)	HIV	男性	10	15	14	12	29	43	39	94	139	132	153	232	272	339	391	451	502	643	753	848	1422	3009	2845	1774	1653	1890	1731	1903	2149	2192		
		女性	0	0	0	1	0	1	0	2	2	10	16	25	27	30	33	34	52	53	37	67	59	124	422	315	190	99	66	65	73	92		
		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	10	15	14	13	35	44	41	96	149	147	208	259	302	372	425	503	555	680	820	907	907	1556	3427	2956	1864	1752	1848	1786	1968	2222	2244		
AIDS	男性	0	0	1	1	3	9	6	16	20	32	62	95	151	129	142	159	166	152	164	215	247	542	728	981	795	875	1030	1028	1218	1356			
	女性	0	0	0	0	2	0	0	0	3	4	3	3	10	8	11	22	18	15	21	19	44	45	82	54	55	71	68	70	79	79			
	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	0	0	1	1	5	9	6	16	23	36	65	98	161	137	153	181	184	167	182	236	265	586	773	1063	849	930	1101	1086	1288	1431				
合計	男性	10	15	15	13	32	52	45	110	159	164	245	327	423	468	529	610	668	795	917	1063	1669	3547	3373	2755	2446	2455	2761	2931	3367	3548			
	女性	0	0	0	1	2	1	2	2	13	19	28	30	40	41	45	74	71	52	85	80	152	468	398	274	153	123	138	133	143	127			
	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		
HIV/AIDS比	0.0	0.0	1.0	1.0	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9			
香港 (報告数)	HIV	男性	7	46	18	32	27	36	33	57	63	69	90	97	108	149	142	168	138	156	201	175	205	255	304	342	349	309	281	344	399	444		
		女性	0	0	2	1	1	2	1	3	8	10	14	25	26	35	47	45	44	55	59	54	63	83	74	87	108	87	108	94	114	115		
		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	7	46	20	33	28	38	34	60	71	79	104	122	134	181	189	213	183	213	260	229	268	313	373	414	435	396	389	438	513	559			
AIDS	男性	0	3	0	5	7	17	13	14	14	15	34	38	66	53	59	55	57	48	41	61	61	68	81	61	66	62	68	68	70	70			
	女性	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	3	7	5	11	10	8	10	12	12	12	12	11	15	12	11	14	20	16	14	14			
	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	0	3	0	6	7	17	13	14	14	15	37	45	70	64	63	61	67	60	53	56	49	84	79	79	79	79	79	82	86	84	84			
合計	男性	7	49	18	37	34	53	48	71	77	84	124	135	173	199	195	223	198	208	242	219	249	308	395	410	429	373	348	408	497	514			
	女性	0	0	2	2	1	2	1	3	8	14	17	32	31	46	57	51	54	67	71	66	68	71	81	83	102	89	122	114	132	129			
	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		
HIV/AIDS比	0.0	1.0	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9			
韓国	HIV	男性																																
		女性																																
		不明																																
	合計																																	
AIDS	男性																																	
	女性																																	
	不明																																	
合計																																		
合計	男性		1	0	4	17	35	48	42	72	62	79	88	93	102	111	160	194	292	363	502	557	640	689	701	743	713	723	827	908	946			
	女性		0	3	5	6	2	4	4	4	7	11	19	12	17	18	26	25	35	35	32	53	40	62	43	54	58	50	61	60	67			
	不明																																	
HIV/AIDS比	0.0	1	3	9	22	37	52	46	81	69	90	107	105	124	129	186	219	327	398	534	610	680	750	744	797	771	773	888	868	1,013				

*表 7~10 出典

中国 : Data from Professor Kong-lai Zhang, Some of the public health issues in China、協力 : 夏医師、福建省エイズセンター

台湾 : Data from Dr Chin-Hui Yang and Mrs Yen-Fen, Centers for Diseases Control, Department of Health, Taiwan, R.O.C.

香港 : Virtual AIDS Office of Hong Kong, Department of Health, The Government of the Hong Kong Special Administrative Region
<http://www.info.gov.hk/aids/english/index.htm>、Data from Dr Kenny Chan Chi-wai, Center for Health Protection, HongKong

韓国 : Korea Centers for Disease Control, HIV/AIDS Information System、Data from Dr Mee-Kyung Kee, Ministry of Health, Welfare and Family Affairs/National Institute of Health, Dr Eun-Hwan Oh, Department of Health Management, Hyupsung University

表 8. 東アジアにおける感染経路別 HIV/AIDS 報告数 (2)

台湾 HIV	男性	異性間の性的接触	0	0	0	0	6	11	5	32	56	57	64	86	108	132	159	161	176	221	231	217	273	346	409	369	289	273	247	290	265	240
		同性間の性的接触	0	1	5	3	15	20	25	52	61	58	82	112	134	184	207	262	296	390	461	519	577	560	667	766	999	1050	1366	1490	1785	876
		薬物使用	0	0	0	0	0	7	3	4	9	4	4	7	8	5	5	2	6	7	19	74	544	2054	1525	600	329	155	100	99	70	42
		その他	9	14	6	8	2	4	2	1	0	4	4	4	4	3	2	6	5	7	6	10	11	25	20	20	36	102	18	24	29	34
		合計	9	15	11	11	23	42	35	89	126	123	154	209	254	324	373	431	483	625	717	820	1405	2985	2621	1755	1653	1580	1731	1903	2149	2192
	女性	異性間の性的接触	0	0	0	0	3	1	0	2	8	10	17	18	23	23	26	46	40	26	49	34	40	68	62	69	40	36	43	52	55	40
		セックスワーク	0	0	0	0	1	0	1	0	0	2	1	0	2	2	1	2	5	2	3	1	7	17	1	2	5	6	3	0	1	2
		薬物使用	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2	1	0	0	1	0	0	0	0	1	3	64	332	236	103	47	22	16	10	15	6
		その他	0	0	0	1	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	2	0	0	3	3	4	4	6	7	4	3	3	2	4
		合計	0	0	0	1	6	1	2	2	9	15	19	18	25	26	28	49	47	28	53	41	114	421	303	180	99	68	65	65	73	52
	合計	異性間の性的接触	0	0	0	0	9	12	5	34	64	67	81	104	131	155	185	207	216	247	280	251	313	414	471	438	329	309	290	342	320	280
		同性間の性的接触	0	1	5	3	15	20	25	52	61	58	82	112	134	184	207	262	296	390	461	519	577	560	667	766	999	1050	1366	1490	1785	876
		セックスワーク	0	0	0	0	1	0	1	0	0	2	1	0	2	2	1	2	5	2	3	1	7	17	1	2	5	6	3	0	1	2
		薬物使用	0	0	0	0	7	4	4	10	6	5	7	8	6	5	2	6	7	20	77	608	2386	1761	703	376	177	116	109	85	48	
		その他	9	14	6	9	4	4	2	1	0	5	4	4	4	3	3	7	7	7	6	13	14	29	24	26	43	106	21	27	31	38
合計	9	15	11	12	29	43	37	91	135	138	173	227	279	350	401	480	530	653	770	861	1519	3406	2924	1935	1752	1648	1796	1968	1796	2244		
台湾 AIDS	男性	異性間の性的接触	0	0	0	0	2	1	4	9	19	25	39	79	63	78	78	75	81	85	102	164	238	260	190	211	184	192	186	200		
		同性間の性的接触	0	0	1	0	2	5	4	11	10	12	31	49	61	58	63	78	81	74	80	121	126	330	354	512	467	464	619	615	801	939
		薬物使用	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	3	2	6	7	0	2	4	1	0	2	14	37	120	192	127	176	213	206	212	196
		その他	0	0	0	1	1	2	1	0	0	3	5	5	1	1	1	3	2	3	7	5	11	16	16	11	24	14	15	19	21	
		合計	0	0	1	1	3	9	6	16	20	32	62	95	151	129	142	159	166	152	164	215	247	542	728	980	795	875	1030	1028	1218	1356
	女性	異性間の性的接触	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	3	7	7	10	20	16	13	15	17	15	28	26	54	29	23	30	32	28	
		セックスワーク	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	2	0	0	1	1	1	1	1	0	4	0	0	2	2	7	1	2	2
		薬物使用	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	1	3	8	17	25	23	28	34	31	34	42
		その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	2	0	1	2	3	0	2	0	4	2	3	
		合計	0	0	0	0	1	0	0	0	3	3	4	3	9	7	11	22	17	14	17	21	18	41	45	82	54	55	71	68	70	75
	合計	異性間の性的接触	0	0	0	0	2	1	4	11	19	26	42	86	70	88	98	94	88	96	102	117	192	264	314	219	234	214	224	218	228	
		同性間の性的接触	0	0	1	0	2	5	4	11	10	12	31	49	61	58	63	78	81	74	80	121	126	330	354	512	467	464	619	615	801	939
		セックスワーク	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	2	0	0	1	1	1	1	1	1	0	4	0	0	2	2	7	1	2	2
		薬物使用	0	0	0	0	0	0	0	1	2	2	4	2	6	7	0	3	4	1	1	3	17	45	137	217	150	204	247	237	246	238
		その他	0	0	0	1	1	2	1	0	0	1	4	5	5	1	2	1	3	2	3	9	5	12	18	19	11	26	14	19	21	24
合計	0	0	1	1	4	9	6	16	23	35	66	98	160	136	153	181	183	166	181	236	265	583	773	1062	849	930	1101	1096	1288	1431		

表 8. 東アジアにおける感染経路別 HIV/AIDS 報告数 (3)

香港 HIV	男性	異性間の性的接触	1	0	0	2	6	9	11	26	27	37	59	56	70	84	93	89	78	83	99	83	73	75	84	77	92	70	61	64	67	72
	同性間の性的接触	1	10	6	12	12	15	8	18	27	20	22	26	20	33	16	34	22	37	48	46	62	87	110	160	139	165	146	177	243	278	
	両性間の性的接触	0	1	2	7	2	6	5	8	2	2	4	4	3	10	6	10	7	7	9	5	6	11	15	19	18	9	23	18	17	22	
	静注薬物濫用	0	1	0	0	1	2	0	0	2	1	2	2	1	2	1	6	10	10	11	22	31	56	41	40	15	15	10	5	7		
	血液	5	32	8	7	2	2	5	0	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	3	0	0	2	1	0	1	0	0	
	母子感染	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	3	2	2	1	0	0	2	1	1	0	1	0	0	0	
	不明	0	2	2	4	4	2	4	5	4	8	1	7	14	17	28	28	20	19	34	30	42	46	38	44	57	48	35	74	67	85	
	合計	7	46	18	32	27	36	33	57	63	69	90	97	108	146	142	188	139	158	201	175	205	255	304	342	348	309	281	344	399	444	
	女性	異性間の性的接触	0	0	0	1	0	2	1	3	5	10	14	25	24	33	42	39	37	44	47	33	39	42	48	35	52	46	59	53	66	75
	同性間の性的接触	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	両性間の性的接触	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
静注薬物濫用	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	3	0	2	3	2	0	0	4	2	0		
血液	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	2	1	0	0	1	1	1	
母子感染	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0	1	0	
不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1	1	3	4	7	10	12	20	21	15	20	32	32	39	47	36	44	39		
合計	0	0	2	1	1	2	1	3	8	10	14	25	26	35	47	45	44	55	59	54	63	58	69	72	87	87	108	94	114	115		
合計	異性間の性的接触	1	0	0	3	6	11	12	29	32	47	73	81	94	117	135	127	115	127	146	116	112	117	130	112	144	116	120	117	133	147	
同性間の性的接触	1	10	6	12	12	15	8	18	27	20	22	26	20	33	16	34	22	37	48	46	62	87	110	160	139	165	146	177	243	278		
両性間の性的接触	0	1	2	7	2	6	5	8	2	2	4	4	3	10	6	10	7	7	9	5	6	11	15	19	18	9	23	18	17	22		
静注薬物濫用	0	1	0	0	2	2	0	0	3	1	2	2	1	2	1	6	10	11	10	12	25	31	58	44	42	15	15	14	7	7		
血液	5	32	10	7	2	2	5	0	1	1	1	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	4	0	2	3	1	0	2	1	1		
母子感染	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1	0	2	4	2	2	1	0	0	2	2	1	0	3	1	0	1	0		
不明	0	2	2	4	4	2	4	5	8	8	1	7	15	18	29	30	27	29	48	50	63	61	58	78	89	87	82	110	111	104		
合計	7	46	20	33	28	38	34	60	71	79	104	122	124	181	189	213	183	213	260	229	268	313	373	414	435	398	389	438	513	559		
香港 AIDS	男性	異性間の性的接触	0	1	0	0	0	3	3	2	5	7	13	24	50	33	41	38	47	37	27	34	30	28	19	32	38	25	24	16	23	18
	同性間の性的接触	0	1	0	3	4	8	2	6	8	7	13	9	6	10	6	8	1	5	8	7	8	13	21	20	25	28	27	32	34	36	
	両性間の性的接触	0	1	0	0	1	3	3	2	1	1	4	3	1	3	1	1	1	2	2	0	0	3	3	1	3	3	5	4	4	5	
	静注薬物濫用	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	2	1	1	0	3	1	11	9	9	2	3	3	2	4	
	血液	0	0	0	0	1	2	3	3	0	0	3	0	2	1	1	2	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	
	母子感染	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	
	不明	0	0	0	2	1	0	2	1	0	0	0	0	0	5	5	4	4	2	3	2	3	6	7	6	5	6	5	7	5	7	
	合計	0	3	0	5	7	17	13	14	14	15	34	38	65	53	53	55	57	48	41	44	44	51	61	68	81	64	65	62	68	70	
	女性	異性間の性的接触	0	0	0	1	0	0	0	0	0	3	3	7	5	11	9	6	9	12	11	12	5	10	11	8	14	10	12	13	16	13
	同性間の性的接触	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	両性間の性的接触	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
静注薬物濫用	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	
血液	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0		
母子感染	0	0	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	0	0	0		
不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	2	1	2	0	1	2	5	2	1	
合計	0	0	0	1	0	0	0	0	0	4	3	7	5	11	10	6	10	12	12	12	5	13	12	11	15	12	14	20	18	14		
合計	異性間の性的接触	0	1	0	1	0	3	3	2	5	10	16	31	55	44	50	44	58	49	38	46	35	38	30	40	52	35	38	29	39	31	
同性間の性的接触	0	1	0	3	4	8	2	6	8	7	13	9	6	10	6	8	1	5	8	7	8	13	21	20	25	28	27	32	34	36		
両性間の性的接触	0	1	0	0	1	3	3	2	1	1	4	3	1	3	1	1	1	2	2	0	0	3	3	1	3	3	5	4	4	5		
静注薬物濫用	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	1	1	0	1	2	1	1	0	3	1	11	9	9	2	3	5	2	4		
血液	0	0	0	0	1	2	3	3	0	0	3	0	2	1	1	2	1	0	0	1	0	1	0	1	2	0	0	0	0	0		
母子感染	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0		
不明	0	0	0	2	1	0	2	1	0	0	0	0	5	5	4	4	5	2	4	2	3	8	8	8	5	7	7	12	7	8		
合計	0	3	0	6	7	17	13	14	14	19	37	45	70	64	63	61	67	60	53	56	49	64	73	79	96	76	79	82	86	84		
韓国 HIV/AIDS	男性	異性間の性的接触	1		1	13	26	43	28	34	43	50	63	59	56	58	84	108	153	174	210	235	289	311	298	234	204	315	283	504	561	
	同性間の性的接触				2	7	4	6	28	13	23	20	21	41	34	51	60	95	147	231	254	277	278	171	191	169	223	218				
	静注薬物濫用										1																					
	その他				3	2	2	1	10	14	6	6	5	13	10	19	25	25	44	42	61	68	74	99	234	318	340	184	246	303	385	
	合計	1	0	4	17	35	48	42	77	62	79	88	93	107	111	160	194	292	363	502	557	640	688	701	743	713	723	827	808	946		
	女性	異性間の性的接触	0	3	5	5	1	4	3	4	7	11	17	11	16	15	21	22	35	32	28	42	33	53	27	34	25	39	41	37	38	
	静注薬物濫用																															
	その他						1		1			2	1	1	3	5	3			3	4	11	7	9	16	20	33	11	20	23	29	
	合計	0	3	5	5	2	4	4	4	7	11	19	12	17	18	26	25	35	32	35	40	62	43	54	58	50	61	60	67			
	合計	異性間の性的接触	1	3	6	18	27	47	29	38	50	61	80	70	72	73	105	130	188	206	238	277	322	364	323	268	229	354	304	541	599	
	同性間の性的接触				2	7	4	6	28	13	23	20	21	41	34	51	60	95	147	231	254	277	2									

表 10. 東アジアにおける性感染症報告数

Diseases	Sex	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	
		中国																								
Syphilis (Prim and Sec) 梅毒	Male											40,515						51,494	60,338	71,138	78,343					
	Female											39,666						48,259	57,648	67,529	77,552					
	Total		1,892	1,997	2,018	4,591	11,336	20,765	33,673	53,858	80,406	80,181	77,245				66,478	74,017	99,753	117,986	138,667	155,925	177,387	180,460		
Chlamydia 衣原体	Male																									
	Female																									
	Total																									
Gonorrhoea 淋病	Male															177,053	131,183	127,151	118,167		96,601	84,295				
	Female															51,241	38,532	34,892	30,793		25,452	21,249				
	Total		111,473	130,655	161,638	193,632	204,809	202,196	224,865	299,473	340,960	285,661	234,561			228,294	169,715	162,403	148,960	134,303	122,053	105,544	102,070			
Chancroid 软下疳	Male															438	342									
	Female															107	121									
	Total															545	463									
Lymphogranuloma Venereum 性病性淋巴肉芽肿	Male																									
	Female																									
	Total																									
台湾	Syphilis (Prim and Sec)	Male	0	0	0	0	0	0	1	1	2	21	2,382	2,588	2,648	2,615	3,453	3,516	3,957	4,078	4,630	4,609	4,525	4,584	4,369	4,929
		Female	0	0	0	0	0	0	0	1	2	4	1,448	1,586	1,555	1,379	1,757	1,786	1,851	1,729	1,895	2,060	1,493	1,474	1,264	1,193
		Total	0	0	0	0	0	0	1	2	4	25	3,830	4,174	4,203	3,994	5,210	5,302	5,808	5,807	6,525	6,669	6,018	6,058	5,633	6,122
Chlamydia	Male																									
	Female																									
	Total																									
Gonorrhoea	Male	1	2	2	0	0	0	0	0	0	0	291	391	737	1,487	1,814	1,375	1,297	1,298	1,492	1,915	2,045	1,787	1,834	1,997	
	Female	1	1	2	2	0	0	0	0	0	0	69	48	94	153	166	140	140	146	129	222	173	139	110	149	
	Total	2	3	4	2	0	0	0	0	0	0	360	439	831	1,640	1,980	1,515	1,437	1,444	1,621	2,137	2,218	1,926	1,944	2,146	
香港	Syphilis (Primary)	Male						145	221	281	284	259	213	169	114	121	66	47	45	43	60	47	52	46	42	
		Female						6	7	12	5	12	8	5	1	3	6	1	45	2	3	3	0	0	0	
		Total						151	228	293	289	271	221	174	115	124	72	48	50	45	63	50	52	46	42	
Syphilis (Secondary)	Male						33	48	51	51	55	45	56	56	34	34	38	50	48	62	44	42	47	87		
	Female						11	18	18	24	32	15	11	12	15	2	4	8	8	7	10	9	11	2		
	Total						44	66	69	75	87	60	67	68	49	36	42	58	56	69	54	51	58	89		
Gonorrhoea	Male						2021	2099	2327	2778	3040	2856	2719	2747	2128	1535	1413	1277	1254	1264	849	1044	1084	1067		
	Female						321	313	448	426	478	550	568	389	364	213	182	204	169	137	119	135	138	144		
	Total						2342	2412	2775	3204	3518	3406	3287	3136	2492	1748	1595	1481	1423	1401	968	1179	1222	1211		
NGU/NSGI*	Male						5899	6262	7247	7903	7490	6659	7084	5897	5281	4542	4540	3782	3766	3922	3350	3297	3501	3843		
	Female						3464	3492	5549	6882	6686	7025	7066	5743	5839	4756	3774	2979	2752	3006	2988	2393	2501	2608		
	Total						9363	9754	12796	14785	14176	13684	14150	11640	11120	9298	8314	6761	6518	6928	6338	5690	6002	6451		
Genital Wart	Male						2513	2513	2909	3064	2681	2515	2485	2146	2554	2069	1901	1793	1655	1552	1266	1174	1327	1317		
	Female						655	611	732	825	804	801	760	600	695	660	592	574	621	588	505	503	556	585		
	Total						3168	3124	3641	3889	3485	3316	3245	2746	3249	2729	2493	2367	2276	2140	1771	1677	1883	1902		
Herpes Genitalis	Male						888	986	1145	1190	1096	1221	1170	923	877	791	716	610	554	415	410	410	426	609		
	Female						109	127	198	208	229	251	262	186	208	189	162	156	161	188	184	173	232	279		
	Total						997	1113	1343	1398	1325	1472	1432	1109	1085	980	878	766	715	603	594	583	658	888		
韓国	Syphilis (Prim and Sec)	Male											118	81	325	410	293	498	585							
		Female											134	53	257	397	381	681	830							
		Total											252	134	582	807	674	1,179	1,415	1,786	1,681	1,402	1,167	872	859	
Chlamydia	Male												31	32	37	86	43	57	128							
	Female												323	2,028	4,011	5,884	4,202	2,921	3,068							
	Total												354	2,060	4,048	5,970	4,245	2,978	3,196	5,598	6,138	4,914	3,481	3,182	2,861	
Gonorrhoea	Male												14,254	15,529	10,162	7,066	4,403	3,468	2,578							
	Female												4,138	5,950	5,128	3,779	1,732	751	537							
	Total												18,392	21,479	15,290	10,845	6,135	4,219	3,115	797	612	633	472	327	504	
Chancroid	Male												5	1	0	0	0	0	0							
	Female												0	0	0	0	0	0	0							
	Total												5	1	0	0	0	0	0							
Herpes simplex	Male																									
	Female																									
	Total																				15	24	3	2	19	2
																					1,445	1,328	893	462	533	0

*NGU: Non-gonococcal urethritis, NSGI: Non-specific genital infection

平成 26 年度厚生労働科学研究費補助金（エイズ対策研究事業）
高リスク層の HIV 感染監視と予防啓発及び内外の HIV 関連疫学動向のモニタリングに関する研究

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（3）
我国の STI 流行及び妊娠中絶率等の動向に関する研究

木原正博、立山由起子、木原雅子

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

【目的】日本の主な性感染症の報告数・定点当たり報告数、人工妊娠中絶数、コンドーム出荷量など、性行動の状況に関係し、HIV 流行への脆弱性の指標になりうると思われる関連統計情報を収集・分析する。

【方法】主に厚生労働省の感染症発生動向調査や衛生行政報告から情報を収集した。

【結果】主な定点把握性感染症（性器クラミジア感染症、淋菌感染症、性器ヘルペス、尖圭コンジローマ）は、細菌性疾患は 2002 年のピーク、ウイルス性疾患は 2005、6 年のピーク以来、減少を続けていたが、男性では全疾患が 2009 年、女性では 2009-10 年以降下げ止まり、わずかな増減を繰り返し横這いの状態にある。しかし、全数把握疾患である梅毒は、これらの性感染症とは全く逆に、男女とも 2003 年にボトムに達した後、緩やかに増加してきたが、2013 年には、男性で前年比 43%増、女性で 28%増と大きく増加し、マスコミでも話題となった。一方、人工妊娠中絶は 2001 年をピークに全年齢層で減少傾向が続いているが、10 歳代では減少が鈍化している。一方、コンドームの国内出荷量は 1993 年以降、減少が続いてきたが、2009 以降急速の増加を続け、2013 年は 3.9 億個と、2009 年の 58%増を記録した。

【考察】性感染症と中絶・出産に関するデータの分析から、男女とも若年層で、無防備な性行動の再燃の兆候が現れているため、今後の動向に注意が必要であるとともに、予防教育の再強化が必要であると考えられる。また、欧米諸国同様、同性間感染が示唆される男性梅毒が急増しているため、HIV 流行の再燃を防ぐためにも同性間対策の強化が非常に重要である。

A. 目的

日本の主な性感染症（STI）5 疾患（全数把握疾患：梅毒、定点把握疾患：性器クラミジア感染症、淋菌感染症、性器ヘルペスウイルス感染症、尖圭コンジローマの 4 疾患）に関する報告数・定点当たり報告数を集約・分析し、性別、年齢別、地域別の経年動向をわかりやすく提示する。他に、性行動の指標となると思われる、人工妊娠中絶報告数・実施数、コンドーム国内出荷個数などの情報を集約・分析して提示する。

B. 方法及び情報源

STIのうち、全数把握疾患である梅毒と、定点把握疾患である性器クラミジア感染症、性器ヘルペスウイルス感染症、淋菌感染症、尖圭コンジローマの、計 5 疾患について、サーベイランスのデータを収集した。データは国立感染症研究所のサーベイランス（感染症発生動向調査）から入手した。そのうち 1999（4 - 12 月） - 2013 年のデータについては、同研究所感染症情報センターのウェブサイトから入手した（<http://idsc.nih.go.jp/idwr/index.html>）。人工妊娠中絶及び出生のデータは、総務省統計局の e-Stat（<http://www.e-stat.go>

jp/SG1/estat/GL08020101.do?_toGL08020101_&tstatCode=000001031469&requestSender=dsearch)より入手した。コンドームの国内出荷個数については薬事工業生産動態統計調査1979-2013年をコンドーム工業会より入手した。

C. 結果

(1) 梅毒

全数報告が義務付けられている梅毒は2013年には全国で1228件(男993件、女235件)が報告された。男女とも2003年から2008年にかけて増加し、2009年から減少に転じたが、2011年以降再び増加したが、2013年には男性で特に顕著に増加した(図1、表1)。都道府県別では、男性は、東京都と周辺3県(埼玉、千葉、神奈川)と大阪府、女性では、東京都、千葉、大阪で増加傾向が最も明瞭に見られた(表2-3)。年齢別に見ると、女性では15-29歳に、男性では15-59歳と幅広い層で、増加傾向が認められた(表2-1)。

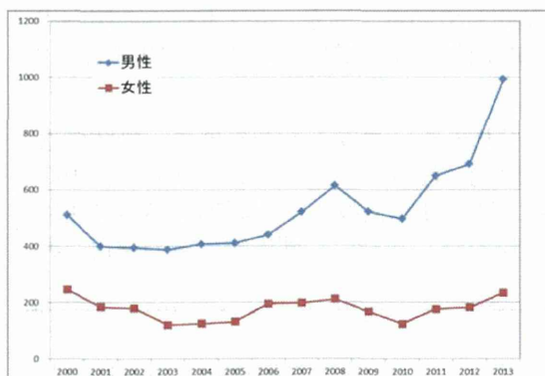


図1. 梅毒報告数の年次推移

(2) 定点把握4疾患

性感染症の定点把握疾患には性器クラミジア感染症、淋菌感染症、性器ヘルペスウイルス感染症、尖圭コンジローマの4疾患がある。2013年は974カ所の定点から症例が報告されている。

定点報告数の総数、定点当たり報告数は性器クラミジアが最も多く、次いで淋菌感染症、性器ヘルペスウイルス感染症、そして尖圭コンジローマと続く。細菌性感染症

である性器クラミジアと淋菌感染症は2002年をピークに一貫して減少傾向が続く、2010年にいずれもやや上昇した後減少したが、2013年に再び増加するなど、小さな増減を繰り返しているが大きく見れば横這いである。一方、ウイルス性感染症である性器ヘルペスと尖圭コンジローマでは、それぞれ2006、2005年のピーク以降、やや減少傾向にあるが、ここ数年緩やかに上昇を続けている(図2)。

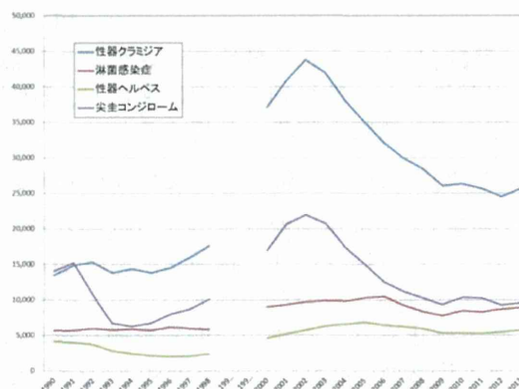


図2. 4性感染症の定点当たり報告数

(3) 性器クラミジア感染症・淋菌感染症

性器クラミジア感染症の2013年の報告数は総数25,606件、定点当たり報告数は26.29件、淋菌感染症では、それぞれ9,488件、9.74件であった。性器クラミジアは、1990年代は男性優位の疾患で、21世紀に女性有意の疾患に転じたが、その男女差は最近徐々に縮小しつつある(定点当たり報告数の女/男比は2000年1.33、2011年1.19、2012年1.14、2013年1.07)。一方、淋菌感染症は圧倒的に男性に多い疾患であるが、男女差は以前より縮小している(男/女比は2000年5.21、2011-13年3.7-3.9)(表1)。

1) 性器クラミジア感染症

表3-1(右側)は、男女別・年齢群別に性器クラミジアの定点当たり報告数の年次推移を示したものである。性器クラミジアは男女ともに、10代後半から20代をピークに30代までに多い疾患であるが、定点あたりの報告数は、30未満では女性に多いが、30歳以上では逆転して男性に多い。男女ともに、どの年齢層も2002-3年をピークに減

少してきたが、ほぼすべての年齢層において、ここ数年横ばいであったが、2013年にやや増加した。

2) 淋菌感染症

表 3-2 (右側) は、男女別・年齢群別に淋菌感染症の定点当たり報告数の年次推移を示したものである。淋菌感染症の報告数は、全年齢で女性より男性に数倍以上多く、男女ともに報告数は、20代から30代に集中している。報告数は、男性では2001-2年、女性では、2002-3年をピークに減少傾向が続いていたが、ほぼすべての年齢層において、ここ数年下げ止まりの傾向にある。

(4) 性器ヘルペス、尖圭コンジローマ

性器ヘルペスの2013年の報告数は総数8,878件、定点当たり報告数は9.01件で、尖圭コンジローマでは、それぞれ5,743件、5.90件であった。性器ヘルペスは、女性に多い疾患で、男女比に特に変化は認められない。一方、尖圭コンジローマは男性に比較的多い疾患であるが、男女比に特に変化は認められない(表1)。

1) 性器ヘルペスウイルス感染症

表 3-3 (右側) に示されているように、2006年までは、男女とも、年齢層によって、減少、横ばい、もしくは増加傾向と年齢層によって様々な動向を示していたが、2007年以降はどの年代でも、減少傾向となった。しかし、2010年以降は、男女とも、特に35-49歳で増加傾向にある。

2) 尖圭コンジローマ

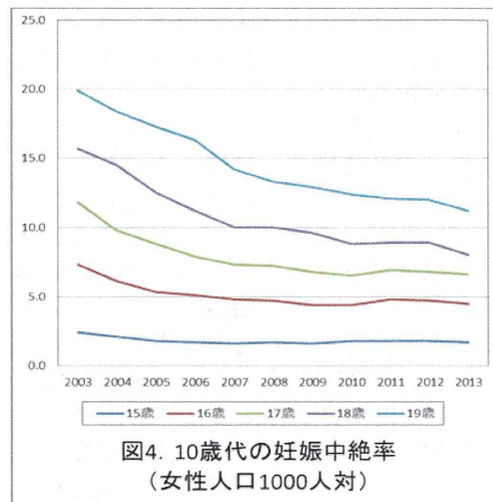
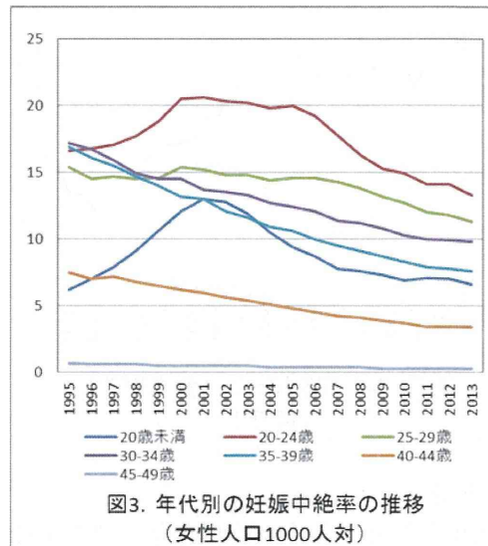
表 3-4 (右側) に示されているように、男女とも、2003-5年にピークに達した後、減少傾向が続いてきたが、2010年以降はやや上昇に傾向に転じている。

(5) 人工妊娠中絶

1955年には117万人台であった人工妊娠中絶件数も実施率もその後徐々に減少していったが、1990年代後半にやや増加した後、再び減少に転じ、2013年には中絶件数と中絶実施率は、それぞれ186,253件、女性人口1000人対7.0件となった(表5-1、表5-2)。

人工妊娠中絶率について年齢群別の年次推移を見ると(表5-2)、1955年以降、20

歳未満を除けば、いずれの年齢群でも大きく減少した。1990年半ば以降には、10歳代と20歳代の若年層で増加に転じたが、2000-1年頃にピークに達した後、減少傾向が続いている。しかし、最近減2009-2012年以降は下げ止まり、ほぼ横ばいの状態となっている(図3、図4、表5-2)。

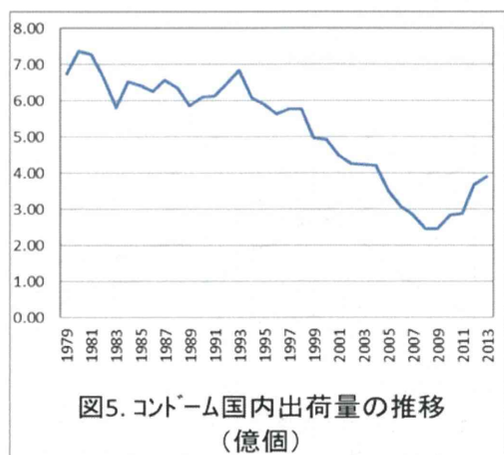


一方、若年女性の出生率は、いずれもこの間一貫して減少もしくは微増傾向にあるが(表5-3)、中絶の増減は、出産数の変化からは説明できない。

(6) コンドーム出荷数

コンドームの国内出荷個数は1970年代末より増減を繰り返しながら全体的に漸減

傾向にあったが、1999年以降顕著に減り始め、以来一貫して減り続けて、2008,9年には2.47億個と、1993年（6.84億個）の約1/3の出荷個数にまで減少したが、2010年、2011年には、2.83、2.88億個と増加に転じ、2013年には、3.91億個と大きく上昇した（図5、表6）。



D. 考察

梅毒、性器クラミジア感染症、淋菌感染症、性器ヘルペス、尖圭コンジローマの5つの性感染症、人工妊娠中絶率、コンドーム国内出荷量について公式統計に基づいて、動向を分析した。

主な定点把握性感染症（性器クラミジア感染症、淋菌感染症、性器ヘルペス、尖圭コンジローマ）は、男女とも、近年減少を続けていたが、性器ヘルペスと尖圭コンジローマ以外は下げ止まり、ほぼ横ばい状態が続いている。一方、梅毒は、これらの性感染症とは全く逆に、男女とも近年増加傾向にあり、2009-10年にはやや減少に転じたが、その後再び上昇に転じ、2013年には特に男性で大きく増加した。人工妊娠中絶は2001年をピークに全年齢層で減少傾向が続いているが、10歳代、20歳代前半の年齢層では減少が鈍化してきた。一方、コンドームの国内出荷量は1993年以降、減少が続いてきたが、2010年以降、上昇に転じている。

以上の結果、及び一昨年度報告した梅毒文献のレビューの結果や近年の若者におけ

る性行動の変化を総合して、以下のように考察する。

①梅毒（男性）と梅毒以外の性感染症の動向が異なる（ほぼ正反対）のは、流行している集団が異なるためと考えられる。

②欧米でも近年男性で梅毒流行が生じているが、これは、同性間での流行であることが明らかとなっている（70-80%がMSM）。日本の男性における梅毒流行も同性間における流行である可能性が高い。このような観点から、梅毒については、欧米の動向にも留意しつつ、今後の経過観察が必要である。

③性器クラミジア感染症、淋菌感染症、性器ヘルペス、尖圭コンジローマは、主に異性間感染を反映すると考えられるが、これらの性感染症は、下げ止まるか、増加傾向を示しているため、無防備な異性間行動リスクが再び高まる可能性があるため、今後、男女共にこれらの疾患の動向に注視する必要がある。

④人工妊娠中絶の動向では、10歳代でもっとも早く減少が始まり、その後4年遅れて、10-24歳で減少が始まっているが、これは、無防備な性行動の減少が、若年層から始まったことを示唆している（コホート効果）。しかし、10代では減少に鈍化がみられるため、上述の性感染症の動向とあわせて、今後の女性の変化には特に注意が必要である。

⑤コンドームの国内出荷個数は、性感染症、人工妊娠中絶、性行動の変化とはほぼ関連のない動きをしてきていることから、コンドーム出荷数から、性行動リスクを直接予測することは難しい。

以上、本年度までの研究によって、21世紀に入って減少を続けていた性器クラミジア感染症、淋菌感染症、性器ヘルペス、尖圭コンジローマが、下げ止まりもしくは増加に転じたこと、妊娠中絶率が若年層で下げ止まっていることから、若い年齢層にリスクの高い異性間性行動の新しい「波」が今後生じる可能性が示唆された。また、梅毒報告数が増加しつつあることは、同性間の高リスク性行動の高まりを示唆している可能性があるため、これらの動向を念頭においた対策の重点化が重要と考えられる。

表1. 全性感染症の年次別・性別推移

全数把握疾患： 梅毒

定点把握疾患： 性器クラミジア、性器ヘルペス、尖圭コンジローマ、淋菌感染症

報告数

	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999 (1-3月)	1999 (4-12月)*	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	
全体																										
梅毒	-	-	-	-	-	-	-	-	897	224	751	761	585	575	509	533	543	637	719	827	691	621	827	875	1228	
性器クラミジア感染症	13,415	14,913	15,258	13,787	14,332	13,771	14,534	15,923	17,614	4,433	25,033	37,028	40,836	43,766	41,945	38,155	35,057	32,112	29,939	28,398	26,046	26,315	25,682	24,530	25,606	
性器ヘルペスウイルス感染症	5,649	5,746	5,980	5,753	5,887	5,715	6,177	5,977	5,819	1,378	6,566	8,946	9,314	9,666	9,832	9,777	10,258	10,447	9,223	8,292	7,760	8,420	8,240	8,637	8,878	
尖圭コンジローマ	4,112	4,005	3,724	2,832	2,409	2,147	2,060	2,099	2,360	577	3,190	4,553	5,178	5,701	6,253	6,570	6,793	6,420	6,197	5,919	5,270	5,252	5,219	5,467	5,743	
淋菌感染症	14,003	15,218	10,723	6,723	6,288	6,720	7,949	8,609	10,070	2,667	11,847	16,926	20,662	21,921	20,697	17,426	15,002	12,468	11,157	10,218	9,285	10,327	10,247	9,248	9,488	
男性																										
梅毒	-	-	-	-	-	-	-	-	570	149	482	512	400	395	388	408	411	441	521	615	523	497	650	692	993	
性器クラミジア感染症	-	9,897	8,993	7,711	7,993	7,762	7,984	8,974	9,617	2,327	11,007	15,856	17,497	18,284	17,725	16,533	15,220	13,909	13,176	12,401	11,845	12,428	11,736	11,470	12,369	
性器ヘルペスウイルス感染症	-	3,500	3,805	3,392	3,161	3,152	3,131	3,010	3,014	712	2,975	3,907	3,957	4,074	4,075	3,874	4,129	4,311	3,757	3,383	3,078	3,272	3,292	3,399	3,493	
尖圭コンジローマ	-	3,091	2,808	2,092	1,692	1,421	1,379	1,425	1,598	385	1,820	2,511	2,814	3,044	3,299	3,628	3,795	3,547	3,472	3,357	2,981	3,014	2,987	3,120	3,356	
淋菌感染症	-	13,566	9,224	5,797	5,516	5,953	6,988	7,711	8,890	2,363	10,115	14,196	17,205	17,591	16,170	14,299	12,374	10,236	9,104	8,203	7,358	8,453	8,076	7,307	7,591	
女性																										
梅毒	-	-	-	-	-	-	-	-	327	75	269	247	185	180	121	125	132	196	198	212	168	124	177	183	235	
性器クラミジア感染症	-	5,016	6,265	6,076	6,339	6,009	6,550	6,949	7,997	2,106	14,026	21,172	23,339	25,482	24,220	21,822	19,837	18,203	16,763	15,997	14,200	13,887	13,946	13,060	13,237	
性器ヘルペスウイルス感染症	-	2,246	2,375	2,361	2,726	2,563	3,046	2,967	2,805	666	3,591	5,039	5,357	5,592	5,757	5,903	6,129	6,138	5,466	4,909	4,682	5,148	4,948	5,238	5,285	
尖圭コンジローマ	-	914	916	740	717	726	681	674	762	192	1,370	2,042	2,364	2,657	2,954	2,942	2,998	2,873	2,725	2,562	2,289	2,238	2,232	2,347	2,387	
淋菌感染症	-	1,652	1,499	926	772	787	961	898	1,180	304	1,792	2,730	3,457	4,330	4,527	3,127	2,628	2,232	2,053	2,015	1,927	1,874	2,171	1,941	1,897	

*梅毒は第6-1表、梅毒以外は第21-3表

定点当たり報告数（年別）

	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999 (1-3月)	1999 (4-12月)*	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	
全体																										
梅毒	-	-	-	-	-	-	-	-	1.47	0.37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
性器クラミジア感染症	22.93	25.49	26.04	23.13	23.93	22.80	24.06	26.28	28.78	7.27	29.28	41.28	44.83	47.73	45.59	41.65	37.66	33.95	30.93	29.25	27.10	27.27	26.56	25.26	26.29	
性器ヘルペスウイルス感染症	9.66	9.82	10.20	9.65	9.83	9.46	10.23	9.86	9.51	2.26	7.68	9.97	10.22	10.54	10.69	10.67	11.02	11.04	9.53	8.54	8.07	8.73	8.52	8.89	9.01	
尖圭コンジローマ	7.03	6.85	6.35	4.75	4.02	3.55	3.41	3.46	3.86	0.95	3.73	5.08	5.68	6.22	6.80	7.17	7.30	6.79	6.40	6.10	5.48	5.44	5.40	5.63	5.90	
淋菌感染症	23.94	26.01	18.30	11.28	10.50	11.13	13.16	14.21	16.45	4.37	13.86	18.87	22.68	23.91	22.50	19.02	16.11	13.18	11.53	10.52	9.66	10.70	10.60	9.52	9.74	
男性																										
梅毒	-	-	-	-	-	-	-	-	0.93	0.24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
性器クラミジア感染症	-	16.92	15.35	12.94	13.34	12.85	13.22	14.81	15.71	3.81	12.87	17.68	19.21	19.94	19.27	18.05	16.4	14.70	13.61	12.77	12.33	12.88	12.14	11.81	12.70	
性器ヘルペスウイルス感染症	-	5.98	6.15	5.89	5.28	5.22	5.18	4.97	4.92	1.17	3.48	4.36	4.34	4.44	4.43	4.23	4.4	4.56	3.88	3.48	3.20	3.39	3.40	3.50	3.59	
尖圭コンジローマ	-	5.28	4.79	3.51	2.82	2.35	2.28	2.35	2.61	0.63	2.13	2.90	3.08	3.32	3.59	3.96	4.1	3.75	3.59	3.46	3.10	3.12	3.09	3.21	3.45	
淋菌感染症	-	23.19	15.74	9.73	9.21	9.86	11.57	12.72	14.53	3.87	11.83	15.83	18.88	19.18	17.58	15.61	13.3	10.82	9.40	8.45	7.66	8.76	8.35	7.53	7.79	
女性																										
梅毒	-	-	-	-	-	-	-	-	0.53	0.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
性器クラミジア感染症	-	8.57	10.69	10.19	10.58	9.95	10.84	11.47	13.07	3.45	16.40	23.60	25.62	27.79	26.33	23.60	21.3	19.24	17.32	16.47	14.78	14.39	14.42	13.45	13.59	
性器ヘルペスウイルス感染症	-	3.84	4.05	3.96	4.55	4.24	5.04	4.90	4.58	1.09	4.20	5.82	5.88	6.10	6.26	6.44	6.6	6.49	5.65	5.06	4.87	5.33	5.12	5.39	5.43	
尖圭コンジローマ	-	1.56	1.56	1.24	1.20	1.20	1.13	1.11	1.25	0.31	1.60	2.28	2.59	2.90	3.21	3.21	3.2	3.04	2.82	2.64	2.38	2.32	2.31	2.42	2.45	
淋菌感染症	-	2.82	2.56	1.55	1.29	1.27	1.59	1.48	1.93	0.50	2.03	3.04	3.79	4.72	4.92	3.41	2.8	2.36	2.12	2.08	2.01	1.94	2.25	2.00	1.95	

*梅毒は14-522課

出典：国立感染症研究所 感染症情報センター 感染症発生動向調査

表 2-1. 梅毒: 年齢別・性別

報告数

全体														
	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
総数	759	585	575	509	535	543	637	719	827	691	621	827	875	1,228
0歳	6	4	7	4	4	3	10	5	9	5	1	5	4	4
1-4	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
5-9	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
10-14	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	1
15-19	17	20	23	19	23	21	32	20	30	21	8	24	26	42
20-24	74	54	47	45	69	64	73	93	91	89	57	80	98	133
25-29	94	95	83	77	83	80	89	85	102	93	99	115	111	176
30-34	67	54	79	68	73	78	98	97	110	96	87	131	107	151
35-39	61	50	56	60	65	73	94	96	101	98	100	113	135	190
40-44	51	42	38	39	60	50	49	68	99	78	46	88	109	147
45-49	52	47	25	35	32	32	43	58	75	46	44	56	85	101
50-54	67	39	49	47	41	45	30	51	47	33	35	42	45	72
55-59	45	33	38	40	19	26	50	52	60	47	32	35	41	51
60-64	33	31	28	21	13	17	19	29	28	26	43	42	39	39
65-69	40	27	17	6	12	12	18	25	16	23	28	27	18	32
70歳以上	151	89	84	48	38	41	32	39	58	36	40	69	56	89
男性														
	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
総数	512	400	395	388	408	411	441	521	615	523	497	650	692	993
0歳	3	1	2	1	3	3	4	2	7	3	1	3	2	0
1-4	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-9	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
10-14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0
15-19	8	5	15	11	10	8	8	10	10	8	3	13	14	18
20-24	45	34	33	30	48	37	42	46	53	54	39	54	60	93
25-29	55	67	51	60	66	59	61	56	75	69	84	92	84	143
30-34	53	35	50	50	55	59	70	72	84	77	68	113	91	128
35-39	50	41	44	43	55	64	72	75	73	83	90	95	117	164
40-44	46	33	35	34	54	44	36	54	83	64	42	81	99	136
45-49	40	39	23	30	25	27	35	44	61	41	37	32	49	71
50-54	54	30	41	39	36	41	28	41	41	27	33	35	40	66
55-59	36	23	30	37	15	22	40	47	54	39	27	32	37	47
60-64	25	26	21	18	11	14	16	26	25	22	37	31	30	32
65-69	23	21	14	4	10	10	13	19	13	23	24	21	15	26
70歳以上	73	45	36	31	19	23	16	28	36	17	16	31	31	49
女性														
	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
総数	247	185	180	121	125	132	196	198	212	168	124	177	183	235
0歳	3	3	5	3	1	0	6	3	2	2	0	2	2	4
1-4	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
5-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10-14	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
15-19	9	15	8	8	13	13	24	10	20	13	5	11	12	24
20-24	29	20	14	15	21	27	31	47	38	35	18	26	38	40
25-29	39	28	32	17	17	21	28	29	27	24	15	23	27	33
30-34	14	19	29	18	18	19	28	25	26	19	19	18	16	23
35-39	11	9	12	17	10	9	22	21	28	15	10	18	18	26
40-44	5	9	3	5	6	6	13	14	16	14	4	7	10	11
45-49	12	8	2	5	7	5	8	14	14	9	12	7	14	10
50-54	13	9	8	8	5	4	2	10	6	6	2	7	5	6
55-59	9	10	8	3	4	4	10	5	6	8	5	3	4	4
60-64	8	5	7	3	2	3	3	3	3	4	6	11	9	7
65-69	17	6	3	2	2	2	5	6	3	0	4	6	3	6
70歳以上	78	44	48	17	19	18	16	11	22	19	24	38	25	40

出典: 国立感染症研究所 感染症情報センター 感染症発生動向調査

表 2-2. 梅毒: 都道府県別

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
総数	759	585	575	509	535	543	637	719	827	691	621	827	875	1,228
北海道	14	11	20	7	12	9	9	12	13	14	7	21	25	22
青森県	5	0	1	1	1	2	3	3	2	0	0	6	8	4
岩手県	15	5	4	4	0	3	5	1	3	1	0	0	3	2
宮城県	8	3	4	8	7	8	19	7	8	13	16	16	21	43
秋田県	12	8	8	1	1	4	3	1	4	4	5	5	6	2
山形県	1	2	5	5	3	7	7	8	6	3	0	2	2	4
福島県	8	2	8	14	6	5	3	9	4	6	6	4	2	12
茨城県	5	9	14	7	8	6	7	12	10	12	19	25	23	24
栃木県	3	4	3	9	2	7	8	8	7	7	7	11	14	13
群馬県	2	3	7	5	6	3	8	8	11	9	6	3	10	15
埼玉県	15	12	10	11	16	15	10	25	32	18	17	19	31	39
千葉県	23	14	10	8	14	11	18	23	25	24	39	25	30	57
東京都	121	100	58	68	63	91	135	164	203	197	172	248	297	417
神奈川県	39	17	24	10	26	26	23	38	30	34	33	42	50	79
新潟県	6	9	5	4	3	7	6	6	3	3	2	8	8	2
富山県	2	4	3	0	1	3	4	3	12	2	5	6	8	6
石川県	7	4	3	5	5	4	1	1	3	3	4	5	4	6
福井県	1	1	0	2	0	0	2	0	11	4	1	4	2	2
山梨県	2	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	2	4
長野県	6	12	4	3	4	4	11	9	7	4	6	7	9	10
岐阜県	3	8	10	3	2	5	6	21	15	10	7	14	3	7
静岡県	10	9	12	7	13	17	13	17	32	24	22	18	22	20
愛知県	25	17	26	19	36	46	50	76	70	46	53	44	39	54
三重県	9	2	6	5	10	6	8	13	10	20	3	6	3	14
滋賀県	11	6	4	3	3	0	4	2	5	3	9	6	1	3
京都府	17	29	16	23	16	14	8	7	5	5	8	11	12	11
大阪府	130	114	115	84	57	64	43	40	82	61	56	77	97	157
兵庫県	48	24	30	20	20	14	22	17	14	14	10	35	18	36
奈良県	11	4	5	3	3	0	2	3	1	2	3	6	6	6
和歌山県	6	3	3	1	3	1	4	0	5	3	4	3	6	8
鳥取県	2	0	2	1	2	3	1	1	0	4	0	4	3	0
島根県	4	2	4	1	1	2	1	1	2	1	1	1	2	2
岡山県	18	17	13	10	14	5	3	6	7	5	9	9	7	8
広島県	9	9	13	9	10	6	7	7	12	6	10	7	9	12
山口県	37	20	12	7	1	5	9	9	6	5	2	0	5	7
徳島県	8	3	4	11	15	6	4	1	1	2	3	1	1	2
香川県	13	20	20	18	20	23	12	5	9	3	8	2	4	18
愛媛県	11	6	7	4	9	3	4	5	8	4	2	0	3	1
高知県	3	4	4	11	9	6	27	6	4	5	3	3	10	8
福岡県	60	29	24	26	33	38	34	44	72	53	28	49	28	45
佐賀県	3	1	5	4	3	4	3	4	5	3	0	0	4	1
長														

表 2-3. 梅毒:都道府県別・性別

報告数

男性

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
総数	512	400	395	388	408	411	441	521	615	523	497	650	692	993
北海道	8	6	12	3	9	9	7	8	7	13	4	13	15	13
青森県	3	0	1	1	0	2	3	1	1	0	0	4	6	2
岩手県	6	2	1	4	0	3	1	1	3	0	0	0	1	2
宮城県	5	2	4	6	5	8	12	3	6	10	9	12	14	26
秋田県	5	4	3	1	0	4	3	1	4	3	3	4	5	0
山形県	1	1	5	4	1	7	1	3	3	2	0	1	2	2
福島県	5	0	2	11	3	5	2	5	3	2	4	3	2	8
茨城県	4	5	4	7	5	6	2	10	8	8	14	15	17	16
栃木県	3	0	3	7	1	7	6	6	5	5	4	9	12	10
群馬県	1	3	5	4	5	3	6	5	8	6	3	2	4	13
埼玉県	9	8	6	9	15	15	9	14	23	13	14	18	27	32
千葉県	13	12	6	6	12	11	15	20	18	13	28	17	25	36
東京都	83	75	48	57	59	91	101	132	157	168	154	221	263	365
神奈川県	27	11	20	8	20	26	14	25	25	24	23	31	40	66
新潟県	3	3	2	3	3	7	5	4	1	2	2	4	6	2
富山県	2	3	2	0	0	3	3	2	9	2	5	4	5	5
石川県	2	4	3	4	3	4	1	1	1	2	2	1	4	4
福井県	1	1	0	2	0	0	2	0	11	3	1	3	2	2
山梨県	1	1	1	1	0	0	1	1	0	0	1	1	1	3
長野県	5	7	3	3	4	4	10	7	4	3	4	4	8	8
岐阜県	2	5	8	3	2	5	2	12	9	6	6	9	1	6
静岡県	6	7	3	5	8	17	11	12	25	19	15	13	16	17
愛知県	17	12	19	11	29	46	37	60	51	37	43	31	20	42
三重県	5	2	4	2	7	6	5	10	8	14	2	6	2	12
滋賀県	9	5	3	2	2	0	4	1	5	3	9	4	1	2
京都府	9	22	11	19	13	14	6	7	4	4	5	10	8	9
大阪府	107	85	88	69	52	64	40	34	71	53	50	70	82	141
兵庫県	30	15	21	15	15	14	14	13	10	13	9	28	14	27
奈良県	5	3	4	3	3	0	2	1	1	1	3	6	3	3
和歌山県	5	1	2	1	1	1	0	2	3	3	3	4	8	8
鳥取県	1	0	1	1	2	3	1	1	0	3	0	1	1	0
島根県	3	1	3	0	0	2	1	0	2	0	0	0	2	0
岡山県	8	9	8	6	10	5	2	6	4	4	7	7	7	6
広島県	4	5	10	4	8	6	5	5	11	4	8	6	9	10
山口県	31	11	8	4	1	5	7	8	3	1	1	0	5	6
徳島県	5	2	4	10	12	6	2	1	1	2	3	1	0	1
香川県	9	15	15	15	17	23	6	3	8	2	6	0	4	17
愛媛県	7	3	2	3	6	3	2	3	6	4	1	0	3	1
高知県	1	3	3	7	7	6	17	4	1	4	2	2	9	4
福岡県	38	24	18	22	26	38	22	31	55	33	23	36	16	31
佐賀県	3	1	5	4	3	4	3	1	2	2	0	0	1	1
長崎県	2	4	0	5	2	3	7	2	3	3	2	4	2	3
熊本県	4	5	10	16	16	28	13	31	19	13	6	5	7	4
大分県	1	2	3	7	5	5	2	4	5	2	6	5	1	2
宮崎県	2	3	0	1	2	5	6	11	4	8	3	7	3	5
鹿児島県	9	3	7	9	6	13	13	8	3	2	7	17	5	6
沖縄県	2	4	4	3	8	6	6	3	5	5	2	11	10	14

出典:国立感染症研究所 感染症情報センター 感染症発生動向調査

報告数

女性

	1998	1999 (1-13週)	1999 (14-52週)	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	
総数	327	75	269	247	185	180	121	125	132	196	198	212	168	124	177	183	235	
北海道	36	2	5	6	5	8	4	3	2	2	4	6	1	3	8	10	9	
青森県	0	0	2	2	0	0	0	1	0	0	2	1	0	0	2	2	2	
岩手県	0	0	12	9	3	3	0	0	0	4	0	0	1	0	0	2	0	
宮城県	8	0	0	3	1	0	2	2	1	7	4	2	3	7	4	7	17	
秋田県	10	0	7	7	4	5	0	1	3	0	0	0	1	2	1	1	2	
山形県	0	0	2	0	1	0	1	2	3	6	5	3	1	0	1	0	2	
福島県	7	0	1	3	2	6	3	3	0	1	4	1	4	2	1	0	4	
茨城県	11	0	3	1	4	10	0	3	1	5	2	2	4	5	10	6	8	
栃木県	5	2	1	0	4	0	2	1	1	2	2	2	2	3	2	2	3	
群馬県	0	0	3	1	0	2	1	1	0	2	3	3	3	3	1	6	2	
埼玉県	3	2	1	6	4	4	2	1	2	1	11	9	5	3	1	4	7	
千葉県	5	4	2	10	2	4	2	2	3	3	3	7	11	11	8	5	21	
東京都	38	3	50	38	25	10	11	4	14	34	32	46	29	18	27	34	52	
神奈川県	41	14	10	12	6	4	2	4	2	9	13	5	10	10	11	10	13	
新潟県	1	0	3	3	6	3	1	0	3	1	2	2	1	0	4	2	0	
富山県	5	8	1	0	1	1	0	1	1	1	1	3	0	0	2	3	1	
石川県	0	1	4	5	0	0	1	2	2	0	0	2	2	2	3	3	2	
福井県	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	
山梨県	0	0	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	
長野県	1	0	4	1	5	1	0	0	0	1	2	3	1	2	3	1	2	
岐阜県	4	2	1	1	3	2	0	0	4	9	6	4	1	5	2	1	1	
静岡県	0	0	12	4	2	9	2	5	5	2	5	7	5	7	5	6	3	
愛知県	14	2	4	8	5	7	8	7	11	13	16	19	9	10	13	19	12	
三重県	4	0	3	4	0	2	3	3	2	3	3	2	6	1	0	1	2	
滋賀県	0	1	1	2	1	1	1	1	0	0	1	0	0	0	2	0	1	
京都府	13	5	11	8	7	5	4	3	5	2	0	1	1	3	1	4	2	
大阪府	42	8	25	23	29	27	15	5	11	3	6	11	8	6	7	15	16	
兵庫県	29	7	20	18	9	9	5	4	8	4	4	1	1	7	4	9	9	
奈良県	0	0	7	6	1	1	0	0	0	0	2	0	1	0	0	3	3	
和歌山県	0	0	5	1	2	1	0	2	0	3	0	3	0	1	0	2	0	
鳥取県	0	0	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	3	2	0	
島根県	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	2	
岡山県	5	1	9	10	8	5	4	4	2	1	0	3	1	2	2	0	2	
広島県	0	0	4	5	4	3	5	2	2	2	2	1	2	2	1	0	2	
山口県	3	0	2	6	9	4	3	0	1	2	1	3	4	1	0	0	1	
徳島県	0	0	6	3	1	0	1	3	4	2	0	0	0	0	0	1	1	
香川県	0	0	4	5	5	3	3	6	6	2	1	1	2	2	0	0	1	
愛媛県	6	0	5	4	3	5	1	3	0	2	2	0	1	0	0	0	0	
高知県	0	0	0	2	1	1	4	2	10	2	3	1	1	1	1	1	4	
福岡県	28	11	21	22	5	6	4	7	14	12	13	17	20	5	13	12	14	
佐賀県	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	1	0	0	3	0
長崎県	0	0	0	0	0	2	1	1	2	3	2	1	1	0	3	0	0	0
熊本県	2	1	6	3	9	9	6	16	14	26	20	19	8	6	7	6	3	
大分県	1	0	0	0	5	6	9	4	1	4	2	3	4	0	4	0	1	
宮崎県	3	0	0	0	0	3	2	3	2	3	5	3	3	2	1	1	4	
鹿児島県	0	0	3	2	2	2	6	11	6	6	3	3	3	0	8	1	1	
沖縄県	0	0	5	1	0	2	1	3	0	0	4	0	1	0	1	1	2	

出典:国立感染症研究所 感染症情報センター 感染症発生動向調査

表 3-1. 性器クラミジア感染症: 年齢別・性別

報告数

全体	1999 (4-12月)														
	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	
総数	25,033	37,028	40,836	43,766	41,945	38,155	35,057	32,112	29,939	28,398	26,045	26,315	25,882	24,530	25,066
0歳	11	8	3	4	4	0	1	2	2	2	3	1	1	3	0
1-4	1	0	4	2	1	0	0	0	0	1	0	1	3	0	1
5-9	0	0	0	1	2	2	1	0	1	0	1	0	1	0	1
10-14	25	51	84	100	82	64	48	44	41	44	41	43	35	43	54
15-19	3,639	5,646	6,359	6,801	6,163	5,169	4,502	3,822	3,281	3,170	2,955	2,874	2,891	2,789	3,110
20-24	7,546	11,475	12,349	12,723	12,059	10,964	10,043	9,091	8,434	7,848	7,057	6,803	6,420	6,234	6,590
25-29	5,731	8,283	9,361	9,876	9,440	8,436	7,842	7,242	6,728	6,213	5,729	5,692	5,552	5,271	5,419
30-34	3,468	4,939	5,493	6,110	6,257	5,748	5,303	5,140	4,753	4,498	3,939	4,126	4,071	3,826	3,832
35-39	2,037	2,999	3,291	3,680	3,619	3,425	3,202	2,978	2,985	2,912	2,700	2,875	2,879	2,731	2,691
40-44	1,085	1,535	1,719	1,964	1,946	2,039	1,901	1,737	1,718	1,694	1,582	1,662	1,711	1,645	1,781
45-49	707	955	966	1,118	1,074	1,059	1,007	871	920	973	944	1,040	1,036	935	1,033
50-54	444	631	703	797	714	618	579	541	474	490	494	578	532	547	534
55-59	176	280	259	314	327	385	391	373	354	334	305	307	259	258	272
60-64	81	136	145	145	154	150	150	167	155	154	185	210	187	158	172
65-69	54	62	65	79	59	71	53	63	59	43	73	67	65	64	81
70歳以上	28	48	35	52	44	25	34	41	34	23	36	37	39	26	35

男性

男性	1999 (4-12月)														
	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	
総数	11,007	15,856	17,497	18,284	17,725	16,533	15,220	13,909	13,176	12,401	11,845	12,428	11,736	11,470	12,369
0歳	5	1	1	1	4	0	0	2	1	2	3	1	0	2	0
1-4	0	0	1	2	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	1
5-9	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	4	5	3	0
10-14	4	6	17	15	7	11	3	7	8	5	3	4	5	3	5
15-19	1,004	1,544	1,656	1,750	1,547	1,218	969	810	715	669	677	668	644	612	769
20-24	2,864	4,139	4,371	4,402	4,150	3,684	3,340	3,069	2,764	2,490	2,258	2,266	2,030	2,091	2,324
25-29	2,420	3,477	3,934	4,009	3,906	3,674	3,387	2,986	2,873	2,588	2,455	2,542	2,435	2,356	2,457
30-34	1,735	2,343	2,801	2,893	2,977	2,840	2,638	2,498	2,388	2,321	2,053	2,225	2,118	2,022	2,127
35-39	1,185	1,710	1,923	2,059	2,045	1,934	1,875	1,752	1,733	1,644	1,584	1,737	1,687	1,652	1,681
40-44	718	1,047	1,164	1,290	1,234	1,335	1,279	1,148	1,126	1,118	1,121	1,153	1,126	1,133	1,263
45-49	493	688	686	792	779	784	731	644	668	704	736	787	775	711	822
50-54	330	500	541	611	588	513	468	444	383	385	419	483	433	448	429
55-59	124	216	216	247	270	334	332	325	298	276	271	273	218	228	243
60-64	64	112	112	117	138	128	122	142	139	139	170	186	173	142	149
65-69	42	50	50	63	45	59	46	55	51	40	65	62	59	53	71
70歳以上	19	23	24	32	33	21	30	27	28	20	31	31	31	17	28

女性

女性	1999 (4-12月)														
	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	
総数	14,026	21,172	23,339	25,482	24,220	21,622	19,837	18,203	16,763	15,997	14,200	13,887	13,946	13,060	13,237
0歳	6	7	2	3	0	0	1	0	1	0	0	0	1	1	0
1-4	1	0	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
5-9	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	1	0	1	0	1
10-14	21	45	67	85	75	53	45	37	33	39	38	39	30	40	49
15-19	2,635	4,102	4,703	5,051	4,616	3,951	3,533	3,012	2,566	2,501	2,278	2,206	2,247	2,177	2,341
20-24	4,682	7,336	7,978	8,321	7,909	7,280	6,703	6,022	5,670	5,358	4,801	4,537	4,390	4,143	4,266
25-29	3,311	4,786	5,427	5,867	5,534	4,762	4,455	4,256	3,855	3,625	3,274	3,150	3,117	2,915	2,962
30-34	1,733	2,596	2,692	3,217	3,280	2,908	2,665	2,642	2,365	2,177	1,886	1,901	1,953	1,804	1,705
35-39	852	1,289	1,368	1,621	1,574	1,491	1,327	1,226	1,252	1,268	1,116	1,138	1,192	1,079	1,010
40-44	367	488	555	674	712	704	622	589	592	578	461	509	585	512	518
45-49	214	267	280	326	295	275	276	227	252	269	208	243	261	224	211
50-54	114	131	162	186	126	105	111	97	91	105	75	95	99	99	105
55-59	52	64	43	67	57	51	59	48	56	58	34	34	41	30	29
60-64	17	24	33	28	16	24	28	25	16	15	15	24	14	16	23
65-69	12	12	15	16	14	12	7	8	8	3	8	5	6	11	10
70歳以上	9	25	11	20	11	4	4	14	6	3	5	6	8	9	7

出典: 国立感染症研究所 感染症情報センター 感染症発動向調査(第12-1表)

定点当たり報告数

全体	1999 (4-12月)														
	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	
総数	29.28	41.28	44.83	47.73	45.59	41.65	37.66	33.95	30.93	29.25	27.10	27.27	26.56	25.26	26.29
0歳	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1-4	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
5-9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10-14	0.03	0.06	0.09	0.11	0.09	0.07	0.05	0.05	0.04	0.05	0.04	0.04	0.04	0.04	0.06
15-19	4.26	6.29	6.98	7.42	6.70	5.64	4.84	4.04	3.39	3.26	3.07	2.98	2.99	2.87	3.19
20-24	8.83	12.79	13.56	13.87	13.11	11.97	10.79	9.61	8.71	8.08	7.34	7.05	6.64	6.42	6.77
25-29	6.70	9.21	10.28	10.77	10.26	9.21	8.42	7.66	6.95	6.40	5.96	5.90	5.74	5.43	5.56
30-34	4.06	5.51	6.03	6.66	6.80	6.28	5.70	5.43	4.91	4.63	4.10	4.28	4.21	3.94	3.93
35-39	2.38	3.34	3.61	4.01	3.93	3.74	3.44	3.15	3.08	3.00	2.81	2.98	2.98	2.81	2.76
40-44	1.27	1.71	1.89	2.14	2.12	2.23	2.04	1.84	1.77	1.74	1.65	1.72	1.77	1.69	1.83
45-49	0.83	1.06	1.06	1.22	1.17	1.16	1.08	0.92	0.95	1.00	0.98	1.08	1.07	0.96	1.06
50-54	0.52	0.70	0.77	0.87	0.78	0.67	0.62	0.57	0.49	0.50	0.51	0.60	0.55	0.56	0.55
55-59	0.21	0.31	0.28	0.34	0.36	0.42	0.42	0.39	0.37	0.34	0.32	0.32	0.27	0.27	0.28
60-64	0.09	0.15	0.16	0.16	0.17	0.16	0.16	0.16	0.16	0.16	0.19	0.22	0.19	0.16	0.18
65-69	0.06	0.07	0.07	0.09	0.06	0.08	0.06	0.07	0.06	0.04	0.08	0.07	0.07	0.07	0.08
70歳以上	0.03	0.05	0.04	0.06	0.05	0.03	0.04	0.04	0.04	0.02	0.04	0.04	0.04	0.04	0.03

男性

男性	1999 (4-12月)														
	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	
総数	12.87	17.68	19.21	19.94	19.27	18.05	16.35	14.70	13.61	12.77	12.33	12.88	12.14	11.81	12.70
0歳	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1-4	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
5-9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10-14	0.00	0.01	0.02	0.02	0.01	0.01	0.00	0.01	0.01	0.01	0.00	0.01	0.01	0.00	0.01
15-19	1.17	1.72	1.82	1.91	1.88	1.33	1.04	0.86	0.74	0.69	0.70	0.69	0.67	0.63	0.79
20-24	3.35	4.61	4.80	4.80	4.51	4.02	3.59	3.24	2.86	2.56	2.35	2.35	2.10	2.15	2.39
25-29	2.83	3.88	4.32	4.37	4.25	4.01	3.64	3.16	2.97						