

感染症法に基づくエイズ患者・感染者情報

[平成17年7月4日～平成17年10月2日]

表1 HIV感染者及びAIDS患者の国籍別、性別、感染経路別、年齢別、感染地域別報告数

診断区分	項目	区分	日本国籍						外国国籍						合計					
			男		女		計		男		女		計		男		女		計	
			今回	前回	今回	前回	今回	前回	今回	前回	今回	前回	今回	前回	今回	前回	今回	前回	今回	前回
HIV感染者	合計		177	144	7	6	184	150	13	16	8	5	21	21	190	160	15	11	205	171
	感染経路	異性間の性的接触	41	24	5	6	46	30	6	3	3	2	9	5	47	27	8	8	55	35
		同性間の性的接触*1	116	107	0	0	116	107	2	6	0	0	2	6	118	113	0	0	118	113
		静注薬物濫用	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
		母子感染	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		その他*2	5	2	0	0	5	2	0	1	1	0	1	1	5	3	1	0	6	3
		不明	15	11	2	0	17	11	4	6	4	3	8	9	19	17	6	3	25	20
	年齢	10歳未満	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		10～19	3	3	0	0	3	3	0	0	0	0	0	0	3	3	0	0	3	3
		20～29	49	48	0	3	49	51	3	5	5	2	8	7	52	53	5	5	57	58
		30～39	65	55	2	2	67	57	5	6	3	2	8	8	70	61	5	4	75	65
		40～49	32	23	1	1	33	24	2	4	0	0	2	4	34	27	1	1	35	28
		50歳以上	28	15	4	0	32	15	3	1	0	1	3	2	31	16	4	1	35	17
		不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	感染地域	国内	159	128	5	5	164	133	4	6	3	1	7	7	163	134	8	6	171	140
		海外	8	8	1	1	9	9	5	3	1	1	6	4	13	11	2	2	15	13
		不明	10	8	1	0	11	8	4	7	4	3	8	10	14	15	5	3	19	18
AIDS患者	合計		74	71	0	0	74	71	11	12	4	6	15	18	85	83	4	6	89	89
	感染経路	異性間の性的接触	28	23	0	0	28	23	3	7	4	3	7	10	31	30	4	3	35	33
		同性間の性的接触*1	33	30	0	0	33	30	1	2	0	0	1	2	34	32	0	0	34	32
		静注薬物濫用	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1
		母子感染	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		その他*2	1	6	0	0	1	6	1	0	0	0	1	0	2	6	0	0	2	6
		不明	12	12	0	0	12	12	6	2	0	3	6	5	18	14	0	3	18	17
	年齢	10歳未満	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		10～19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	1
		20～29	12	7	0	0	12	7	1	1	0	2	1	3	13	8	0	2	13	10
		30～39	21	25	0	0	21	25	6	5	2	3	8	8	27	30	2	3	29	33
		40～49	20	16	0	0	20	16	2	4	2	0	4	4	22	20	2	0	24	20
		50歳以上	21	23	0	0	21	23	2	2	0	0	2	2	23	25	0	0	23	25
		不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	感染地域	国内	58	58	0	0	58	58	2	5	1	1	3	6	60	63	1	1	61	64
		海外	8	3	0	0	8	3	3	3	2	5	5	8	11	6	2	5	13	11
		不明	8	10	0	0	8	10	6	4	1	0	7	4	14	14	1	0	15	14

*1 両性間性的接触を含む。

*2 輸血などに伴う感染例や推定される感染経路が複数ある例を含む。

表2 平成17年10月2日現在のHIV感染者及びAIDS患者の国籍別、性別、感染経路別報告数の累計*1

診断区分	感染経路	日本国籍			外国国籍			合計		
		男	女	計	男	女	計	男	女	計
HIV感染者	異性間の性的接触	1,334	429	1,763	267	679	946	1,601	1,108	2,709
	同性間の性的接触*2	2,764	1	2,765	192	0	192	2,956	1	2,957
	静注薬物濫用	17	1	18	17	2	19	34	3	37
	母子感染	13	7	20	3	7	10	16	14	30
	その他*3	78	28	106	20	14	34	98	42	140
	不明	460	60	520	265	485	750	725	545	1,270
	HIV合計	4,666	526	5,192	764	1,187	1,951	5,430	1,713	7,143
AIDS患者	異性間の性的接触	1,059	123	1,182	193	141	334	1,252	264	1,516
	同性間の性的接触*2	859	1	860	80	2	82	939	3	942
	静注薬物濫用	8	1	9	14	0	14	22	1	23
	母子感染	9	3	12	1	4	5	10	7	17
	その他*3	59	12	71	16	8	24	75	20	95
	不明	514	51	565	260	116	376	774	167	941
	AIDS合計*4	2,508	191	2,699	564	271	835	3,072	462	3,534
凝固因子製剤による感染者*5	1,417	18	1,435	—	—	—	1,417	18	1,435	

*1 平成16年までは確定値、平成17年は10月2日現在の速報値である。

*2 両性間性的接触を含む。

*3 輸血などに伴う感染例や推定される感染経路が複数ある例を含む。

*4 平成11年3月31日までの病状変化によるAIDS患者報告数154件を含む。

*5 「血液凝固異常症全国調査」による2004年5月31日現在の凝固因子製剤による感染者数

※死亡者報告数

感染症法施行後の任意報告数(平成11年4月1日～平成17年9月30日)	202名
エイズ予防法*6に基づく法定報告数(平成元年2月17日～平成11年3月31日)	596名
凝固因子製剤による感染者の累積死亡者数*7	579名

*6 エイズ予防法第5条に基づき、血液凝固因子製剤による感染者を除く。

*7 「血液凝固異常症全国調査」による2004年5月31日現在の報告数

表3 HIV感染者及びAIDS患者の都道府県別累積報告状況

ブロック名	都道府県名	HIV感染者			AIDS患者			
		今回報告	前回報告	累積報告	今回報告	前回報告	累積報告	
北海道	1 北海道	4	2	64 (0.9 %)	3	1	57 (1.6 %)	
東北	2 青森県	0	1	20 (0.3 %)	0	1	12 (0.3 %)	
	3 岩手県	1	1	13 (0.2 %)	1	0	11 (0.3 %)	
	4 宮城県	5	0	45 (0.6 %)	1	0	28 (0.8 %)	
	5 秋田県	0	0	10 (0.1 %)	0	0	8 (0.2 %)	
	6 山形県	0	0	10 (0.1 %)	0	0	12 (0.3 %)	
	7 福島県	0	0	29 (0.4 %)	2	0	22 (0.6 %)	
	ブロック計	6	2	127 (1.8 %)	4	1	93 (2.6 %)	
関東・甲信越	8 茨城県	4	1	392 (5.5 %)	4	6	224 (6.3 %)	
	9 栃木県	3	2	125 (1.7 %)	0	2	103 (2.9 %)	
	10 群馬県	2	2	96 (1.3 %)	4	2	76 (2.2 %)	
	11 埼玉県	6	5	245 (3.4 %)	3	6	198 (5.6 %)	
	12 千葉県	7	5	428 (6.0 %)	4	8	280 (7.9 %)	
	13 東京都	85	76	2,765 (38.7 %)	21	27	1,062 (30.1 %)	
	14 神奈川県	7	9	563 (7.9 %)	3	3	299 (8.5 %)	
	15 新潟県	2	0	52 (0.7 %)	0	1	29 (0.8 %)	
	16 山梨県	0	3	75 (1.0 %)	0	0	32 (0.9 %)	
	17 長野県	1	0	218 (3.1 %)	6	4	129 (3.7 %)	
	ブロック計	117	103	4,959 (69.4 %)	45	59	2,432 (68.8 %)	
	北陸	18 富山県	1	1	18 (0.3 %)	0	0	13 (0.4 %)
		19 石川県	1	2	17 (0.2 %)	1	0	8 (0.2 %)
		20 福井県	0	0	24 (0.3 %)	0	0	10 (0.3 %)
		ブロック計	2	3	59 (0.8 %)	1	0	31 (0.9 %)
	東海	21 岐阜県	3	1	35 (0.5 %)	3	0	34 (1.0 %)
		22 静岡県	3	2	170 (2.4 %)	2	3	102 (2.9 %)
23 愛知県		20	7	330 (4.6 %)	5	4	139 (3.9 %)	
24 三重県		5	1	82 (1.1 %)	3	0	39 (1.1 %)	
ブロック計		31	11	617 (8.6 %)	13	7	314 (8.9 %)	
近畿	25 滋賀県	1	2	25 (0.3 %)	0	1	21 (0.6 %)	
	26 京都府	2	2	91 (1.3 %)	0	2	40 (1.1 %)	
	27 大阪府	25	23	633 (8.9 %)	7	3	201 (5.7 %)	
	28 兵庫県	2	6	114 (1.6 %)	3	3	64 (1.8 %)	
	29 奈良県	1	1	38 (0.5 %)	1	0	22 (0.6 %)	
	30 和歌山県	0	0	19 (0.3 %)	1	1	22 (0.6 %)	
	ブロック計	31	34	920 (12.9 %)	12	10	370 (10.5 %)	
中国・四国	31 鳥取県	0	0	3 (0.0 %)	0	0	3 (0.1 %)	
	32 島根県	0	0	6 (0.1 %)	0	0	3 (0.1 %)	
	33 岡山県	1	2	24 (0.3 %)	2	0	19 (0.5 %)	
	34 広島県	4	2	58 (0.8 %)	0	2	19 (0.5 %)	
	35 山口県	1	0	12 (0.2 %)	0	0	7 (0.2 %)	
	36 徳島県	0	0	5 (0.1 %)	0	0	7 (0.2 %)	
	37 香川県	1	1	15 (0.2 %)	0	0	8 (0.2 %)	
	38 愛媛県	0	0	29 (0.4 %)	1	2	21 (0.6 %)	
	39 高知県	0	1	14 (0.2 %)	0	1	7 (0.2 %)	
	ブロック計	7	6	166 (2.3 %)	3	5	94 (2.7 %)	
	九州・沖縄	40 福岡県	6	4	100 (1.4 %)	2	3	49 (1.4 %)
41 佐賀県		0	2	4 (0.1 %)	0	0	3 (0.1 %)	
42 長崎県		0	0	15 (0.2 %)	0	1	11 (0.3 %)	
43 熊本県		1	2	24 (0.3 %)	1	1	13 (0.4 %)	
44 大分県		0	0	10 (0.1 %)	0	0	8 (0.2 %)	
45 宮崎県		0	1	10 (0.1 %)	1	1	9 (0.3 %)	
46 鹿児島県		0	0	22 (0.3 %)	3	0	14 (0.4 %)	
47 沖縄県		0	1	46 (0.6 %)	1	0	36 (1.0 %)	
ブロック計	7	10	231 (3.2 %)	8	6	143 (4.0 %)		
合計		205	171	7,143 (100.0 %)	89	89	3,534 (100.0 %)	

患者・感染者病変報告情報

[平成17年7月1日～9月30日]

任意報告分

1 性別病変数

1-1 キャリア等→AIDS

区分	男性	女性	合計
総数	2 (1) 0 (0)	0 (0) 0 (0)	2 (1) 0 (0)
10歳未満			0 (0) 0 (0)
10～19			0 (0) 0 (0)
20～29			0 (0) 0 (0)
30～39			0 (0) 0 (0)
40～49	2 (1)		2 (1) 0 (0)
50歳以上			0 (0) 0 (0)
不明			0 (0) 0 (0)

1-2 生存→死亡

区分	男性	女性	合計
総数	1 (0) 0 (0)	0 (0) 0 (0)	1 (0) 0 (0)
AIDSが原因	1		1 (0) 0 (0)
それ以外			0 (0) 0 (0)
10歳未満			0 (0) 0 (0)
10～19			0 (0) 0 (0)
20～29			0 (0) 0 (0)
30～39			0 (0) 0 (0)
40～49			0 (0) 0 (0)
50歳以上	1		1 (0) 0 (0)
不明			0 (0) 0 (0)

2 性別病変数 (累計)

1-1 キャリア等→AIDS

区分	男性	女性	合計
総数	48 (5)	14 (7)	62 (12)
10歳未満	1 (1)	0 (0)	1 (1)
10～19	0 (0)	0 (0)	0 (0)
20～29	7 (1)	5 (2)	12 (3)
30～39	13 (1)	5 (4)	18 (5)
40～49	11 (2)	2 (2)	13 (4)
50歳以上	15 (0)	3 (0)	18 (0)
不明	1 (0)	0 (0)	1 (0)

1-2 生存→死亡

区分	男性	女性	合計
総数	179 (22)	23 (12)	202 (34)
AIDSが原因	135 (18)	18 (8)	153 (26)
それ以外	44 (4)	5 (4)	49 (8)
10歳未満	0 (0)	1 (1)	1 (1)
10～19	0 (0)	0 (0)	0 (0)
20～29	12 (2)	6 (4)	18 (6)
30～39	37 (10)	6 (4)	43 (14)
40～49	47 (7)	2 (1)	49 (8)
50歳以上	82 (3)	8 (2)	90 (5)
不明	1 (0)	0 (0)	1 (0)

(注) : () は外国人数で内数。下段は前期までの報告漏れで外数。

都道府県別累積病状変化報告状況

任意報告分
(平成17年9月末現在)

都道府県名	報告件数 (件)	構成割合 (%)	ブロック別	
			報告件数 (件)	構成割合 (%)
1 北海道	5	1.9	5	1.9
2 青森県	1	0.4	東北	4.2
3 岩手県	1	0.4		
4 宮城県	3	1.1		
5 秋田県	1	0.4		
6 山形県	2	0.8		
7 福島県	3	1.1		
8 茨城県	10	3.8		
9 栃木県	4	1.5		
10 群馬県	11	4.2		
11 埼玉県	8	3.0		
12 千葉県	13	4.9		
13 東京都	65	24.5		
14 神奈川県	14	5.3		
15 新潟県	7	2.6		
16 山梨県	1	0.4		
17 長野県	7	2.6		
18 富山県	4	1.5	北陸	1.5
19 石川県	0	0.0		
20 福井県	0	0.0		
21 岐阜県	0	0.0	東海	12.5
22 静岡県	21 (1)	7.9		
23 愛知県	12	4.5		
24 三重県	0	0.0		
25 滋賀県	0	0.0	近畿	14.0
26 京都府	3	1.1		
27 大阪府	28	10.6		
28 兵庫県	3	1.1		
29 奈良県	3	1.1		
30 和歌山県	0	0.0		
31 鳥取県	0	0.0	中国・四国	9.8
32 島根県	0	0.0		
33 岡山県	3	1.1		
34 広島県	13 (2)	4.9		
35 山口県	1	0.4		
36 徳島県	2	0.8		
37 香川県	5	1.9		
38 愛媛県	0	0.0		
39 高知県	2	0.8		
40 福岡県	4	1.5	九州・沖縄	3.4
41 佐賀県	1	0.4		
42 長崎県	0	0.0		
43 熊本県	1	0.4		
44 大分県	0	0.0		
45 宮崎県	0	0.0		
46 鹿児島県	0	0.0		
47 沖縄県	3	1.1		
合計	265 (0) (3)	100.0	265	100.0

()内は今回報告件数(平成17年7月1日～9月末までの報告分)、[]内は前回までの報告漏れ件数(いずれも内数)である。

保健所等におけるH I V抗体検査件数

(単位：件)

都道府県	平成10年	平成11年	平成12年	平成13年	平成14年	平成15年	平成16年				平成17年			
	年間	年間	年間	年間	年間	年間	年間	第1四半期	第2四半期	第3四半期	第4四半期	第1四半期	第2四半期	第3四半期
								1月～3月	4月～6月	7月～9月	10月～12月	1月～3月	4月～6月	7月～9月
北海道	1,482	1,441	1,530	1,729	1,429	1,557	1,796	365	437	383	611	534	439	522
青森県	218	262	227	343	199	225	232	48	54	53	77	105	55	65
岩手県	286	286	290	378	291	283	329	87	59	73	110	154	62	105
宮城県	699	671	683	758	590	794	918	211	194	255	258	229	185	241
秋田県	137	150	169	235	176	204	334	69	59	34	172	84	86	109
山形県	299	279	261	260	201	301	562	88	64	83	327	147	90	97
福島県	379	304	571	516	347	368	545	139	94	99	213	459	157	169
茨城県	957	875	928	1,766	777	1,006	1,175	252	279	258	386	265	280	361
栃木県	658	564	654	928	720	1,025	1,405	298	297	373	437	406	368	456
群馬県	775	628	637	789	591	654	722	183	161	178	200	216	176	301
埼玉県	2,140	1,789	1,752	3,483	1,553	1,820	2,656	468	429	462	1,297	1,834	518	656
千葉県	2,456	2,155	2,344	2,870	2,367	3,185	3,578	906	737	847	1,088	823	792	996
東京都	5,523	5,191	5,396	9,778	7,116	8,316	9,742	2,111	2,023	2,553	3,055	2,683	2,140	2,444
神奈川県	6,362	5,886	5,499	7,083	3,535	3,602	4,056	1,050	896	1,049	1,061	1,625	1,338	1,531
新潟県	731	613	543	819	542	735	884	206	178	167	333	217	165	263
富山県	336	430	303	252	263	342	375	96	73	65	141	92	103	99
石川県	375	330	380	437	368	533	796	136	114	128	418	244	150	158
福井県	242	219	169	204	145	230	227	53	46	50	78	61	67	85
山梨県	344	394	325	430	357	486	536	111	94	188	143	126	143	163
長野県	1,154	1,062	1,097	1,582	1,106	1,295	1,437	300	316	366	455	382	378	460
岐阜県	367	342	376	453	339	373	451	123	87	103	138	104	70	81
静岡県	1,393	1,271	1,337	1,925	1,387	1,705	2,063	507	463	459	634	605	505	588
愛知県	4,208	3,779	3,971	6,196	4,429	5,369	5,784	1,423	1,214	1,503	1,644	1,327	1,255	1,396
三重県	549	518	470	591	464	523	571	131	134	133	173	148	136	168
滋賀県	388	341	318	390	376	430	582	122	97	122	241	439	103	201
京都府	1,475	1,290	1,271	1,873	1,172	1,494	1,671	337	315	356	663	478	336	551
大阪府	6,491	5,763	5,295	7,682	5,802	6,840	7,110	1,795	1,651	1,761	1,903	1,755	1,702	2,469
兵庫県	2,666	2,275	2,380	4,486	2,317	2,469	2,968	629	577	739	1,023	1,277	573	809
奈良県	411	339	360	690	314	355	563	100	84	219	160	166	108	133
和歌山県	330	249	259	369	248	274	258	71	60	64	63	69	84	90
鳥取県	183	144	106	258	170	218	326	52	49	119	106	69	67	135
島根県	170	140	148	222	182	153	183	51	34	45	53	44	38	67
岡山県	569	454	437	604	566	728	703	181	136	156	230	188	146	175
広島県	1,137	1,034	1,123	1,170	875	1,113	1,247	296	241	308	402	315	298	380
山口県	454	419	446	431	404	495	595	164	134	139	158	151	156	193
徳島県	363	236	270	287	233	337	322	67	74	83	98	103	70	94
香川県	251	229	222	214	170	225	261	75	61	62	63	60	61	81
愛媛県	450	457	452	403	437	544	704	177	138	136	253	168	166	225
高知県	232	228	310	267	248	374	403	93	65	113	132	101	104	158
福岡県	2,372	2,236	2,241	2,908	3,333	4,128	4,631	1,053	1,057	1,063	1,458	1,140	1,132	1,197
佐賀県	421	462	472	517	435	608	877	122	116	191	448	211	350	218
長崎県	405	387	413	443	495	497	447	112	101	98	136	129	141	148
熊本県	498	528	619	785	655	869	1,141	265	260	269	347	328	305	358
大分県	332	307	323	543	299	404	415	104	110	85	116	113	109	135
宮崎県	255	294	350	360	315	375	421	96	86	77	162	150	103	87
鹿児島県	332	280	326	282	258	334	420	83	112	112	113	121	120	122
沖縄県	963	687	701	936	833	1,042	1,352	278	263	365	446	383	461	439
計	53,218	48,218	48,754	69,925	49,429 (12,223)	59,237 (16,302)	68,774 (20,230)	15,684	14,323	16,544	22,223	20,828	16,391	19,979
(4,481)								(4,251)	(5,169)	(6,329)	(4,180)	(4,402)	(4,724)	
年計											68,774 (20,230)			57,198 (13,306)

() 内は、自治体を実施する保健所以外の検査件数 (別掲)

保健所における相談件数

(単位：件)

都道府県	平成10年	平成11年	平成12年	平成13年	平成14年	平成15年	平成16年				平成17年			
	年間	年間	年間	年間	年間	年間	年間	第1四半期	第2四半期	第3四半期	第4四半期	第1四半期	第2四半期	第3四半期
								1月～3月	4月～6月	7月～9月	10月～12月	1月～3月	4月～6月	7月～9月
北海道	2,273	2,261	2,306	2,274	2,030	2,232	2,182	510	467	584	621	610	615	652
青森県	619	759	718	1,011	832	747	793	162	157	209	265	276	225	251
岩手県	524	424	415	543	517	596	651	166	127	146	212	36	40	38
宮城県	1,419	1,554	1,656	1,751	1,463	1,727	1,752	418	339	493	502	132	122	175
秋田県	425	419	530	550	416	502	825	177	141	116	391	49	47	38
山形県	637	521	638	695	548	738	956	183	132	176	465	79	89	125
福島県	846	567	1,231	1,052	834	1,000	1,160	280	227	260	393	147	146	190
茨城県	1,975	1,602	1,749	2,382	1,410	1,753	2,131	449	528	447	707	465	336	425
栃木県	1,600	1,238	1,449	1,822	1,583	2,194	2,804	624	603	763	814	730	569	702
群馬県	1,844	1,490	1,496	1,785	1,359	1,559	1,512	447	315	357	393	448	108	157
埼玉県	5,238	4,497	5,326	10,376	6,125	6,565	9,144	1,711	1,609	1,716	4,108	5,294	2,043	2,228
千葉県	2,962	2,587	2,928	3,187	2,788	4,190	4,335	983	901	1,035	1,416	976	1,011	1,283
東京都	17,026	16,958	16,896	24,278	17,198	23,007	24,355	5,967	4,831	5,839	7,718	6,850	5,614	6,264
神奈川県	10,253	9,657	9,086	11,282	7,779	8,080	12,605	3,303	2,749	3,183	3,370	3,252	2,790	2,909
新潟県	1,636	1,384	1,526	1,617	1,121	1,617	2,044	412	477	516	639	478	328	471
富山県	868	924	887	738	696	913	1,032	259	205	206	362	218	268	288
石川県	661	698	531	760	765	917	1,129	212	196	215	506	85	103	113
福井県	437	423	384	384	291	414	440	107	89	106	138	115	166	196
山梨県	564	614	583	762	707	865	912	186	185	297	244	81	190	396
長野県	2,082	2,000	2,015	2,304	1,438	1,882	2,012	452	430	500	630	587	595	743
岐阜県	582	545	515	622	476	550	644	167	121	164	192	100	82	85
静岡県	3,800	3,422	3,748	4,498	4,414	4,486	4,916	1,216	1,061	1,190	1,449	728	665	705
愛知県	7,436	7,142	7,576	13,576	9,158	11,124	11,358	2,823	2,437	2,938	3,160	1,306	1,058	1,328
三重県	965	910	809	966	757	855	866	205	218	201	242	210	223	218
滋賀県	1,199	1,016	1,138	1,195	1,102	1,237	1,339	343	251	294	451	914	336	391
京都府	2,405	2,128	2,209	3,455	2,068	2,336	2,680	539	439	543	1,159	119	165	172
大阪府	12,922	12,558	12,223	16,200	13,436	15,718	16,436	4,063	3,755	4,207	4,411	2,947	2,877	4,064
兵庫県	4,103	3,806	4,328	7,480	4,284	4,287	4,999	1,023	1,072	1,267	1,637	1,705	381	440
奈良県	345	312	327	353	226	260	272	48	49	104	71	60	65	55
和歌山県	575	392	363	418	458	624	543	153	161	102	127	143	149	113
鳥取県	265	219	128	77	157	285	500	94	83	160	163	26	36	15
島根県	241	171	236	296	310	293	326	91	74	81	80	78	87	87
岡山県	1,710	1,446	1,310	1,943	2,114	2,833	2,684	720	622	646	696	476	348	368
広島県	2,762	2,462	2,749	2,683	1,967	2,568	3,119	762	636	714	1,007	601	573	805
山口県	989	801	823	676	864	1,094	1,347	348	292	306	401	246	139	176
徳島県	603	427	523	501	384	580	596	133	136	148	179	192	155	222
香川県	886	949	779	591	527	597	731	204	184	181	162	163	174	228
愛媛県	991	950	1,209	813	853	1,030	1,234	307	261	252	414	306	327	417
高知県	465	267	383	382	391	502	540	135	105	152	148	112	20	37
福岡県	6,096	5,916	5,942	7,024	7,876	9,436	9,848	2,283	2,237	2,344	2,984	2,489	2,369	2,123
佐賀県	1,160	1,075	1,083	1,106	1,007	1,196	1,670	257	285	425	703	300	319	328
長崎県	726	652	722	653	773	913	895	228	219	195	253	265	228	252
熊本県	777	766	953	1,057	893	1,121	1,481	326	361	372	422	119	407	452
大分県	1,169	973	1,237	1,306	1,093	1,202	1,015	309	254	201	251	224	249	309
宮崎県	1,402	1,210	1,319	1,139	1,114	1,333	1,502	334	299	357	512	465	429	366
鹿児島県	613	470	547	452	386	468	581	107	138	162	174	171	171	185
沖縄県	1,970	1,644	1,737	2,254	1,923	1,727	1,689	408	347	452	482	183	168	319
計								34,634	30,805	35,322	45,824	35,556	27,605	31,904
年計	111,046	103,206	107,266	141,269	108,911	130,153	146,585	146,585				95,065		

献血件数及びH I V抗体・核酸増幅検査陽性件数

年	献 血 件 数 (検 査 実 施 数)	陽 性 件 数 () 内女性 [] 内核酸増幅 検査のみ陽性	10万人 当たり
1987年 (昭和62年)	8,217,340 件	11 (1)	0.134 人
1988年 (昭和63年)	7,974,147	9 (1)	0.113
1989年 (平成元年)	7,876,682	13 (1)	0.165
1990年 (平成2年)	7,743,475	26 (6)	0.336
1991年 (平成3年)	8,071,937	29 (4)	0.359
1992年 (平成4年)	7,710,693	34 (7)	0.441
1993年 (平成5年)	7,205,514	35 (5)	0.486
1994年 (平成6年)	6,610,484	36 (5)	0.545
1995年 (平成7年)	6,298,706	46 (9)	0.730
1996年 (平成8年)	6,039,394	46 (5)	0.762
1997年 (平成9年)	5,998,760	54 (5)	0.900
1998年 (平成10年)	6,137,378	56 (4)	0.912
1999年 (平成11年)	6,139,205	64 (6)	1.042
2000年 (平成12年)	5,877,971	67 (4)[3]	1.140
2001年 (平成13年)	5,774,269	79 (1)[1]	1.368
2002年 (平成14年)	5,784,101	82 (5)[2]	1.418
2003年 (平成15年)	5,621,096	87 (8)[2]	1.548
2004年 (平成16年)	5,473,140	92 (4)[2]	1.681
2005年 (平成17年1月～9月)	4,048,589 (速報値)	53 (3)[2]	1.309

(注) ・昭和61年は、年中途から実施したことなどから、3,146,940件
内陽性件数11件(女性0)となっている。
・抗体検査陽性の血液は、焼却されており、使用されていない。
・核酸増幅検査については、平成11年10月より全国的に実施している。

平成17年10月26日

エイズ動向委員会の結果報告について

- 1 本日の委員会では、平成17年7月4日より平成17年10月2日までの感染症法に基づく患者・感染者報告並びに平成17年7月1日から平成17年9月30日までの任意報告を解析した。
- 2 平成17年7月4日より平成17年10月2日までの間に感染症法に基づき報告された新規エイズ患者数は89件、新規HIV感染者数は205件であった。
患者89件、感染者205件の内訳は、
 - ① 感染原因別では、異性間の性的接触による患者35件、感染者55件、同性間の性的接触による患者34件、感染者118件、静注薬物濫用による感染者1件、その他の原因による患者2件、感染者6件、原因不明の患者18件、感染者25件であった。
 - ② 性別では男性患者85件、感染者190件、女性患者4件、感染者15件であった。
 - ③ 年齢区分別では、患者は20代13件、30代29件、40代24件、50歳以上23件、感染者は10代3件、20代57件、30代75件、40代35件、50歳以上35件であった。
 - ④ 国籍別では日本人患者74件、感染者184件、外国人患者15件、感染者21件であった。
 - ⑤ 感染地域別では、国内で感染した患者61件、感染者171件、海外で感染した患者13件、感染者15件、感染地域不明患者15件、感染者19件であった。
- 3 患者89件、感染者205件のうち
 - ① 異性間の性的接触による患者35件、感染者55件のうち日本人男性は、患者28件、感染者41件、日本人女性は、感染者5件であった。
また、外国人男性は、患者3件、感染者6件、外国人女性は、患者4件、感染者3件であった。
同性間の性的接触による患者34件、感染者118件のうち日本人男性は、患者33件、感染者116件であった。
また、外国人男性は、患者1件、感染者2件であった。
 - ② 日本人男性患者74件のうち20代12件、30代21件、40代20件、50歳以上21件、日本人男性感染者177件のうち、10代3件、20代49件、30代65件、40代32件、50歳以上28件であった。
また、日本人女性感染者7件のうち、30代2件、40代1件、50歳以上4件であった。

③ 外国人男性患者11件のうち、20代1件、30代6件、40代2件、50歳以上2件、外国人男性感染者13件のうち、20代3件、30代5件、40代2件、50歳以上3件であった。

また、外国人女性患者4件のうち、30代2件、40代2件、外国人女性感染者8件のうち、20代5件、30代3件であった。

④ 国内感染による患者61件のうち日本人男性が58件、外国人男性が2件、外国人女性が1件であった。

また、国内感染による感染者171件のうち日本人男性が159件、日本人女性が5件、外国人男性が4件、外国人女性が3件であった。

⑤ 海外感染による患者13件のうち日本人男性が8件、外国人男性が3件、外国人女性2件であった。

また、海外感染による感染者15件のうち日本人男性が8件、日本人女性が1件、外国人男性が5件、外国人女性が1件であった。

4 任意報告により

①キャリア等からエイズ患者になったとの報告は2件であった。

②患者・感染者の死亡1件は、AIDSが原因の1件であった。

③死亡報告1件のうち、50歳以上が1件であった。

5 平成17年1月から9月末までの保健所等におけるHIV抗体検査件数は57,198件、自治体が実施する保健所以外の検査件数は13,306件、保健所における相談件数は95,065件であった。

6 平成17年1月から9月末日までの献血件数4,048,589件(速報値)のうち、HIV陽性件数は53件であった。

平成17年10月26日

委員長コメント

1. 今回の報告期間は平成17年7月4日から平成17年10月2日までの約3か月である。
法定報告に基づく新規H I V感染者報告数は205件（うち男性190件、女性15件。前回報告171件）で、前年同時期の新規H I V感染者報告数は209件である。
一方、新規A I D S患者報告数は89件（うち男性85件、女性4件。前回報告89件）で、前年同時期の新規A I D S患者報告数は126件である。
2. 感染経路別に見ると、新規H I V感染者では同性間性的接触によるものが118件（全H I V感染者報告数の約58%）と最も多く、そのうち116件が日本国籍男性であった。
また、異性間性的接触による新規感染者報告数は55件（全H I V感染者報告数の約27%、うち男性47件、女性8件）である。
一方、新規A I D S患者では同性間性的接触によるものが34件（全A I D S患者報告数の約38%）、異性間性的接触によるものが35件（全A I D S患者報告数の約39%、うち男性31件、女性4件）となっている。
年齢別では、新規H I V感染者は20～30代が多数（約64%）を占め、新規A I D S患者は30～50代と広く分布している。
要約すると、感染者・患者とも90%以上を男性が占め、その中でも同性間性的接触による感染が半数以上（約55%）を占めている状態である。
3. 平成17年1月から9月末までの保健所等におけるH I V抗体検査件数は70,504件（前年同時期60,452件）、相談件数が95,065件（前年同時期100,761件）であった。
4. 平成17年1月から9月の献血件数（速報値）は4,048,589件（前年同時期4,097,758件）で、そのうちH I V抗体・核酸増幅検査陽性件数は53件、10万人当たりの陽性件数は1.309件（前年同時期1.781件）であった。
5. 新規H I V感染者報告数、エイズ患者報告数は今回の報告においても、依然として高い水準で推移していると言える。このため、国民は感染の機会が増えつつあることに留意して、H I V・A I D Sについての理解を深め、積極的に予防やH I V抗体検査の早期受診に努めていただきたい。都道府県等においては、必ずしも利便性に配慮した検査体制を確保していないところもあることから、12月1日の世界エイズデーの機会も活用しながら、早期の検査受診体制の整備を含め、利便性に配慮した検査・相談事業を一層推進するとともに、地域の実情に応じて対象者を明確化して重点的な普及啓発等を推進し、H I V感染の早期発見による早期治療と感染拡大の抑制に努める必要がある。