

感染症法に基づくHIV感染者・エイズ患者情報〔平成20年9月29日～平成20年12月28日〕

表1 HIV感染者及びエイズ患者の国籍別、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		260	265	15	5	275	270	15	17	2	7	17	24	275	282	17	12	292	294
	感染経路	異性間の性的接触	42	41	13	5	55	46	1	4	1	4	2	8	43	45	14	9	57	54
		同性間の性的接触*1	202	204	0	0	202	204	9	7	0	0	9	7	211	211	0	0	211	211
		静注薬物濫用	0	2	0	0	0	2	1	0	0	0	1	0	1	2	0	0	1	2
		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	3	5	1	0	4	5	1	1	0	1	1	2	4	6	1	1	5	7
		不明	13	13	1	0	14	13	3	5	1	2	4	7	16	18	2	2	18	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	1	4	0	0	1	4	0	0	0	0	0	0	1	4	0	0	1	4
		20～29	80	76	2	0	82	76	6	3	1	4	7	7	86	79	3	4	89	83
		30～39	92	106	5	1	97	107	4	9	0	0	4	9	96	115	5	1	101	116
		40～49	51	50	4	1	55	51	5	3	1	3	6	6	56	53	5	4	61	57
		50歳以上	35	29	4	3	39	32	0	2	0	0	0	2	35	31	4	3	39	34
		不明	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	
	感染地域	国内	235	246	12	5	247	251	7	9	0	2	7	11	242	255	12	7	254	262
		海外	9	6	0	0	9	6	4	1	1	4	5	5	13	7	1	4	14	11
		不明	16	13	3	0	19	13	4	7	1	1	5	8	20	20	4	1	24	21
エイズ患者	合計		97	93	5	7	102	100	7	11	1	8	8	19	104	104	6	15	110	119
	感染経路	異性間の性的接触	30	30	4	6	34	36	3	7	1	4	4	11	33	37	5	10	38	47
		同性間の性的接触*1	49	43	0	0	49	43	2	1	0	0	2	1	51	44	0	0	51	44
		静注薬物濫用	1	1	0	0	1	1	0	0	0	1	0	1	1	1	0	1	1	2
		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	2	3	0	1	2	4	0	1	0	0	0	1	2	4	0	1	2	5
		不明	15	16	1	0	16	16	2	2	0	3	2	5	17	18	1	3	18	21
	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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	2	0	0	0	2	0
		20～29	17	5	0	1	17	6	0	1	0	3	0	4	17	6	0	4	17	10
		30～39	25	22	3	1	28	23	2	5	0	3	2	8	27	27	3	4	30	31
		40～49	17	27	1	2	18	29	2	5	0	2	2	7	19	32	1	4	20	36
		50歳以上	37	39	1	3	38	42	2	0	1	0	3	0	39	39	2	3	41	42
		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	75	61	2	6	77	67	0	5	0	0	0	5	75	66	2	6	77	72
		海外	10	10	2	1	12	11	2	2	1	6	3	8	12	12	3	7	15	19
		不明	12	22	1	0	13	22	5	4	0	2	5	6	17	26	1	2	18	28

*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20年12月28日現在のHIV感染者及びエイズ患者の国籍別、性別、感染経路別報告数の累計

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	合計	7,586	654	8,240	994	1,305	2,299	8,580	1,959	10,539
	異性間の性的接触	1,823	532	2,355	323	758	1,081	2,146	1,290	3,436
	同性間の性的接触 ^{*1}	4,923	3	4,926	301	1	302	5,224	4	5,228
	静注薬物濫用	24	1	25	21	3	24	45	4	49
	母子感染	13	8	21	4	7	11	17	15	32
	その他 ^{*2}	146	32	178	35	20	55	181	52	233
	不明	657	78	735	310	516	826	967	594	1,561
エイズ患者	合計 ^{*3}	3,630	260	3,890	679	331	1,010	4,309	591	4,900
	異性間の性的接触	1,409	170	1,579	239	182	421	1,648	352	2,000
	同性間の性的接触 ^{*1}	1,392	2	1,394	101	2	103	1,493	4	1,497
	静注薬物濫用	15	3	18	20	1	21	35	4	39
	母子感染	9	3	12	1	4	5	10	7	17
	その他 ^{*2}	101	18	119	22	11	33	123	29	152
	不明	704	64	768	296	131	427	1,000	195	1,195
凝固因子製剤による感染者 ^{*4}		1,420	18	1,438	—	—	—	1,420	18	1,438

*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。

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

*4 「血液凝固異常症全国調査」による2007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20年12月31日)	269名
エイズ予防法 ^{*5} 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 ^{*6}	624名

*5 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。

*6 「血液凝固異常症全国調査」による2007年5月31日現在の報告数

表3 HIV感染者及びエイズ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								エイズ患者							
		今回		前回		累計				今回		前回		累計			
		報告地	(居住地)	報告地	(居住地)	報告地	(居住地)	報告地	(居住地)	報告地	(居住地)	報告地	(居住地)	報告地	(居住地)	報告地	(居住地)
北海道	1 北海道	4	[4]	6	[4]	117	1.1%	[21]	[1.2%]	1	[1]	5	[5]	89	1.8%	[16]	[2.4%]
東北	2 青森県	2	[2]	2	[1]	33	0.3%	[7]	[0.4%]	1	[0]	0	[0]	18	0.4%	[2]	[0.3%]
	3 岩手県	1	[1]	0	[0]	18	0.2%	[4]	[0.2%]	0	[0]	1	[1]	21	0.4%	[4]	[0.6%]
	4 宮城県	2	[2]	5	[4]	77	0.7%	[13]	[0.7%]	2	[1]	2	[1]	43	0.9%	[8]	[1.2%]
	5 秋田県	1	[0]	0	[0]	15	0.1%	[2]	[0.1%]	0	[0]	0	[0]	15	0.3%	[1]	[0.1%]
	6 山形県	1	[0]	0	[0]	15	0.1%	[3]	[0.2%]	0	[0]	1	[1]	19	0.4%	[2]	[0.3%]
	7 福島県	2	[1]	0	[1]	41	0.4%	[6]	[0.3%]	1	[1]	2	[2]	34	0.7%	[8]	[1.2%]
	ブロック計	9	[6]	7	[6]	199	1.9%	[35]	[2.0%]	4	[2]	6	[5]	150	3.1%	[25]	[3.7%]
関東・甲信越	8 茨城県	3	[4]	3	[4]	434	4.1%	[23]	[1.3%]	1	[1]	1	[1]	262	5.3%	[10]	[1.5%]
	9 栃木県	0	[1]	4	[3]	178	1.7%	[17]	[1.0%]	2	[1]	4	[3]	135	2.8%	[11]	[1.6%]
	10 群馬県	2	[1]	5	[2]	126	1.2%	[13]	[0.7%]	1	[1]	2	[0]	96	2.0%	[9]	[1.3%]
	11 埼玉県	11	[18]	4	[7]	323	3.1%	[88]	[5.1%]	1	[3]	7	[8]	243	5.0%	[31]	[4.6%]
	12 千葉県	10	[14]	1	[6]	523	5.0%	[79]	[4.6%]	8	[6]	11	[11]	364	7.4%	[47]	[6.9%]
	13 東京都	118	[82]	102	[84]	4,068	38.6%	[575]	[33.2%]	27	[21]	21	[19]	1,374	28.0%	[150]	[22.1%]
	14 神奈川県	21	[27]	14	[14]	763	7.2%	[120]	[6.9%]	8	[8]	4	[5]	399	8.1%	[44]	[6.5%]
	15 新潟県	0	[0]	0	[0]	59	0.6%	[3]	[0.2%]	1	[0]	0	[0]	38	0.8%	[3]	[0.4%]
	16 山梨県	1	[1]	0	[0]	85	0.8%	[4]	[0.2%]	0	[0]	0	[0]	38	0.8%	[2]	[0.3%]
	17 長野県	0	[0]	5	[4]	248	2.4%	[10]	[0.6%]	4	[5]	3	[3]	159	3.2%	[15]	[2.2%]
ブロック計	166	[148]	138	[124]	6,807	64.6%	[932]	[53.7%]	53	[46]	53	[50]	3,108	63.4%	[322]	[47.5%]	
北陸	18 富山県	1	[1]	0	[0]	22	0.2%	[4]	[0.2%]	0	[0]	0	[0]	19	0.4%	[2]	[0.3%]
	19 石川県	0	[0]	2	[2]	39	0.4%	[12]	[0.7%]	2	[2]	2	[2]	14	0.3%	[5]	[0.7%]
	20 福井県	0	[0]	0	[0]	28	0.3%	[2]	[0.1%]	0	[0]	1	[1]	16	0.3%	[4]	[0.6%]
	ブロック計	1	[1]	2	[2]	89	0.8%	[18]	[1.0%]	2	[2]	3	[3]	49	1.0%	[11]	[1.6%]
東海	21 岐阜県	0	[1]	2	[5]	63	0.6%	[20]	[1.2%]	1	[1]	3	[4]	54	1.1%	[11]	[1.6%]
	22 静岡県	8	[5]	5	[4]	258	2.5%	[34]	[2.0%]	2	[1]	2	[2]	131	2.7%	[13]	[1.9%]
	23 愛知県	10	[9]	19	[14]	572	5.4%	[107]	[6.2%]	10	[8]	16	[12]	263	5.4%	[71]	[10.5%]
	24 三重県	2	[1]	2	[3]	103	1.0%	[16]	[0.9%]	2	[2]	1	[1]	62	1.3%	[8]	[1.2%]
ブロック計	20	[16]	28	[26]	996	9.5%	[177]	[10.2%]	15	[12]	22	[19]	510	10.4%	[103]	[15.2%]	
近畿	25 滋賀県	1	[2]	3	[4]	49	0.5%	[19]	[1.1%]	0	[0]	0	[0]	28	0.6%	[3]	[0.4%]
	26 京都府	3	[4]	5	[5]	150	1.4%	[35]	[2.0%]	3	[3]	0	[0]	67	1.4%	[10]	[1.5%]
	27 大阪府	51	[39]	60	[46]	1,129	10.7%	[226]	[13.0%]	15	[14]	15	[14]	328	6.7%	[75]	[11.1%]
	28 兵庫県	7	[12]	7	[13]	198	1.9%	[62]	[3.6%]	3	[2]	4	[3]	111	2.3%	[21]	[3.1%]
	29 奈良県	1	[1]	1	[2]	56	0.5%	[11]	[0.6%]	0	[0]	0	[0]	33	0.7%	[2]	[0.3%]
	30 和歌山県	1	[1]	0	[1]	30	0.3%	[7]	[0.4%]	0	[0]	1	[0]	32	0.7%	[2]	[0.3%]
ブロック計	64	[59]	76	[71]	1,612	15.3%	[360]	[20.8%]	21	[19]	20	[17]	599	12.2%	[113]	[16.7%]	
中国・四国	31 鳥取県	0	[0]	0	[0]	8	0.1%	[1]	[0.1%]	0	[0]	0	[0]	4	0.1%	[0]	[0.0%]
	32 島根県	0	[0]	0	[0]	9	0.1%	[0]	[0.0%]	0	[0]	0	[0]	3	0.1%	[0]	[0.0%]
	33 岡山県	2	[1]	4	[4]	48	0.5%	[17]	[1.0%]	6	[4]	0	[0]	34	0.7%	[6]	[0.9%]
	34 広島県	2	[3]	7	[7]	98	0.9%	[28]	[1.6%]	0	[0]	4	[4]	37	0.8%	[9]	[1.3%]
	35 山口県	1	[1]	4	[4]	32	0.3%	[13]	[0.7%]	0	[0]	1	[1]	9	0.2%	[1]	[0.1%]
	36 徳島県	0	[1]	0	[0]	8	0.1%	[1]	[0.1%]	0	[0]	0	[0]	10	0.2%	[2]	[0.3%]
	37 香川県	0	[0]	2	[2]	24	0.2%	[6]	[0.3%]	1	[1]	0	[0]	19	0.4%	[3]	[0.4%]
	38 愛媛県	4	[3]	0	[0]	46	0.4%	[7]	[0.4%]	0	[0]	0	[1]	33	0.7%	[11]	[1.6%]
	39 高知県	0	[0]	0	[0]	22	0.2%	[6]	[0.3%]	0	[0]	0	[0]	11	0.2%	[2]	[0.3%]
	ブロック計	9	[9]	17	[17]	295	2.8%	[79]	[4.6%]	7	[5]	5	[6]	160	3.3%	[34]	[5.0%]
九州・沖縄	40 福岡県	7	[7]	9	[8]	186	1.8%	[49]	[2.8%]	2	[2]	3	[2]	87	1.8%	[19]	[2.8%]
	41 佐賀県	0	[1]	1	[1]	6	0.1%	[3]	[0.2%]	0	[0]	0	[1]	5	0.1%	[4]	[0.6%]
	42 長崎県	1	[1]	0	[0]	22	0.2%	[3]	[0.2%]	1	[0]	0	[1]	17	0.3%	[5]	[0.7%]
	43 熊本県	1	[1]	2	[2]	40	0.4%	[6]	[0.3%]	0	[1]	0	[0]	26	0.5%	[10]	[1.5%]
	44 大分県	0	[1]	2	[2]	18	0.2%	[7]	[0.4%]	1	[1]	0	[0]	11	0.2%	[2]	[0.3%]
	45 宮崎県	0	[0]	1	[1]	17	0.2%	[5]	[0.3%]	0	[0]	0	[0]	11	0.2%	[1]	[0.1%]
	46 鹿児島県	2	[2]	1	[1]	37	0.4%	[9]	[0.5%]	0	[0]	1	[1]	24	0.5%	[5]	[0.7%]
	47 沖縄県	8	[6]	4	[2]	98	0.9%	[30]	[1.7%]	3	[2]	1	[1]	54	1.1%	[8]	[1.2%]
ブロック計	19	[19]	20	[17]	424	4.0%	[112]	[6.5%]	7	[6]	5	[6]	235	4.8%	[54]	[8.0%]	
合計		292	[262]	294	[267]	10,539	100%	[1,734]	[100.0%]	110	[93]	119	[111]	4,900	100%	[678]	[100.0%]

※〔居住地〕: 最近数年間の主な居住地(平成19年4月から記載)

後天性免疫不全症候群発生届出(抜粋)
 ①最近数年間の主な居住地
 1)日本国内(都道府県)
 2)その他()
 3)不明

患者・感染者病変報告情報

[平成20年10月1日～12月31日]

1 性別病変数

1-1 キャリア等→AIDS

区分	男性	女性	合計
総数	0 (0) 0 (0)	0 (0) 0 (0)	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			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			0 (0) 0 (0)
それ以外	1		1 (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)

(注):()は外国人数で内数。下段は前期までの報告漏れで外数。

任意報告分

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	78 (5)	16 (8)	94 (13)
10歳未満	1 (1)	0 (0)	1 (1)
10～19	0 (0)	0 (0)	0 (0)
20～29	14 (1)	5 (2)	19 (3)
30～39	23 (1)	6 (4)	29 (5)
40～49	17 (2)	2 (2)	19 (4)
50歳以上	21 (0)	3 (0)	24 (0)
不明	2 (0)	0 (0)	2 (0)

1-2 生存→死亡

区分	男性	女性	合計
総数	248 (25)	26 (12)	274 (37)
AIDSが原因	181 (21)	19 (8)	200 (29)
それ以外	67 (4)	7 (4)	74 (8)
10歳未満	0 (0)	1 (1)	1 (1)
10～19	0 (0)	0 (0)	0 (0)
20～29	14 (3)	8 (4)	22 (7)
30～39	48 (10)	7 (4)	55 (14)
40～49	69 (9)	2 (1)	71 (10)
50歳以上	116 (3)	8 (2)	124 (5)
不明	1 (0)	0 (0)	1 (0)

都道府県別累積病状変化報告状況

任意報告分

(平成20年12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	9	2.5	9	2.5
2 青森県	2	0.6	東北	4.1
3 岩手県	2	0.6		
4 宮城県	3	0.8		
5 秋田県	1	0.3		
6 山形県	2	0.6		
7 福島県	5	1.4		
8 茨城県	10	2.8		
9 栃木県	4	1.1		
10 群馬県	13	3.6		
11 埼玉県	8	2.2		
12 千葉県	13	3.6		
13 東京都	100	27.6		
14 神奈川県	15	4.1		
15 新潟県	8	2.2		
16 山梨県	2	0.6		
17 長野県	11	3.0		
18 富山県	4	1.1	北陸	1.4
19 石川県	1	0.3		
20 福井県	0	0.0		
21 岐阜県	1	0.3	東海	11.3
22 静岡県	23	6.4		
23 愛知県	17	4.7		
24 三重県	0	0.0		
25 滋賀県	0	0.0	近畿	16.6
26 京都府	3	0.8		
27 大阪府	49	13.5		
28 兵庫県	5	1.4		
29 奈良県	3	0.8		
30 和歌山県	0	0.0		
31 鳥取県	0	0.0	中国・四国	10.2
32 島根県	0	0.0		
33 岡山県	7	1.9		
34 広島県	19	5.2		
35 山口県	1	0.3		
36 徳島県	2	0.6		
37 香川県	6 (1)	1.7		
38 愛媛県	0	0.0		
39 高知県	2	0.6		
40 福岡県	5	1.4	九州・沖縄	3.0
41 佐賀県	1	0.3		
42 長崎県	0	0.0		
43 熊本県	1	0.3		
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	4	1.1		
合計	362 [0] (1)	100.0	362	100.0

() 内は今回報告件数 (平成20年10月1日～12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12年	平成13年	平成14年	平成15年	平成16年	平成17年	平成18年	平成19年				平成20年					
	年間	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	年間	第1四半期	第2四半期	第3四半期	第4四半期
									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	10月～12月
北海道	1,530	1,729	1,429	1,557	1,796	2,204	2,599	3,551	680	887	776	1,208	3,880	913	981	790	1,196
青森県	227	343	199	225	232	363	442	588	159	111	155	163	647	197	142	149	159
岩手県	290	378	291	283	329	490	609	725	167	154	135	269	1,010	214	161	241	394
宮城県	683	758	590	794	918	926	1,146	1,507	393	351	355	408	1,672	333	444	340	555
秋田県	169	235	176	204	334	488	466	663	114	147	163	239	702	131	162	142	267
山形県	261	260	201	301	562	457	613	864	165	236	190	273	954	137	295	221	301
福島県	571	516	347	368	545	1,010	1,097	1,177	258	301	266	352	1,233	299	309	303	322
茨城県	928	1,766	777	1,006	1,175	1,255	1,664	2,714	618	668	695	733	3,519	765	845	976	933
栃木県	654	928	720	1,025	1,405	1,687	1,925	2,579	554	712	653	660	2,638	627	623	673	715
群馬県	637	789	591	654	722	1,023	1,565	1,842	448	453	445	496	1,953	534	447	482	490
埼玉県	1,752	3,483	1,553	1,820	2,656	3,903	3,670	5,338	1,174	1,327	1,315	1,522	6,478	1,941	1,561	1,506	1,470
千葉県	2,344	2,870	2,367	3,185	3,578	3,763	4,623	6,235	1,224	1,591	1,533	1,887	7,094	1,679	1,727	1,675	2,013
東京都	5,396	9,778	7,116	8,316	9,742	10,084	11,289	14,319	2,983	3,469	3,728	4,139	15,921	3,514	3,912	4,024	4,471
神奈川県	5,499	7,083	3,535	3,602	4,056	6,100	6,414	11,768	2,888	2,916	2,927	3,037	11,550	2,940	2,865	2,671	3,074
新潟県	543	819	542	735	884	921	1,114	1,492	368	334	308	482	2,501	980	517	494	510
富山県	303	252	263	342	375	474	494	780	174	187	153	266	962	204	242	228	288
石川県	380	437	368	533	796	797	887	1,230	259	314	283	374	1,525	429	407	314	375
福井県	169	204	145	230	227	297	387	581	128	144	115	194	802	161	232	152	257
山梨県	325	430	357	486	536	600	716	943	240	226	233	244	1,008	226	272	228	282
長野県	1,097	1,582	1,106	1,295	1,437	1,755	2,663	3,659	786	975	794	1,104	3,750	870	923	866	1,091
岐阜県	376	453	339	373	451	411	537	814	156	168	206	284	961	206	237	241	277
静岡県	1,337	1,925	1,387	1,705	2,063	2,423	2,896	3,821	881	896	927	1,117	3,964	969	919	990	1,086
愛知県	3,971	6,196	4,429	5,369	5,784	5,511	7,043	10,295	2,122	2,547	2,557	3,069	11,521	2,689	2,841	2,802	3,189
三重県	470	591	464	523	571	612	884	1,383	284	329	338	432	1,805	495	418	454	438
滋賀県	318	390	376	430	582	963	598	797	163	202	230	202	1,181	323	241	289	328
京都府	1,271	1,873	1,172	1,494	1,671	1,929	2,268	3,276	633	859	891	893	4,290	1,011	919	1,121	1,239
大阪府	5,295	7,682	5,802	6,840	7,110	8,581	9,141	11,464	2,488	2,619	2,987	3,370	13,862	2,629	2,753	4,033	4,447
兵庫県	2,380	4,486	2,317	2,469	2,968	3,370	2,710	3,537	826	769	899	1,043	5,115	1,058	1,348	1,296	1,413
奈良県	360	690	314	355	563	539	687	1,125	241	244	317	323	1,550	303	319	428	500
和歌山県	259	369	248	274	258	309	347	521	107	116	132	166	691	153	143	165	230
鳥取県	106	258	170	218	326	406	557	761	157	189	183	232	879	233	215	212	219
島根県	148	222	182	153	183	196	346	471	93	116	112	150	500	90	129	118	163
岡山県	437	604	566	728	703	789	989	1,138	228	288	247	375	1,268	279	332	279	378
広島県	1,123	1,170	875	1,113	1,247	1,535	1,876	2,901	481	683	691	1,046	3,675	701	866	846	1,262
山口県	446	431	404	495	595	796	1,009	1,418	268	299	361	490	1,372	293	293	291	495
徳島県	270	287	233	337	322	405	516	833	167	206	207	253	956	217	216	276	247
香川県	222	214	170	225	261	274	326	531	99	158	112	162	648	121	180	153	194
愛媛県	452	403	437	544	704	868	1,073	1,562	278	420	321	543	1,821	455	463	400	503
高知県	310	267	248	374	403	541	601	729	154	157	216	202	880	215	219	235	211
福岡県	2,241	2,908	3,333	4,128	4,631	5,146	6,170	7,520	1,650	1,904	1,716	2,250	7,753	1,900	1,867	1,915	2,071
佐賀県	472	517	435	608	877	1,113	1,186	1,061	185	271	246	359	1,062	226	262	283	291
長崎県	413	443	495	497	447	598	768	1,180	259	254	259	408	1,821	700	344	342	435
熊本県	619	785	655	869	1,141	1,405	1,626	2,230	547	517	485	681	2,543	761	593	580	609
大分県	323	543	299	404	415	539	681	853	178	207	176	292	1,072	248	275	246	303
宮崎県	350	360	315	375	421	509	818	1,017	200	243	273	301	1,064	221	326	258	259
鹿児島県	326	282	258	334	420	604	914	1,271	279	336	277	379	1,323	304	329	327	363
沖縄県	701	936	833	1,042	1,352	1,930	2,547	3,755	829	991	813	1,122	3,504	864	834	881	925
計									27,733 (5,782)	31,491 (5,989)	31,401 (6,547)	38,194 (6,679)	146,880 (30,276)	34,758 (6,715)	34,948 (7,218)	35,936 (7,805)	41,238 (8,538)
年計	48,754	69,925	49,429 (12,223)	59,237 (16,362)	68,774 (20,230)	80,899 (19,388)	93,497 (23,053)	128,819 (24,997)									146,880 (30,276)

() 内は、自治体を実施する保健所以外の検査件数(別掲)

保健所等における相談件数

(単位：件)

都道府県	平成12年	平成13年	平成14年	平成15年	平成16年	平成17年	平成18年	平成19年				平成20年					
	年間	第1四半期	第2四半期	第3四半期	第4四半期	年間	第1四半期	第2四半期	第3四半期	第4四半期							
									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	10月～12月
北海道	2,306	2,274	2,030	2,232	2,182	2,837	3,001	3,375	846	802	652	1,075	2,997	777	719	662	839
青森県	718	1,011	832	747	793	1,156	1,375	1,591	419	353	434	385	1,425	436	345	317	327
岩手県	415	543	517	596	651	190	387	264	136	56	36	36	343	13	91	124	115
宮城県	1,656	1,751	1,463	1,727	1,752	646	630	796	170	176	294	156	638	125	163	184	166
秋田県	530	550	416	502	825	171	297	395	107	67	114	107	431	113	117	126	75
山形県	638	695	548	738	956	398	217	191	60	55	41	35	335	211	42	35	47
福島県	1,231	1,052	834	1,000	1,160	651	1,101	1,700	358	262	323	757	1,198	284	339	284	291
茨城県	1,749	2,382	1,410	1,753	2,131	1,818	2,611	3,738	897	915	936	990	3,912	969	999	945	999
栃木県	1,449	1,822	1,583	2,194	2,804	2,760	3,134	3,923	918	1,073	967	965	4,179	979	1,065	1,033	1,102
群馬県	1,496	1,785	1,359	1,559	1,512	1,030	1,053	745	224	198	186	137	933	148	269	249	267
埼玉県	5,326	10,376	6,125	6,565	9,144	13,074	12,405	16,958	3,912	4,222	4,057	4,767	20,310	5,089	5,159	5,160	4,902
千葉県	2,928	3,187	2,788	4,190	4,335	4,770	6,487	8,222	1,752	2,114	2,011	2,345	8,599	2,121	2,008	2,215	2,255
東京都	16,896	24,278	17,198	23,007	24,355	45,946	50,387	59,904	14,097	14,489	15,312	16,006	65,789	14,714	15,263	17,494	18,318
神奈川県	9,086	11,282	7,779	8,080	12,605	15,480	16,338	21,471	4,949	5,212	5,409	5,901	21,705	5,144	5,275	5,279	6,007
新潟県	1,526	1,617	1,121	1,617	2,044	1,920	3,017	3,716	933	820	901	1,062	4,550	1,233	994	1,165	1,158
富山県	887	738	696	913	1,032	1,201	880	1,314	315	338	260	401	1,463	303	384	355	421
石川県	531	760	765	917	1,129	408	445	524	125	152	132	115	545	136	118	128	163
福井県	384	384	291	414	440	724	846	1,185	259	298	248	380	1,473	318	404	296	455
山梨県	583	762	707	865	912	817	411	358	150	73	68	67	168	66	29	36	37
長野県	2,015	2,304	1,438	1,882	2,012	2,821	3,783	5,855	1,224	1,692	1,238	1,701	5,453	1,283	1,292	1,326	1,552
岐阜県	515	622	476	550	644	535	764	1,156	250	264	268	374	1,262	209	317	322	414
静岡県	3,748	4,498	4,414	4,486	4,916	3,131	3,460	3,693	1,011	910	938	834	2,977	1,231	564	569	613
愛知県	7,576	13,576	9,158	11,124	11,358	7,036	7,279	8,151	1,997	2,036	2,084	2,034	6,086	1,777	1,504	1,415	1,390
三重県	809	966	757	855	866	852	873	1,190	222	322	290	356	1,300	431	286	325	258
滋賀県	1,138	1,195	1,102	1,237	1,339	2,256	1,918	2,293	533	442	660	658	3,620	903	757	949	1,011
京都府	2,209	3,455	2,068	2,336	2,680	889	744	852	195	200	196	261	856	166	218	195	277
大阪府	12,223	16,200	13,436	15,718	16,436	15,685	16,570	20,077	4,566	4,704	5,190	5,617	23,867	4,685	4,535	6,900	7,747
兵庫県	4,328	7,480	4,284	4,287	4,999	2,960	2,126	2,766	571	831	619	745	3,825	725	793	1,134	1,173
奈良県	327	353	226	260	272	269	447	500	153	128	104	115	420	83	85	115	137
和歌山県	363	418	458	624	543	498	542	450	154	119	93	84	355	70	73	106	106
鳥取県	128	77	157	285	500	138	148	133	11	46	33	43	152	36	42	31	43
島根県	236	296	310	293	326	343	345	387	94	107	82	104	455	68	133	106	148
岡山県	1,310	1,943	2,114	2,833	2,684	1,630	1,815	2,184	438	590	474	682	2,535	517	650	610	758
広島県	2,749	2,683	1,967	2,568	3,119	3,522	4,045	5,581	1,130	1,356	1,372	1,723	7,392	1,311	1,800	1,869	2,412
山口県	823	676	864	1,094	1,347	925	912	1,018	266	270	238	244	782	184	162	192	244
徳島県	523	501	384	580	596	886	812	1,144	224	286	293	341	1,313	292	293	384	344
香川県	779	591	527	597	731	937	1,080	1,452	357	339	276	480	1,769	354	467	431	517
愛媛県	1,209	813	853	1,030	1,234	1,599	2,031	2,705	511	729	599	866	2,593	757	602	548	686
高知県	383	382	391	502	540	208	167	134	43	27	33	31	234	26	67	82	59
福岡県	5,942	7,024	7,876	9,436	9,848	9,777	9,696	9,786	2,429	2,420	2,325	2,612	10,475	2,555	2,592	2,563	2,765
佐賀県	1,083	1,106	1,007	1,196	1,670	1,263	1,299	1,001	214	246	240	301	1,032	228	248	277	279
長崎県	722	653	773	913	895	985	849	953	252	243	141	317	1,112	398	212	207	295
熊本県	953	1,057	893	1,121	1,481	1,482	2,005	2,611	636	599	582	794	2,953	826	725	690	712
大分県	1,237	1,306	1,093	1,202	1,015	1,314	1,628	2,147	410	566	532	639	1,552	401	385	361	405
宮崎県	1,319	1,139	1,114	1,333	1,502	1,602	1,095	985	172	251	230	332	1,338	335	380	285	338
鹿児島県	547	452	386	468	581	833	1,369	1,995	436	527	469	563	2,188	502	587	521	578
沖縄県	1,737	2,254	1,923	1,727	1,689	1,101	827	2,778	392	745	688	953	1,202	590	202	189	221
計									49,518	52,670	52,668	59,491		54,122	53,754	58,789	63,426
年計	107,266	141,269	108,911	130,153	146,585	161,474	173,651	214,347	214,347				230,091	230,091			

保健所等におけるHIV抗体検査件数

昭和63年まで	平成元年	平成2年	平成3年	平成4年	平成5年	平成6年	平成7年	平成8年	平成9年	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	平成18年	平成19年	平成20年	合計
47,470	7,864	10,649	10,980	135,674	116,712	81,495	57,978	72,186	46,237	53,218	48,218	48,754	69,925	61,652	75,539	89,004	100,287	116,550	153,816	177,156	1,581,364

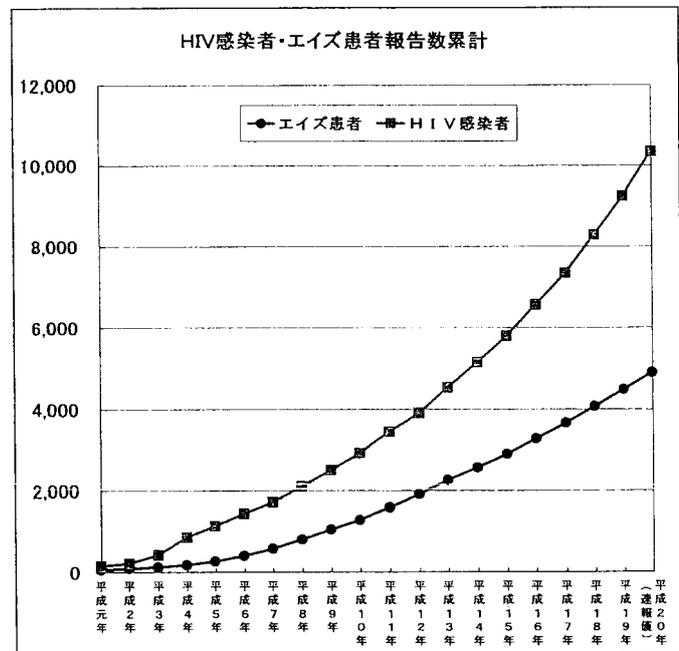
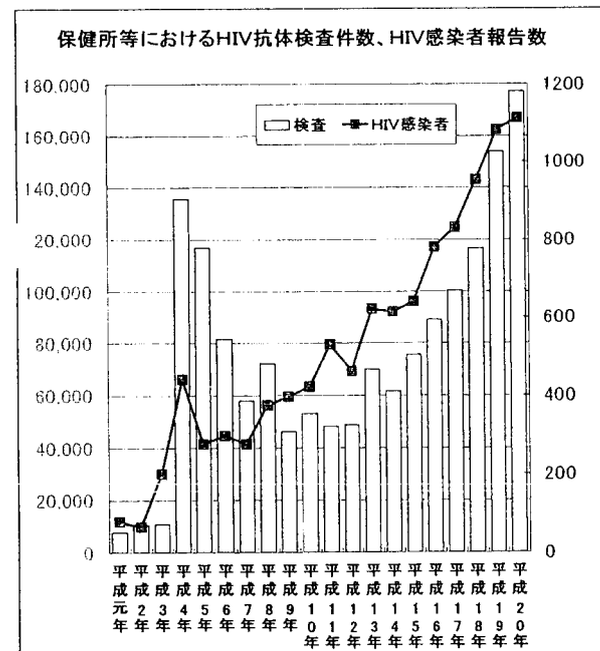
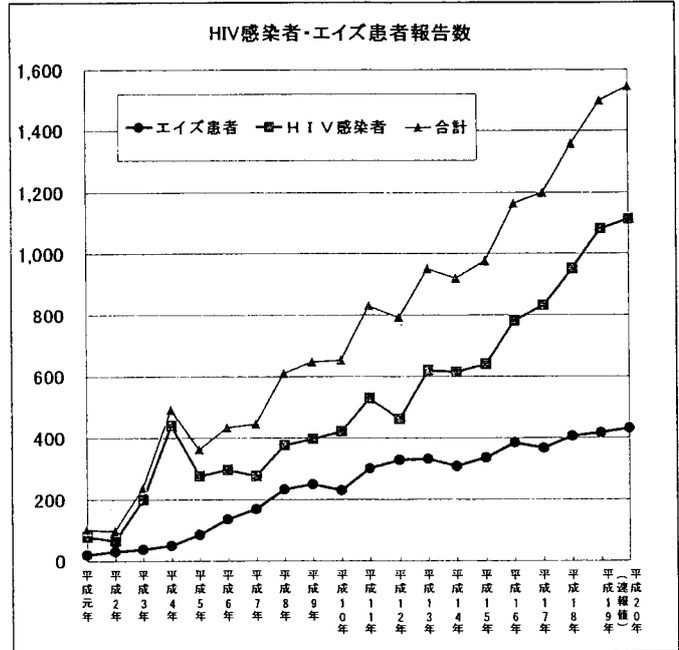
保健所における相談件数

昭和63年まで	平成元年	平成2年	平成3年	平成4年	平成5年	平成6年	平成7年	平成8年	平成9年	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	平成18年	平成19年	平成20年	合計
132,004	14,603	17,458	18,002	251,926	245,299	175,837	124,735	172,641	96,735	111,046	103,206	107,266	141,269	108,911	130,153	146,585	161,474	173,651	214,347	230,091	2,877,239

HIV感染者・エイズ患者報告数

昭和63年まで	平成元年	平成2年	平成3年	平成4年	平成5年	平成6年	平成7年	平成8年	平成9年	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	平成18年	平成19年	平成20年 (速報値)	合計
39	21	31	38	51	86	136	169	234	250	231	301	329	332	308	336	385	367	406	418	432	4,900
78	80	66	200	442	277	298	277	376	397	422	530	462	621	614	640	780	832	952	1,082	1,113	10,539
117	101	97	238	493	363	434	446	610	647	653	831	791	953	922	976	1,165	1,199	1,358	1,500	1,545	15,439

<上段:エイズ患者報告数 中段:HIV感染者報告数 下段:エイズ患者+HIV感染者の合計>



平成21年2月18日(水)
 照会先：医薬食品局血液対策課
 担当者：秋野、内沼
 TEL:03-5253-1111(内線)2905,2904
 03-3595-2395(直通)

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	10万件 当たり
	件	件	件
1987年 (昭和62年)	8,217,340	11(1)	0.134
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)	5,320,602	78(3) [2]	1.466
2006年 (平成18年)	4,987,857	87(5) [1]	1.744
2007年 (平成19年)	4,939,550	102(3) [6]	2.065
2008年 (平成20年) (1~12月)	5,077,238 (速報値)	107(3) [0]	2.107

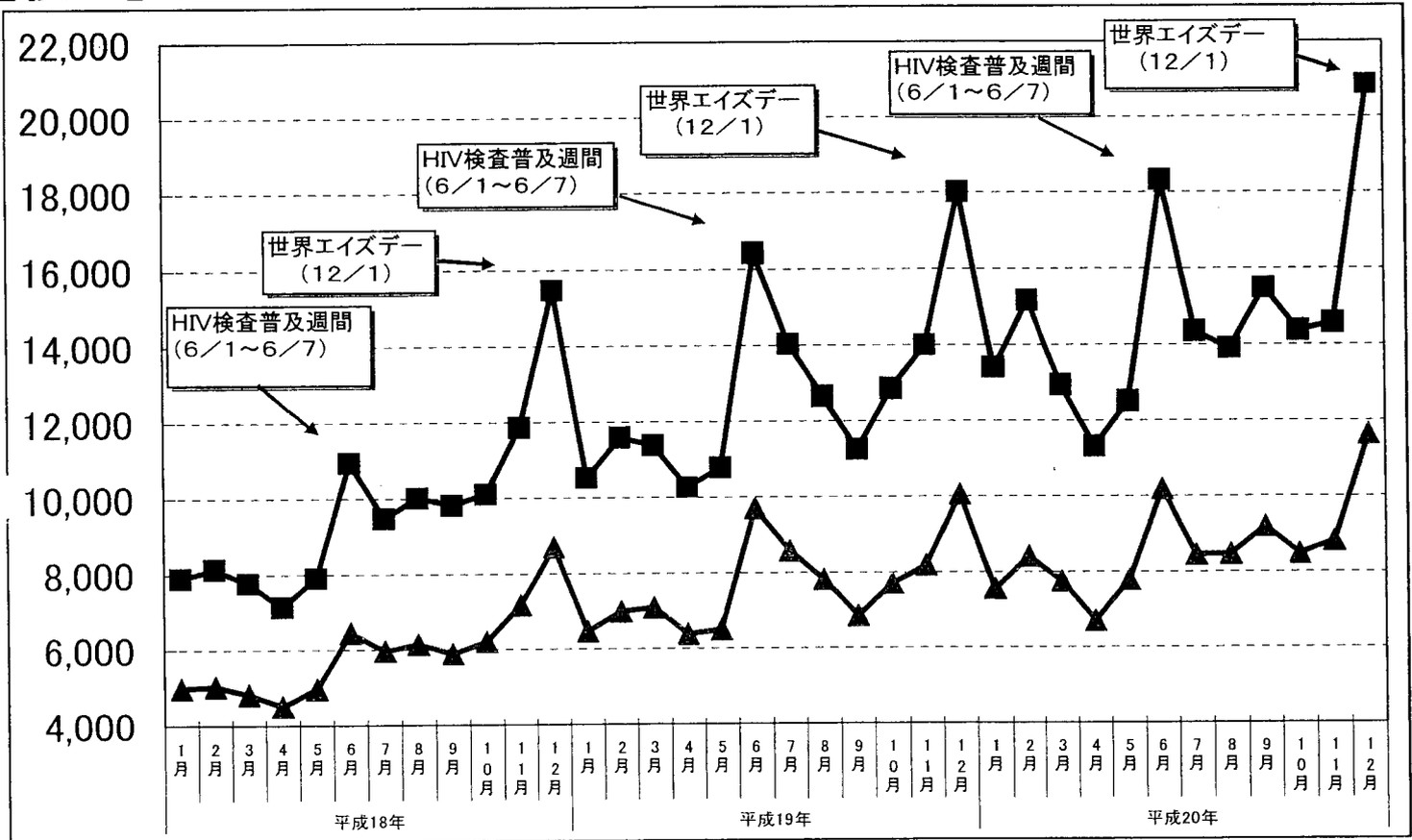
(注1)・昭和61年は、年中途から実施したことなどから、3,146,940件、うち、陽性件数11件(女性0)となっている。

(注2)・抗体検査及び核酸増幅検査陽性の血液は廃棄され、製剤には使用されない。
 ・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。

保健所等におけるHIV抗体検査、相談件数の月別推移 (平成18年1月～平成20年12月)

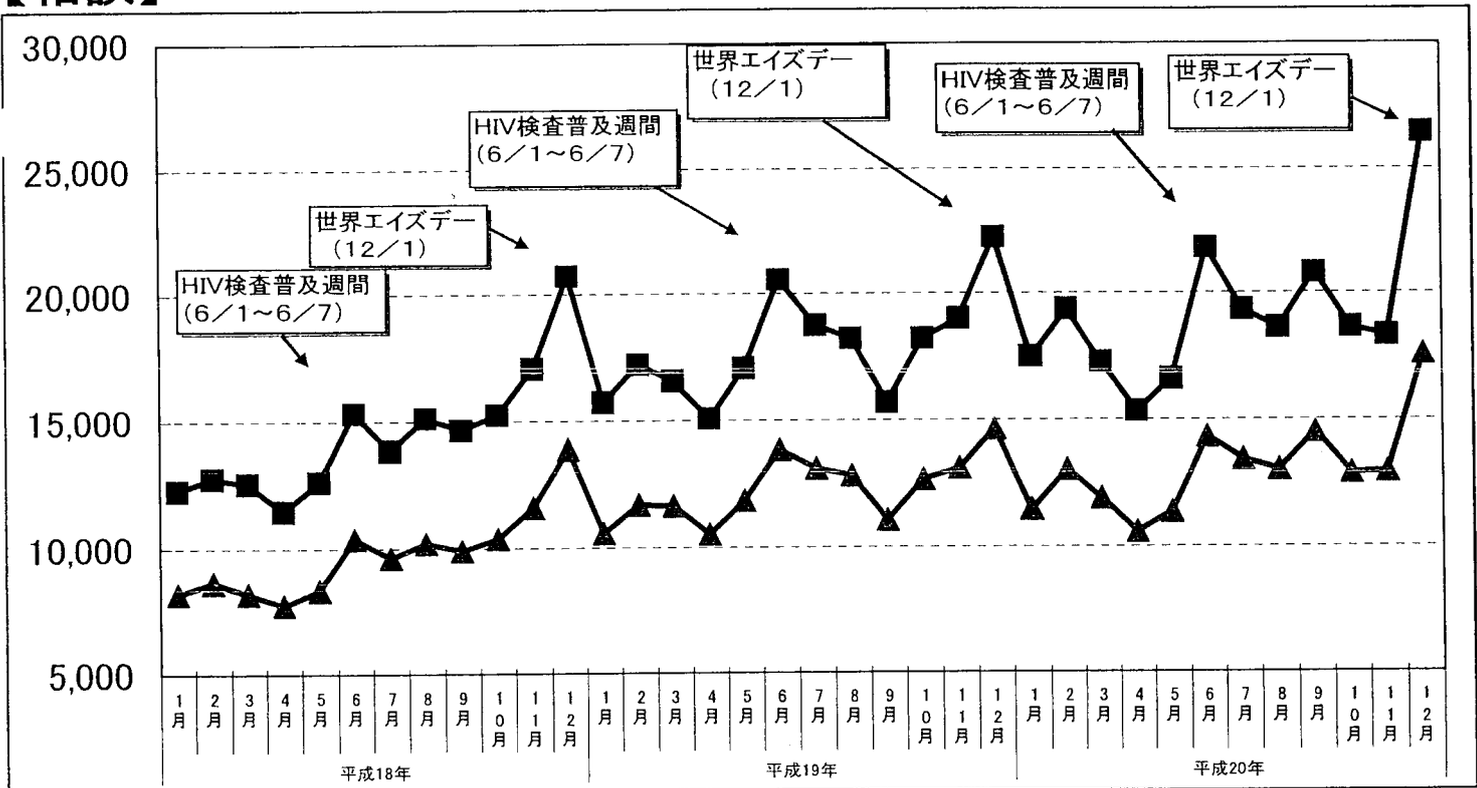
【検査】

(件)



【相談】

(件)

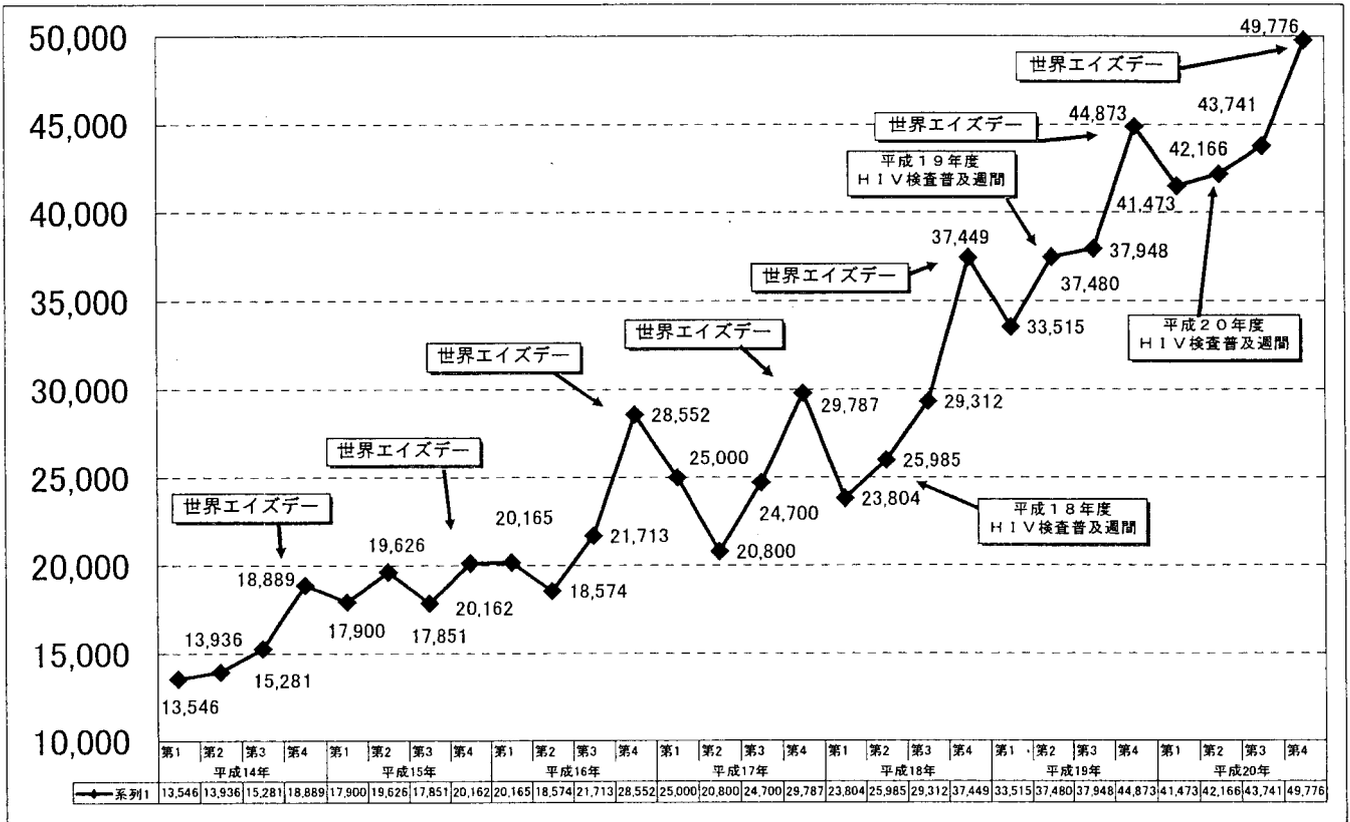


※特に感染者・患者の多い11都道府県(茨城県、埼玉県、千葉県、東京都、神奈川県、山梨県、長野県、愛知県、大阪府、沖縄県)の合計

保健所等におけるH I V抗体検査、相談件数の四半期別推移
(平成14年第1四半期～平成20年第4四半期)

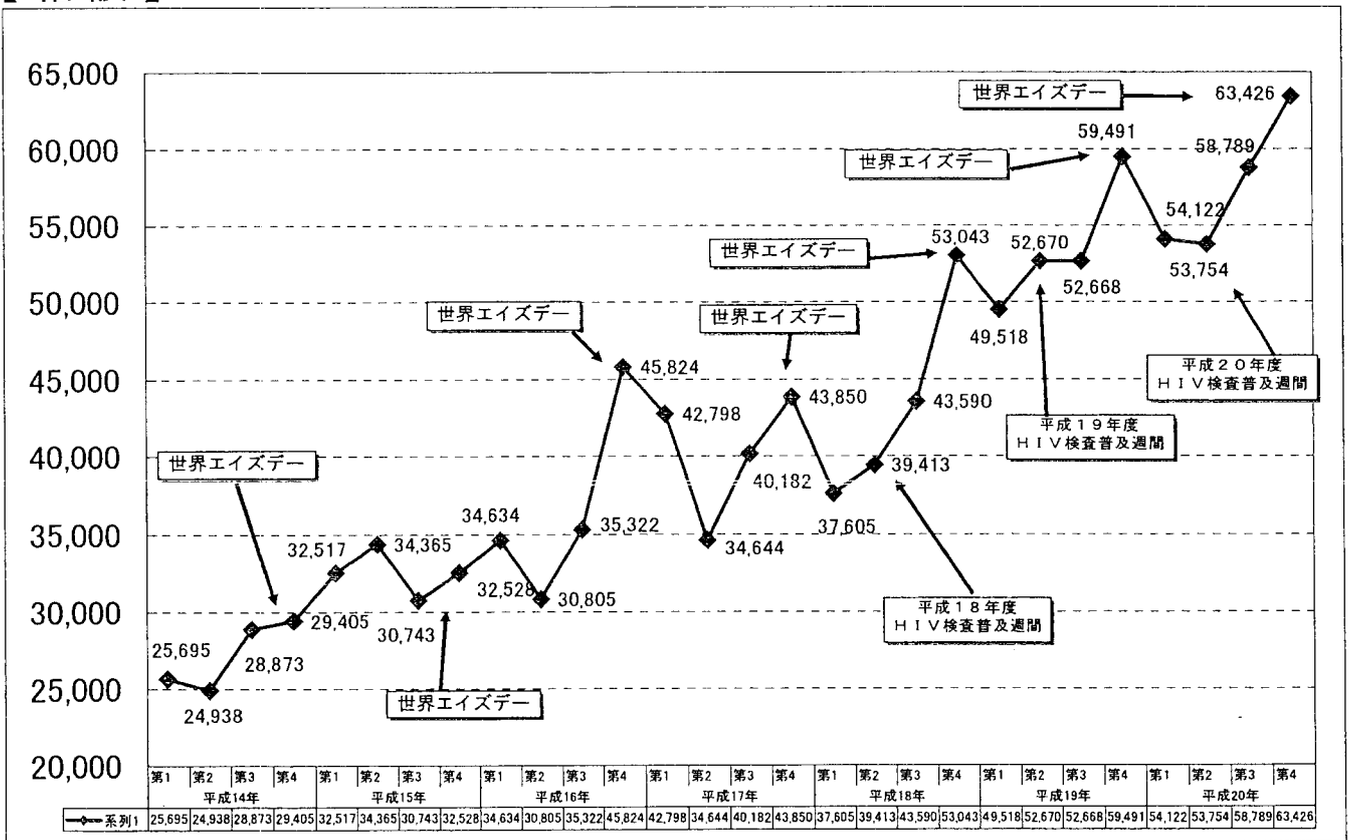
【検査】

(件)



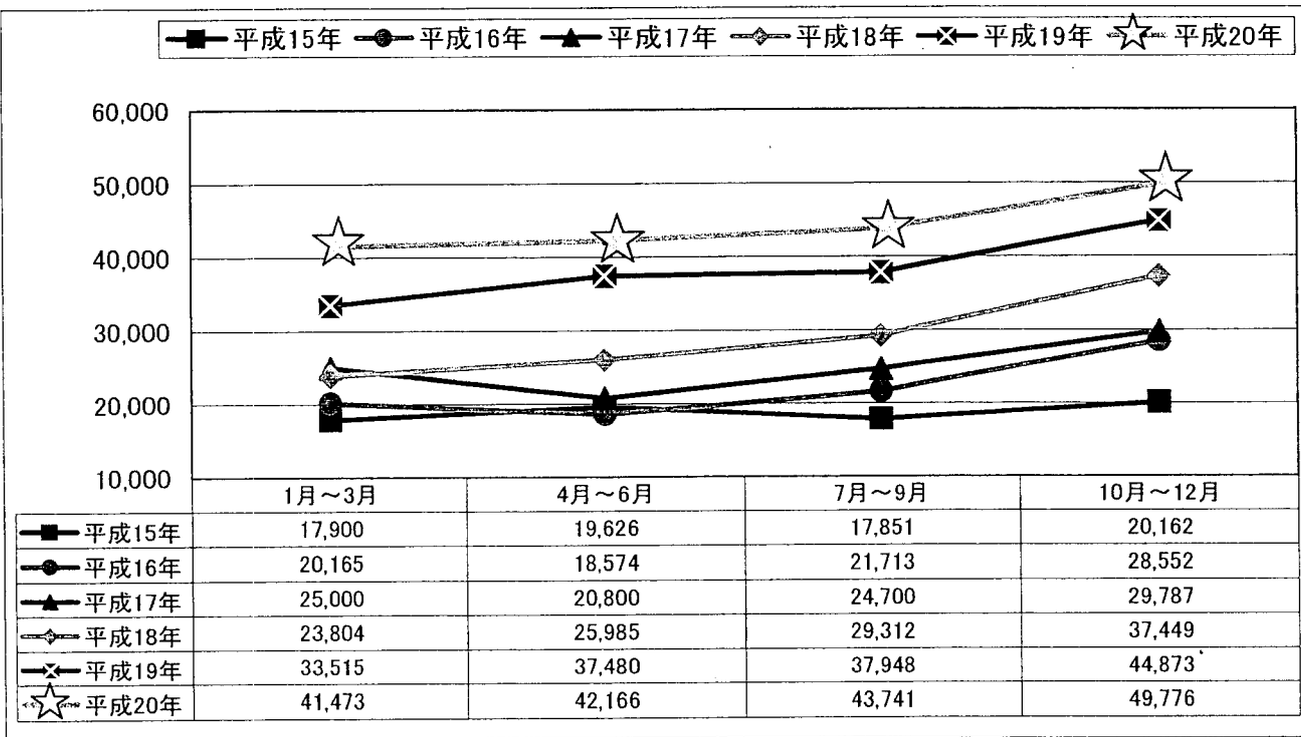
【相談】

(件)

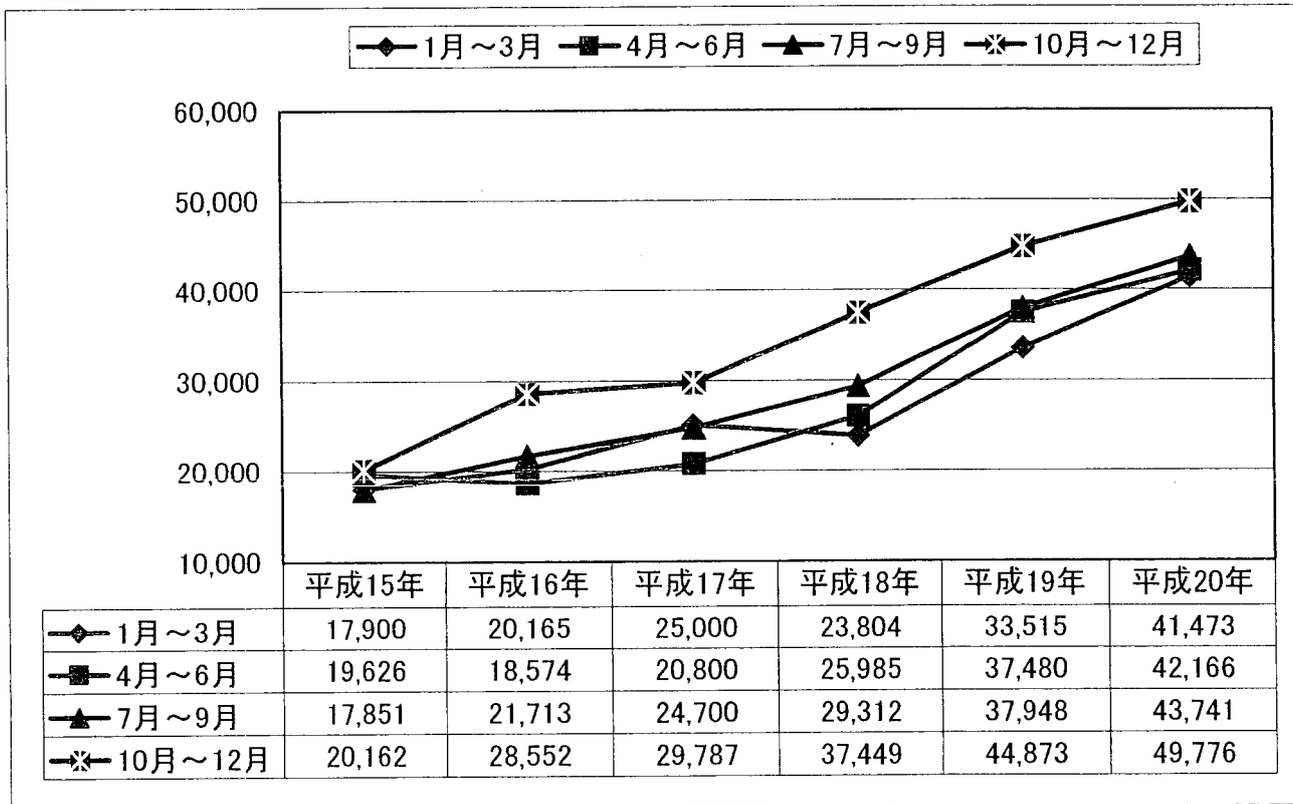


保健所等におけるHIV抗体検査件数 四半期別・年別比較

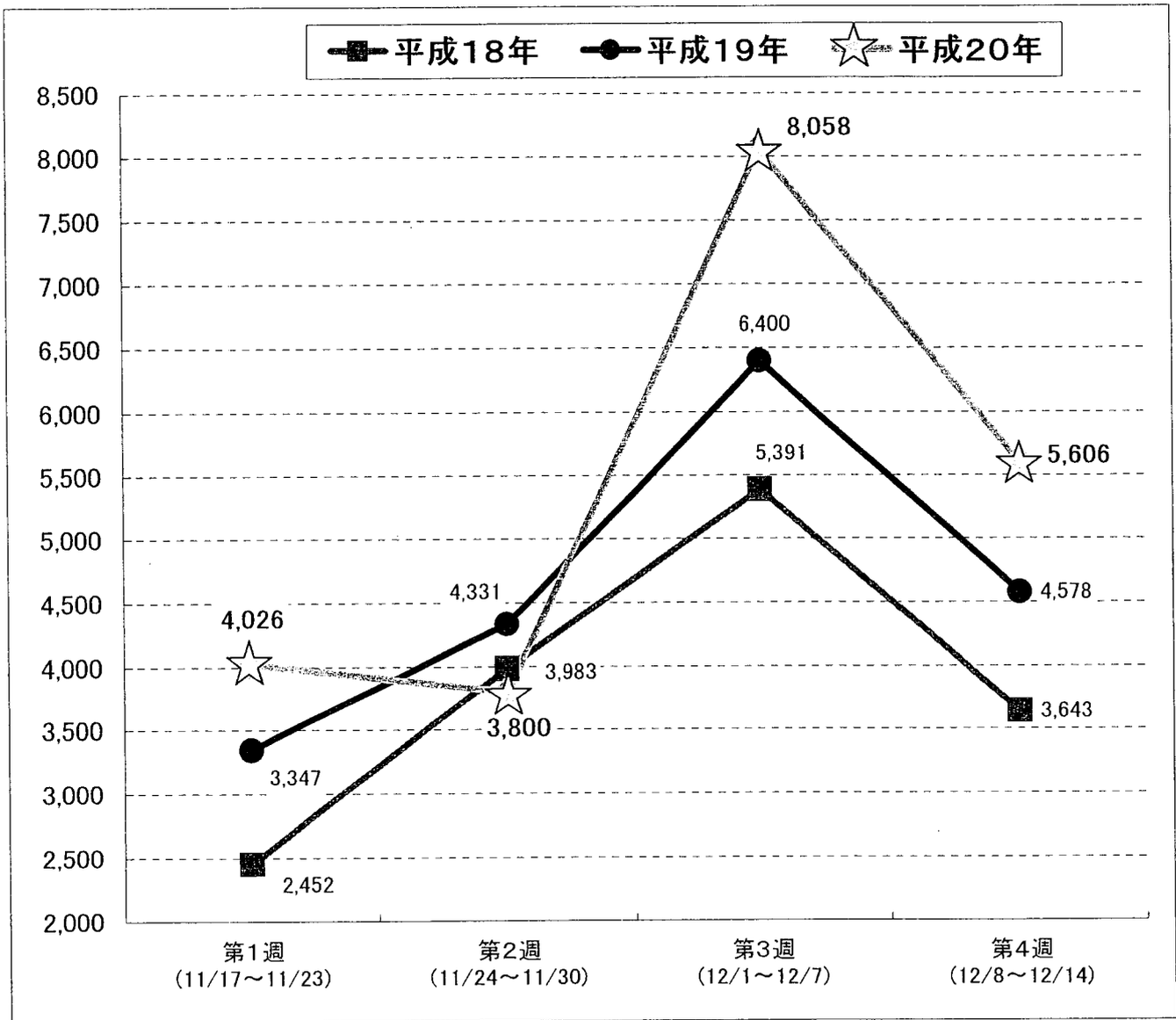
四半期ごとの年別推移



年別四半期の推移



世界エイズデー前後4週の保健所等における検査件数の推移



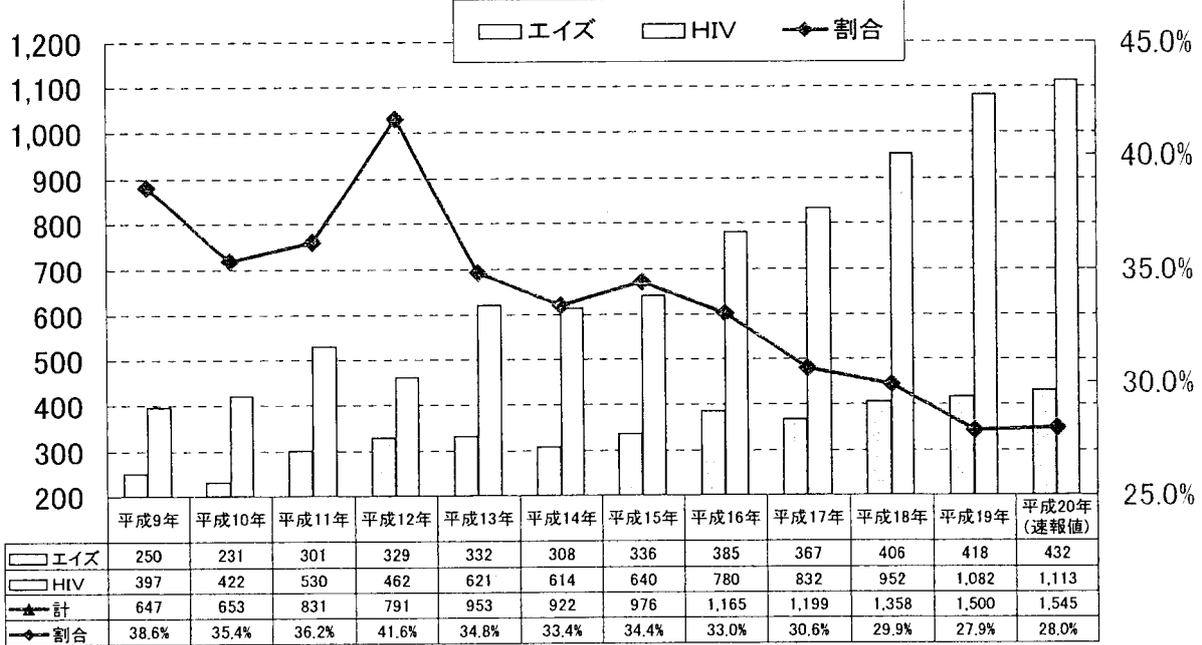
	第1週	第2週	第3週	第4週	合計
平成20年	4,026	3,800	8,058	5,606	21,490
平成19年	3,347	4,331	6,400	4,578	18,656
平成18年	2,452	3,983	5,391	3,643	15,469
増加率(19比)	1.20 倍	0.88 倍	1.26 倍	1.22 倍	1.15 倍
増加率(18比)	1.64 倍	0.95 倍	1.49 倍	1.54 倍	1.39 倍

[参考]

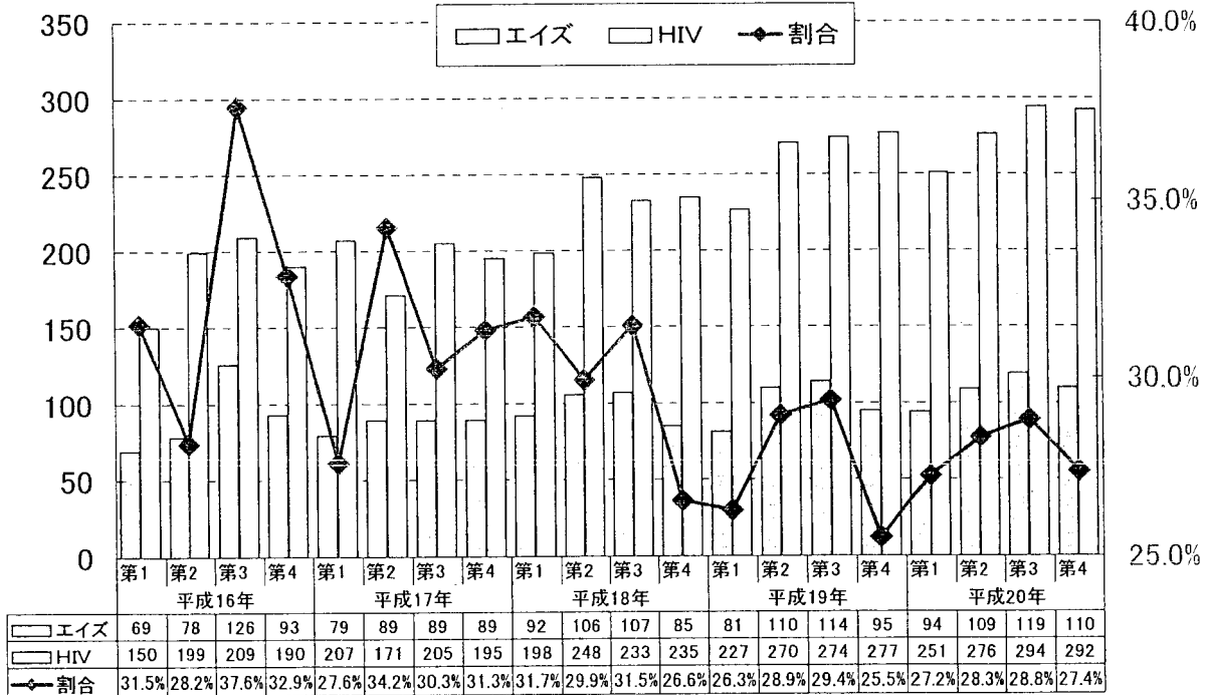
保健所設置自治体134カ所のうち、上記期間の検査件数が前年を上回った自治体・・・80自治体

新規エイズ患者報告割合の推移

過去10カ年の推移



平成16年以降四半期別(速報値)の推移



H I V感染者・エイズ患者報告数3カ年比較 (平成20年のみ速報値)

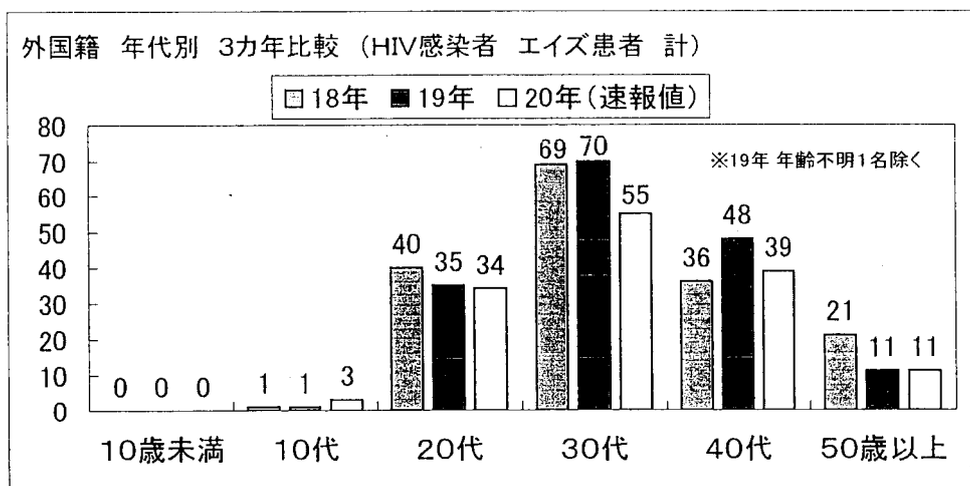
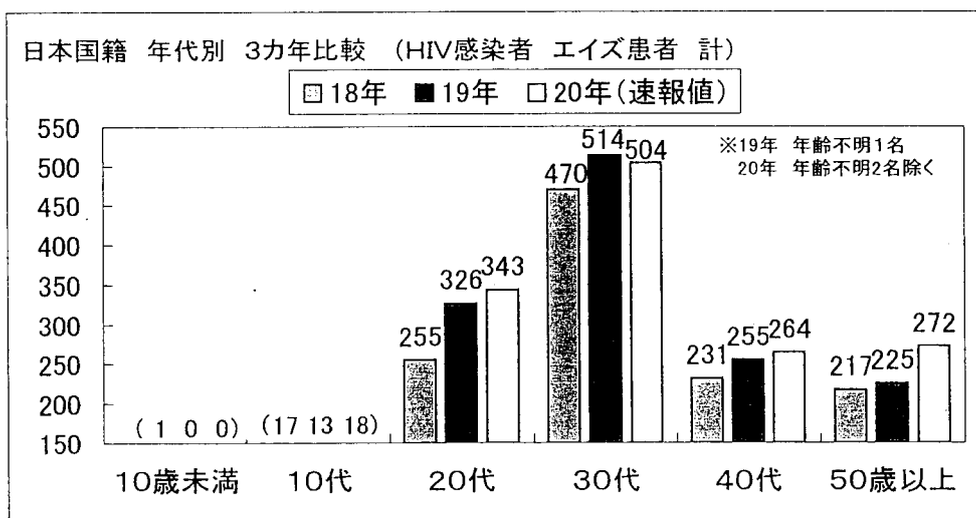
診断区分	項目	区分	日本国籍			外国国籍			合計		
			18年	19年	20年	18年	19年	20年	18年	19年	20年
HIV感染者		合計	836	969	1,021	116	113	92	952	1,082	1,113
感染経路	異性間の性的接触		173	182	187	50	39	32	223	221	219
	同性間の性的接触*1		571	692	738	33	37	34	604	729	772
	静注薬物濫用		1	3	3	3	0	2	4	3	5
	母子感染		1	0	0	0	0	0	1	0	0
	その他*2		29	19	24	11	6	4	40	25	28
	不明		61	73	69	19	31	20	80	104	89
性	男		787	931	989	76	76	60	863	1007	1049
	女		49	38	32	40	37	32	89	75	64
年齢	10歳未満		1	0	0	0	0	0	1	0	0
	10～19		17	13	17	1	1	2	18	14	19
	20～29		227	288	301	37	28	28	264	316	329
	30～39		342	393	388	48	46	36	390	439	424
	40～49		147	169	178	17	30	23	164	199	201
	50歳以上		102	105	135	13	7	3	115	112	138
	不明		0	1	2	0	1	0	0	2	2
感染地	国内		769	894	933	59	55	39	828	949	972
	海外		31	44	32	32	51	25	63	95	57
	不明		36	31	56	25	7	28	61	38	84
エイズ患者		合計	355	365	382	51	53	50	406	418	432
感染経路	異性間の性的接触		123	122	120	17	32	26	140	154	146
	同性間の性的接触*1		156	152	186	8	5	6	164	157	192
	静注薬物濫用		2	2	3	1	1	2	3	3	5
	母子感染		0	0	0	0	0	0	0	0	0
	その他*2		14	25	9	1	4	4	15	29	13
	不明		60	64	64	24	11	12	84	75	76
性	男		335	343	363	33	34	30	368	377	393
	女		20	22	19	18	19	20	38	41	39
年齢	10歳未満		0	0	0	0	0	0	0	0	0
	10～19		0	0	1	0	0	1	0	0	2
	20～29		28	38	42	3	7	6	31	45	48
	30～39		128	121	116	21	24	19	149	145	135
	40～49		84	86	86	19	18	16	103	104	102
	50歳以上		115	120	137	8	4	8	123	124	145
	不明		0	0	0	0	0	0	0	0	0
感染地	国内		294	312	290	21	24	11	315	336	301
	海外		27	33	37	12	24	25	39	57	62
	不明		34	20	55	18	5	14	52	25	69

*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。

H I V感染者・エイズ患者報告数3カ年比較 (平成20年のみ速報値)

診断区分	項目	区分	日本国籍			外国国籍			合計		
			18年	19年	20年	18年	19年	20年	18年	19年	20年
HIV+エイズ	合計		1,191	1,334	1,403	167	166	142	1,358	1,500	1,545
感染経路	異性間の性的接触		296	304	307	67	71	58	363	375	365
	同性間の性的接触*1		727	844	924	41	42	40	768	886	964
	静注薬物濫用		3	5	6	4	1	4	7	6	10
	母子感染		1	0	0	0	0	0	1	0	0
	その他*2		43	44	33	12	10	8	55	54	41
	不明		121	137	133	43	42	32	164	179	165
性	男		1,122	1,274	1,352	109	110	90	1,231	1,384	1,442
	女		69	60	51	58	56	52	127	116	103
年齢	10歳未満		1	0	0	0	0	0	1	0	0
	10～19		17	13	18	1	1	3	18	14	21
	20～29		255	326	343	40	35	34	295	361	377
	30～39		470	514	504	69	70	55	539	584	559
	40～49		231	255	264	36	48	39	267	303	303
	50歳以上		217	225	272	21	11	11	238	236	283
	不明		0	1	2	0	1	0	0	2	2
感染地	国内		1,063	1,206	1,223	80	79	50	1,143	1,285	1,273
	海外		58	77	69	44	75	50	102	152	119
	不明		70	51	111	43	12	42	113	63	153



第116回エイズ動向委員会の結果報告について

1 解析期間

感染症法に基づく患者・感染者報告 平成20年9月29日から平成20年12月28日まで
病変報告（任意報告） 平成20年10月から12月末まで

2 今回報告された新規AIDS患者数（以下患者）は110件（前回119件、以下同じ）、新規HIV感染者数（以下感染者）は292（294）件

（1）感染経路別

異性間の性的接触による患者38（47）件、感染者57（54）件、同性間の性的接触による患者51（44）件、感染者211（211）件、静注薬物濫用による患者1（2）件、感染者1（2）件、その他の原因による患者2（5）件、感染者5（7）件、原因不明の患者18（21）件、感染者18（20）件

（2）性別

男性患者104（104）件、感染者275（282）件、女性患者6（15）件、感染者17（12）件

（3）年齢別

患者は10代2（0）件、20代17（10）件、30代30（31）件、40代20（36）件、50歳以上41（42）件、感染者は10代1（4）件、20代89（83）件、30代101（116）件、40代61（57）件、50歳以上39（34）件、年齢不明1（0）件

（4）国籍別

日本人患者102（100）件、感染者275（270）件、外国人患者8（19）件、感染者17（24）件

（5）感染地域別

国内で感染した患者77（72）件、感染者254（262）件、海外で感染した患者15（19）件、感染者14（11）件、感染地域不明患者18（28）件、感染者24（21）件

（6）性的接触別、国籍別内訳

ア．異性間性的接触の内訳

患者38（47）件、感染者57（54）件のうち日本人男性は、患者30（30）件、感染者42（41）件、日本人女性は、患者4（6）件、感染者13（5）件であった。

外国人男性は、患者3（7）件、感染者1（4）件、外国人女性は、患者1（4）件、感染者1（4）件

イ．同性間性的接触の内訳

患者51（44）件、感染者211（211）件のうち日本人男性は、患者49（43）件、感

染者 202 (204) 件

外国人男性は、患者 2 (1) 件、感染者 9 (7) 件

(7) 国籍別、年齢別内訳

ア. 日本人男性年齢別内訳

患者 97 (93) 件のうち 10 代 1 (0) 件、20 代 17 (5) 件、30 代 25 (22) 件、40 代 17 (27) 件、50 歳以上 37 (39) 件

感染者 260 (265) 件のうち、10 代 1 (4) 件、20 代 80 (76) 件、30 代 92 (106) 件、40 代 51 (50) 件、50 歳以上 35 (29) 件、年齢不明 1 件 (0)

イ. 日本人女性年齢別内訳

患者 5 (7) 件のうち、20 代 2 (0) 件、30 代 3 (1) 件、40 代 1 (2) 件、50 歳以上 1 (3) 件であった。

感染者 15 (5) 件のうち、30 代 5 (1) 件、40 代 4 (1) 件、50 歳以上 4 (3) 件

ウ. 外国人男性年齢別内訳

患者 7 (11) 件のうち、10 代 1 (0) 件、30 代 2 (5) 件、40 代 2 (5) 件、50 歳以上 2 (0) 件

感染者 15 (17) 件のうち、20 代 6 (3) 件、30 代 4 (9) 件、40 代 5 (3) 件

エ. 外国人女性年齢別内訳

患者 1 (8) 件のうち、50 歳以上 1 (0) 件

感染者 2 (7) 件のうち、20 代 1 (4) 件、40 代 1 (3) 件

(8) 感染地域別、国籍別内訳

ア. 国内感染

患者 77 (72) 件のうち日本人男性が 75 (61) 件、日本人女性が 2 (6) 件

感染者 254 (262) 件のうち日本人男性が 235 (246) 件、日本人女性が 12 (5) 件、外国人男性が 7 (9) 件

イ. 海外感染

患者 15 (19) 件のうち日本人男性が 10 (10) 件、日本人女性 2 (1) 件、外国人男性が 2 (2) 件、外国人女性 1 (6) 件

感染者 14 (11) 件のうち日本人男性が 9 (6) 件、外国人男性が 4 (1) 件、外国人女性が 1 (4) 件

3 任意報告

患者・感染者の死亡は A I D S 以外の原因が 1 (0) 件

4 検査・相談件数

平成 20 年 10 月から 12 月末まで

保健所等における H I V 抗体検査件数は 41,238 (35,936) 件、うち自治体を実施する保健所以外の検査件数は 8,538 (7,805) 件、保健所における相談件数は 63,426 (58,789) 件

5 献血による H I V 陽性件数

平成 20 年 1 月から 12 月末まで

献血件数 5,077,238 件 (速報値) のうち、H I V 陽性件数は 107 件

第116回エイズ動向委員会
委員長コメント

【平成20年第4四半期】

【概要】

1. 今回の報告期間は平成20年9月29日～平成20年12月28日までの約3か月
2. 新規HIV感染者報告数は292件（前回報告294件、前年同時期277件）で、過去2位。うち男性275件、女性17件で、男性は前年同時期（264件）より増加し、女性は前回（12件）および前年同時期（13件）より増加した。
3. 新規AIDS患者報告数は110件（前回報告119件、前年同時期95件）で、過去4位。うち男性104件、女性6件で、男性は前回と同数で前年同時期（84件）より増加。女性は前回（15件）及び前年同時期（11件）より減少。
4. HIV感染者とAIDS患者を合わせた新規報告数は402件で過去2位である。

【感染経路・年齢等の動向】

1. 新規HIV感染者：
 - 同性間性的接触によるものが211件（全HIV感染者報告数の約72%）と最多
そのうち202件が日本国籍男性
 - 異性間性的接触によるものが57件（全HIV感染者報告数の約20%）
そのうち男性43件、女性14件
 - 年齢別では、特に20～30代が多いが、40代以上も前回及び前年同時期より増加した。
2. 新規AIDS患者：
 - 同性間性的接触によるものが51件（全AIDS患者報告数の約46%）
 - 異性間性的接触によるものが38件（全AIDS患者報告数の約35%）
そのうち男性33件、女性5件
 - 年齢別では、特に30代以上に多い

【検査・相談件数の概況（平成20年10月～12月）】

1. 保健所におけるHIV抗体検査件数は41,238件、自治体が実施する保健所以外の検査件数は8,538件、保健所等における相談件数は63,426件
前年同時期に比べ、抗体検査数・相談件数ともに増加

【献血の概況（平成20年1月から12月）】

1. 献血件数（速報値）は5,077,238件（前年4,939,550件）
2. そのうちHIV抗体・核酸増幅検査陽性件数は107件（前年102件）
10万件当たりの陽性件数は2.107件（前年2.065件）前年より増加

【平成20年 年間報告（速報値）】

【概要】

1. 今回の報告期間は平成19年12月31日から平成20年12月28日までの約1年
2. 新規HIV感染者は1,113件で過去最高
3. 新規AIDS患者は432件で過去最高
4. 合計は1,545件（一日あたり約4.2件）で過去最高
※平成19年（速報値）HIV感染者1048件、AIDS患者400件、合計1,448件。それまでの最高
※平成19年（確定値）HIV感染者1082件、AIDS患者418件、合計1,500件。それまでの最高

【感染経路・年齢等の動向（速報値）】

1. 新規HIV感染者：
 - 同性間性的接触によるものが772件（全HIV感染者報告数の約69%）と最多
 - 異性間性的接触によるものが219件（全HIV感染者報告数の約20%）
 - 年齢別では、特に20～30代が多いが、40代以上も前年より増加した。
2. 新規AIDS患者：
 - 同性間性的接触によるものが192件（全AIDS患者報告数の約44%）
 - 異性間性的接触によるものが146件（全AIDS患者報告数の約34%）
 - 年齢別では、特に40代以上に多く、50歳以上で大幅に増加

【検査・相談件数の概況（平成20年1月～12月）】

1. 保健所等におけるHIV抗体検査件数（確定値）は、177,156件（前年153,816件）で過去最高。
平成19年よりも約2万3千件増加。
2. 相談件数は230,091件（前年214,347件）で平成19年より約1万6千件増加

【まとめ】

1. 感染経路別に見ると、男性同性間性的接触がさらに増加し、年齢分布は拡大傾向にある。こうした動向を踏まえ予防普及啓発を重点的に強化していく必要がある。
2. 国民はHIV・AIDSについての理解を深め、身近な問題として積極的に予防に努めるべきである。早期発見は、個人においては早期治療、社会においては感染の拡大防止に結びつくので、HIV抗体検査・相談の機会を積極的に利用していただきたい。
3. 各自治体においては、さらに利用者の利便性（夜間・休日・迅速検査）に配慮した検査・相談事業を推進し、予防に関する普及啓発に努めることが重要であり、HIV感染の早期発見による適切な治療の促進と感染拡大の抑制に努める必要がある。