

平成 23 年 11 月 25 日

記者レク後解禁

平成 23 年 11 月 25 日 (金)

健康局疾病対策課

担当者：平賀(2354)エイズ調査係(2358)

電話 代表：5253-1111, 直通：3595-2249

報道関係者 各位

平成 23 年第 3 四半期におけるエイズ発生件数

第 127 回エイズ動向委員会に報告された新規 HIV 感染者・エイズ患者報告数等の概要は以下のとおり。

①平成 23 年第 3 四半期 (平成 23 年 6 月 27 日～平成 23 年 9 月 25 日)

- (1) 新規 HIV 感染者報告数は 265 件で前回と比較して増加し、エイズ患者報告数は 108 件で前回と比較して減少した。
- (2) 自治体を実施する HIV 抗体検査件数は 31,307 件、保健所等における相談件数は 40,681 件であり、いずれも前年同時期と比べて減少した。

第127回エイズ動向委員会

委員長コメント

《平成23年第3四半期》

【概要】

1. 今回の報告期間は平成23年6月27日～平成23年9月25日までの約3か月
2. 新規HIV感染者報告数は265件（前回報告217件、前年同時期257件）で、過去9位
そのうち男性251件、女性14件で、男性は前回（209件）及び前年同時期（240件）より増加、女性は前回（8件）より増加、前年同時期（17件）より減少
3. 新規AIDS患者報告数は108件（前回報告136件、前年同時期111件）で、過去14位
そのうち男性105件、女性3件で、男性は前回（127件）より減少、前年同時期（103件）より増加、女性は前回（9件）及び前年同時期（8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373件で過去9位

【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178件（全HIV感染者報告数の約67%）
そのうち166件が日本国籍男性
 - 異性間性的接触によるものが63件（全HIV感染者報告数の約24%）
そのうち男性50件、女性13件
 - 静注薬物によるものは5件（うち、その他に計上されているものが3件）
 - 年齢別では、特に20～30代が多い（前回と比較すると、全年代で増加した）
2. 新規AIDS患者：
 - 同性間性的接触によるものが60件（全AIDS患者報告数の約56%）
 - 異性間性的接触によるものが28件（全AIDS患者報告数の約26%）
そのうち男性28件、女性0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23年7月～9月）】

1. 保健所におけるHIV抗体検査件数（速報値）は24,711件（前回報告24,861件、前年同時期26,904件）、自治体が実施する保健所以外の検査件数（速報値）は6,596件（前回報告6,692件、前年同時期7,342件）
2. 保健所等における相談件数（速報値）は40,681件（前回報告38,784件、前年同時期43,403件）
抗体検査件数は前回及び前年同時期に比べ減少、相談件数は前回より増加、前年同時期に比べ減少した

【献血の概況（平成23年1月～9月）】

1. 献血件数（速報値）は3,936,332件（前年速報値3,999,981件）
2. そのうちHIV抗体・核酸増幅検査陽性件数（速報値）は70件（前年速報値61件）
10万件当たりの陽性件数（速報値）は1.778件（前年速報値1.525件）

《まとめ》

1. 新規HIV感染者報告数は前回より増加し、新規エイズ患者報告数は前回より減少した。
2. HIV抗体検査件数及び相談件数はともに前年同時期と比べ減少した。
3. 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。
4. 12月1日はWHOが定めた世界エイズデーである。厚生労働省や自治体等において、世界エイズデーに合わせたキャンペーンが予定されており、国民にはこの機会を通じてHIV／エイズに対して関心を持っていただきたい。

感染症法に基づくHIV感染者・エイズ患者情報〔平成23年6月27日～平成23年9月25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		233	195	10	8	243	203	18	14	4	0	22	14	251	209	14	8	265	217
	感染経路	異性間の性的接触	47	31	9	7	56	38	3	1	4	0	7	1	50	32	13	7	63	39
		同性間の性的接触*1	166	142	0	0	166	142	12	6	0	0	12	6	178	148	0	0	178	148
		静注薬物使用	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	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	7	8	0	0	7	8	0	1	0	0	0	1	7	9	0	0	7	9
		不明	11	14	1	1	12	15	3	6	0	0	3	6	14	20	1	1	15	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	8	3	0	0	8	3	0	0	0	0	0	0	8	3	0	0	8	3
		20～29	66	68	1	1	67	69	7	5	3	0	10	5	73	73	4	1	77	74
		30～39	79	64	4	5	83	69	6	3	1	0	7	3	85	67	5	5	90	72
		40～49	47	35	2	2	49	37	4	5	0	0	4	5	51	40	2	2	53	42
		50歳以上	33	25	3	0	36	25	1	1	0	0	1	1	34	26	3	0	37	26
		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	217	175	9	4	226	179	10	7	3	0	13	7	227	182	12	4	239	186
		海外	2	4	0	2	2	6	3	1	1	0	4	1	5	5	1	2	6	7
		不明	14	16	1	2	15	18	5	6	0	0	5	6	19	22	1	2	20	24
エイズ患者	合計		102	116	2	4	104	120	3	11	1	5	4	16	105	127	3	9	108	136
	感染経路	異性間の性的接触	27	31	0	4	27	35	1	4	0	4	1	8	28	35	0	8	28	43
		同性間の性的接触*1	57	66	1	0	58	66	2	2	0	0	2	2	59	68	1	0	60	68
		静注薬物使用	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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
		その他*2	1	4	0	0	1	4	0	1	1	0	1	1	1	5	1	0	2	5
		不明	17	15	1	0	18	15	0	4	0	1	0	5	17	19	1	1	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	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		20～29	13	15	0	0	13	15	0	0	0	0	0	0	13	15	0	0	13	15
		30～39	36	30	1	2	37	32	1	3	0	2	1	5	37	33	1	4	38	37
		40～49	28	40	0	0	28	40	2	4	1	3	3	7	30	44	1	3	31	47
		50歳以上	25	30	1	2	26	32	0	4	0	0	0	4	25	34	1	2	26	36
		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	81	86	1	4	82	90	2	2	1	1	3	3	83	88	2	5	85	93
		海外	3	6	0	0	3	6	1	3	0	1	1	4	4	9	0	1	4	10
		不明	18	24	1	0	19	24	0	6	0	3	0	9	18	30	1	3	19	33

*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23年9月25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	10,085	761	10,846	1,171	1,356	2,527	11,256	2,117	13,373
	異性間の性的接触	2,218	617	2,835	357	793	1,150	2,575	1,410	3,985
	同性間の性的接触 * 1	6,768	3	6,771	393	1	394	7,161	4	7,165
	静注薬物使用	30	2	32	25	3	28	55	5	60
	母子感染	14	9	23	4	8	12	18	17	35
	その他 * 2	225	35	260	47	26	73	272	61	333
	不明	830	95	925	345	525	870	1,175	620	1,795
エイズ患者	合計 * 3	4,754	301	5,055	749	356	1,105	5,503	657	6,160
	異性間の性的接触	1,697	199	1,896	261	199	460	1,958	398	2,356
	同性間の性的接触 * 1	2,007	3	2,010	118	2	120	2,125	5	2,130
	静注薬物使用	20	3	23	23	1	24	43	4	47
	母子感染	9	3	12	1	4	5	10	7	17
	その他 * 2	140	19	159	24	13	37	164	32	196
	不明	881	74	955	322	137	459	1,203	211	1,414
HIV感染者+エイズ患者 合計		14,839	1,062	15,901	1,920	1,712	3,632	16,759	2,774	19,533
凝固因子製剤による感染者 * 4		1,421	18	1,439	—	—	—	1,421	18	1,439

* 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2010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23年3月31日)	298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	659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2010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〕				
北海道	1 北海道	6	[4]	2	[2]	167	1.2%	[63]	[1.5%]	1	[2]	1	[2]	111	1.8%	[38]	[1.7%]
東北	2 青森県	3	[2]	0	[0]	42	0.3%	[14]	[0.3%]	1	[0]	0	[0]	23	0.4%	[5]	[0.2%]
	3 岩手県	0	[0]	0	[0]	22	0.2%	[6]	[0.1%]	1	[0]	0	[0]	28	0.5%	[11]	[0.5%]
	4 宮城県	4	[5]	1	[1]	92	0.7%	[28]	[0.7%]	2	[3]	1	[1]	59	1.0%	[29]	[1.3%]
	5 秋田県	1	[0]	0	[0]	16	0.1%	[2]	[0.0%]	0	[0]	0	[0]	20	0.3%	[8]	[0.4%]
	6 山形県	1	[1]	0	[0]	20	0.2%	[7]	[0.2%]	0	[0]	0	[0]	22	0.4%	[5]	[0.2%]
	7 福島県	0	[0]	0	[0]	51	0.4%	[17]	[0.4%]	1	[1]	0	[0]	38	0.6%	[12]	[0.5%]
	ブロック計	9	[8]	1	[1]	243	1.8%	[74]	[1.7%]	5	[4]	1	[1]	190	3.1%	[70]	[3.2%]
関東・甲信越	8 茨城県	4	[4]	6	[7]	468	3.5%	[63]	[1.5%]	1	[1]	5	[5]	288	4.7%	[48]	[2.2%]
	9 栃木県	5	[4]	0	[0]	201	1.5%	[37]	[0.9%]	2	[1]	1	[1]	158	2.6%	[31]	[1.4%]
	10 群馬県	1	[1]	1	[1]	144	1.1%	[34]	[0.8%]	0	[0]	5	[4]	111	1.8%	[26]	[1.2%]
	11 埼玉県	7	[14]	6	[11]	391	2.9%	[220]	[5.2%]	0	[0]	5	[8]	273	4.4%	[95]	[4.3%]
	12 千葉県	10	[12]	5	[8]	617	4.6%	[190]	[4.5%]	5	[5]	9	[7]	421	6.8%	[111]	[5.0%]
	13 東京都	79	[58]	59	[42]	5,076	38.0%	[1,314]	[30.8%]	17	[13]	28	[24]	1,641	26.6%	[454]	[20.6%]
	14 神奈川県	17	[18]	15	[17]	921	6.9%	[297]	[7.0%]	7	[7]	8	[7]	465	7.5%	[118]	[5.3%]
	15 新潟県	3	[3]	1	[1]	68	0.5%	[12]	[0.3%]	2	[2]	1	[1]	49	0.8%	[16]	[0.7%]
	16 山梨県	2	[2]	1	[1]	99	0.7%	[20]	[0.5%]	0	[0]	0	[0]	41	0.7%	[7]	[0.3%]
	17 長野県	7	[5]	1	[1]	275	2.1%	[33]	[0.8%]	0	[0]	1	[1]	172	2.8%	[31]	[1.4%]
ブロック計	135	[121]	95	[89]	8,260	61.8%	[2,220]	[52.1%]	34	[29]	63	[58]	3,619	58.8%	[937]	[42.5%]	
北陸	18 富山県	0	[0]	1	[1]	26	0.2%	[7]	[0.2%]	0	[0]	1	[1]	23	0.4%	[7]	[0.3%]
	19 石川県	2	[2]	2	[2]	54	0.4%	[26]	[0.6%]	2	[2]	2	[1]	22	0.4%	[13]	[0.6%]
	20 福井県	1	[1]	0	[0]	36	0.3%	[10]	[0.2%]	1	[1]	1	[0]	22	0.4%	[13]	[0.6%]
	ブロック計	3	[3]	3	[3]	116	0.9%	[43]	[1.0%]	3	[3]	4	[2]	67	1.1%	[33]	[1.5%]
東海	21 岐阜県	4	[6]	1	[0]	91	0.7%	[47]	[1.1%]	3	[3]	3	[3]	82	1.3%	[43]	[1.9%]
	22 静岡県	4	[0]	2	[3]	313	2.3%	[74]	[1.7%]	3	[2]	2	[1]	154	2.5%	[43]	[1.9%]
	23 愛知県	10	[10]	18	[18]	753	5.6%	[279]	[6.5%]	7	[10]	17	[14]	391	6.3%	[244]	[11.1%]
	24 三重県	4	[4]	2	[2]	117	0.9%	[27]	[0.6%]	1	[1]	3	[4]	74	1.2%	[27]	[1.2%]
ブロック計	22	[20]	23	[23]	1,274	9.5%	[427]	[10.0%]	14	[16]	25	[22]	701	11.4%	[357]	[16.2%]	
近畿	25 滋賀県	1	[2]	1	[0]	54	0.4%	[26]	[0.6%]	1	[2]	0	[0]	37	0.6%	[11]	[0.5%]
	26 京都府	3	[3]	1	[2]	182	1.4%	[77]	[1.8%]	2	[2]	0	[0]	90	1.5%	[38]	[1.7%]
	27 大阪府	41	[38]	45	[36]	1,613	12.1%	[625]	[14.7%]	21	[19]	14	[15]	507	8.2%	[293]	[13.3%]
	28 兵庫県	7	[7]	8	[7]	278	2.1%	[163]	[3.8%]	5	[3]	5	[3]	154	2.5%	[71]	[3.2%]
	29 奈良県	2	[2]	2	[3]	77	0.6%	[35]	[0.8%]	0	[1]	1	[1]	50	0.8%	[27]	[1.2%]
	30 和歌山県	2	[2]	3	[3]	42	0.3%	[19]	[0.4%]	2	[1]	0	[0]	38	0.6%	[10]	[0.5%]
ブロック計	56	[54]	60	[51]	2,246	16.8%	[945]	[22.2%]	31	[28]	20	[19]	876	14.2%	[450]	[20.4%]	
中国・四国	31 鳥取県	0	[0]	1	[1]	12	0.1%	[5]	[0.1%]	0	[0]	0	[0]	8	0.1%	[7]	[0.3%]
	32 島根県	0	[0]	3	[3]	16	0.1%	[6]	[0.1%]	0	[0]	0	[0]	4	0.1%	[0]	[0.0%]
	33 岡山県	4	[2]	0	[0]	74	0.6%	[37]	[0.9%]	1	[1]	1	[0]	54	0.9%	[27]	[1.2%]
	34 広島県	5	[3]	3	[3]	155	1.2%	[71]	[1.7%]	1	[1]	4	[2]	62	1.0%	[38]	[1.7%]
	35 山口県	1	[1]	2	[2]	48	0.4%	[27]	[0.6%]	0	[0]	2	[2]	14	0.2%	[4]	[0.2%]
	36 徳島県	1	[1]	2	[1]	20	0.2%	[13]	[0.3%]	0	[0]	0	[0]	14	0.2%	[6]	[0.3%]
	37 香川県	2	[2]	1	[1]	35	0.3%	[16]	[0.4%]	3	[3]	1	[1]	27	0.4%	[16]	[0.7%]
	38 愛媛県	0	[0]	5	[5]	56	0.4%	[16]	[0.4%]	2	[2]	1	[1]	40	0.6%	[21]	[1.0%]
	39 高知県	0	[0]	0	[0]	27	0.2%	[11]	[0.3%]	1	[1]	1	[1]	14	0.2%	[5]	[0.2%]
	ブロック計	13	[9]	17	[16]	443	3.3%	[202]	[4.7%]	8	[8]	10	[7]	237	3.8%	[124]	[5.6%]
九州・沖縄	40 福岡県	10	[10]	7	[7]	282	2.1%	[138]	[3.2%]	4	[3]	4	[3]	142	2.3%	[91]	[4.1%]
	41 佐賀県	1	[1]	0	[0]	10	0.1%	[7]	[0.2%]	1	[1]	2	[1]	12	0.2%	[10]	[0.5%]
	42 長崎県	2	[2]	2	[1]	36	0.3%	[12]	[0.3%]	1	[1]	0	[0]	21	0.3%	[8]	[0.4%]
	43 熊本県	0	[0]	1	[1]	55	0.4%	[20]	[0.5%]	1	[0]	0	[0]	39	0.6%	[26]	[1.2%]
	44 大分県	2	[2]	0	[0]	29	0.2%	[17]	[0.4%]	2	[2]	0	[1]	16	0.3%	[10]	[0.5%]
	45 宮崎県	3	[2]	1	[0]	25	0.2%	[12]	[0.3%]	1	[1]	2	[2]	21	0.3%	[15]	[0.7%]
	46 鹿児島県	0	[0]	1	[0]	56	0.4%	[27]	[0.6%]	0	[1]	3	[2]	38	0.6%	[14]	[0.6%]
	47 沖縄県	3	[2]	4	[3]	131	1.0%	[57]	[1.3%]	2	[1]	1	[2]	70	1.1%	[23]	[1.0%]
ブロック計	21	[19]	16	[12]	624	4.7%	[290]	[6.8%]	12	[10]	12	[11]	359	5.8%	[197]	[8.9%]	
合計	265	238	217	[197]	13,373	100%	[4,264]	[100.0%]	108	100	136	[122]	6,160	100%	[2,206]	[100.0%]	

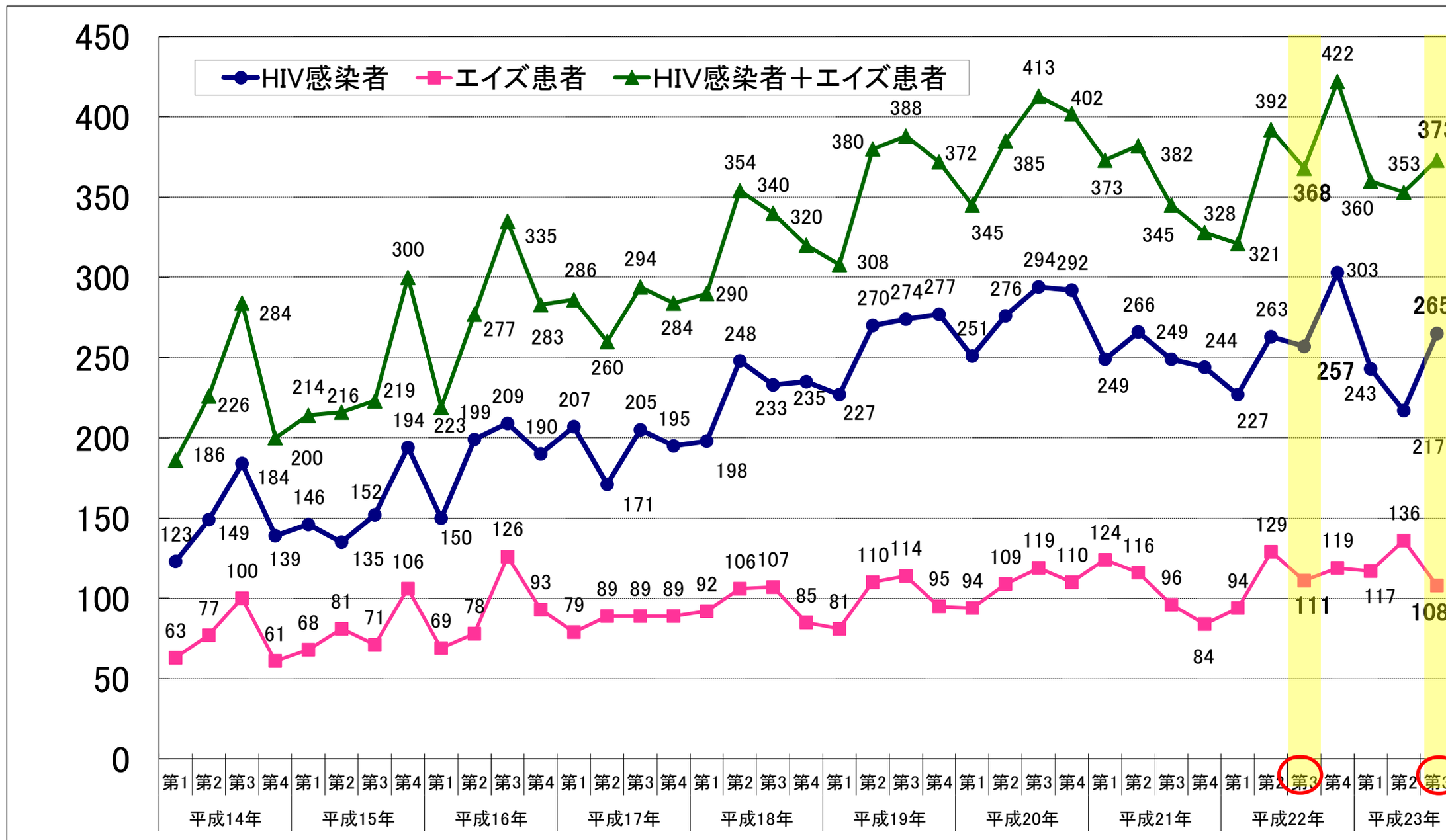
※〔報告地〕:昭和60年から集計
 ※〔居住地〕:最近数年間の主な居住地(平成19年4月から記載)

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

HIV感染者・エイズ患者報告件数の推移 (平成14年第1四半期～平成23年第3四半期)

(件)



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	平成21年	平成22年				平成23年				
	年間	年間	年間	年間	年間	年間	年間	年間	年間	年間	第1四半期 1月～3月	第2四半期 4月～6月	第3四半期 7月～9月	第4四半期 10月～12月	年間	第1四半期 1月～3月	第2四半期 4月～6月	第3四半期 7月～9月
北海道	1,729	1,429	1,557	1,796	2,204	2,599	3,551	3,880	3,226	2,101	479	481	527	614	1,466	471	546	449
青森県	343	199	225	232	363	442	588	647	590	416	96	89	111	120	259	65	96	98
岩手県	378	291	283	329	490	609	725	1,010	796	671	176	137	161	197	406	150	114	142
宮城県	758	590	794	918	926	1,146	1,507	1,672	1,430	1,283	232	381	314	356	646	218	171	257
秋田県	235	176	204	334	488	466	663	702	559	496	79	108	101	208	301	96	107	98
山形県	260	201	301	562	457	613	864	954	886	685	148	223	154	160	465	141	153	171
福島県	516	347	368	545	1,010	1,097	1,177	1,233	1,157	1,026	228	237	298	263	575	208	159	208
茨城県	1,766	777	1,006	1,175	1,255	1,664	2,714	3,519	2,857	2,179	559	539	566	515	1,414	465	439	510
栃木県	928	720	1,025	1,405	1,687	1,925	2,579	2,638	2,292	1,960	461	491	535	473	1,441	463	497	481
群馬県	789	591	654	722	1,023	1,565	1,842	1,953	1,570	1,327	339	324	347	317	875	272	308	295
埼玉県	3,483	1,553	1,820	2,656	3,903	3,670	5,338	6,478	5,014	3,698	881	900	967	950	2,575	851	819	905
千葉県	2,870	2,367	3,185	3,578	3,763	4,623	6,235	7,094	5,248	5,382	1,196	1,417	1,378	1,391	3,671	1,185	1,150	1,336
東京都	9,778	7,116	8,316	9,742	10,084	11,289	14,319	15,921	14,444	12,204	2,746	2,897	3,326	3,235	9,051	2,970	2,904	3,177
神奈川県	7,083	3,535	3,602	4,056	6,100	6,414	11,768	11,550	10,543	7,593	1,683	1,900	2,017	1,993	5,651	1,989	1,761	1,901
新潟県	819	542	735	884	921	1,114	1,492	2,501	1,789	1,564	343	339	422	460	1,284	405	465	414
富山県	252	263	342	375	474	494	780	962	837	616	152	145	158	161	529	170	197	162
石川県	437	368	533	796	797	887	1,230	1,525	1,199	935	197	237	229	272	676	231	240	205
福井県	204	145	230	227	297	387	581	802	694	648	108	164	112	264	354	102	137	115
山梨県	430	357	486	536	600	716	943	1,008	738	681	179	166	180	156	446	141	149	156
長野県	1,582	1,106	1,295	1,437	1,755	2,663	3,659	3,750	2,503	2,059	495	541	517	506	1,452	512	583	357
岐阜県	453	339	373	451	411	537	814	961	839	755	177	174	204	200	569	171	182	216
静岡県	1,925	1,387	1,705	2,063	2,423	2,896	3,821	3,964	3,081	2,887	679	622	845	741	2,092	726	657	709
愛知県	6,196	4,429	5,369	5,784	5,511	7,043	10,295	11,521	9,836	9,747	2,472	2,302	2,461	2,512	6,693	2,190	2,274	2,229
三重県	591	464	523	571	612	884	1,383	1,805	1,682	1,465	322	385	385	373	875	348	277	250
滋賀県	390	376	430	582	963	598	797	1,181	961	874	205	193	250	226	626	194	211	221
京都府	1,873	1,172	1,494	1,671	1,929	2,268	3,276	4,290	3,660	3,153	742	735	851	825	2,523	869	839	815
大阪府	7,682	5,802	6,840	7,110	8,581	9,141	11,464	13,862	11,716	8,560	2,120	2,115	2,334	1,991	6,805	2,130	2,369	2,306
兵庫県	4,486	2,317	2,469	2,968	3,370	2,710	3,537	5,115	3,837	2,972	714	685	809	764	2,229	785	756	688
奈良県	690	314	355	563	539	687	1,125	1,550	1,199	1,023	227	279	242	275	789	264	251	274
和歌山県	369	248	274	258	309	347	521	691	499	562	115	161	117	169	323	99	119	105
鳥取県	258	170	218	326	406	557	761	879	768	655	119	201	158	177	412	136	132	144
島根県	222	182	153	183	196	346	471	500	407	365	75	77	95	118	281	86	110	85
岡山県	604	566	728	703	789	989	1,138	1,268	1,097	1,055	207	296	260	292	809	234	291	284
広島県	1,170	875	1,113	1,247	1,535	1,876	2,901	3,675	3,256	2,755	524	679	682	870	2,014	699	722	593
山口県	431	404	495	595	796	1,009	1,418	1,372	1,296	1,085	220	246	265	354	747	255	242	250
徳島県	287	233	337	322	405	516	833	956	911	772	181	193	189	209	517	160	186	171
香川県	214	170	225	261	274	326	531	648	591	394	106	97	99	92	294	87	104	103
愛媛県	403	437	544	704	868	1,073	1,562	1,821	1,410	1,106	244	276	286	300	915	293	335	287
高知県	267	248	374	403	541	601	729	880	736	561	104	161	119	177	366	117	134	115
福岡県	2,908	3,333	4,128	4,631	5,146	6,170	7,520	7,753	6,634	5,842	1,317	1,336	1,674	1,515	4,258	1,416	1,464	1,378
佐賀県	517	435	608	877	1,113	1,186	1,061	1,062	899	782	190	192	187	213	612	170	266	176
長崎県	443	495	497	447	598	768	1,180	1,821	1,078	1,148	214	272	256	406	704	234	259	211
熊本県	785	655	869	1,141	1,405	1,626	2,230	2,543	2,010	1,918	410	475	485	548	1,443	453	525	465
大分県	543	299	404	415	539	681	853	1,072	807	708	159	175	167	207	518	171	189	158
宮崎県	360	315	375	421	509	818	1,017	1,064	982	751	199	188	202	162	603	169	211	223
鹿児島県	282	258	334	420	604	914	1,271	1,323	1,210	1,124	274	271	289	290	797	265	257	275
沖縄県	936	833	1,042	1,352	1,930	2,547	3,755	3,504	2,719	2,464	696	601	573	594	1,696	649	504	543
計	69,925	49,429 (12,223)	59,237 (16,302)	68,774 (20,230)	80,899 (19,388)	93,497 (23,053)	128,819 (24,997)	146,880 (30,276)	122,493 (27,759)	103,007 (27,923)	23,789 (6,162)	25,103 (6,908)	26,904 (7,342)	27,211 (7,511)	74,047 (19,968)	24,475 (6,680)	24,861 (6,692)	24,711 (6,596)
年計																		74,047 (19,968)

()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

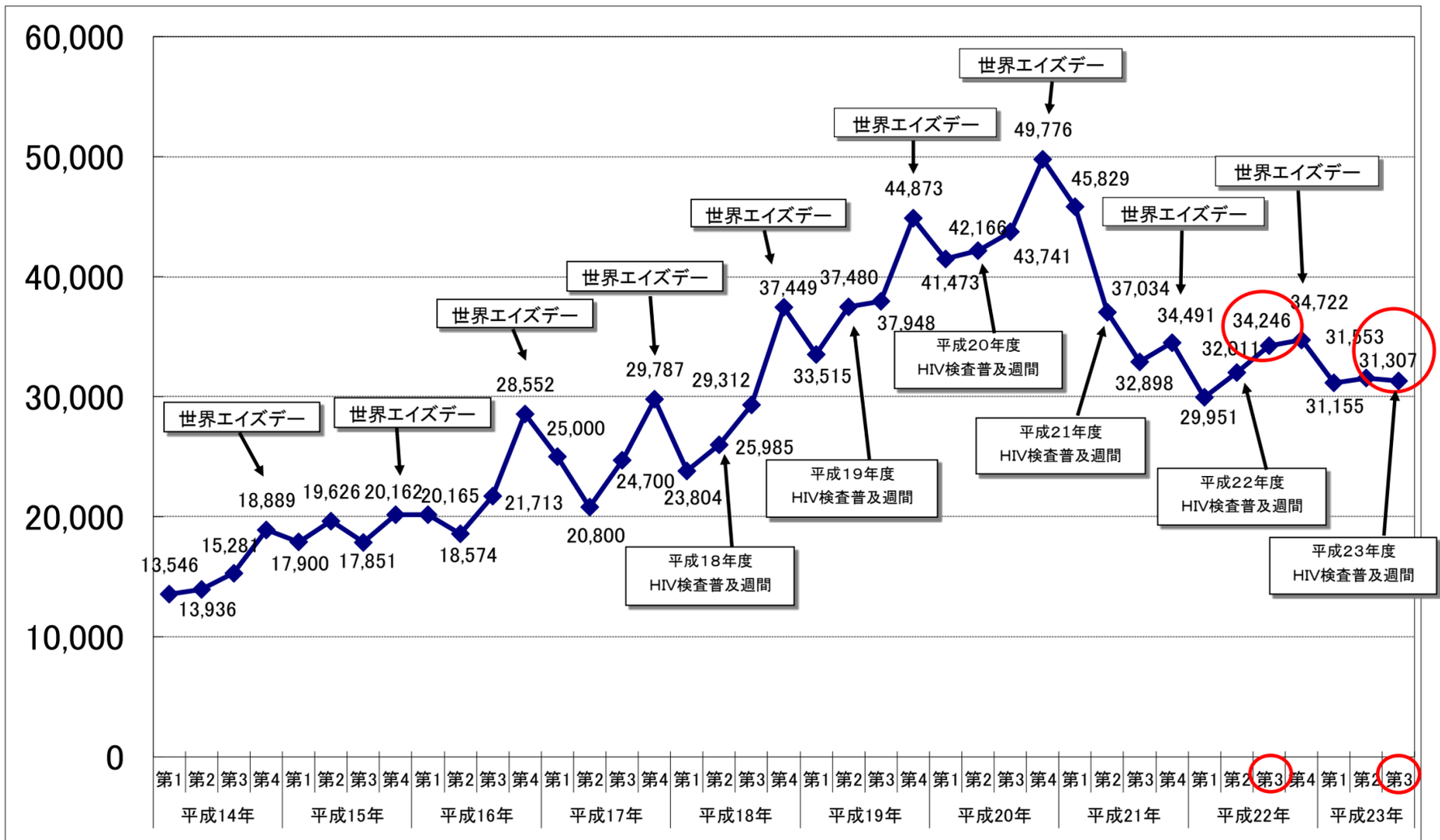
(単位：件)

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	平成21年	平成22年				平成23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									
											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	2,274	2,030	2,232	2,182	2,837	3,001	3,375	2,997	2,505	1,975	446	500	514	515	1,523	521	524	478
青森県	1,011	832	747	793	1,156	1,375	1,591	1,425	2,104	838	202	205	209	222	468	136	163	169
岩手県	543	517	596	651	190	387	264	343	260	235	57	63	53	62	204	70	56	78
宮城県	1,751	1,463	1,727	1,752	646	630	796	638	500	668	89	198	253	128	331	142	91	98
秋田県	550	416	502	825	171	297	395	431	336	281	59	86	60	76	261	94	80	87
山形県	695	548	738	956	398	217	191	335	184	176	38	63	39	36	175	32	81	62
福島県	1,052	834	1,000	1,160	651	1,101	1,700	1,198	926	919	178	252	261	228	1,266	494	268	504
茨城県	2,382	1,410	1,753	2,131	1,818	2,611	3,738	3,912	3,200	2,265	678	500	537	550	1,400	493	425	482
栃木県	1,822	1,583	2,194	2,804	2,760	3,134	3,923	4,179	1,225	1,024	141	195	314	374	998	292	349	357
群馬県	1,785	1,359	1,559	1,512	1,030	1,053	745	933	476	406	66	125	96	119	275	90	84	101
埼玉県	10,376	6,125	6,565	9,144	13,074	12,405	16,958	20,310	18,534	13,922	3,337	3,402	3,606	3,577	10,238	3,230	3,356	3,652
千葉県	3,187	2,788	4,190	4,335	4,770	6,487	8,222	8,599	6,630	6,909	1,437	1,662	1,814	1,996	4,597	1,819	1,270	1,508
東京都	24,278	17,198	23,007	24,355	45,946	50,387	59,904	65,789	55,676	50,088	11,860	12,127	13,212	12,889	35,137	11,605	11,200	12,332
神奈川県	11,282	7,779	8,080	12,605	15,480	16,338	21,471	21,705	20,882	16,533	3,913	4,096	4,387	4,137	11,521	3,760	3,753	4,008
新潟県	1,617	1,121	1,617	2,044	1,920	3,017	3,716	4,550	3,879	3,343	757	811	940	835	2,533	844	925	764
富山県	738	696	913	1,032	1,201	880	1,314	1,463	1,205	891	204	225	225	237	854	264	318	272
石川県	760	765	917	1,129	408	445	524	545	477	293	96	69	63	65	196	68	68	60
福井県	384	291	414	440	724	846	1,185	1,473	1,271	1,123	181	309	223	410	762	208	274	280
山梨県	762	707	865	912	817	411	358	168	102	54	5	9	16	24	50	10	22	18
長野県	2,304	1,438	1,882	2,012	2,821	3,783	5,855	5,453	3,633	2,797	700	704	675	718	1,801	669	727	405
岐阜県	622	476	550	644	535	764	1,156	1,262	1,172	1,150	247	247	332	324	900	265	304	331
静岡県	4,498	4,414	4,486	4,916	3,131	3,460	3,693	2,977	1,818	1,664	378	453	418	415	740	255	224	261
愛知県	13,576	9,158	11,124	11,358	7,036	7,279	8,151	6,086	3,442	3,165	771	791	842	761	1,768	646	559	563
三重県	966	757	855	866	852	873	1,190	1,300	1,394	1,371	313	363	367	328	628	237	200	191
滋賀県	1,195	1,102	1,237	1,339	2,256	1,918	2,293	3,620	2,846	2,305	586	562	616	541	1,706	493	575	638
京都府	3,455	2,068	2,336	2,680	889	744	852	856	1,023	1,124	286	293	268	277	800	258	304	238
大阪府	16,200	13,436	15,718	16,436	15,685	16,570	20,077	23,867	19,822	15,690	3,647	3,830	4,336	3,877	12,042	3,990	3,849	4,203
兵庫県	7,480	4,284	4,287	4,999	2,960	2,126	2,766	3,825	3,076	2,078	517	493	538	530	2,183	539	824	820
奈良県	353	226	260	272	269	447	500	420	432	296	111	61	63	61	152	33	56	63
和歌山県	418	458	624	543	498	542	450	355	321	328	69	71	92	96	231	75	75	81
鳥取県	77	157	285	500	138	148	133	152	124	33	19	7	2	5	3	3	0	0
島根県	296	310	293	326	343	345	387	455	436	495	72	106	140	177	393	155	148	90
岡山県	1,943	2,114	2,833	2,684	1,630	1,815	2,184	2,535	1,893	3,026	741	755	776	754	2,367	687	804	876
広島県	2,683	1,967	2,568	3,119	3,522	4,045	5,581	7,392	7,169	6,177	1,411	1,516	1,528	1,722	4,773	1,612	1,652	1,509
山口県	676	864	1,094	1,347	925	912	1,018	782	720	932	173	232	301	226	690	252	186	252
徳島県	501	384	580	596	886	812	1,144	1,313	1,082	956	237	249	228	242	652	207	237	208
香川県	591	527	597	731	937	1,080	1,452	1,769	1,574	1,143	289	293	284	277	892	266	298	328
愛媛県	813	853	1,030	1,234	1,599	2,031	2,705	2,593	1,809	1,468	304	385	400	379	1,199	382	437	380
高知県	382	391	502	540	208	167	134	234	158	113	19	32	23	39	75	24	28	23
福岡県	7,024	7,876	9,436	9,848	9,777	9,696	9,786	10,475	8,862	7,742	1,866	1,849	2,215	1,812	5,870	1,860	2,020	1,990
佐賀県	1,106	1,007	1,196	1,670	1,263	1,299	1,001	1,032	673	566	159	153	118	136	426	131	149	146
長崎県	653	773	913	895	985	849	953	1,112	873	625	197	144	143	141	317	151	87	79
熊本県	1,057	893	1,121	1,481	1,482	2,005	2,611	2,953	2,230	2,076	444	503	548	581	1,581	499	574	508
大分県	1,306	1,093	1,202	1,015	1,314	1,628	2,147	1,552	1,578	1,416	343	307	399	367	1,118	374	370	374
宮崎県	1,139	1,114	1,333	1,502	1,602	1,095	985	1,338	1,423	1,231	337	296	324	274	734	279	241	214
鹿児島県	452	386	468	581	833	1,369	1,995	2,188	1,896	1,619	396	387	438	398	1,030	377	307	346
沖縄県	2,254	1,923	1,727	1,689	1,101	827	2,778	1,202	1,420	735	274	202	167	92	699	203	242	254
計	141,269	108,911	130,153	146,585	161,474	173,651	214,347	230,091	193,271	164,264	38,650	40,181	43,403	42,030	118,559	39,094	38,784	40,681
年計											164,264							118,559

保健所等におけるHIV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23年第3四半期)

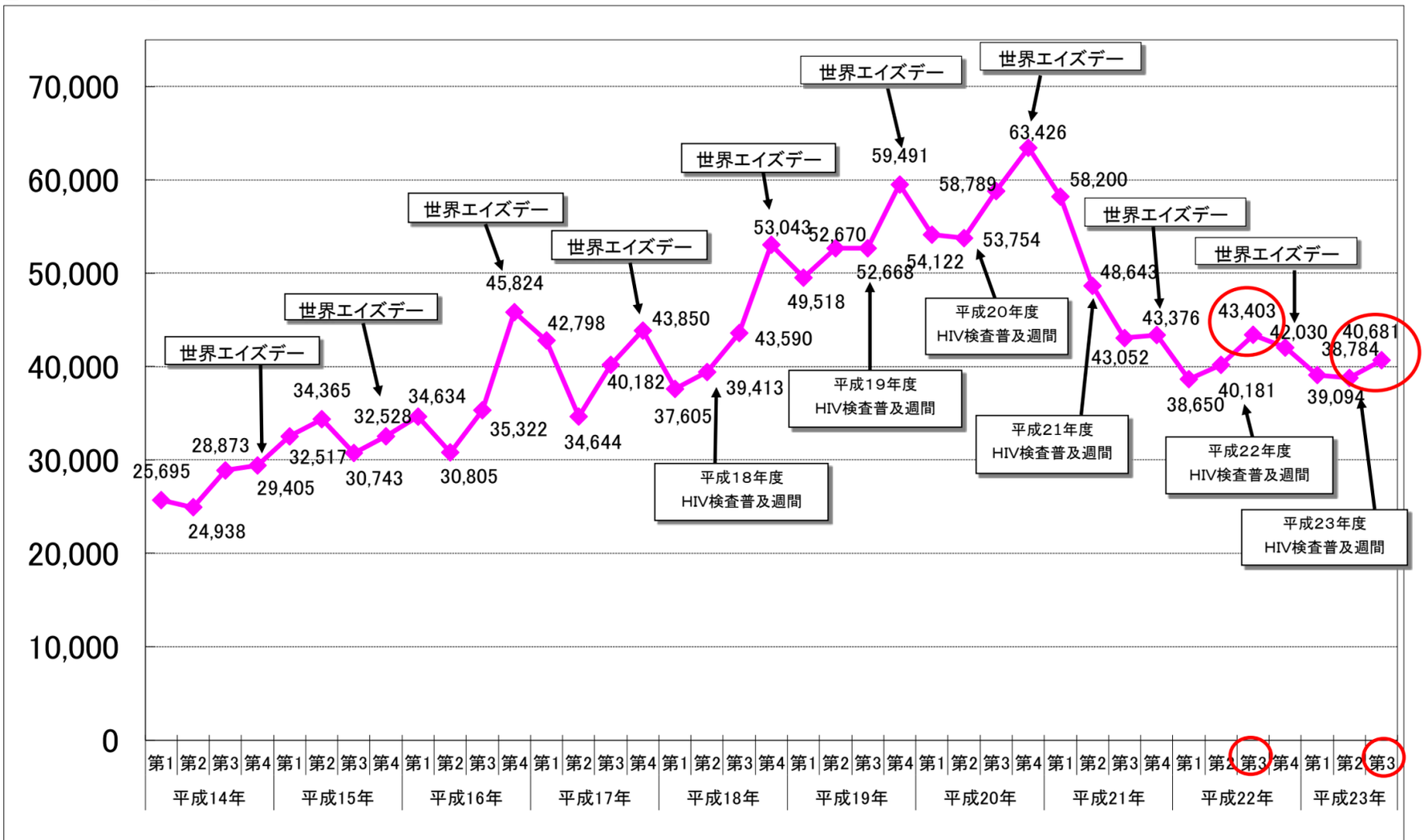
【検査】

(件)



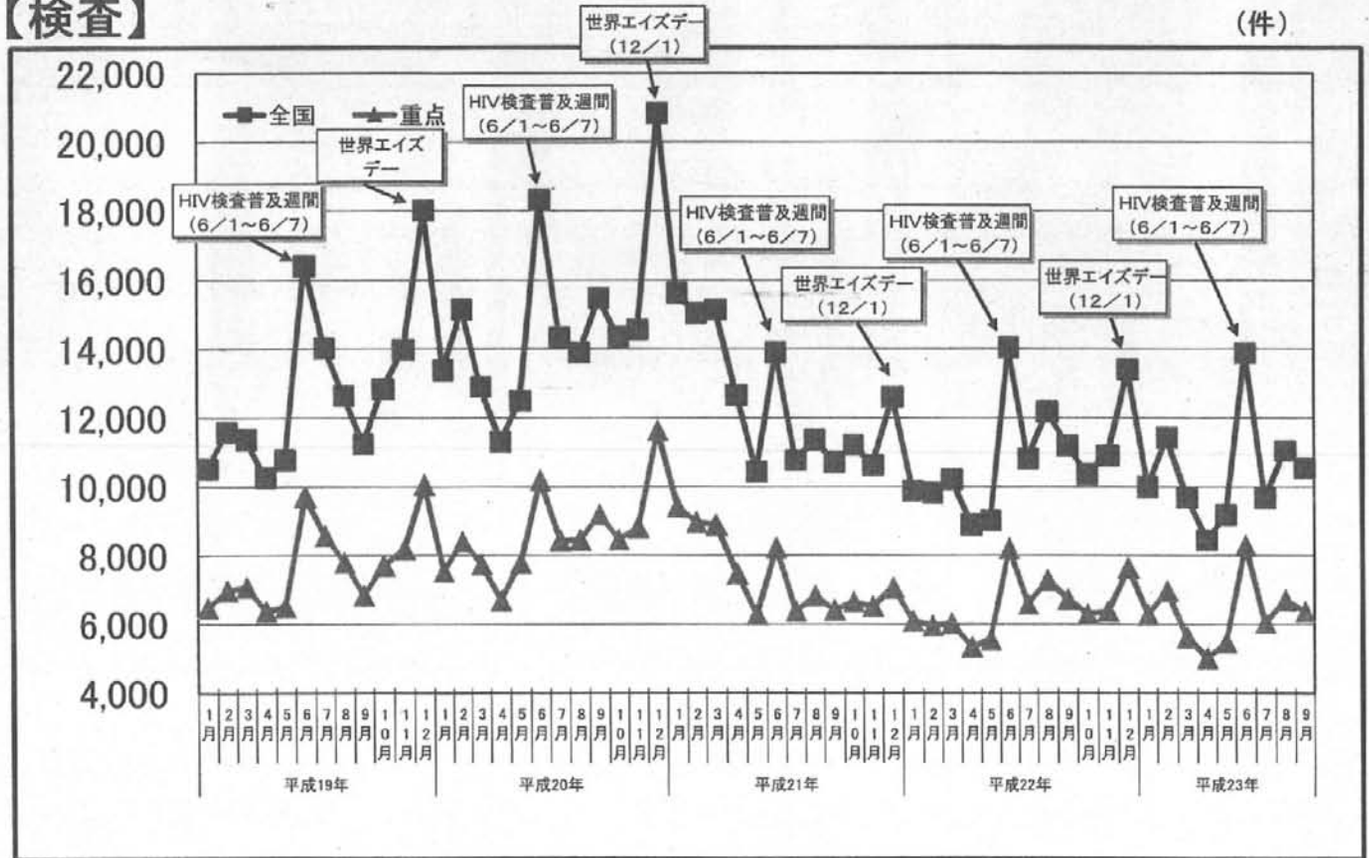
【相談】

(件)

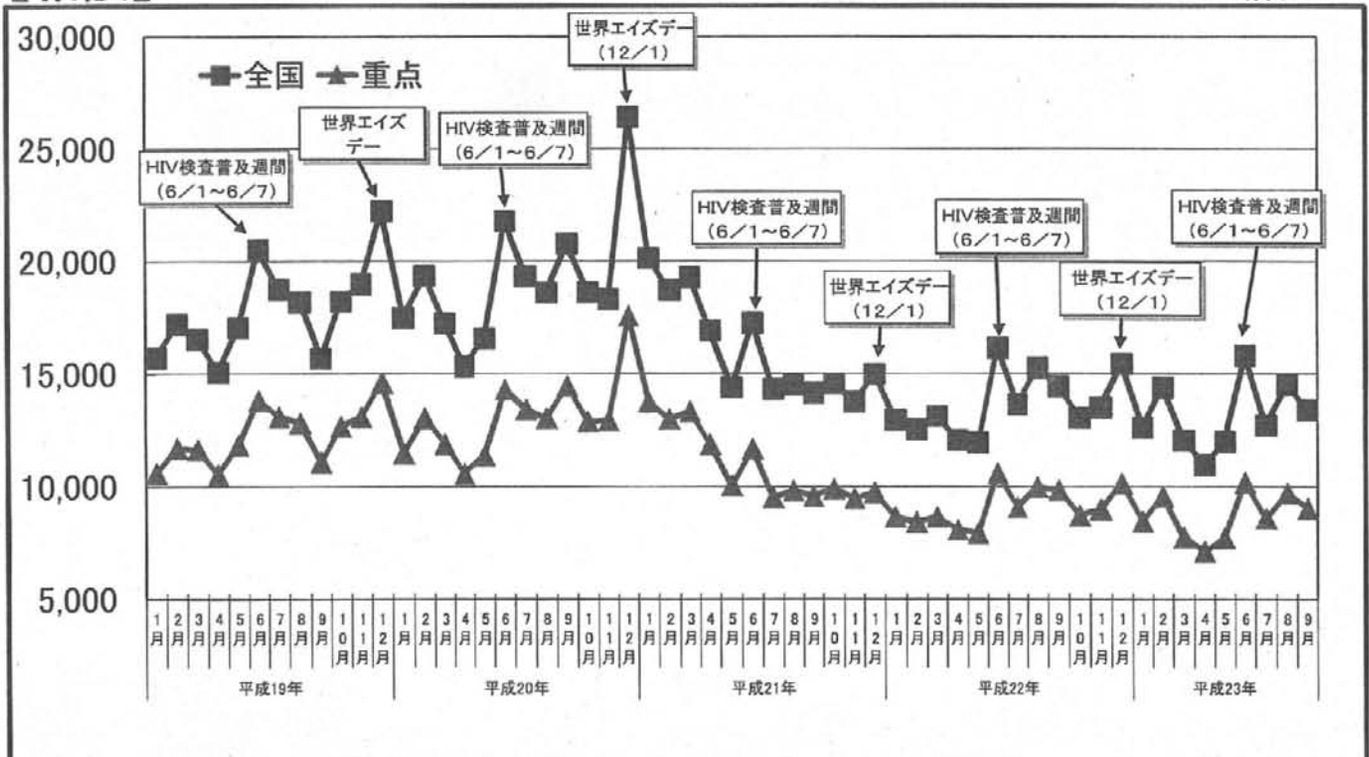


保健所等におけるHIV抗体検査、相談件数の月別推移
(平成18年4月～平成23年9月)

【検査】



【相談】



※重点…重点都道府県等〔特に感染者・患者の多い都道府県の合計(下記参照)〕

平成18年1月～平成21年6月…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
平成21年7月～……………埼玉県、千葉県、東京都、神奈川県、愛知県、大阪府、兵庫県、沖縄県

平成23年11月25日(金)
 照会先：医薬食品局血液対策課
 担当者：伯野、馬場
 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)	5,077,238	107(3) [0]	2.107
2009年 (平成21年)	5,287,101	102(6) [2]	1.929
2010年 (平成22年)	5,318,586	86(3) [1]	1.617
2011年 (平成23年) (1~9月)	3,936,332 (速報値)	70(6) [2]	1.778

(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。

(注3)・平成23年は、1月～9月の速報値で集計している。