

記者レク後解禁

Press Release

平成26年2月28日(金)

健康局疾病対策課

担当者:西嶋(内線:2353)、エイズ調査係(内線:2358)

電話 代表:03-5253-1111、直通:03-3595-2249

報道関係者 各位

エイズ発生動向報告 (平成25年第4四半期及び平成25年年間(速報値)分)

第136回エイズ動向委員会に報告された平成25年第4四半期及び平成25年年間 (速報値)における新規HIV感染者・エイズ患者報告数等は別紙のとおり。

第136回エイズ動向委員会 委員長コメント

《平成25年第4四半期》

【概要】

- 1. 今回の報告期間は平成25年9月30日~平成25年12月29日までの約3か月
- 2. 新規HIV感染者報告数は295件(前回報告261件、前年同時期257件) そのうち男性282件、女性13件で、男性は前回(251件)及び前年同時期(246件)より増加、女性は前回(10件)及び前年同時期(11件)より増加
- 3. 新規AIDS患者報告数は108件 (前回報告108件、前年同時期114件) そのうち男性101件、女性7件で、男性は前回(102件)及び前年同時期(107件)より減少、女性は前回(6件)より増加、前年同時期(7件)と同数
- 4. HIV感染者とAIDS患者を合わせた新規報告数は403件

【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 205 件(全HIV感染者報告数の約 69%)
 - <u>異性間性的接触</u>によるものが <u>51 件</u> (全H I V感染者報告数の<u>約 17%</u>) そのうち男性 42 件、女性 9 件
 - 静注薬物によるものは2件(うち、その他に計上されているものが1件)
 - 年齢別では、 20~30 代が多い。
- 2. 新規AIDS患者:
 - 同性間性的接触によるものが59件(全AIDS患者報告数の約55%)
 - <u>異性間性的接触</u>によるものが <u>25 件</u> (全A I D S 患者報告数の<u>約 23%</u>)そのうち男性 21 件、女性 4 件
 - 静注薬物によるものは3件
 - 年齢別では、30~40代が多い。

【検査・相談件数の概況(平成25年10月~12月)】

- 1. 保健所におけるHIV抗体検査件数(確定値)は 34,161 件(前回報告 24,533 件、前年同時期 26,597 件)、 自治体が実施する保健所以外の検査件数(確定値)は 8,916 件(前回報告 7,310 件、前年同時期 7,223 件)
- 2. 保健所等における相談件数(確定値)は43,077件(前回報告31,843件、前年同時期33,820件)

【献血の概況(平成25年1月~12月)】

- 1. 献血件数 (速報値) は、5,205,819件 (前年同時期速報値5,271,103件)
- 2. そのうちHIV抗体・核酸増幅検査陽性件数(速報値)は<u>63件</u>(前年同時期速報値 68件) 10万件当たりの陽性件数(速報値)は、<u>1.210件</u>(前年同時期速報値 1.290件)

《まとめ》

- 1. 前回に比し、新規HIV感染者報告数は増加し、新規AIDS患者報告数は横ばいであった。
- 2. 前回及び前年同時期に比し、保健所等におけるHIV抗体検査件数、相談件数ともに大幅に増加した。 検査・相談件数増加要因としては、12月1日の世界エイズデーにあわせた各自治体のイベント検査による増加、 輸血によるHIV感染報道の影響が考えられる。
- 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、今後も保健所等の無料・ 匿名HIV抗体検査および相談を積極的に利用していただきたい。

《平成25年 年間報告(速報値)》

【概要】

- 1. 今回の報告期間は平成24年12月31日~平成25年12月29日までの約1年(四半期ごと速報値の合計)
- 2. 新規HIV感染者報告数は1,077件で過去3位
- 3. 新規AIDS患者報告数は469件で過去2位
- 4. HIV感染者とAIDS患者を合わせた新規報告数は<u>1,546</u>件で過去2位 ※これまでの最高は、平成20年(確定値)でHIV感染者は、1,126件、AIDS患者431件、合計1,557件。

【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 760 件(全H I V 感染者報告数の約 71%)
 - 異性間性的接触によるものが 189 件(全H I V感染者報告数の約 18%)
 - 静注薬物によるものは7件(うち、その他に計上されているものが6件)
 - 母子感染によるものは1件
 - 年齢別では、特に20~30代が多い。
- 2. 新規AIDS患者:
 - 同性間性的接触によるものが 268 件(全AIDS患者報告数の約 57%)
 - 異性間性的接触によるものが 110 件(全AIDS患者報告数の約 23%)
 - 静注薬物によるものは7件(うち、その他に計上されているものが4件)
 - 母子感染によるものは0件
 - 年齢別では、特に30歳以上が多い。なお、40歳以上が約63%を占めている。

【検査・相談件数の概況(平成25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136,400件で過去4位(過去最高は平成20年177,156件)
- 2. 保健所等における相談件数(確定値)は145,401件で過去10位(過去最高は平成20年230,091件)

《まとめ》

- 1. 平成25年は速報値ではあるが、ここ数年間、新規HIV感染者と新規AIDS患者を合わせて約1,500件の報告があり、横ばい傾向のまま高止まりしている。
- 2. 年齢別の新規HIV感染者報告数は、特に20~30代で多く、感染経路として同性間性的接触の割合が最も高い。
- 3. 新規HIV感染者及び新規AIDS患者報告数の合計は、ここ7年間で1万件以上報告されており、累積では、22,971件の報告がある。
- 4. 検査を受け、早期に治療を始めることでAIDSの発症を防ぐことが出来る。新規AIDS患者報告例の年齢 ピークが30代から40代へと上昇傾向を示し、40歳以上が約63%を占めている。また、新規HIV感染者・新規 AIDS患者報告数に占める新規AIDS患者報告数の割合は依然として30%を超えたまま推移している。以上 から、検査は未だ十分行き届いていないと考えられる。
- 5. 平成22年以降、保健所等におけるHIV抗体検査件数はゆるやかではあるが増加傾向を示しているものの、相談件数は減少傾向を示しており、社会のHIVへの関心の低下が懸念される。
- 6. 速報値ではあるが、献血における10万件当たりの陽性件数は減少傾向であった。
- 7. 国民の皆様には、積極的にHIV検査を受けていただきたい。自治体におかれては、エイズ予防指針を踏まえ、 引き続き利便性に配慮した検査相談体制を推進していただきたい。

<u>感染症法に基づくHIV感染者・エイズ患者情報〔平成25年9月30日~平成25年12月29日〕</u>

表 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	<u> </u>								- 20		11		合	計						
				ļ		不日	1-	-	男				7		罗	,	女	RI.	13-	-
	項目	区分				íj[ii]	今回	前回		前回				前回		前回		前回		前回
HIV感染者	合計		256	232	9	8	265	240	26	19	4	2	30	21	282	251	13	10	295	261
	感染経路	異性間の性的接触	37	36	7	6	44	42	5	2	2	2	7	4	42	38	9	8	51	46
		同性間の性的接触 * 1	192		0	1	192	175	13	13	0	0	13	13	205		0	1		
		静注薬物使用	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	1	2	0	0	- 1	2	1	0	0	0	1	0	2	2	0	0	2	2
		不明	26	20	2	1	28	21	6	4	2	0	8	4	32	24	4	1	36	25
	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	0	0	0	3	0	1	0	0	0	1	0	4	0	0	0	4	0
		20~29	81	65	3	1	84	66	7	7	0	1	7	8	88	72	3	2	91	74
		30~39	82	79	2	4	84	83	7	6	2	1	9	7	89	85	4	5	93	90
		40~49	52	60	3	2	55	62	9	3	1	0	10	3	61	63	4	2	65	65
		50~59	20	17	0	1	20	18	2	2	0	0	2	2	22	19	0	1	22	20
		60~69	13	9	1	0	14	9	0	1	1	0	1	1	13	10	2	0	15	10
		70歳以上	5	2	0	0	5	2	0	0	0	0	0	0	5	2	0	0	5	2
		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	230	208	8	5		213	11	5	1	1	12	6	241	213	9	6	250	
		海外	9 17	7 17	1 0	1	10 17	8 19	10	7 7	3 0	0	13 5	7 8	19	14 24	4	1 3	23	15 27
		不明	17	17	U	2	17	19	5	/	<u> </u>	1	3	0	22	24	0	J	22	21
エイズ患者	合計		92	97	4	4	96	101	9	5	3	2	12	7	101	102	7	6	108	108
	感染経路	異性間の性的接触	21	27	2	3	23	30	0	0	2	0	2	0	21	27	4	3	25	30
		同性間の性的接触 * 1	56	56	0	0	56	56	3	3	0	0	3	3	59	59	0	0	59	59
		静注薬物使用	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3	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	0	1	1	0	1	1	1	0	0	0	1	0	1	1	1	0	2	1
		不明	15	13	1	1	16	14	2	2	1	2	3	4	17	15	2	3	19	18
	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		20~29	9	7	0	0	9	7	0	1	0	1	0	2	9	8	0	1	9	9
		30~39	28	27	3	0	31	27	4	2	0	0	4	2	32	29	3	0	35	29
		40~49	31	28	0	2	31	30	1	1	2	0	3	1	32	29	2	2	34	31
		50~59	14	15	0	1	14	16	4	1	1	1	5	2	18	16	1	2	19	18
		60~69	6	15	1	1	7	16	0	0	0	0	0	0	6	15	1	1	7	16
		70歳以上	4	5	0	0	4	5	0	0	0	0	0	0	4	5	0	0	4	5
		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	81	3	3	78	84	4	2	1	0	5	2	79	83	4	3	83	86
		海外	5	<i>5</i>	0	0	5	5	3	1	0	1	3	2	8	6	0	1	8	7
		不明	12	11		1	13	12	2	2	2	1	4	3	14	13	3	2	17	15

^{*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。

感染症法に基づくHIV感染者・エイズ患者情報

平成25年12月29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	E	本国籍	1	タ	国国籍			合計	
		男	女	計	男	女	計	男	女	計
HIV感染者	合計	12,196	839	13,035	1,357	1,391	2,748	13,553	2,230	15,783
	異性間の性的接触	2,528	680	3,208	390	819	1,209	2,918	1,499	4,417
	同性間の性的接触 ^{*1}	8,376	4	8,380	498	1	499	8,874	5	8,879
	静注薬物使用	36	2	38	26	3	29	62	5	67
	母子感染	15	9	24	5	8	13	20	17	37
	その他* ²	250	38	288	51	25	76	301	63	364
	不明	991	106	1,097	387	535	922	1,378	641	2,019
エイズ患者	合計* ³	5,664	335	5,999	809	380	1,189	6,473	715	7,188
	異性間の性的接触	1,897	224	2,121	277	210	487	2,174	434	2,608
	同性間の性的接触 ^{*1}	2,562	3	2,565	135	2	137	2,697	5	2,702
	静注薬物使用	22	3	25	26	2	28	48	5	53
	母子感染	9	3	12	1	4	5	10	7	17
	その他 ^{*2}	154	21	175	25	15	40	179	36	215
	不明	1,020	81	1,101	345	147	492	1,365	228	1,593
HIV感染者-	+エイズ患者 合計	17,860	1,174	19,034	2,166	1,771	3,937	20,026	2,945	22,971
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2012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25年12月31日)	351 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
	682 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2012年5月31日現在の報告数

		_				HIV感染者 <i>灯回</i> 累計									エイズ	患者		
ブロック名	≠ 7 `	・ 古広旧 <i>ク</i> -	<u></u>	, ,	Ì	何		累	計		4	回	前	ĪD		昇	₹ 計	
ノロック名	们	旦肘宗石"	報告地	〔居住地〕	報告地	(居住地)	報告	·地	〔居	注地〕	報告地	〔居住地〕	報告地	〔居住地〕	報台	5地	〔居〔	注地〕
北海道	1	北海道	8	[6]	5	[5]	216	1.4%	[107]	[1.7%]	3	[3]	2	[2]	135	1.9%	[60]	[1.9%]
東北	2	青森県	0	(0)	0	[0]	46	0.3%	[16]	[0.3%]	0	(0)	0	[0]	25	0.3%	[6]	[0.2%]
	3	岩手県	0	(0)	0	[0]	26	0.2%	[9]	[0.1%]	0	(0)	0	[0]	29	0.4%	[11]	[0.4%]
	4	宮城県	2	[2]	4	[4]	109	0.7%	[44]	[0.7%]	2	[2]	2	[1]	76	1.1%	[39]	[1.2%]
		秋田県	0	(0)	0	[0]	20	0.1%	(5)	[0.1%]	0	(0)	0	[0]	23	0.3%	(10)	[0.3%]
		山形県	0	(0)	0	[0]	21	0.1%	(8)	[0.1%]	0	(0)	0	[0]	23	0.3%	[6]	[0.2%]
	7	福島県	0	[0]	0	[0]	60	0.4%	[25]	[0.4%]	0	(0)	0	(0)	41	0.6%	(15)	[0.5%]
		ブロック計	2	[2]	4	(4)	282	1.8%	[107]	[1.7%]	2	(2)	2	[1]	217	3.0%	[87]	[2.8%]
関東・甲信越		茨城県	3	[2]	6	(4)	506	3.2%	[101]	[1.6%]	3	(4)	0	(1)	303	4.2%	[68]	[2.2%]
		栃木県 群馬県	3	(3) (2)	3	(1) (3)	224	1.4%	(59) (54)	(0.9%) (0.8%)	1	(2) (1)	2 0	(2) (0)	179 125	2.5%	(42) (36)	[1.3%] [1.1%]
		群馬県 埼玉県	6	(9)	8	(10)	166 456	1.1% 2.9%	[323]	[5.1%]	3	(5)	1	(1)	305	4.2%	[139]	[4.4%]
		千葉県	13	(15)	12	[18]	699	4.4%	[287]	[4.5%]	6	(6)	6	[3]	479	6.7%	[163]	[5.2%]
		東京都	87	[80]	93	[61]	5,891		[1,918]	[30.1%]	18	(13)	27	(25)	1,857	25.8%	[643]	[20.5%]
		神奈川県	25	[19]	17	(19)	1,087	6.9%	[456]	[7.2%]	8	(8)	7	(5)	532	7.4%	[175]	[5.6%]
		新潟県	0	(0)	2	[2]	83	0.5%	[25]	[0.4%]	3	(2)	0	[0]	56	0.8%	[22]	[0.7%]
		山梨県	0	[0]	1	[1]	106	0.7%	[26]	[0.4%]	0	(1)	0	[0]	43	0.6%	[10]	[0.3%]
		長野県	3	[3]	2	[2]	296	1.9%	[52]	[0.8%]	0	(0)	4	[3]	190	2.6%	[47]	[1.5%]
		ブロック計	143	[133]	146	[121]	9,514	60.3%	[3,301]	[51.9%]	44	[42]	47	[40]	4,069	56.6%	[1,345]	[43.0%]
北陸	18	富山県	2	(1)	0	[0]	34	0.2%	[12]	[0.2%]	0	(0)	1	[1]	26	0.4%	[9]	[0.3%]
	19	石川県	1	(1)	0	[0]	63	0.4%	[34]	[0.5%]	1	(0)	3	[3]	33	0.5%	[22]	[0.7%]
	20	福井県	0	(0)	2	[2]	45	0.3%	[18]	[0.3%]	0	(0)	1	[1]	25	0.3%	[15]	[0.5%]
		ブロック計	3	[2]	2	[2]	142	0.9%	[64]	[1.0%]	1	(0)	5	[5]	84	1.2%	[46]	[1.5%]
東海	21		1	[2]	2	[2]	118	0.8%	[79]	[1.2%]	2	(2)	1	[1]	98	1.4%	[61]	[1.9%]
		静岡県	4	[3]	3	[3]	371	2.4%	[119]	[1.9%]	3	(2)	2	[2]	187	2.6%	[70]	[2.2%]
		愛知県	19	[18]	17	[16]	921	5.8%	[434]	[6.8%]	9	[7]	6	(7)	471	6.6%	[325]	[10.4%]
	24	三重県	5	[6]	3	(3)	135	0.9%	[50]	[0.8%]	2	(4)	1	(1)	82	1.1%	(39)	[1.2%]
*F 616	0.5	ブロック計	29	[29]	25	(24)	1,545	9.8%	[682]	[10.7%]	16	(15)	10	(11)	838	11.7%	(495)	[15.8%]
近畿		滋賀県 京都府	1	(2) (3)	3	(1) (4)	65 209	0.4% 1.3%	(40) (106)	(0.6%) (1.7%)	2	(1) (1)	1	(1) (1)	50 100	0.7% 1.4%	(21) (48)	(0.7%) (1.5%)
		大阪府	49	[40]	33	(24)	1,961	12.4%	(895)	[14.1%]	12	(10)	1 18	(17)	634	8.8%	[408]	[13.0%]
		兵庫県	8	(11)	6	[7]	342	2.2%	[234]	[3.7%]	3	(5)	3	[3]	196	2.7%	[110]	[3.5%]
	29	奈良県	2	(1)	0	(1)	90	0.6%	[48]	[0.8%]	3	(2)	1	(1)	61	0.8%	[34]	[1.1%]
		和歌山県	1	ίij	2	[2]	54	0.3%	[30]	[0.5%]	0	(0)	1	[0]	45	0.6%	(15)	[0.5%]
	•	ブロック計	65	(58)	46	[39]	2,721	17.2%	[1,353]	[21.3%]	21	[19]	25	[23]	1,086	15.1%	[636]	[20.3%]
中国•四国	31	鳥取県	1	[1]	0	[0]	13	0.1%	[6]	[0.1%]	0	(0)	1	[1]	11	0.2%	[9]	[0.3%]
	32	島根県	0	(0)	0	[0]	16	0.1%	[8]	[0.1%]	1	(1)	0	[0]	5	0.1%	[1]	[0.0%]
	33	岡山県	8	[7]	2	[1]	102	0.7%	[60]	[0.9%]	0	(0)	1	[1]	63	0.9%	[31]	[1.0%]
	34	広島県	7	(5)	3	[3]	188	1.2%	[97]	[1.5%]	6	(5)	1	[1]	91	1.3%	[66]	[2.1%]
	35	山口県	2	(1)	0	[0]	53	0.3%	[31]	[0.5%]	0	(0)	0	[1]	17	0.2%	[8]	[0.3%]
	36	徳島県	0	[0]	1	[1]	25	0.2%	[17]	[0.3%]	0	(0)	1	[1]	19	0.3%	[11]	[0.4%]
	37	香川県	2	[2]	2	[1]	49	0.3%	[29]	[0.5%]	1	(1)	0	[0]	36	0.5%	[25]	[0.8%]
		愛媛県	1	(0)	0	[1]	64	0.4%	[22]	[0.3%]	1	(1)	2	[1]	49	0.7%	[28]	[0.9%]
	39	高知県	0	(1)	2	[1]	30	0.2%	[15]	[0.2%]	0	(0)	0	[0]	16	0.2%	[8]	[0.3%]
		ブロック計	21	[17]	10	[8]	540	3.4%	[285]	[4.5%]	9	[8]	6	[6]	307	4.3%	[187]	[6.0%]
九州•沖縄		福岡県	12	[13]	1	(11)	388	2.5%	[228]	[3.6%]	3	(3)	4	(5)	180	2.5%	[119]	[3.8%]
		佐賀県	0	(0)	2	(3)	23	0.2%	(22)	[0.3%]	0	(0)	0	(0)	12	0.2%	(11)	[0.4%]
		長崎県	0	(0)	0	(0)	39	0.3%	(15)	[0.2%]	0	(0)	1	(0)	25 40	0.3%	[12]	[0.4%]
		熊本県	2	(2)	0	[0]	69	0.4%	(29) (27)	(0.5%) (0.4%)	1	(1) (1)	1	(1)	48	0.7%	(35) (17)	[1.1%]
		大分県 宮崎県	2 0	(2) (0)	1 2	(0) (2)	39 33	0.3%	(18)	[0.4%]	1	(1)	1 1	(1) (1)	23 26	0.3%	(20)	〔0.5%〕 〔0.6%〕
		声响乐 鹿児島県	2	(2)	1	(1)	68	0.4%	(38)	[0.6%]	4	(3)	1	(1)	49	0.4%	(22)	[0.7%]
		沖縄県	6	(5)	3	(3)	164	1.0%	[89]	[1.4%]	2	(2)	2	(2)	89	1.2%	(39)	[1.2%]
	.,	ブロック計	24	[24]		[20]	823	5.2%	[466]	[7.3%]	12	(11)	11	(11)	452	6.3%	[275]	[8.8%]
合計		~ Z H I	295	[271]			15,783			[100.0%]		[100]			7,188	100%		[100.0%]
				22713	-01	(0)	. 5,, 50	. 55/0		55.0/0]		2.003	100	(00)	.,.50	. 55/0	(2,.51)	

^{※[}報告地]:昭和60年から集計

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

^{※[}居住地]:最近数年間の主な居住地(平成19年4月から記載)

都道府県別累積病状変化報告状況

任意報告分

_					年12月末現在)
					ック別
都道府県名	報告	件数	構成割合	報告件数	構成割合
		(件)	(%)	(件)	(%)
1 北 海 道	11		2.3	11	2.3
2 青 森 県	3		0.6		
3 岩 手 県	2		0.4		
4 宮 城 県	3		0.6	東北	
5秋田県	1		0.2		
6山 形 県	2		0.4		
7福島県	6		1.2	17	3.5
8 茨 城 県	10		2.1		
9 栃 木 県	4		0.8		
10 群 馬 県	14		2.9		
11 埼 玉 県	8		1.7		
12 千 葉 県	14		2.9	関東・甲信越	
13 東 京 都	108		22.4		
14 神 奈 川 県	19		3.9		
15 新 潟 県	14	(2)	2.9		
16 山 梨 県	2		0.4		
17 長 野 県	12		2.5	205	42.4
18 富 山 県	4		0.8		
19 石 川 県	7		1.4	北陸	
20 福 井 県	0		0.0	11	2.3
21 岐 阜 県	2		0.4		
22 静 岡 県	30	(1)	6.2	東海	
23 愛 知 県	38	(7) (3)	7.9		
24 三 重 県	0		0.0	70	14.5
25 滋 賀 県	0		0.0		
26 京 都 府	3		0.6		
27 大 阪 府	86		17.8		
28 兵 庫 県	5		1.0	近畿	
29 奈 良 県	3		0.6		
30 和 歌 山 県	0		0.0	97	20.1
31 鳥 取 県	0		0.0		
32 島 根 県	0		0.0		
33 岡 山 県	9		1.9		
34 広 島 県	24		5.0		
35 山 口 県	1		0.2	中国・四国	
36 徳 島 県	2		0.4		
37 香 川 県	6		1.2		
38 愛 媛 県	1		0.2		
39 髙 知 県	2		0.4	45	9.3
40 福 岡 県	7		1.4		
41 佐 賀 県	1		0.2		
42 長 崎 県	0		0.0		
43 熊 本 県	1		0.2	九州・沖縄	
44 大 分 県	0		0.0		
45 宮 崎 県	10		2.1		
46 鹿 児 島 県	1		0.2		
47 沖 縄 県	7		1.4	27	5.6
合 計	483	(7) (6)	100.0	483	100.0

^()内は今回報告件数(平成25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。

平成11年 (1999) 年4月1日から集計

感染者・患者病変報告情報 任意報告分

[平成25年10月1日~12月31日]

1 性別病変数

1-1 キャリア等→AIDS

1 1 1 1 77 4							
区分	男性	Ē	女'	性		合計	
総数	4	(1)	0	(0)	4		(1)
	2	(0)	0	(0)		2	(0)
10 歳 未 満					0		(0)
10 /000 >11 /1-1						0	(0)
10 ~ 19					0		(0)
10 13						0	(0)
20 ~ 29					0		(0)
20 10 29						0	(0)
30 ~ 39	2	(1)			2		(1)
30 10 39	1					1	(0)
40 ~ 49					0		(0)
40 10 49	1					1	(0)
50 歳 以 上	2				2		(0)
						0	(0)
不明					0		(0)
1, 197						0	(0)

1-2 生存→死亡

区 分	男怕	生	女	性		合計	
総数	2	(0)	0	(0)	2	_	(0)
AIDS が 原 因	5	(1)	0) (0)	0	5	(1) (0)
AIDS N. ISK EX	2					2	(0)
それ以外	2	(1)			0	2	(0) (1)
10 歳 未 満					0	0	(0)
10 ~ 19					0		(0)
20 ~ 29					0	0	(0) (0)
30 ~ 39	1				0	1	(0)
40 ~ 49	1 2	(1)			1	2	(0)
50 歳 以 上	1 2	1.7			1	2	(0)
不明					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。

2 性別病変数(累計) ※平成11年(1999)年4月1日から集計

1-1 キャリア等→AIDS

区分	男性		女性		合計	
総数	115	(6)	18	(10)	133	(16)
10 歳 未 満	1	(1)	0	(0)	1	(1)
10 ~ 19	0	(0)	0	(0)	0	(0)
20 ~ 29	18	(1)	6	(3)	24	(4)
30 ~ 39	38	(2)	7	(5)	45	(7)
40 ~ 49	24	(2)	2	(2)	26	(4)
50 歳 以 上	32	(0)	3	(0)	35	(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	323	(26)	28	(13)	351	(39)
AIDS が 原 因	214	(21)	20	(9)	234	(30)
それ以外	100	(5)	8	(4)	108	(9)
10 歳 未 満	0	(0)	1	(1)	1	(1)
10 ~ 19	1	(0)	0	(0)	1	(0)
20 ~ 29	18	(3)	8	(4)	26	(7)
30 ~ 39	61	(10)	7	(4)	68	(14)
40 ~ 49	92	(10)	3	(2)	95	(12)
50 歳以上	150	(3)	9	(2)	159	(5)
不明	1	(0)	0	(0)	1	(0)

保健所等における相談件数

(単位:件)

	T. D. i.te	77D156	T. D. o.te	T - 1 - 5 - 5 - 5	TI-DIOF	TI-DIOF	77Door	77 -Do1 #	TI-book	TI-book			TI-bo+b					Ti-bos <i>t</i> r	(里1	立:件)
都道府県	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			平成24年 第2四半期	第3加坐期	第4四半期		第1四半期	平成25年 第9四半期	笙3加坐期	第4四坐掛
TIVE //1 JV	年間	年間	年間	年間	年間	年間	年間	年間	年間	年間	年間		4月~6月		10月~12月	年間	1月~3月			10月~12月
北 海 道	2, 030	2, 232	2, 182	2, 837	3,001	3, 375	2, 997	2, 505	1,975	2, 120	2, 101	501	549	532	519	1, 938	452	452	429	605
青森県	832	747	793	1, 156	1, 375	1, 591	1, 425	2, 104	838	613	423	128	93	98	104	260	73	62	54	71
			651		387				235	271		45	85	79	76	384	67		54	
岩 手 県	517	596		190		264	343	260			285							69		194
宮城県	1, 463	1,727	1, 752	646	630	796	638	500	668	485	346	122	76	73	75	204	50	55	52	47
秋田県	416	502	825	171	297	395	431	336	281	358	342	84	99	89	70	325	81	71	74	99
山形県	548	738	956	398	217	191	335	184	176	210	122	29	29	33	31	97	15	22	16	44
福島県	834	1,000	1, 160	651	1, 101	1, 700	1, 198	926	919	1, 942	574	248	127	103	96	457	109	116	103	129
茨 城 県	1, 410	1, 753	2, 131	1, 818	2, 611	3, 738	3, 912	3, 200	2, 265	1,816	1, 449	348	412	392	297	1, 255	268	331	288	368
栃木県	1, 583	2, 194	2, 804	2, 760	3, 134	3, 923	4, 179	1, 225	1,024	1, 386	1, 300	339	336	320	305	793	184	179	160	270
群馬県	1, 359	1, 559	1, 512	1, 030	1,053	745	933	476	406	408	317	81	91	85	60	303	61	64	71	107
埼玉県	6, 125	6, 565	9, 144	13, 074	12, 405	16, 958	20, 310		13, 922	14, 371	13, 826	3, 408	3, 321	3, 668	3, 429	13, 564	3, 454	3, 043	2, 950	4, 117
千 葉 県	2, 788	4, 190	4, 335	4, 770	6, 487	8, 222	8, 599	6, 630	6, 909	6, 220	5, 197	1, 588	1, 183	1, 190	1, 236	4, 319	933	1, 019	966	1, 401
東京都	17, 198	23, 007	24, 355	45, 946	50, 387	59, 904	65, 789	55, 676	50, 088	48, 219	48, 182	12, 190	12, 251	11, 987	11, 754	46, 469	10, 920	11, 167	11, 504	12, 878
神奈川県	7, 779	8,080	12,605	15, 480	16, 338	21, 471	21, 705	20, 882	16, 533	15, 940	13, 420	3, 897	3, 278	2, 905	3, 340	12, 119	2,914	2, 753	2, 730	3, 722
新潟県	1, 121	1,617	2,044	1, 920	3, 017	3, 716	4, 550	3, 879	3, 343	3, 346	3, 379	740	999	798	842	3, 422	741	853	792	1, 036
富山県	696	913	1,032	1, 201	880	1, 314	1, 463	1, 205	891	1, 228	1, 096	247	312	210	327	1, 160	255	277	216	412
石 川 県	765	917	1, 129	408	445	524	545	477	293	277	350	90	96	71	93	341	68	73	83	117
福井県	291	414	440	724	846	1, 185	1, 473	1, 271	1, 123	1, 109	1, 315	297	377	310	331	1, 214	267	340	272	335
山梨県	707	865	912	817	411	358	168	102	54	60	59	11	28	9	11	40	6	10	3	21
長野県	1, 438	1, 882	2, 012	2, 821	3, 783	5, 855	5, 453	3, 633	2, 797	2, 645	2, 682	658	763	606	655	2, 633	565	640	604	824
岐阜県	476	550	644	535	764	1, 156	1, 262	1, 172	1, 150	1, 180	933	284	225	204	220	931	210	203	217	301
静岡県	4, 414	4, 486	4, 916	3, 131	3, 460	3, 693	2, 977	1, 818	1,664	934	1,065	257	307	252	249	1, 421	217	368	346	490
愛 知 県	9, 158	11, 124	11, 358	7, 036	7, 279	8, 151	6, 086	3, 442	3, 165	2, 361	1, 929	549	499	474	407	1, 575	316	364	359	536
三重県	757	855	866	852	873	1, 190	1,300	1, 394	1, 371	803	790	211	195	182	202	571	195	140	95	141
滋賀県	1, 102	1, 237	1, 339	2, 256	1,918	2, 293	3, 620	2, 846	2, 305	2, 337	2, 552	672	593	662	625	2, 409	579	541	597	692
京都府	2, 068	2, 336	2, 680	889	744	852	856	1, 023	1, 124	1,040	891	168	217	261	245	608	192	104	129	183
大阪府	13, 436	15, 718	16, 436	15, 685	16, 570	20, 077	23, 867	19, 822	15, 690	16, 323	16, 926	4, 460	4, 285	4, 077	4, 104	16, 355	3, 432	3, 684	3, 947	5, 292
兵 庫 県	4, 284	4, 287	4, 999	2, 960	2, 126	2, 766	3, 825	3, 076	2, 078	3, 055	2, 592	768	741	672	411	1, 535	353	362	361	459
奈良県	226	260	272	269	447	500	420	432	296	251	191	61	71	19	40	255	38	59	58	100
和歌山県	458	624	543	498	542	450	355	321	328	331	301	78	81	67	75	255	67	55	67	66
鳥取県	157	285	500	138	148	133	152	124	33	10	15	5	2	3	5	29	14	5	2	8
島根県	310	293	326	343	345	387	455	436	495	532	524	119	121	122	162	462	86	97	102	177
岡山県	2, 114	2,833	2, 684	1,630	1,815	2, 184	2, 535	1, 893	3,026	3, 211	2,015	568	546	451	450	1, 784	399	429	407	549
広島県	1, 967	2, 568	3, 119	3, 522	4, 045	5, 581	7, 392	7, 169	6, 177	6, 630	6, 083	1, 488	1,660	1, 429	1,506	5, 481	1, 295	1, 239	1, 416	1,531
山口県	864	1,094	1, 347	925	912	1, 018	782	720	932	954	964	251	235	239	239	870	216	208	180	266
徳島県	384	580	596	886		1, 144	1, 313	1, 082	956	922	1,000	224	303	223	250	1, 228	221	283	288	436
香川県	527	597	731	937	1, 080	1, 452	1, 769	1, 574	1, 143	1, 208	1, 053	272	326	213	242	619	195	144	109	171
										-										
愛媛県	853	1, 030	1, 234	1, 599		2, 705	2, 593	1, 809	1, 468	1, 661	1, 549	393	423	329	404	1, 466	280	326	356	504
高知県	391	502	540	208		134	234	158	113	92	139	32	37	29	41	144	38	32	39	35
福岡県	7, 876	9, 436	9, 848	9, 777	9, 696	9, 786	10, 475	8, 862	7, 742	8, 127	7, 980	1,961	2, 119	1, 903	1, 997	8, 486	1,885	1, 938	2,012	2, 651
佐 賀 県	1, 007	1, 196	1,670	1, 263	1, 299	1,001	1,032	673	566	564	461	117	145	88	111	449	113	86	118	132
長崎県	773	913	895	985	849	953	1, 112	873	625	402	323	96	90	62	75	403	91	83	100	129
熊本県	893	1, 121	1, 481	1, 482	2,005	2, 611	2, 953	2, 230	2,076	2, 133	1, 999	492	487	478	542	2, 324	468	577	545	734
大 分 県	1, 093	1, 202	1, 015	1, 314	1, 628	2, 147	1, 552	1, 578	1, 416	1, 530	1, 565	374	410	363	418	1, 777	315	413	465	584
宮崎県	1, 114	1, 333	1, 502	1, 602	1, 095	985	1, 338	1, 423	1, 231	969	957	253	255	230	219	932	205	199	233	295
鹿児島県	386	468	581	833		1, 995	2, 188	1, 896	1,619	1, 439	1, 310	344	329	335	302	1, 373	298	311	306	458
沖縄県	1, 923	1,727	1, 689	1, 101	827	2, 778	1, 202	1, 420	735	983	711	292	186	104	129	362	84	110	65	103
計	108. 911	130, 153	146. 585	161. 474	173. 651	214. 347	230. 091	193. 271	164. 264	163. 006	153, 583	39, 840	39, 393	37, 029	37, 321	145, 401	33, 285	33, 956	34, 340	43, 820
年 計	, 011	_55, 100	_ 10, 000	201, 117	1.5,501	J. 1, UT1	200,001	11	_01, 201	_55,500	200, 000				153, 583	110, 101				
•												•					•			

保健所等におけるHIV抗体検査件数

Total Tota								·					(単位:件)								
Martin	初 送应用	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				答り皿火畑	역 4 mm 业 #A				答り四半期	常 4 Ⅲ 华 棚
The first Line Li		年間	年間	年間	年間	年間	年間	年間	年間	年間	年間	年間					年間				弗 4 四干期 10月~12月
	北海道	1, 429	1, 557	1, 796	2, 204	2, 599	3, 551	3, 880	3, 226	2, 101	2, 250	2, 142					2, 216				854
	-		-	-	-	-	-		-												
14 15 15 16 16 16 16 16 16																					
	-	176	204	334	488		663	702	559		432		104	119	100		418	96	95	88	
	山形県	201	301	562	457	613	864	954	886	685	675	778	166	213	172	227	743	143	160	156	284
1	福島県	347	368	545	1, 010	1,097	1, 177	1, 233	1, 157	1,026	867	1, 013	249	234	255	275	1,056	229	237	219	371
日本語 18 18 18 18 18 18 18 1	茨 城 県	777	1,006	1, 175	1, 255	1,664	2,714	3, 519	2, 857	2, 179	1, 938	2, 107	520	547	556	484	2, 035	448	482	478	627
***	栃木県	720	1,025	1, 405	1, 687	1,925	2, 579	2, 638	2, 292	1,960	2,014	1, 921	461	499	436	525	2, 192	474	513	490	715
・	群馬県	591	654	722	1,023	1, 565	1,842	1, 953	1,570	1, 327	1, 244	1, 503	370	389	360	384	1, 434	292	341	342	459
接換性 1	埼 玉 県	1, 553	1,820	2, 656	3, 903	3,670	5, 338	6, 478	5, 014	3, 698	3, 597	3, 308	819	799	939	751	3, 656	763	899	789	1, 205
日本 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	千 葉 県	2, 367	3, 185	3, 578	3, 763	4,623	6, 235	7, 094	5, 248	5, 382	4, 985	4, 994	1, 213	1, 223	1, 257	1, 301	5, 208	1,075	1, 242	1, 251	1,640
接性	東京都	7, 116	8, 316	9, 742	10, 084	11, 289	14, 319	15, 921	14, 444	12, 204	12, 333	11,772	2, 826	2, 981	2, 977	2, 988	12, 220	2, 589	2, 940	2, 999	3, 692
# 18 元	神奈川県	3, 535	3, 602	4, 056	6, 100	6, 414	11, 768	11, 550	10, 543	7, 593	7, 856	7, 510	2,006	1,809	1, 708	1, 987	7, 247	1,683	1,574	1,611	2, 379
日本	新潟県		735	884	921	1, 114	1, 492	2, 501	1, 789		1, 786	1, 916	396	516	412	592	1,849	392		401	639
接換	富山県																				291
																					352
1 数									-												
接換																					
接 号 扇 339 373 461 411 537 814 901 809 765 775 709 219 185 199 190 842 197 190 198 225 25 26 26 27 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1																					
# 周 周 日、1、87 1、1.705 2、0.603 2、4.23 2、8.96 3、8.21 3、964 3、9.61 3、9.64 3、9.61 2、8.87 2、8.89 2、9.50 4、2.93 2、9.81 2、2.93 2、9.80 2、2.93 9、5.01 2、0.07 2、2.33 2.310 2.95 3.60 元 重 用 466 525 571 612 888 1、8.80 1.805 1.602 1.602 1.605 1.602 1.605 1.602 1.605 1.602 3.605 3.6		·		•	•																
受加																					
一田 県 466 829 877 612 888 1.383 1.885 1.8		·			2, 423				·												
接 受 県	愛知県	4, 429	5, 369	5, 784	5, 511	7, 043	10, 295	11, 521	9, 836	9, 747	9, 077	9, 241	2, 303	2, 391	2, 294	2, 253	9, 501	2,007	2, 233	2, 310	2, 951
 一次 部 月 1,172 1,494 1,671 1,929 2,288 3,276 4,299 3,660 3,153 3,503 3,575 874 844 887 970 3,825 888 871 933 1,165 大阪 府 5,802 6,840 7,110 8,581 9,141 11,464 13,862 11,716 8,560 9,264 9,157 2,427 2,328 2,165 2,237 9,311 2,014 2,175 2,204 2,918 成藤 県 2,317 2,469 2,968 3,370 2,710 3,537 5,115 3,837 2,972 3,097 3,097 7,14 887 790 706 2,291 635 633 633 744 995 奈良 県 314 355 563 539 687 1,125 1,550 1,199 1,023 1,084 1,086 287 284 249 249 248 1,172 264 281 260 37. 和歌山馬 248 274 285 330 347 521 661 449 562 482 577 126 175 114 162 574 112 129 126 260 藤 根 県 170 218 326 406 567 76 879 768 665 567 663 637 138 183 183 196 346 471 500 407 365 339 446 88 100 108 150 401 66 78 98 155 159 266 藤 根 県 875 1,113 1,247 1,535 1,876 2,901 3,676 3,256 2,755 2,986 2,627 584 704 530 809 2,587 480 643 663 643 643 1.372 1,296 1,095 1,095 1,105 1,1	三重県	464	523	571	612	884	1, 383	1,805	1,682	1, 465	1, 175	1, 311	340	326	320	325	1, 379	280	267	328	504
大阪 房 5.82 6.840 7.10 8.581 9.14 11.46 13.862 11.71 8.550 9.264 9.157 2.427 2.328 2.165 2.237 9.31 2.04 2.175 2.204 2.91	滋賀県	376	430	582	963	598	797	1, 181	961	874	867	959	245	221	259	234	938	224	227	216	271
接 展 男 2,317 2,468 2,968 3,370 2,710 3,537 5,115 3,837 2,972 3,097 3,067 714 857 790 706 2,917 635 631 744 907	京都府	1, 172	1, 494	1,671	1, 929	2, 268	3, 276	4, 290	3,660	3, 153	3, 503	3, 575	874	844	887	970	3, 825	858	871	933	1, 163
振 良 県 314 355 563 539 667 1,125 1,550 1,199 1,023 1,084 1,068 287 284 249 248 1,172 254 281 260 377 和歌山県 248 274 258 309 347 521 691 499 562 482 577 126 175 114 162 574 112 129 126 200 高 股 県 170 218 326 406 557 761 879 768 655 567 637 139 204 146 148 678 98 155 159 266 高 根 県 182 153 133 196 346 471 550 407 365 398 446 88 100 108 150 401 66 76 93 166 田 山 県 566 728 703 789 969 1,138 1,268 1,097 1,055 1,153 1,169 275 340 252 302 1,097 238 266 233 366 巫 馬 県 875 1,113 1,247 1,535 1,876 2,901 3,675 3,256 2,755 2,986 2,627 584 704 533 809 2,587 480 643 602 386 馬 県 233 337 322 406 516 833 996 991 772 756 847 187 253 198 209 997 775 202 209 355 唐 川 県 170 225 261 274 326 531 648 591 394 379 379 379 379 311 80 393 346 97 78 65 122 受 竣 県 437 544 704 888 1,073 1,562 1,821 1,410 1,106 1,245 1,139 292 293 246 308 1,164 202 292 260 441 6 18	大 阪 府	5, 802	6,840	7, 110	8, 581	9, 141	11, 464	13, 862	11,716	8, 560	9, 264	9, 157	2, 427	2, 328	2, 165	2, 237	9, 311	2,014	2, 175	2, 204	2, 918
飛動山県 248 274 258 309 347 521 691 499 562 482 577 126 175 114 162 574 112 129 126 200 158 以	兵 庫 県	2, 317	2, 469	2, 968	3, 370	2,710	3, 537	5, 115	3, 837	2, 972	3, 097	3, 067	714	857	790	706	2, 917	635	631	744	907
 時期期間に対しています。 日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日	奈 良 県	314	355	563	539	687	1, 125	1,550	1, 199	1,023	1,084	1,068	287	284	249	248	1, 172	254	281	260	377
勝機 展 182 153 153 153 159 346 471 500 407 365 398 446 88 100 108 150 401 66 76 93 164 同山	和歌山県	248	274	258	309	347	521	691	499	562	482	577	126	175	114	162	574	112	129	126	207
日 山 県 566 728 703 789 989 1,138 1,268 1,097 1,055 1,153 1,169 275 340 252 302 1,097 238 266 233 366 362 365	鳥取県	170	218	326	406	557	761	879	768	655	567	637	139	204	146	148	678	98	155	159	266
大 島 県 875 1.113 1.247 1.555 1.876 2.901 3.675 3.256 2.755 2.986 2.627 584 704 550 809 2.587 480 643 602 866 1 口 県 404 495 595 796 1.009 1.418 1.372 1.296 1.085 1.100 1.083 225 256 257 345 1.111 211 246 249 405	島根県	182	153	183	196	346	471	500	407	365	398	446	88	100	108	150	401	66	76	93	166
大 島 県 875 1.113 1.247 1.555 1.876 2.901 3.675 3.256 2.755 2.986 2.627 584 704 550 809 2.587 480 643 602 866 1 口 県 404 495 595 796 1.009 1.418 1.372 1.296 1.085 1.100 1.083 225 256 257 345 1.111 211 246 249 405	岡山県	566	728	703	789	989	1, 138	1, 268	1, 097	1,055	1, 153	1, 169	275	340	252	302	1, 097	238	266	233	360
上 口 県	広島県	875	1, 113	1, 247	1, 535	1,876	2, 901	3, 675	3, 256	2, 755	2, 986	2, 627	584	704	530	809	2, 587	480	643	602	862
接 島 県 233 337 322 405 516 833 956 911 772 756 847 187 253 198 209 937 175 202 209 355	山口県	404											225	256	257	345	1, 111	211		249	405
香川県 170 225 261 274 326 531 648 591 394 379 379 93 113 80 93 364 97 78 65 126	-																				351
度媛県 437 544 704 868 1,073 1,562 1,821 1,410 1,106 1,245 1,139 292 293 246 308 1,164 202 292 260 410 1																					
高知県 248 374 403 541 601 729 880 736 561 534 568 138 166 137 127 512 103 116 128 166 166 17 127 512 103 116 128 167 158 167 158 167 158 168 168 168 17 127 512 103 116 128 168 168 168 168 169 159 159 159 159 159 159 159 159 159 15	-																				
据 岡 県 3,333 4,128 4,631 5,146 6,170 7,520 7,753 6,634 5,842 5,906 5,705 1,365 1,589 1,292 1,459 6,075 1,303 1,448 1,442 1,885 在 賀 県 435 608 877 1,113 1,186 1,061 1,062 899 782 850 740 145 242 150 203 764 135 181 186 265 長 崎 県 495 497 447 598 768 1,180 1,821 1,078 1,148 1,091 938 211 233 177 317 1,031 191 212 208 426						·						·									
性質県 435 608 877 1,113 1,186 1,061 1,062 899 782 850 740 145 242 150 203 764 135 181 186 265 長崎県 495 497 447 598 768 1,180 1,821 1,078 1,148 1,091 938 211 233 177 317 1,031 191 212 208 420 熊本県 655 869 1,141 1,405 1,626 2,230 2,543 2,010 1,918 1,948 1,817 449 451 428 489 2,127 434 508 514 677 大分県 299 404 415 539 681 853 1,072 807 708 730 727 176 190 155 206 766 143 193 177 255 鹿児島県 315 375 421 509 818 1,017 1,064 982 751 811 793 213 203 186 191 755 169 185 162 238 鹿児島県 258 334 420 604 914 1,271 1,323 1,210 1,124 1,100 1,095 270 265 288 272 1,237 261 276 281 419 沖縄県 833 1,042 1,352 1,930 2,547 3,755 3,504 2,719 2,464 2,297 2,233 594 580 499 560 2,401 474 606 561 760 十十 41 49,429 59,237 68,774 80,899 93,497 [28,819] 146,880 [22,493] [03,276] [07,759] [07,793] [07,923] [08,272] [08,723] [08,723] [08,723] [08,723] [05,513] [08,989] [03,089] [03																					
長崎県 495 497 447 598 768 1, 180 1, 821 1, 078 1, 148 1, 091 938 211 233 177 317 1, 031 191 212 208 420 熊本県 655 869 1, 141 1, 405 1, 626 2, 230 2, 543 2, 010 1, 918 1, 948 1, 817 449 451 428 489 2, 127 434 508 514 673 大分県 299 404 415 539 681 853 1, 072 807 708 730 727 176 190 155 206 766 143 193 177 255 宮崎県 315 375 421 509 818 1, 017 1, 064 982 751 811 793 213 203 186 191 755 169 185 162 238 鹿児島県 258 334 420 604 914 1, 271 1, 323 1, 210 1, 124 1, 100 1, 095 270 265 288 272 1, 237 261 276 281 416 沖縄県 833 1, 042 1, 352 1, 930 2, 547 3, 755 3, 504 2, 719 2, 464 2, 297 2, 233 594 580 499 560 2, 401 474 606 561 766 計 49, 429 59, 237 (16, 302) (20, 230) (19, 388) (23, 053) (24, 997) (24, 997) (30, 276) (27, 759) (27, 923) (28, 297) (28, 723) (28, 723) (28, 723) (28, 723) (30, 869)																					
熊 本 県 655 869 1, 141 1, 405 1, 626 2, 230 2, 543 2, 010 1, 918 1, 948 1, 817 449 451 428 489 2, 127 434 508 514 673 大 分 県 299 404 415 539 681 853 1, 072 807 708 730 727 176 190 155 206 766 143 193 177 255	-																				
大分県 299 404 415 539 681 853 1,072 807 708 730 727 176 190 155 206 766 143 193 177 255 宮崎県 315 375 421 509 818 1,017 1,064 982 751 811 793 213 203 186 191 755 169 185 162 238 鹿児島県 258 334 420 604 914 1,271 1,323 1,210 1,124 1,100 1,095 270 265 288 272 1,237 261 276 281 419 沖縄県 833 1,042 1,352 1,930 2,547 3,755 3,504 2,719 2,464 2,297 2,233 594 580 499 560 2,401 474 606 561 760 計 49,429 59,237 68,774 80,899 93,497 128,819 146,880 122,493 (30,276) (27,793) (27,793) (27,793) (27,793) (27,793) (27,793) (27,793) (28,273) (28,273) (28,273) (28,273) (28,723) (30,869) (70,044) (7,293) (30,869)																					420
度解果 315 375 421 509 818 1,017 1,064 982 751 811 793 213 203 186 191 755 169 185 162 238 鹿児島県 258 334 420 604 914 1,271 1,323 1,210 1,124 1,100 1,095 270 265 288 272 1,237 261 276 281 419 沖縄県 833 1,042 1,352 1,930 2,547 3,755 3,504 2,719 2,464 2,297 2,233 594 580 499 560 2,401 474 606 561 760 計 49,429 59,237 68,774 80,899 93,497 128,819 146,880 122,493 103,007 102,946 102,512 (28,723) (27,759) (27,923) (28,297) (27,923) (28,297) (27,923) (28,297) (28,723) (28,297) (28,723) (28,723) (28,723) (28,723) (30,869)	熊本県								2, 010												671
鹿児島県 258 334 420 604 914 1, 271 1, 323 1, 210 1, 124 1, 100 1, 095 270 265 288 272 1, 237 261 276 281 419 沖縄県 833 1, 042 1, 352 1, 930 2, 547 3, 755 3, 504 2, 719 2, 464 2, 297 2, 233 594 580 499 560 2, 401 474 606 561 766 計 49, 429 59, 237 68, 774 80, 899 93, 497 128, 819 146, 880 122, 493 103, 007 (27, 793) (27, 793) (27, 923) (28, 297) (28, 723) (28, 723) (28, 723) (28, 723) (30, 869) (70, 244) (7, 293) (30, 869) (70, 340) (70	大 分 県	299	404	415	539	681	853	1,072	807	708	730	727	176	190	155	206	766	143	193	177	253
計 49,429 (12,223) 59,237 (16,302) 68,774 (20,230) 80,899 (19,388) 93,497 (24,997) 128,819 (24,997) 146,880 (27,759) 122,493 (27,759) 103,076 (27,759) 102,946 (27,759) 102,946 (27,923) 102,946 (28,297) 102,946 (28,297) </td <td>宮崎県</td> <td>315</td> <td>375</td> <td>421</td> <td>509</td> <td>818</td> <td>1,017</td> <td>1,064</td> <td>982</td> <td>751</td> <td>811</td> <td>793</td> <td>213</td> <td>203</td> <td>186</td> <td>191</td> <td>755</td> <td>169</td> <td>185</td> <td>162</td> <td>239</td>	宮崎県	315	375	421	509	818	1,017	1,064	982	751	811	793	213	203	186	191	755	169	185	162	239
計 49,429 59,237 68,774 80,899 93,497 128,819 146,880 122,493 103,007 102,946 102,512 102,512 102,512 68,774 102,512 30,899 103,631 70,401 70,405 69,631 70,405 69,631 70,405 69,631 70,405 69,631 70,405<	鹿児島県	258	334	420	604	914	1, 271	1, 323	1, 210	1, 124	1, 100	1, 095	270	265	288	272	1, 237	261	276	281	419
音子 49,429 59,237 68,774 80,899 93,497 128,819 146,880 122,493 103,007 102,943 102,512 (7,171) (7,405) (6,924) (7,233) 105,531 (7,040) (7,599) (7,599) (7,310) (8,916) 年計 12,223 16,302 20,230 19,389 23,053 24,997 27,759 27,759 27,923 28,297 28,297 28,723 102,512 30,869	沖縄県	833	1,042	1, 352	1, 930	2, 547	3, 755	3, 504	2, 719	2, 464	2, 297	2, 233	594	580	499		2, 401				760
年計 (12, 223) (16, 302) (20, 230) (19, 388) (23, 953) (24, 997) (30, 276) (27, 759) (27, 923) (28, 297) (28, 723) 102, 512 (30, 869) 105, 533 (28, 723) (30, 869) (30, 869) (30, 869) (30, 869) (30, 869)	計	40 400	50 997	60 774	80 900	92 407	198 910	146 990	199 409	103 007	102 046	109 519					105 521				34, 161
(28, 723) (30, 869,	在 卦												(1, 111)	(1, 400)	(0, 924)			(1,044)	(1, 599)	(1, 310)	105, 531
		十 白治州	が宝塩マ	- ス保健市	FU外のM	合杏供粉	(別規)									(28, 723)					(30, 869)

^()内は、自治体が実施する保健所以外の検査件数(別掲)

平成26年2月28日(金) 照会先:医薬食品局血液対策課 担当者:吉田、野田 TEL:03-5253-1111(内線)2904,2914

03-3595-2395(直通)

献血件数及びHIV抗体・核酸増幅検査陽性件数

4	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	1 1 (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	1 3 (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	2 9 (4)	0.359
1992年	(平成 4年)	7,710,693	3 4 (7)	0.441
1993年	(平成 5年)	7,205,514	3 5 (5)	0.486
1994年	(平成 6年)	6,610,484	3 6 (5)	0.545
1995年	(平成 7年)	6,298,706	4 6 (9)	0.730
1996年	(平成 8年)	6,039,394	4 6 (5)	0.762
1997年	(平成 9年)	5,998,760	5 4 (5)	0.900
1998年 1999年	(平成 10 年)	6,137,378	5 6 (4)	0.912
1 9 9 9 4	(平成 11 年)	6,139,205	6 4 (6)	1.042
2000年	(平成 12 年)	5,877,971	6 7 (4) [3]	1.140
2001年	(平成 13 年)	5,774,269	7 9 (1) [1]	1.368
2002年	(平成 14年)	5,784,101	8 2 (5) [2]	1.418
2003年	(平成 15 年)	5,621,096	8 7 (8)	1.548
2004年	(平成 16年)	5,473,140	9 2 (4) [2]	1.681
2005年	(平成 17年)	5,320,602	7 8 (3)	1.466
2006年	(平成 18年)	4,987,857	8 7 (5)	1.744
2007年	(平成 19年)	4,939,550	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	2.065
2008年	(平成 20 年)	5,077,238	$1 \ 0 \ 7 \ (3)$	2.107
2009年	(平成 21 年)	5,287,101	$1 \ 0 \ 2 \ (6)$	1.929
2010年	(平成 22 年)	5,318,586	8 6 (3)	1.617
2011年	(平成 23 年)	5,252,182	8 9 (8)	1.695
2012年	(平成 24 年)	5,271,103	6 8 (6) [1]	1.290
2013年 (1~12月)	(平成 25 年)	5, 205, 819 (速 報 値)	6 3 (2)	1.210

- (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25年は、1月~12月の速報値で集計している。

感染症法に基づくHIV感染者・エイズ患者情報

第136回H25.9.30~H25.12.29 第132回H24.10.1~H24.12.30

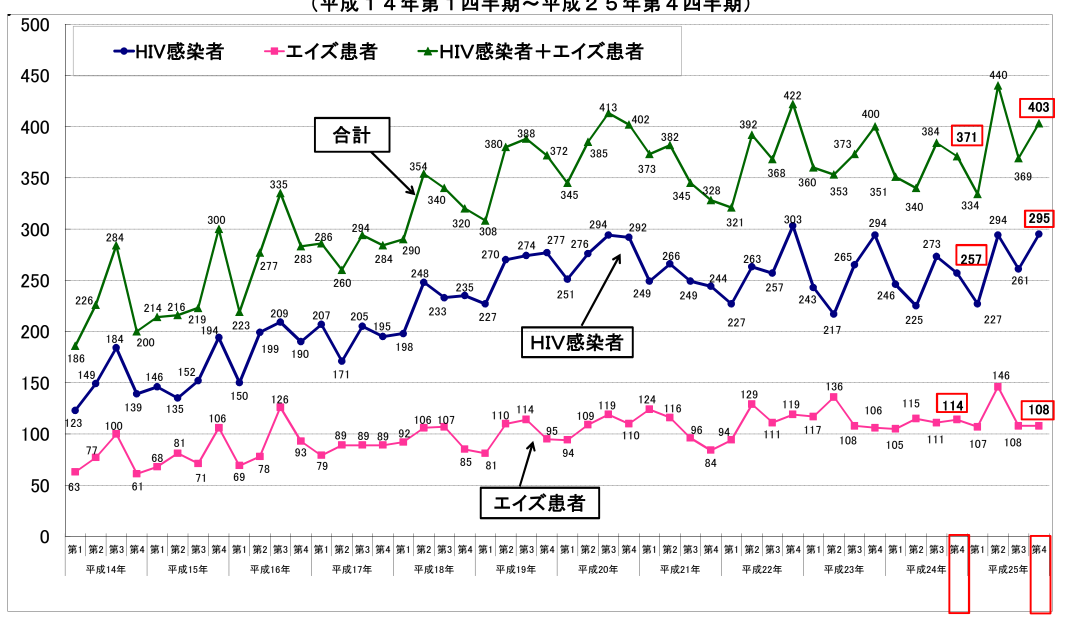
第135回H25.7.1 ~H25.9.29 第131回H24.6.25~H24.9.30

表 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

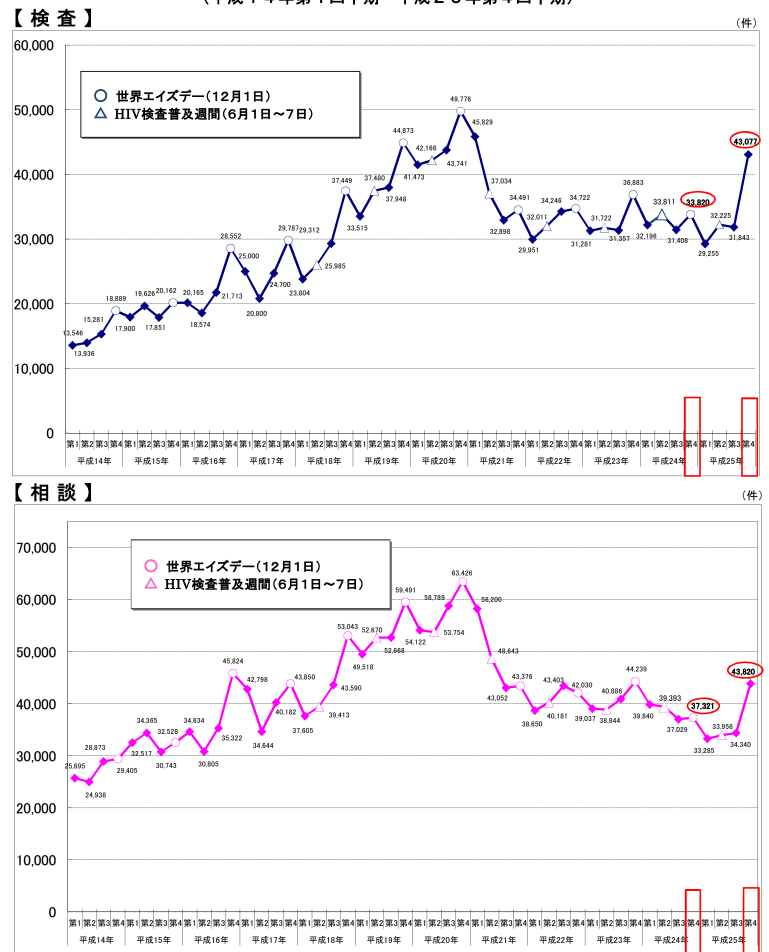
							日本国籍							外国国籍									合 計													
					男			女				1					男			女				計			男				女				計	
	項目	区分	136回	135回	132回	131回	136 🗓 1	35回 1	32回 1	131回	136回	135回	132	131回	136回	135回	132回	131回	136回	35回 1	32回 1	31回	136 🗓 1	35回 1	32回	131回	136 🖪 135 🗐	132回	131回	136回 1	35回 13	32 1 13	<u> 10 13 </u>	36 🖪 13	J5回 1 3	32 回 131回
HIV	合言	H	256	232	233	210	9	8	8	7	265	210	241	247	26	19	13	19	A	2	3	7	30	21	16	26	282 <i>251</i>	246	250	13	10	11	11	205	261	257 <i>273</i>
感染者	威达	異性間 *1	37					6	7	5	44	42			5			2	2	2	3	6	7	4	5	8	42 38	35		9					46	45 46
		同性間 *2			175		\ <u>'</u>	1	0	0	192	175		192	13	_	_	19	0	0	0	0	13	13	9	0 13			205	0	1	0				184 <i>205</i>
		静注薬物濫用	0			192	0	0	0	0	0	170	1/3		13	13	0	13	0	0	0	0	10	0	0	0	1 0	104		0	0	0	0	1	0	1 1
		母子感染	0			0	0	0	0	0	0	0	ď	_	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	- 1	0	0	0	0	,	0	0 0
		その他*3	1			1	0	0	0	0	1	0	2			0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2 2	2		0	0	0	0	2	0	2 <i>1</i>
		不明	26		_	13	•	1	1	2	28	21	23		1	1	2	1	0	0	0	1	8	1	2	5	32 24	24	.	1 4	1	1	2	_	25	25 20
	在齡	10歳未満	<u> 20</u>				0	0	0	0	<u> 28</u>	0			0	0		9	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	<u> 24</u> 0		0	0	0	0	0	0	0 (
	-1-80	10~19	3			0	0	0	٥	0	3	0	7	-	U	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	4 0	7	- 1	0	0	0	0	4	0	7 2
		20~29	81			73	3	0	0	3	84	66	65	J		7	U	1	0	0	3	0	7	8	9	8	88 72	71	7	3	2	3		91	74	
		30~39	82			73 83	2	1	4	3	84	вв 83	90		7	•	2	8	2	1	ა ი	4	9	8 7	2	8 9	88 <i>72</i> 89 <i>85</i>	88		3	∠ 5	-			90	
		40~49	52 52				2	9	4	2	55	62				0	2	8	2	1	0	1	10	3	2		61 63	54		4	0	4	2			
		50~59				98 12	3	2	-	2	20		51 17		9	3	4	J	0	0	0	1	10	J	4	4	7.7	54 17		4	2		3		65	
		60~69	20				U	0	1	1		18		10	2	2	1	3	U	0	0	1	2	2	ı	4				0	0		2		20	
		70歳以上	13	_	_	9	1	U	2	0	14	9			0	-	0	0	1	0	-	0	1	0	0	0	13 10	9		2	0	2			10	11 9
		70歳以上 不明	5 0	_		2	0	0	٠	0	5 0	2 0	_	_	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5 2 0 0	0	- 1	0	0	0	0	5	2	0 2
	-	<u></u>						0	0	0	<u> </u>				0		·			0		0	0		0			0		0	0	0	0	0	0	0 (
	松栄	海外		208			8	5	6	3				220	11	_	4	10		1	1	2	12	6	5	12		209	ļ	9	6	7	- 1	250 <i>2</i>		216 <i>232</i>
	地塊	不明	9			-	1	1	1	0	10	8			10		4	2	•	0	1	4	13	7	5	6	19 14	8	- 1	4	1	2	- 1		15	10 10
			17	17	24	19	0	2	1_	4	17	19	25	23	5	7	5	7	0	1	_1_	1	5	8	6	8	22 24	29	26	0	3	2	5	22	27	31 31
エイズ	合:	計	92	97	98	100	4	4	3	3	96	101	101	103	9	5	9	4	3	2	4	4	12	7	13	8	101 <i>102</i>	107	104	7	6	7	7	108 1	108	114 <i>111</i>
患者	感染	異性間 *1	21	27	22	29	2	3	3	3	23	30	25	32	0	0	2	0	2	0	3	0	2	0	5	0	21 27	24	29	4	3	6	3	25	30	30 32
	経路	同性間 *2	56	56	60	52	0	0	0	0	56	56	60	52	3	3	2	2	0	0	0	0	3	3	2	2	59 <i>59</i>	62	54	0	0	0	0	59	59	62 54
		静注薬物濫用	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	C	1	3	0	0	0	0	0	0	1	3	0	0	1	3 0	0	1	0	0	0	1	3	0	0 2
		母子感染	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	C	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 (
		その他 * 3	0	1	1	0	1	0	0	0	- 1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1 1	1	0	1	0	0	1	2	1	1 .
		不明	15	13	15	18	1	1	0	0	16	14	15	18	2	2	5	2	1	2	1	2	3	4	6	4	17 15	20	20	2	3	1	2	19	18	21 22
	年齢	10歳未満	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	C	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 (
		10~19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	C	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 (
		20~29	9	7	12	5	0	0	0	0	9	7	12	5	0	1	0	0	0	1	0	1	0	2	0	1	9 8	12	5	0	1	0	1	9	9	12 <i>6</i>
		30~39	28	27	27	29	3	0	1	1	31	27	28	30	4	2	3	1	0	0	2	1	4	2	5	2	32 29	30	30	3	0	3	2	35	29	33 32
		40~49	31	28	31	31	0	2	1	2	31	30	32	33	1	1	4	2	2	0	0	2	3	1	4	4	32 29	35	33	2	2	1	4		31	36 <i>37</i>
		50~59	14	15	15	24	0	1	1	0	14	16	16	24	4	1	2	0	1	1	2	0	5	2	4	0	18 <i>16</i>	17	24	1	2	3	0	19	18	20 24
		60~69	6			7	1	1	0	0	7	16	10		0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	6 15	10		1	1	0	0		16	10 &
		70歳以上	4			4	0	0	0	0	4	5			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4 5	3	- 1	0	0	0	0	4	5	3 4
		不明	0		_	0	0	0	ō	0	0	0			o		ō	0	0	0	ō	0	0	0	0	0	0 0	0	- 1	0	0	0	0	0	0	0 0
	感染	国内	75	81	77	80	3	3	2	1	78	84	79	81	4	2	3		1	0	2	0	5	2	5	1	79 <i>83</i>	80	81	4	3	4	1	_	86	84 82
	地域	海外	5			7	0	0	0	2	5	5			3		3	1	0	1	1	2	3	2	4	3	8 6	9	- 1	0	1	1	4	8	7	10 12
		不明	12	_	-	1.3	1	1	1	0	13	12		-	2	_	•	2	2	1	1	2	4	3	4	4	14 13	18	-	•	2	2	1			20 17
		思性関の性的な		- 11		10	<u> </u>			V		12		. 10								ا ۵		U			· T 10			<u> </u>		-				

*1 異性間:異性間の性的接触 *2 同性間:同性間の性的接触(両性間の性的接触含む) *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。

H I V 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25年第4四半期)



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25年第4四半期)



新規HIV感染者・エイズ患者報告数、検査・相談件数推移

新規HIV感染者・エイズ患者報告数

	MINDS CONTRACT TO THE PARTY																									
S63まで	H1	H2	Н3	H4	H5	Н6	H7	H8	H9	H10	H11	H12	H13	H14	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	合 計
39	21	31	38	51	86	136	169	234	250	231	301	329	332	308	336	385	367	406	418	431	431	469	473	447	469	7,188
78	80	66	200	442	277	298	277	376	397	422	530	462	621	614	640	780	832	952	1,082	1,126	1,021	1,075	1,056	1,002	1,077	15,783
117	101	97	238	493	363	434	446	610	647	653	831	791	953	922	976	1,165	1,199	1,358	1,500	1,557	1,452	1,544	1,529	1,449	1,546	22,971

<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>

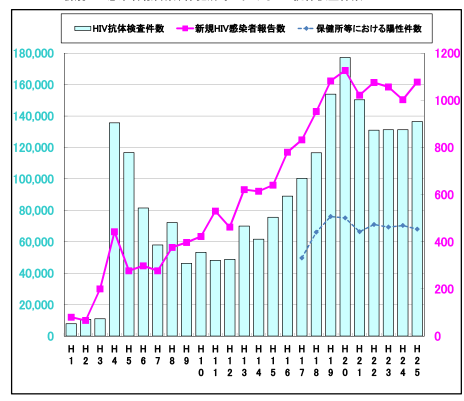
保健所等におけるHIV抗体検査件数

S63まで	H1	H2	Н3	H4	H5	Н6	H7	H8	H9	H10	H11	H12	H13	H14	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	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	150,252	130,930	131,243	131,235	136,400	2,261,424
														(参考)保備	所等における	3陽性件数	331	440	507	501	442	473	462	469	453	_

保健所等における相談件数

	不足// 寸12057 3010次日 																									
S63まで	H1	H2	Н3	H4	H5	Н6	H7	Н8	Н9	H10	H11	H12	H13	H14	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	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	193,271	164,264	163,006	153,583	145,401	3,696,764

新規HIV感染者報告数、保健所等におけるHIV抗体検査件数



新規HIV感染者・エイズ患者報告数に占めるエイズ患者数の割合

