

平成 21 年 11 月 24 日
記者レク後解禁

平成 21 年 11 月 24 日 (火)
健康局疾病対策課
担当者：渡辺 (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 21 年第 3 四半期におけるエイズ発生件数

平成 21 年第 3 四半期（平成 21 年 6 月 29 日～平成 21 年 9 月 27 日）に報告された新規 H I V 感染者・エイズ患者報告数等の概要は以下のとおり。

1. 概要

- (1) 新規 H I V 感染者報告数は 249 件、エイズ患者報告数は 96 件
いずれも前回、前年同時期と比較して減少
- (2) 感染経路は男性の同性間性的接触による感染が引き続き最多
新規 H I V 感染者報告数全体の 66%、新規エイズ患者報告数全体の 44%
- (3) 自治体が実施する H I V 抗体検査件数は 33,312 件、保健所等における相談件数は 43,549 件でいずれも前回、前年同時期と比較して減少

2. 総評

H I V 抗体検査件数、相談件数の減少は新型インフルエンザの影響を受けたことによるものと考えられる。これは危機管理上、やむを得ない側面がある。

しかし、わが国で H I V 感染者、エイズ患者が増加傾向にあることを考えると、引き続きエイズ対策を推進することが重要であり、少なくとも以下の対応を行っていく必要がある。

- (1) 保健所等における H I V 抗体検査・相談を引き続き推進する。
- (2) 世界エイズデー等のイベントを積極的に利用し、H I V 抗体検査の重要性について広く周知する。
- (3) 自治体における H I V 抗体検査の実施情報等を周知する。

感染症法に基づくHIV感染者・エイズ患者情報〔平成21年6月29日～平成21年9月27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

レク終了後解禁

診断区分	項目	区分	日本国籍						外国国籍						合計					
			男			女			男			女			男			女		
			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		219	225	11	10	230	235	15	23	4	8	19	31	234	248	15	18	249	266
	感染経路	異性間の性的接触	41	40	9	8	50	48	5	6	2	7	7	13	46	46	11	15	57	61
		同性間の性的接触 *1	156	163	0	0	156	163	8	9	0	0	8	9	164	172	0	0	164	172
		静注薬物使用	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	2	0	0	0	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	4	9	0	0	4	9	0	2	1	0	1	2	4	11	1	0	5	11
		不明	18	12	2	2	20	14	2	5	1	1	3	6	20	17	3	3	23	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		2	7	0	0	2	7	0	0	0	0	0	0	2	7	0	0	0	2
	20～29		47	63	1	5	48	68	5	8	1	2	6	10	52	71	2	7	54	78
	30～39		100	86	3	2	103	88	6	11	2	6	8	17	106	97	5	8	111	105
	40～49		35	40	3	1	38	41	2	1	0	0	2	1	37	41	3	1	40	42
	50歳以上		35	29	4	2	39	31	2	3	1	0	3	3	37	32	5	2	42	34
	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		195	201	9	7	204	208	8	12	1	2	9	14	203	213	10	9	213	222
	海外		5	5	1	0	6	5	4	1	2	1	6	2	9	6	3	1	12	7
	不明		19	19	1	3	20	22	3	10	1	5	4	15	22	29	2	8	24	37
エイズ患者	合計		84	106	6	3	90	109	5	6	1	1	6	7	89	112	7	4	96	116
	感染経路	異性間の性的接触	25	28	5	2	30	30	0	1	1	1	1	2	25	29	6	3	31	32
		同性間の性的接触 *1	42	57	0	0	42	57	0	2	0	0	0	2	42	59	0	0	42	59
		静注薬物使用	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	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	2	0	0	1	2	1	0	0	0	1	0	2	2	0	0	2	2
		不明	15	18	1	1	16	19	4	3	0	0	4	3	19	21	1	1	20	22
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		4	12	1	2	5	14	1	2	0	0	1	2	5	14	1	2	6	16
	30～39		39	36	1	0	40	36	2	2	1	1	3	3	41	38	2	1	43	39
	40～49		19	23	1	1	20	24	1	2	0	0	1	2	20	25	1	1	21	26
	50歳以上		22	35	3	0	25	35	1	0	0	0	1	0	23	35	3	0	26	35
	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		66	86	5	1	71	87	1	1	0	0	1	1	67	87	5	1	72	88
	海外		7	6	0	1	7	7	0	2	0	0	0	2	7	8	0	1	7	9
	不明		11	14	1	1	12	15	4	3	1	1	5	4	15	17	2	2	17	19

*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。

平成21年11月24日(火)

健康局疾病対策課

担当: 渡辺(2354)

エイズ調査係(2357～8)

電話 代表: 5253-1111

直通: 3595-2249

<http://api-net.jfap.or.jp>

資料 2

表2 平成21年9月27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	8,257	686	8,943	1,050	1,323	2,373	9,307	2,009	11,316
	異性間の性的接触	1,936	557	2,493	335	773	1,108	2,271	1,330	3,601
	同性間の性的接触 ^{*1}	5,414	3	5,417	329	1	330	5,743	4	5,747
	静注薬物使用	25	2	27	23	3	26	48	5	53
	母子感染	13	8	21	4	7	11	17	15	32
	その他 ^{*2}	163	33	196	39	22	61	202	55	257
	不明	706	83	789	320	517	837	1,026	600	1,626
エイズ患者	合計 ^{*3}	3,925	272	4,197	699	339	1,038	4,624	611	5,235
	異性間の性的接触	1,492	179	1,671	244	188	432	1,736	367	2,103
	同性間の性的接触 ^{*1}	1,546	2	1,548	106	2	108	1,652	4	1,656
	静注薬物使用	17	3	20	20	1	21	37	4	41
	母子感染	9	3	12	1	4	5	10	7	17
	その他 ^{*2}	109	18	127	22	11	33	131	29	160
	不明	752	67	819	306	133	439	1,058	200	1,258
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2008年5月31日現在の凝固因子製剤による感染者数

※死者者報告数

感染症法施行後の任意報告数(平成11年4月1日～平成21年9月30日)	276 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}	638 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2008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	4 [4]	7 [5]	133 1.2%	[34] [1.4%]		2 [2]	3 [2]	98 1.9%	[23] [2.4%]		
東北	2 青森県	1 [1]	1 [0]	35 0.3%	[8] [0.3%]		2 [0]	0 [0]	20 0.4%	[2] [0.2%]		
	3 岩手県	0 [0]	1 [0]	19 0.2%	[4] [0.2%]		0 [0]	0 [0]	21 0.4%	[4] [0.4%]		
	4 宮城県	0 [0]	1 [0]	79 0.7%	[15] [0.6%]		2 [2]	0 [0]	46 0.9%	[11] [1.1%]		
	5 秋田県	0 [0]	0 [0]	15 0.1%	[2] [0.1%]		1 [0]	0 [0]	17 0.3%	[2] [0.2%]		
	6 山形県	2 [1]	0 [1]	17 0.2%	[5] [0.2%]		0 [0]	0 [0]	20 0.4%	[3] [0.3%]		
	7 福島県	2 [2]	0 [0]	44 0.4%	[9] [0.4%]		1 [1]	1 [0]	36 0.7%	[9] [0.9%]		
	ブロック計	5 [4]	3 [1]	209 1.9%	[43] [1.8%]		6 [3]	1 [0]	160 3.1%	[31] [3.2%]		
関東・甲信越	8 茨城県	2 [4]	4 [3]	445 3.9%	[36] [1.5%]		5 [4]	2 [2]	271 5.2%	[20] [2.0%]		
	9 栃木県	5 [5]	3 [2]	188 1.7%	[24] [1.0%]		2 [1]	3 [3]	142 2.7%	[16] [1.6%]		
	10 群馬県	0 [0]	3 [3]	133 1.2%	[21] [0.9%]		2 [2]	2 [1]	100 1.9%	[12] [1.2%]		
	11 埼玉県	9 [13]	6 [13]	343 3.0%	[128] [5.3%]		1 [2]	3 [8]	247 4.7%	[41] [4.2%]		
	12 千葉県	10 [9]	9 [14]	545 4.8%	[106] [4.4%]		8 [5]	3 [3]	380 7.3%	[60] [6.1%]		
	13 東京都	99 [75]	97 [75]	4,359 38.5%	[791] [32.6%]		17 [17]	26 [22]	1,447 27.6%	[211] [21.6%]		
	14 神奈川県	8 [7]	19 [23]	803 7.1%	[168] [6.9%]		4 [5]	9 [7]	417 8.0%	[62] [6.3%]		
	15 新潟県	1 [0]	0 [1]	61 0.5%	[5] [0.2%]		0 [0]	2 [2]	42 0.8%	[7] [0.7%]		
	16 山梨県	2 [2]	4 [4]	92 0.8%	[11] [0.5%]		0 [0]	1 [1]	39 0.7%	[3] [0.3%]		
	17 長野県	2 [1]	2 [3]	253 2.2%	[16] [0.7%]		1 [1]	1 [1]	163 3.1%	[19] [1.9%]		
	ブロック計	138 [116]	147 [141]	7,222 63.8%	[1,306] [53.8%]		40 [37]	52 [50]	3,248 62.0%	[451] [46.2%]		
北陸	18 富山県	0 [0]	0 [0]	22 0.2%	[4] [0.2%]		0 [0]	2 [1]	21 0.4%	[3] [0.3%]		
	19 石川県	0 [0]	0 [0]	40 0.4%	[13] [0.5%]		0 [0]	3 [3]	17 0.3%	[8] [0.8%]		
	20 福井県	0 [0]	0 [0]	28 0.3%	[2] [0.1%]		0 [0]	0 [0]	16 0.3%	[4] [0.4%]		
	ブロック計	0 [0]	0 [0]	90 0.8%	[19] [0.8%]		0 [0]	5 [4]	54 1.0%	[15] [1.5%]		
東海	21 岐阜県	0 [0]	1 [0]	65 0.6%	[21] [0.9%]		2 [1]	2 [1]	62 1.2%	[15] [1.5%]		
	22 静岡県	3 [1]	3 [2]	271 2.4%	[44] [1.8%]		1 [2]	3 [3]	138 2.6%	[20] [2.0%]		
	23 愛知県	16 [14]	12 [12]	618 5.5%	[150] [6.2%]		9 [8]	6 [6]	286 5.5%	[94] [9.6%]		
	24 三重県	0 [0]	1 [1]	104 0.9%	[17] [0.7%]		1 [3]	0 [0]	66 1.3%	[13] [1.3%]		
	ブロック計	19 [15]	17 [15]	1,058 9.4%	[232] [9.6%]		13 [14]	11 [10]	552 10.5%	[142] [14.5%]		
近畿	25 滋賀県	1 [0]	1 [1]	52 0.5%	[20] [0.8%]		3 [2]	0 [0]	32 0.6%	[7] [0.7%]		
	26 京都府	4 [6]	5 [4]	161 1.4%	[51] [2.1%]		6 [6]	3 [3]	77 1.5%	[20] [2.0%]		
	27 大阪府	35 [27]	43 [35]	1,262 11.2%	[330] [13.6%]		11 [7]	17 [15]	383 7.3%	[120] [12.3%]		
	28 兵庫県	7 [9]	7 [8]	221 2.0%	[89] [3.7%]		1 [4]	5 [3]	123 2.3%	[34] [3.5%]		
	29 奈良県	3 [3]	0 [0]	61 0.5%	[18] [0.7%]		1 [1]	2 [2]	40 0.8%	[7] [0.7%]		
	30 和歌山県	0 [2]	1 [1]	31 0.3%	[10] [0.4%]		0 [0]	1 [1]	34 0.6%	[3] [0.3%]		
	ブロック計	50 [47]	57 [49]	1,788 15.8%	[518] [21.3%]		22 [20]	28 [24]	689 13.2%	[191] [19.5%]		
中国・四国	31 鳥取県	1 [1]	1 [2]	10 0.1%	[4] [0.2%]		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	3 [3]	5 [4]	57 0.5%	[24] [1.0%]		2 [2]	0 [0]	36 0.7%	[9] [0.9%]		
	34 広島県	6 [6]	5 [4]	115 1.0%	[43] [1.8%]		4 [3]	1 [1]	42 0.8%	[13] [1.3%]		
	35 山口県	0 [0]	2 [1]	35 0.3%	[15] [0.6%]		0 [0]	0 [0]	9 0.2%	[1] [0.1%]		
	36 徳島県	1 [1]	1 [0]	11 0.1%	[3] [0.1%]		0 [0]	0 [0]	10 0.2%	[2] [0.2%]		
	37 香川県	1 [0]	0 [0]	27 0.2%	[8] [0.3%]		0 [0]	0 [0]	20 0.4%	[4] [0.4%]		
	38 愛媛県	0 [0]	1 [1]	47 0.4%	[8] [0.3%]		0 [0]	0 [0]	34 0.6%	[12] [1.2%]		
	39 高知県	1 [1]	0 [0]	23 0.2%	[7] [0.3%]		1 [1]	0 [0]	12 0.2%	[3] [0.3%]		
	ブロック計	13 [12]	15 [12]	334 3.0%	[112] [4.6%]		7 [6]	1 [1]	170 3.2%	[44] [4.5%]		
九州・沖縄	40 福岡県	10 [9]	7 [6]	207 1.8%	[68] [2.8%]		2 [2]	8 [7]	102 1.9%	[32] [3.3%]		
	41 佐賀県	0 [0]	1 [0]	8 0.1%	[4] [0.2%]		0 [0]	1 [1]	6 0.1%	[5] [0.5%]		
	42 長崎県	1 [0]	3 [3]	29 0.3%	[8] [0.3%]		0 [0]	1 [1]	18 0.3%	[6] [0.6%]		
	43 熊本県	2 [1]	1 [1]	46 0.4%	[10] [0.4%]		1 [1]	0 [1]	28 0.5%	[13] [1.3%]		
	44 大分県	0 [0]	3 [3]	22 0.2%	[11] [0.5%]		0 [0]	2 [2]	13 0.2%	[5] [0.5%]		
	45 宮崎県	1 [1]	0 [0]	18 0.2%	[7] [0.3%]		0 [0]	0 [1]	11 0.2%	[2] [0.2%]		
	46 鹿児島県	4 [4]	2 [2]	43 0.4%	[15] [0.6%]		1 [1]	2 [0]	27 0.5%	[6] [0.6%]		
	47 沖縄県	2 [3]	3 [2]	109 1.0%	[40] [1.6%]		2 [1]	1 [1]	59 1.1%	[11] [1.1%]		
	ブロック計	20 [18]	20 [17]	482 4.3%	[163] [6.7%]		6 [5]	15 [14]	264 5.0%	[80] [8.2%]		
合計		249 [216]	266 [240]	11,316 100%	[2,427] [100.0%]		96 [87]	116 [105]	5,235 100%	[977] [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()

感染症法に基づくHIV感染者・エイズ患者情報

第119回 H21.6.29～H21.9.27
第115回 H20.6.30～H20.9.28

第118回 H21.3.30～H21.6.21
第114回 H20.3.31～H20.6.21

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

項目	区分	日本国籍						外国国籍						合計						男						女			計									
		男			女			計			男			女			計			男			女			計												
119回	118回	115回	114回	119回	118回	115回	114回	119回	118回	115回	114回	119回	118回	115回	114回	119回	118回	115回	114回	119回	118回	115回	114回	119回	118回	115回	114回											
HIV 感染者	合計	219	225	265	238	11	10	5	6	230	235	270	244	15	23	17	18	4	8	7	14	19	31	24	32	234	248	282	256	15	18	12	20	249	266	294	276	
	感染異性間*1	41	40	41	37	9	8	5	4	50	48	46	41	5	6	4	4	2	7	4	8	7	13	8	12	46	46	45	41	11	15	9	12	57	61	54	53	
	経路同性間*2	156	163	204	173	0	0	0	0	156	163	204	173	8	9	7	12	0	0	0	0	8	9	7	12	164	172	211	185	0	0	0	0	164	172	211	185	
	静注薬物濫用	0	1	2	1	0	0	0	0	0	1	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	2	1	0	0	0	0	0	2	2	1
	母子感染	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	その他*3	4	9	5	8	0	0	0	0	4	9	5	8	0	2	1	0	1	1	1	2	2	1	4	11	6	8	1	0	1	1	5	11	7	9			
	不明	18	12	13	19	2	2	0	2	20	14	13	21	2	5	5	2	1	1	2	5	3	6	7	7	20	17	18	21	3	3	2	7	23	20	20	28	
年齢	10歳未満	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	10~19	2	7	4	6	0	0	0	0	2	7	4	6	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	2	2	7	4	7	0	0	0	1	2	7	4	8	
	20~29	47	63	76	76	1	5	0	1	48	68	76	77	5	8	3	4	1	2	4	3	6	10	7	7	52	71	79	80	2	7	4	4	54	78	83	84	
	30~39	100	86	106	94	3	2	1	2	103	88	107	96	6	11	9	6	2	6	0	8	8	17	9	14	106	97	115	100	5	8	1	10	111	105	116	110	
	40~49	35	40	50	31	3	1	1	1	38	41	51	32	2	1	3	6	0	0	3	2	2	1	6	8	37	41	53	37	3	1	4	3	40	42	57	40	
	50歳以上	35	29	29	31	4	2	3	2	39	31	32	33	2	3	2	1	1	0	0	0	3	3	2	1	37	32	31	32	5	2	3	2	42	34	34	34	
	不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
感染	国内	195	201	246	220	9	7	5	5	204	208	251	225	8	12	9	9	1	2	2	2	9	14	11	11	203	213	255	229	10	9	7	7	213	222	262	236	
地域	海外	5	5	6	8	1	0	0	0	6	5	6	8	4	1	1	3	2	1	4	6	6	2	5	9	9	6	7	11	3	1	4	6	12	7	11	17	
	不明	19	19	13	10	1	3	0	1	20	22	13	11	3	10	7	6	1	5	1	6	4	15	8	12	22	29	20	16	2	8	1	7	24	37	21	23	
エイズ 患者	合計	84	106	93	96	6	3	7	1	90	109	100	97	5	6	11	7	1	1	8	5	6	7	19	12	89	112	104	103	7	4	15	6	96	116	119	109	
	感染異性間*1	25	28	30	28	5	2	6	0	30	30	36	28	0	1	7	1	1	1	4	4	1	2	11	5	25	29	37	29	6	3	10	4	31	32	47	33	
	経路同性間*2	42	57	43	50	0	0	0	0	42	57	43	50	0	2	1	3	0	0	0	0	0	2	1	3	42	59	44	53	0	0	0	0	42	59	44	53	
	静注薬物濫用	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	2	0	0	1	0	1	1	2	2	0	0	0	0	
	母子感染	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	その他*3	1	2	3	2	0	0	1	0	1	2	4	2	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	2	2	4	2	0	0	1	0	2	2	5	2	
	不明	15	18	16	15	1	1	0	1	16	19	16	16	4	3	2	2	0	0	3	1	4	3	5	3	19	21	18	17	1	1	3	2	20	22	21	19	
年齢	10歳未満	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	20~29	4	12	5	10	1	2	1	0	5	14	6	10	1	2	1	0	0	0	3	0	1	2	4	0	5	14	6	10	1	2	4	0	6	16	10	10	
	30~39	39	36	22	40	1	0	1	0	40	36	23	40	2	2	5	3	1	1	3	2	3	3	8	5	41	38	27	43	2	1	4	2	43	39	31	45	
	40~49	19	23	27	20	1	1	2	0	20	24	29	20	1	2	5	2	0	0	2	3	1	2	7	5	20	25	32	22	1	1	4	3	21	26	36	25	
	50歳以上	22	35	39	26	3	0	3	1	25	35	42	27	1	0	0	2	0	0	0	1	0	0	2	23	35	39	28	3	0	3	1	26	35	42	29		
	不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
感染	国内	66	86	61	75	5	1	6	1	71	87	67	76	1	1	5	3	0	0	0	3	1	1	5	6	67	87	66	78	5	1	6	4	72	88	72	82	
地域	海外	7	6	10	8	0	1	1	0	7	7	11	8	0	2	2	3	0	0	6	1	0	2	8	4	7	8	12	11	0	1	7	1	7	9	19	12	
	不明	11	14	22	13	1	1	0	0	12	15	22	13	4	3	4	1	1	1	2	1	5	4	6	2	15	17	26	14	2	2	2	1	17	19	28	15	

* 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。

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				平成21年				
	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	1,530	1,729	1,429	1,557	1,796	2,204	2,599	3,551	3,880	913	981	790	1,196	2,347	993	730	624
青森県	227	343	199	225	232	363	442	588	647	197	142	149	159	467	204	136	127
岩手県	290	378	291	283	329	490	609	725	1,010	214	161	241	394	601	291	145	165
宮城県	683	758	590	794	918	926	1,146	1,507	1,672	333	444	340	555	1,102	433	376	293
秋田県	169	235	176	204	334	488	466	663	702	131	162	142	267	356	186	106	64
山形県	261	260	201	301	562	457	613	864	954	137	295	221	301	661	294	226	141
福島県	571	516	347	368	545	1,010	1,097	1,177	1,233	299	309	303	322	894	342	300	252
茨城県	928	1,766	777	1,006	1,175	1,255	1,664	2,714	3,519	765	845	976	933	2,252	956	686	610
栃木県	654	928	720	1,025	1,405	1,687	1,925	2,579	2,638	627	623	673	715	1,809	664	568	577
群馬県	637	789	591	654	722	1,023	1,565	1,842	1,953	534	447	482	490	1,237	514	388	335
埼玉県	1,752	3,483	1,553	1,820	2,656	3,903	3,670	5,338	6,478	1,941	1,561	1,506	1,470	3,795	1,508	1,241	1,046
千葉県	2,344	2,870	2,367	3,185	3,578	3,763	4,623	6,235	7,094	1,679	1,727	1,675	2,013	3,834	1,678	1,116	1,040
東京都	5,396	9,778	7,116	8,316	9,742	10,084	11,289	14,319	15,921	3,514	3,912	4,024	4,471	11,299	4,092	3,757	3,450
神奈川県	5,499	7,083	3,535	3,602	4,056	6,100	6,414	11,768	11,550	2,940	2,865	2,671	3,074	8,016	3,134	2,630	2,252
新潟県	543	819	542	735	884	921	1,114	1,492	2,501	980	517	494	510	1,335	506	445	384
富山県	303	252	263	342	375	474	494	780	962	204	242	228	288	638	272	207	159
石川県	380	437	368	533	796	797	887	1,230	1,525	429	407	314	375	947	373	347	227
福井県	169	204	145	230	227	297	387	581	802	161	232	152	257	487	178	191	118
山梨県	325	430	357	486	536	600	716	943	1,008	226	272	228	282	604	250	202	152
長野県	1,097	1,582	1,106	1,295	1,437	1,755	2,663	3,659	3,750	870	923	866	1,091	2,000	850	605	545
岐阜県	376	453	339	373	451	411	537	814	961	206	237	241	277	650	240	220	190
静岡県	1,337	1,925	1,387	1,705	2,063	2,423	2,896	3,821	3,964	969	919	990	1,086	2,353	990	587	776
愛知県	3,971	6,196	4,429	5,369	5,784	5,511	7,043	10,295	11,521	2,689	2,841	2,802	3,189	7,910	3,216	2,472	2,222
三重県	470	591	464	523	571	612	884	1,383	1,805	495	418	454	438	1,312	543	401	368
滋賀県	318	390	376	430	582	963	598	797	1,181	323	241	289	328	727	291	228	208
京都府	1,271	1,873	1,172	1,494	1,671	1,929	2,268	3,276	4,290	1,011	919	1,121	1,239	2,865	1,120	913	832
大阪府	5,295	7,682	5,802	6,840	7,110	8,581	9,141	11,464	13,862	2,629	2,753	4,033	4,447	9,434	3,912	3,100	2,422
兵庫県	2,380	4,486	2,317	2,469	2,968	3,370	2,710	3,537	5,115	1,058	1,348	1,296	1,413	3,271	1,147	887	1,237
奈良県	360	690	314	355	563	539	687	1,125	1,550	303	319	428	500	971	404	294	273
和歌山県	259	369	248	274	258	309	347	521	691	153	143	165	230	390	169	111	110
鳥取県	106	258	170	218	326	406	557	761	879	233	215	212	219	589	227	203	159
島根県	148	222	182	153	183	196	346	471	500	90	129	118	163	313	118	111	84
岡山県	437	604	566	728	703	789	989	1,138	1,268	279	332	279	378	804	310	232	262
広島県	1,123	1,170	875	1,113	1,247	1,535	1,876	2,901	3,675	701	866	846	1,262	2,245	734	904	607
山口県	446	431	404	495	595	796	1,009	1,418	1,372	293	293	291	495	951	405	268	278
徳島県	270	287	233	337	322	405	516	833	956	217	216	276	247	730	291	228	211
香川県	222	214	170	225	261	274	326	531	648	121	180	153	194	474	170	174	130
愛媛県	452	403	437	544	704	868	1,073	1,562	1,821	455	463	400	503	1,048	424	364	260
高知県	310	267	248	374	403	541	601	729	880	215	219	235	211	600	246	214	140
福岡県	2,241	2,908	3,333	4,128	4,631	5,146	6,170	7,520	7,753	1,900	1,867	1,915	2,071	5,139	1,984	1,687	1,468
佐賀県	472	517	435	608	877	1,113	1,186	1,061	1,062	226	262	283	291	711	248	281	182
長崎県	413	443	495	497	447	598	768	1,180	1,821	700	344	342	435	868	368	259	241
熊本県	619	785	655	869	1,141	1,405	1,626	2,230	2,543	761	593	580	609	1,564	633	449	482
大分県	323	543	299	404	415	539	681	853	1,072	248	275	246	303	643	250	232	161
宮崎県	350	360	315	375	421	509	818	1,017	1,064	221	326	258	259	791	299	258	234
鹿児島県	326	282	258	334	420	604	914	1,271	1,323	304	329	327	363	950	393	321	236
沖縄県	701	936	833	1,042	1,352	1,930	2,547	3,755	3,504	864	834	881	925	2,620	938	1,069	613
計	48,754	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)	34,758 (6,715)	34,948 (7,218)	35,936 (7,805)	41,238 (8,538)	37,788 (5,139)	30,869 (8,122)	26,947 (6,646)	1,984 (6,365)
年計														95,604 (21,133)			95,604 (21,133)

() 内は、自治体が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

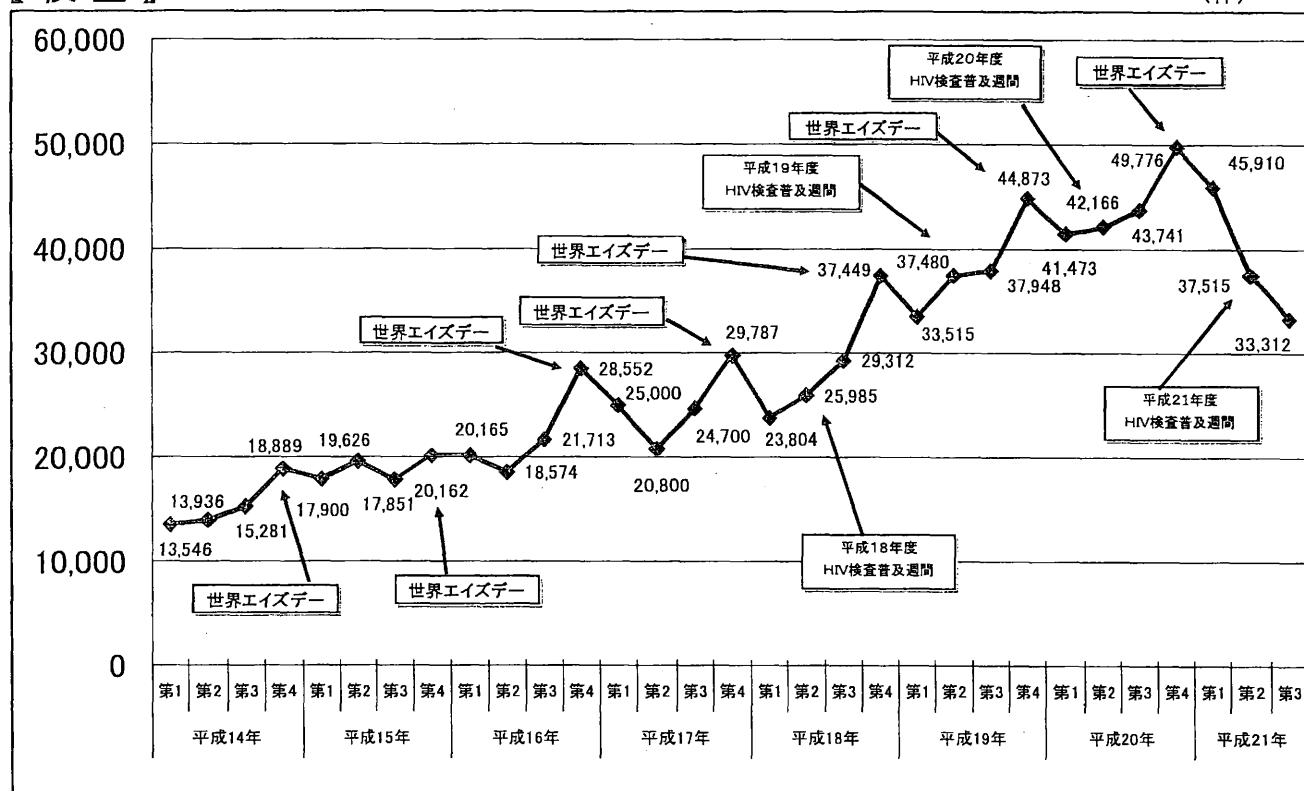
(単位: 件)

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					平成21年			
	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	2,306	2,274	2,030	2,232	2,182	2,837	3,001	3,375	2,997	777	719	662	839	1,958	747	648	563
青森県	718	1,011	832	747	793	1,156	1,375	1,591	1,425	436	345	317	327	1,684	714	506	464
岩手県	415	543	517	596	651	190	387	264	343	13	91	124	115	191	103	34	54
宮城県	1,656	1,751	1,463	1,727	1,752	646	630	796	638	125	163	184	166	388	122	126	140
秋田県	530	550	416	502	825	171	297	395	431	113	117	126	75	198	100	78	20
山形県	638	695	548	738	956	398	217	191	335	211	42	35	47	153	48	54	51
福島県	1,231	1,052	834	1,000	1,160	651	1,101	1,700	1,198	284	339	284	291	776	296	279	201
茨城県	1,749	2,382	1,410	1,753	2,131	1,818	2,611	3,738	3,912	969	999	945	999	2,462	1,050	702	710
栃木県	1,449	1,822	1,583	2,194	2,804	2,760	3,134	3,923	4,179	979	1,065	1,033	1,102	2,838	1,134	858	846
群馬県	1,496	1,785	1,359	1,559	1,512	1,030	1,053	745	933	148	269	249	267	377	157	119	101
埼玉県	5,326	10,376	6,125	6,565	9,144	13,074	12,405	16,958	20,310	5,089	5,159	5,160	4,902	13,893	5,122	4,625	4,146
千葉県	2,928	3,187	2,788	4,190	4,335	4,770	6,487	8,222	8,599	2,121	2,008	2,215	2,255	4,876	2,014	1,554	1,308
東京都	16,896	24,278	17,198	23,007	24,355	45,946	50,387	59,904	65,789	14,714	15,263	17,494	18,318	43,282	16,631	13,702	12,949
神奈川県	9,086	11,282	7,779	8,080	12,605	15,480	16,338	21,471	21,705	5,144	5,275	5,279	6,007	16,242	6,217	5,312	4,713
新潟県	1,526	1,617	1,121	1,617	2,044	1,920	3,017	3,716	4,550	1,233	994	1,165	1,158	2,964	1,122	928	914
富山県	887	738	696	913	1,032	1,201	880	1,314	1,463	303	384	355	421	943	397	295	251
石川県	531	760	765	917	1,129	408	445	524	545	136	118	128	163	384	184	121	79
福井県	384	384	291	414	440	724	846	1,185	1,473	318	404	296	455	923	352	331	240
山梨県	583	762	707	865	912	817	411	358	168	66	29	36	37	84	34	24	26
長野県	2,015	2,304	1,438	1,882	2,012	2,821	3,783	5,855	5,453	1,283	1,292	1,326	1,552	2,872	1,227	894	751
岐阜県	515	622	476	550	644	535	764	1,156	1,262	209	317	322	414	898	346	286	266
静岡県	3,748	4,498	4,414	4,486	4,916	3,131	3,460	3,693	2,977	1,231	564	569	613	1,435	607	449	379
愛知県	7,576	13,576	9,158	11,124	11,358	7,036	7,279	8,151	6,086	1,777	1,504	1,415	1,390	2,715	879	1,033	803
三重県	809	966	757	855	866	852	873	1,190	1,300	431	286	325	258	1,092	422	335	335
滋賀県	1,138	1,195	1,102	1,237	1,339	2,256	1,918	2,293	3,620	903	757	949	1,011	2,195	856	739	600
京都府	2,209	3,455	2,068	2,336	2,680	889	744	852	856	166	218	195	277	767	206	253	308
大阪府	12,223	16,200	13,436	15,718	16,436	15,685	16,570	20,077	23,867	4,685	4,535	6,900	7,747	15,913	6,641	5,239	4,033
兵庫県	4,328	7,480	4,284	4,287	4,999	2,960	2,126	2,766	3,825	725	793	1,134	1,173	1,881	397	781	703
奈良県	327	353	226	260	272	269	447	500	420	83	85	115	137	359	150	118	91
和歌山県	363	418	458	624	543	498	542	450	355	70	73	106	106	250	94	80	76
鳥取県	128	77	157	285	500	138	148	133	152	36	42	31	43	99	38	41	20
島根県	236	296	310	293	326	343	345	387	455	68	133	106	148	336	123	113	100
岡山県	1,310	1,943	2,114	2,833	2,684	1,630	1,815	2,184	2,535	517	650	610	758	1,380	623	339	418
広島県	2,749	2,683	1,967	2,568	3,119	3,522	4,045	5,581	7,392	1,311	1,800	1,869	2,412	5,288	1,801	1,856	1,631
山口県	823	676	864	1,094	1,347	925	912	1,018	782	184	162	192	244	569	251	173	145
徳島県	523	501	384	580	596	886	812	1,144	1,313	292	293	384	344	863	370	255	238
香川県	779	591	527	597	731	937	1,080	1,452	1,769	354	467	431	517	1,255	478	462	315
愛媛県	1,209	813	853	1,030	1,234	1,599	2,031	2,705	2,593	757	602	548	686	1,391	577	462	352
高知県	383	382	391	502	540	208	167	134	234	26	67	82	59	132	44	49	39
福岡県	5,942	7,024	7,876	9,436	9,848	9,777	9,696	9,786	10,475	2,555	2,592	2,563	2,765	7,106	2,800	2,277	2,029
佐賀県	1,083	1,106	1,007	1,196	1,670	1,263	1,299	1,001	1,032	228	248	277	279	535	219	185	131
長崎県	722	653	773	913	895	985	849	953	1,112	398	212	207	295	708	317	212	179
熊本県	953	1,057	893	1,121	1,481	1,482	2,005	2,611	2,953	826	725	690	712	1,749	716	499	534
大分県	1,237	1,306	1,093	1,202	1,015	1,314	1,628	2,147	1,552	401	385	361	405	1,197	348	434	415
宮崎県	1,319	1,139	1,114	1,333	1,502	1,602	1,095	985	1,338	335	380	285	338	1,084	360	360	364
鹿児島県	547	452	386	468	581	833	1,369	1,995	2,188	502	587	521	578	1,524	641	502	381
沖縄県	1,737	2,254	1,923	1,727	1,689	1,101	827	2,778	1,202	590	202	189	221	634	284	213	137
計										54,122	53,754	58,789	63,426		58,359	48,935	43,549
年計	107,266	141,269	108,911	130,153	146,585	161,474	173,651	214,347	230,091				230,091	150,843			150,843

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21年第3四半期)

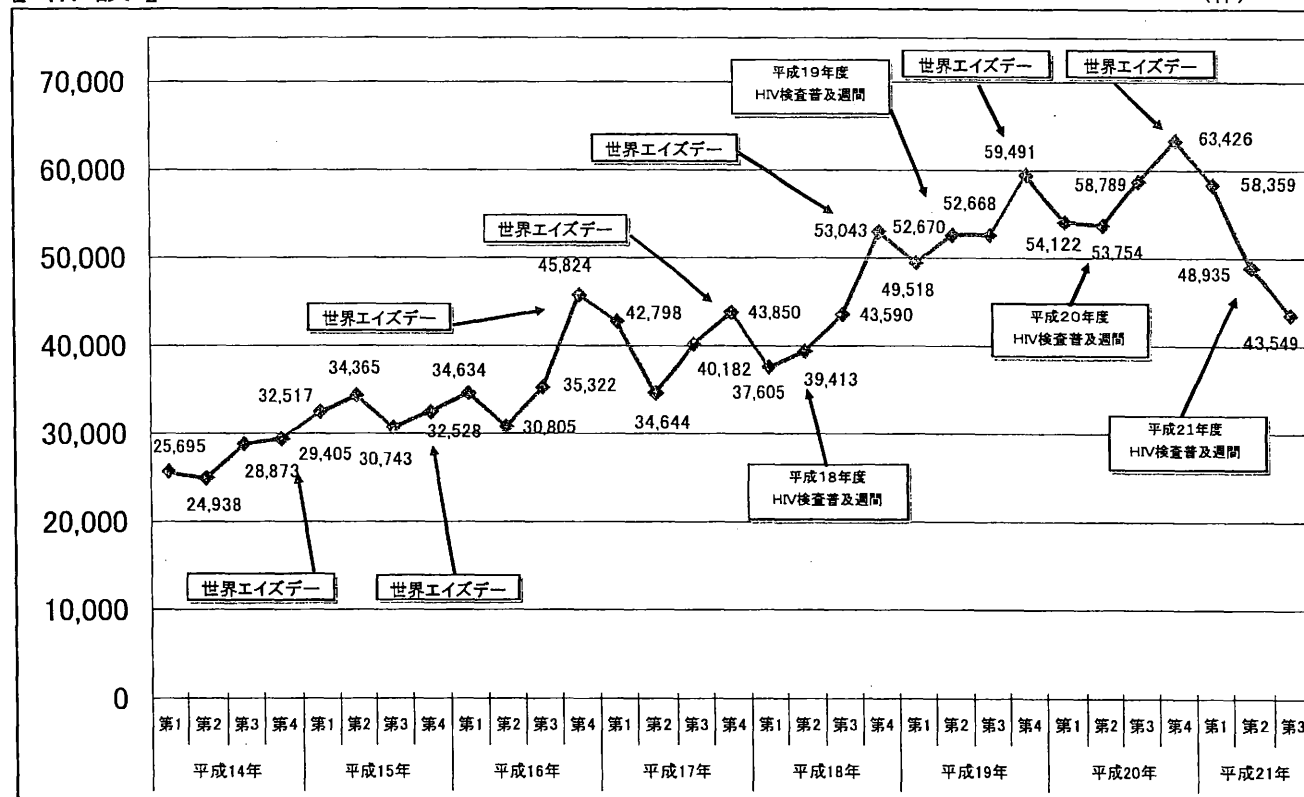
【検査】

(件)



【相談】

(件)



平成 21 年 11 月 24 日 (火)
 照会先 : 医薬食品局血液対策課
 担当者 : 難波江、内沼
 TEL:03-5253-1111 (内線) 2905,2904
 03-3595-2395 (直通)

献血件数及びHIV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
1987年 (昭和 62年)	8,217,340 件	11 (1)	0.134
1988年 (昭和 63年)	7,974,147 件	9 (1)	0.113
1989年 (平成 元年)	7,876,682 件	13 (1)	0.165
1990年 (平成 2年)	7,743,475 件	26 (6)	0.336
1991年 (平成 3年)	8,071,937 件	29 (4)	0.359
1992年 (平成 4年)	7,710,693 件	34 (7)	0.441
1993年 (平成 5年)	7,205,514 件	35 (5)	0.486
1994年 (平成 6年)	6,610,484 件	36 (5)	0.545
1995年 (平成 7年)	6,298,706 件	46 (9)	0.730
1996年 (平成 8年)	6,039,394 件	46 (5)	0.762
1997年 (平成 9年)	5,998,760 件	54 (5)	0.900
1998年 (平成 10年)	6,137,378 件	56 (4)	0.912
1999年 (平成 11年)	6,139,205 件	64 (6)	1.042
2000年 (平成 12年)	5,877,971 件	67 (4) [3]	1.140
2001年 (平成 13年)	5,774,269 件	79 (1) [1]	1.368
2002年 (平成 14年)	5,784,101 件	82 (5) [2]	1.418
2003年 (平成 15年)	5,621,096 件	87 (8) [2]	1.548
2004年 (平成 16年)	5,473,140 件	92 (4) [2]	1.681
2005年 (平成 17年)	5,320,602 件	78 (3) [2]	1.466
2006年 (平成 18年)	4,987,857 件	87 (5) [1]	1.744
2007年 (平成 19年)	4,939,550 件	102 (3) [6]	2.065
2008年 (平成 20年)	5,077,238 件	107 (3) [0]	2.107
2009年 (平成 21年) (1~9月)	3,955,079 件 (速報値)	79 (6) [2]	1.997

(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 21 年は、1 月 ~ 6 月の確定値と 7 月 ~ 9 月の速報値で集計している。

平成21年11月24日

第119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21年6月29日から平成21年9月27日まで
病変報告（任意報告） 平成21年7月から9月末まで

2 今回報告された新規HIV感染者数〔以下感染者〕は249件（前回266件、以下同じ）、 新規AIDS患者数〔以下患者〕は96（116）件

（1）感染経路別

異性間の性的接触による感染者57（61）件、患者31（32）件、同性間の性的接触による感染者164（172）件、患者42（59）件、患者1（1）件、その他の原因による感染者5（11）件、患者2（2）件、原因不明の感染者23（20）件、患者20（22）件

（2）性別

男性感染者234（248）件、患者89（112）件、女性感染者15（18）件、患者7（4）件

（3）年齢別

感染者は10代2（7）件、20代54（78）件、30代111（105）件、40代40（42）件、50歳以上42（34）件
患者は20代6（16）件、30代43（39）件、40代21（26）件、50歳以上26（35）件

（4）国籍別

日本人患者感染者230（235）件、患者90（109）件、外国人感染者19（31）件、患者6（7）件

（5）感染地域別

国内で感染した感染者213（222）件、患者72（88）件、海外で感染した感染者12（7）件、患者7（9）件、感染地域不明感染者24（37）件、患者17（19）件

（6）性的接触別、国籍別内訳

ア. 異性間性的接触の内訳

感染者57（61）件、患者31（32）件のうち日本人男性は、感染者41（40）件、患者25（28）件、
日本人女性は、感染者9（8）件、患者5（2）件、外国人男性は、感染者5（6）件、外国人女性は、感
染者2（7）件、患者1（1）件

イ. 同性間性的接触の内訳

感染者164（172）件、患者42（59）件のうち日本人男性は、感染者156（163）件、患者42（57）
件、外国人男性は、感染者8（9）件

(7) 国籍別、年齢別内訳

ア. 日本人男性年齢別内訳

感染者219 (225) 件のうち、10代2 (7) 件、20代47 (63) 件、30代100 (86) 件、40代35 (40) 件、50歳以上35 (29) 件

患者84 (106) 件のうち20代4 (12) 件、30代39 (36) 件、40代19 (23) 件、50歳以上22 (35) 件

イ. 日本人女性年齢別内訳

感染者11 (10) 件のうち、20代1 (5) 件、30代3 (2) 件、40代3 (1) 件、50歳以上4 (2) 件

患者6 (3) 件のうち、20代1 (2) 件、30代1 (0) 件、40代1 (1) 件、50歳以上3 (0) 件

ウ. 外国人男性年齢別内訳

感染者15 (23) 件のうち、20代5 (8) 件、30代6 (11) 件、40代2 (1) 件、50歳以上2 (3) 件

患者5 (6) 件のうち、20代1 (2) 件、30代2 (2) 件、40代1 (2) 件、50歳以上1 (0) 件

エ. 外国人女性年齢別内訳

感染者4 (8) 件のうち、20代1 (2) 件、30代2 (6) 件、50歳以上1 (0) 件

患者1 (1) 件のうち、30代1 (1) 件

(8) 感染地域別、国籍別内訳

ア. 国内感染

感染者213 (222) 件のうち日本人男性195 (201) 件、日本人女性9 (7) 件、外国人男性8 (12) 件、外国人女性1 (2) 件

患者72 (88) 件のうち日本人男性66 (86) 件、日本人女性5 (1) 件、外国人男性1 (1) 件

イ. 海外感染

感染者12 (7) 件のうち日本人男性5 (5) 件、日本人女性1 (0) 件、外国人男性4 (1) 件、外国人女性2 (1) 件

患者7 (9) 件のうち日本人男性7 (6) 件

3 病変報告（任意報告）

患者・感染者の死亡は、AIDSが原因2 (2) 件

4 検査・相談件数

平成21年7月から9月末まで

保健所等におけるHIV抗体検査件数は33,312 (37,515) 件、うち自治体が実施する保健所以外の検査件数は6,365 (6,646) 件、保健所における相談件数は43,549 (48,935) 件

5 献血によるHIV陽性件数

平成21年1月から9月末まで

献血件数3,955,079件（速報値）のうち、HIV陽性件数は79件