

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 (1) [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)	5,473,141	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) (1月～9月まで集計)	3,738,551 (速報値)	74 (3) [1]	1.979

(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18年は、1月～9月までを集計した速報値。

HIV抗体・核酸増幅検査陽性献血者数内訳

1. 性別・年齢区分・国別

	男 性			女 性			合 計		
	日本人	外国人	計	日本人	外国人	計	日本人	外国人	計
	人	人	人	人	人	人	人	人	人
16～19歳	20	0	20	11	0	11	31	0	31
20～29歳	381	21	402	41	4	45	422	25	447
30～39歳	324	11	335	16	2	18	340	13	353
40～49歳	126	1	127	9	0	9	135	1	136
50～69歳	58	0	58	4	0	4	62	0	62
合 計	909	33	942	81	6	87	990	39	1029

※ 昭和61年～平成18年9月(昭和61年については、年途中から集計)

2. 都道府県別（献血地別）

県別	61年	62年	63年	元年	2年	3年	4年	5年	6年	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	合計	構成割合	ブロック別		
	(件)	(件)	(件)	(件)	(件)	(件)	(件)	(件)	(件)	(件)	(件)	(件)	(件)	(件)	(件)	(件)	(件)	(件)	(件)	(件)	(件)			(件)	(%)	陽性献血 件数 (件)
1.北海道			1			1	2	1	1	1		1	1	3	2	2	3	2	2	3	1	27	2.6	北海道 ・東北	59	5.7
2.青森			2									1					1	1	2	1	1	9	0.9			
3.岩手										1				1								2	0.2			
4.宮城							1	1				1	1	1		1	1	1	1	2		11	1.1			
5.秋田													1			1			1			2	0.2			
6.山形													1			1						2	0.2			
7.福島							1					2		1	1			1				6	0.6			
8.茨城					1	1	4	2			1	2		1	2	1	1				1	17	1.7	関東	563	54.7
9.栃木					3	1				2	1	1		1		3		1		1	3	17	1.7			
10.群馬					1	1		1				1		1	3	1		2		3		14	1.4			
11.埼玉		1				1	1	2	1	2	3	3	3	3	3	3	3	3	5	2		39	3.8			
12.千葉							1	6	2	2	3	7	2	4	5	4	5	3	3	2	1	50	4.9			
13.東京	10	6	4	10	10	11	12	11	14	21	18	18	19	27	26	29	23	25	24	22	19	359	34.9			
14.神奈川		1		1	1	4	1	3	4	2	5	3	4	3	5	3	5	5	8	4	5	67	6.5			
15.新潟				1		1		1						1		2			1		2	9	0.9	北陸・ 甲信越	33	3.2
16.富山					2						1				1		1				1	6	0.6			
17.石川																2				1		3	0.3			
18.福井			1							2							1	1				5	0.5			
19.山梨					1	1					1					1						4	0.4			
20.長野							1	1				2					1				1	6	0.6			
21.岐阜							1									1			1			3	0.3	東海	57	5.5
22.静岡						1	3		1							1	1		1	1		9	0.9			
23.愛知		1			3	2		3	1	1			4	3	2	3	2	2	4	4	3	38	3.7			
24.三重											1	1	1		1			1		2		7	0.7			
25.滋賀																1	3					4	0.4	近畿	204	19.8
26.京都								2		2	1	1				2	5	2		4	5	24	2.3			
27.大阪	1	1	1	1	3		1		4	2	1	8	14	6	8	10	10	15	17	19	17	139	13.5			
28.兵庫						2			1	2				2	1	1	4	5	3		3	24	2.3			
29.奈良										1	2	3	1		1		1	1	1	1		11	1.1			
30.和歌山																			2			2	0.2			
31.鳥取									1							1					1	3	0.3	中国	31	3.0
32.島根						1															1	2	0.2			
33.岡山									2									2	1	2	1	8	0.8			
34.広島							2	1	1				1			1		2	6		1	15	1.5			
35.山口					1							2										3	0.3			
36.徳島										1				1							1	3	0.3	四国	21	2.0
37.香川						1													1			2	0.2			
38.愛媛												1	1	2	3	2	2	2		1	1	13	1.3			
39.高知																		1	1		1	3	0.3			
40.福岡							1		2	2	2	1	1	1	1	2	4	2	2		3	24	2.3	九州 ・沖縄	61	5.9
41.佐賀																						0	0.0			
42.長崎																	2					2	0.2			
43.熊本						1				2	1			1	2		1	2		1	1	12	1.2			
44.大分									1									2	1			4	0.4			
45.宮崎														2						2		4	0.4			
46.鹿児島						1							2			1	1		1		1	7	0.7			
47.沖縄		1										1							2	3		8	0.8			
合計	11	11	9	13	26	29	34	35	36	46	46	54	56	64	67	79	82	87	92	78	74	1029	100	1029	100	

ブロック別HIV抗体・核酸増幅検査陽性献血者

	平成15年			平成16年			平成17年			平成18年1月から9月 (速報値)		
	献血者	陽性	10万人 当たり	献血者	陽性	10万人 当たり	献血者	陽性	10万人 当たり	献血者	陽性	10万人 当たり
	人	件	件	人	件	件	人	件	件	人	件	件
北海道 ・東北	770,881	5	0.649	747,635	6	0.803	712,276	6	0.842	503,699	2	0.397
関東	1,679,258	39	2.322	1,651,538	40	2.422	1,611,354	34	2.110	1,160,406	29	2.499
北陸・ 甲信越	404,472	1	0.247	384,548	1	0.260	373,158	1	0.268	254,231	4	1.573
東海	576,789	4	0.693	574,695	6	1.044	561,908	6	1.068	402,689	3	0.745
近畿	930,008	23	2.473	894,672	23	2.571	879,585	23	2.615	614,464	25	4.069
中国	396,625	4	1.009	374,186	7	1.871	367,593	3	0.816	253,325	3	1.184
四国	214,622	3	1.398	205,940	2	0.971	194,477	2	1.028	123,691	2	1.617
九州 ・沖縄	648,441	8	1.234	639,927	7	1.094	620,251	3	0.484	426,046	6	1.408
合計	5,621,096	87	1.548	5,473,141	92	1.681	5,320,602	78	1.466	3,738,551	74	1.979

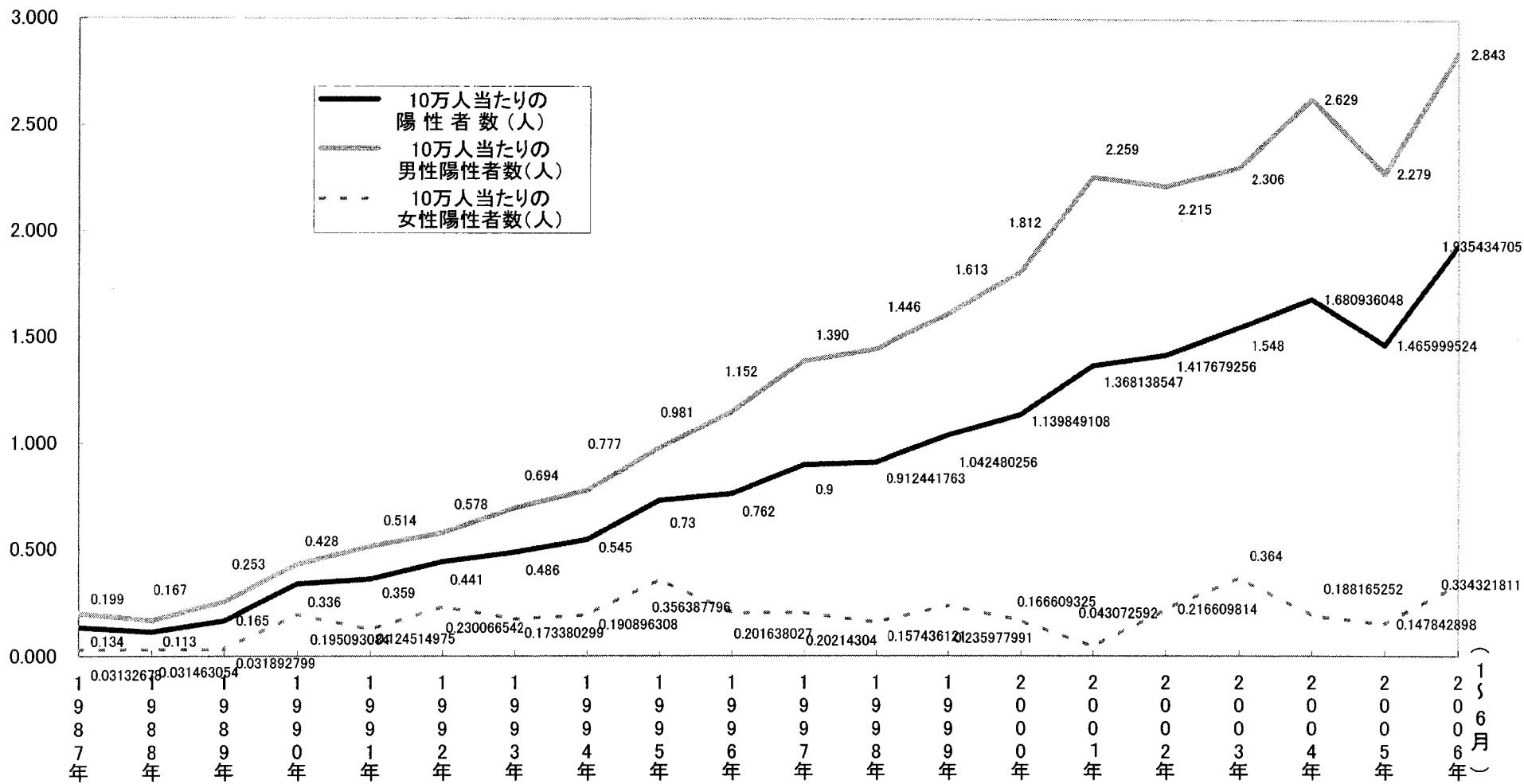
年齢別HIV抗体・核酸増幅検査陽性献血者

	平成14年			平成15年			平成16年			平成17年			平成18年 (1～6月)		
	献血者 人	陽性 件	10万人 当たり	献血者 人	陽性 件	10万人 当たり	献血者 人	陽性 件	10万人 当たり	献血者 人	陽性 件	10万人 当たり	献血者 人	陽性 件	10万人 当たり
16才～ 19才	563,819	2	0.355	508,320	2	0.393	476,065	0	0.000	445,664	2	0.449	194,053	1	0.515 (1)
20才～ 29才	1,617,599	25 (2)	1.546	1,480,855	31 (4)	2.093	1,399,899	37 (3)	2.643	1,329,692	25	1.880	602,252	15 (2)	2.491
30才～ 39才	1,460,504	36 (2)	2.465	1,470,298	34 (2)	2.312	1,463,900	28 (1)	1.913	1,429,245	32 (3)	2.239	670,068	27	4.029
40才～ 49才	1,082,789	17 (1)	1.570	1,086,189	14 (1)	1.289	1,081,770	19	1.756	1,078,146	10	0.928	517,168	4	0.773
50才～ 59才	802,636	2	0.249	807,441	5 (1)	0.619	783,807	7	0.893	778,846	8	1.027	378,078	0	0.000
60才～	256,754	0	0.000	267,993	1	0.373	267,700	1	0.374	259,009	1	0.386	118,444	1	0.844
合計	5,784,101	82 (5)	1.418	5,621,096	87 (8)	1.548	5,473,141	92 (4)	1.681	5,320,602	78 (3)	1.466	2,480,063	48 (3)	1.935

(注)陽性件数の()内女性

10万人当たりの
陽性者数(人)

献血者における男女別HIV抗体・核酸増幅検査陽性者数の年次推移
(対10万人)



献血血液における月別HIV検査陽性者推移

