

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) (件)	陽性件数 (件) () 内女性 [] 内核酸増幅検査のみ陽性	10 万件 当 たり (件)
1 9 8 7 年 (昭和 62 年)	8, 2 1 7, 3 4 0	1 1 (1)	0. 134
1 9 8 8 年 (昭和 63 年)	7, 9 7 4, 1 4 7	9 (1)	0. 113
1 9 8 9 年 (平成 元年)	7, 8 7 6, 6 8 2	1 3 (1)	0. 165
1 9 9 0 年 (平成 2 年)	7, 7 4 3, 4 7 5	2 6 (6)	0. 336
1 9 9 1 年 (平成 3 年)	8, 0 7 1, 9 3 7	2 9 (4)	0. 359
1 9 9 2 年 (平成 4 年)	7, 7 1 0, 6 9 3	3 4 (7)	0. 441
1 9 9 3 年 (平成 5 年)	7, 2 0 5, 5 1 4	3 5 (5)	0. 486
1 9 9 4 年 (平成 6 年)	6, 6 1 0, 4 8 4	3 6 (5)	0. 545
1 9 9 5 年 (平成 7 年)	6, 2 9 8, 7 0 6	4 6 (9)	0. 730
1 9 9 6 年 (平成 8 年)	6, 0 3 9, 3 9 4	4 6 (5)	0. 762
1 9 9 7 年 (平成 9 年)	5, 9 9 8, 7 6 0	5 4 (5)	0. 900
1 9 9 8 年 (平成 10 年)	6, 1 3 7, 3 7 8	5 6 (4)	0. 912
1 9 9 9 年 (平成 11 年)	6, 1 3 9, 2 0 5	6 4 (6)	1. 042
2 0 0 0 年 (平成 12 年)	5, 8 7 7, 9 7 1	6 7 (4) [3]	1. 140
2 0 0 1 年 (平成 13 年)	5, 7 7 4, 2 6 9	7 9 (1) [1]	1. 368
2 0 0 2 年 (平成 14 年)	5, 7 8 4, 1 0 1	8 2 (5) [2]	1. 418
2 0 0 3 年 (平成 15 年)	5, 6 2 1, 0 9 6	8 7 (8) [2]	1. 548
2 0 0 4 年 (平成 16 年)	5, 4 7 3, 1 4 0	9 2 (4) [2]	1. 681
2 0 0 5 年 (平成 17 年)	5, 3 2 0, 6 0 2	7 8 (3) [2]	1. 466
2 0 0 6 年 (平成 18 年)	4, 9 8 7, 8 5 7	8 7 (5) [1]	1. 744
2 0 0 7 年 (平成 19 年)	4, 9 3 9, 5 5 0	1 0 2 (3) [6]	2. 065
2 0 0 8 年 (平成 20 年)	5, 0 7 7, 2 3 8	1 0 7 (3) [0]	2. 107
2 0 0 9 年 (平成 21 年)	5, 2 8 7, 1 0 1	1 0 2 (6) [2]	1. 929
2 0 1 0 年 (平成 22 年)	5, 3 1 8, 5 8 6	8 6 (3) [1]	1. 617
2 0 1 1 年 (平成 23 年)	5, 2 5 2, 1 8 2	8 9 (8) [3]	1. 695
2 0 1 2 年 (平成 24 年)	5, 2 7 1, 1 0 3	6 8 (6) [1]	1. 290
2 0 1 3 年 (平成 25 年)	5, 2 0 5, 8 1 9	6 3 (2) [1]	1. 210
2 0 1 4 年 (平成 26 年)	4, 9 9 9, 1 2 7	6 2 (3) [0]	1. 240
2 0 1 5 年 (平成 27 年)	4, 9 0 9, 1 5 6	5 3 (1) [1]	1. 080
2 0 1 6 年 (平成 28 年)	4, 8 4 1, 6 0 1	4 8 (4) [1]	0. 991
2 0 1 7 年 (平成 29 年)	2, 4 0 4, 6 0 6 (速報値)	2 6 (0) [0]	1. 081

(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29年は、1月～6月の速報値で集計している。

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	45	1	46	12	0	12	57	1	58
20～29歳	636	39	675	53	4	57	689	43	732
30～39歳	623	15	638	28	2	30	651	17	668
40～49歳	251	5	256	14	1	15	265	6	271
50～69歳	105	0	105	14	0	14	119	0	119
合 計	1660	60	1720	121	7	128	1781	67	1848

※ 昭和61年～平成29年6月(昭和61年については年途中から集計)

都道府県別（献血地別）

県別	年																															合計 (件)	構成割合 (%)	陽性献血 件数 (件)	ブロック別 割合 (%)			
	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	19年	20年	21年	22年	23年	24年	25年	26年	27年	28年					29年		
1.北海道	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	46	2.5	北海道・東北	102	5.5
2.青森	2																																	13	0.7			
3.岩手																																		8	0.4			
4.宮城																																		15	0.8			
5.秋田																																		4	0.2			
6.山形																																		4	0.2			
7.福島																																		12	0.6			
8.茨城																																	30	1.6				
9.栃木																																	29	1.6				
10.群馬																																	22	1.2				
11.埼玉																																	70	3.8				
12.千葉																																	105	5.7				
13.東京																																	542	29.3				
14.神奈川																																	105	5.7				
15.新潟																																	13	0.7				
16.富山																																	7	0.4				
17.石川																																	7	0.4				
18.福井																																	6	0.3				
19.山梨																																	4	0.2				
20.長野																																	4	0.2				
21.岐阜																																	10	0.5				
22.静岡																																	25	1.4				
23.愛知																																	77	4.2				
24.三重																																	9	0.5				
25.滋賀																																	8	0.4				
26.京都																																	32	1.7				
27.大阪																																	3	278	15.0			
28.兵庫																																	68	3.1				
29.奈良																																	16	0.9				
30.和歌山																																	6	0.3				
31.鳥取																																	6	0.3				
32.島根																																	6	0.3				
33.岡山																																	18	1.0				
34.広島																																	27	1.5				
35.山口																																	7	0.4				
36.徳島																																	10	0.5				
37.香川																																	11	0.6				
38.愛媛																																	19	1.0				
39.高知																																	9	0.5				
40.福岡																																	59	3.2				
41.佐賀																																	4	0.2				
42.長崎																																	10	0.5				
43.熊本																																	28	1.5				
44.大分																																	5	0.3				
45.宮崎																																	13	0.7				
46.鹿児島																																	17	0.9				
47.沖縄																																	28	1.5				
合計	11	11	9	13	26	29	34	35	36	46	54	56	64	67	79	82	87	87	92	92	78	87	102	107	102	86	89	68	63	62	53	48	26	1848	100		1848	100

※ 「構成割合」は端数処理しているため、合計が必ずしも100%にはならない
※ 平成29年については、1月～6月の速報値で集計

ブロック別HIV抗体・核酸増幅検査陽性献血者

	平成24年		平成25年		平成26年		平成27年		平成28年		平成29年 (1～6月)(速報値)	
	献血者	10万人 当たり	献血者	10万人 当たり	献血者	10万人 当たり	献血者	10万人 当たり	献血者	10万人 当たり	献血者	10万人 当たり
北海道 ・東北	675,676	3	680,150	1	642,586	1	607,843	3	590,124	2	289,295	2
関東	1,685,544	40	1,659,337	28	1,590,827	21	1,584,186	23	1,590,571	17	782,699	11
北陸・ 甲信越	340,542	3	340,706	1	325,309	1	315,183	0	307,892	1	151,467	1
東海	575,228	2	569,738	6	541,796	6	528,540	1	525,874	4	263,355	4
近畿	869,738	10	859,971	12	842,514	18	844,841	8	834,811	12	420,971	6
中国	323,135	1	320,354	3	308,084	2	302,815	3	296,997	0	145,998	1
四国	166,492	0	157,492	2	149,609	1	148,970	5	142,784	2	70,072	0
九州 ・沖縄	634,748	9	618,071	10	598,402	12	576,778	10	552,548	10	280,749	1
合計	5,271,103	68	5,205,819	63	4,999,127	62	4,909,156	58	4,841,601	48	2,404,606	26

年齢別HIV抗体・核酸増幅検査陽性献血者

	平成21年		平成22年		平成23年		平成24年		平成25年		平成26年		平成27年		平成28年		平成29年 (1~3月)(確定値)	
	献血者 人	陽性 件	献血者 人	陽性 件	献血者 人	陽性 件	献血者 人	陽性 件	献血者 人	陽性 件	献血者 人	陽性 件	献血者 人	陽性 件	献血者 人	陽性 件	献血者 人	陽性 件
16才~ 19才	295,811	3 : 1,014	292,853	5 : 1,707	286,534	2 : 0,698	295,683	4 : 1,353	308,178	0 : 0,000	281,377	2 : 0,711	260,576	0 : 0,000	255,736	0 : 0,000	54,691	2 : 3,657
20才~ 29才	1,139,991	37 : 3,246	1,080,385	21 : 1,944	1,037,257	41 : 3,953	1,000,086	20 : 2,000	962,418	25 : 2,598	876,857	15 : 1,711	819,922	15 : 1,829	790,337	21 : 2,657	185,156	3 : 1,620
30才~ 39才	1,414,747	42 : 2,969	1,376,596	43 : 3,124	1,317,138	31 : 2,354	1,243,040	23 : 1,850	1,150,688	19 : 1,651	1,036,017	24 : 2,317	957,046	21 : 2,194	905,510	13 : 1,436	223,351	4 : 1,791
40才~ 49才	1,272,397	17 : 1,336	1,350,490	10 : 0,740	1,379,078	8 : 0,580	1,442,101	14 : 0,971	1,455,100	16 : 1,100	1,433,840	13 : 0,907	1,422,146	13 : 0,914	1,404,777	10 : 0,712	356,198	5 : 1,404
50才~ 59才	841,168	3 : 0,357	872,113	6 : 0,688	878,562	6 : 0,683	926,865	6 : 0,647	959,551	3 : 0,313	991,212	7 : 0,706	1,045,609	4 : 0,383	1,067,689	4 : 0,375	278,136	0 : 0,000
60才~	322,987	0 : 0,000	346,149	1 : 0,289	353,613	1 : 0,283	363,328	1 : 0,275	369,884	0 : 0,000	379,824	1 : 0,263	403,857	0 : 0,000	417,552	0 : 0,000	110,727	1 : 0,903
合 計	5,287,101	102 : 1,929	5,318,586	86 : 1,617	5,252,182	89 : 1,695	5,271,103	68 : 1,290	5,205,819	63 : 1,210	4,999,127	62 : 1,240	4,909,156	53 : 1,080	4,841,601	48 : 0,991	1,208,259	15 : 1,241

(注)陽性件数の()内女性

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)

