

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	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 (4)	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) (1~12月)	5,287,101 (速報値)	102 (6) [2]	1.929

- (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～9月の確定値と9月～12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
16~19歳	29	1	30	11	0	11	40	1	41
20~29歳	491	27	518	44	4	48	535	31	566
30~39歳	451	11	462	23	2	25	474	13	487
40~49歳	169	1	170	11	1	12	180	2	182
50~69歳	72	0	72	5	0	5	77	0	77
合 計	1212	40	1252	94	7	101	1306	47	1353

※ 昭和61年～平成21年12月(昭和61年については年中途から集計し、平成21年10月～12月については速報値で集計)

2. 都道府県別(献血地別)

県別	51年度											52年度											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)			(件)	(件)	(%)	陽性率(%)
1北海道																									36	2.7		
2青森																									11	0.8		
3岩手																									3	0.4		
4宮城																									12	1.0		
5秋田																									3	0.2		
6山形																									3	0.2		
7福島																									7	0.5		
8茨城																									24	1.8		
9栃木																									22	1.6		
10群馬																									20	1.5		
11埼玉																									53	3.9		
12千葉																									71	5.2		
13東京																									421	31.1		
14神奈川																									78	5.8		
15新潟																									11	0.8		
16富山																									5	0.4		
17石川																									7	0.5		
18福井																									5	0.4		
19山梨																									4	0.3		
20長野																									7	0.5		
21岐阜																									15	1.1		
22静岡																									15	1.1		
23愛知																									58	4.3		
24三重																									8	0.6		
25滋賀																									7	0.5		
26京都																									25	1.8		
27大阪																									204	15.1		
28兵庫																									34	2.5		
29奈良																									13	1.0		
30和歌山																									4	0.3		
31鳥取																									2	0.1		
32島根																									13	1.0		
33岡山																									23	1.7		
34広島																									23	1.7		
35山口																									4	0.3		
36徳島																									8	0.6		
37香川																									7	0.5		
38愛媛																									16	1.2		
39高松																									5	0.4		
40福岡																									30	2.2		
41佐賀																									2	0.0		
42長崎																									6	0.4		
43熊本																									18	1.3		
44大分																									4	0.3		
45宮崎																									7	0.5		
46鹿児島																									10	0.7		
47沖縄																									17	1.3		
合計	11	11	9	13	28	29	34	33	36	45	46	54	58	64	67	79	82	87	92	78	87	102	107	102	1353	100	1353	100

ブロック別HIV抗体・核酸増幅検査陽性献血者

ブロック	平成17年			平成18年			平成19年			平成20年			平成21年 (1月～12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	献血者	陽性	10万人 当たり
北海道・東北	712,276	6	0.842	674,411	3	0.445	647,438	4	0.618	651,215	5	0.768	677,073	4	1.329
関東	1,611,354	34	2.110	1,548,970	37	2.389	1,559,391	36	2.309	1,621,408	40	2.467	1,705,070	39	2.463
北陸・甲信越	373,158	1	0.268	337,810	4	1.184	330,485	4	1.210	335,848	0	0.000	340,901	1	0.880
東海	561,908	6	1.068	540,167	5	0.926	545,248	8	1.467	562,610	11	1.955	584,495	9	1.540
近畿	879,585	23	2.615	817,075	25	3.060	807,758	30	3.714	833,556	33	3.959	863,744	30	2.316
中国	367,593	3	0.816	335,666	5	1.490	316,087	5	1.582	316,509	4	1.264	329,443	6	1.214
四国	194,477	2	1.028	164,763	2	1.214	161,533	4	2.476	166,332	4	2.405	173,914	5	2.875
九州・沖縄	620,251	3	0.484	568,995	6	1.054	571,610	11	1.924	589,760	10	1.696	612,461	9	1.633
合計	5,320,602	78	1.466	4,987,857	87	1.744	4,939,550	102	2.065	5,077,238	107	2.107	5,287,101	102	1.929

年齢別HIV抗体・核酸増幅検査陽性献血者

	平成17年		平成18年		平成19年		平成20年		平成21年 (1月～9月)(確定値)	
	献血者 人	陽性 10万人 当たり 件	献血者 人	陽性 10万人 当たり 件	献血者 人	陽性 10万人 当たり 件	献血者 人	陽性 10万人 当たり 件	献血者 人	陽性 10万人 当たり 件
16才～ 19才	445,664	2.0449	381,352 (1)	2.0524	324,414	5.1541	308,019	2.0649	212,056	2.0943
20才～ 29才	1,329,692	25.1880	1,188,738 (2)	29.2440	1,135,102 (2)	38.3348	1,141,746	41.3591	858,241 (1)	24.2796
30才～ 39才	1,429,245	32.2239 (3)	1,361,658 (2)	43.3158	1,369,241 (1)	35.2556	1,391,141	50.3594 (1)	1,070,984 (3)	36.3361
40才～ 49才	1,078,146	10.0928	1,048,055	9.0859	1,088,410	17.1562	1,171,449 (1)	11.0939 (1)	950,667 (2)	15.1578
50才～ 59才	778,846	8.1027	766,625	3.0391	770,663	5.0649	785,280 (1)	3.0382	627,374	2.0319
60才～	259,009	1.0386	241,429	1.0414	251,720	2.0795	279,603	0.0000	235,757	0.0000
合計	5,320,602	78.1466 (3)	4,987,857 (5)	87.1744	4,939,550 (3)	102.2065	5,077,238 (3)	107.2107	3,955,079	79.1997 (6)

(注)陽性件数の()内女性

