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
		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	2 6 ( 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 1997年	(平成 8年) (平成 9年)	6,0 3 9,3 9 4 5,9 9 8,7 6 0	4 6 ( 5) 5 4 ( 5)	0.762 0.900
1997年	(平成 9年) (平成 10年)	6,1 3 7,3 7 8	5 6 ( 4)	0.900
1999年	(平成 10 年) (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) [2]	1.548
2004年	(平成 16 年)	5,473,140	9 2 ( 4)	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	[1] 1 0 2 (3)	2.065
2008年	(平成 20 年)	5,077,238	[6] 1 0 7 (3) [0]	2.107
2009年	(平成 21 年)	5,287,101	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1.929
2010年	(平成 22 年)	5,318,586	8 6 ( 3)   [1]	1.617
2011年	(平成 23 年)	5,252,182	8 9 ( 8) [3]	1.695
2012年	(平成 24 年)	5,271,103	6 8 ( 6) [1]	1.290
2013年	(平成 25 年)	5,205,819	6 3 (2)	1.210
2014年 (1~12月	(平成 26 年)	4,999,090 (速報値)	6 2 ( 3) [0]	1.240

<sup>(</sup>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。

<sup>(</sup>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。

<sup>・</sup> 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26年は、1月~12月の速報値で集計している。

# HIV抗体·核酸增幅検查陽性献血者数内訳

#### 1.性別・年齢区別・国別

		男性			女性		승 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	41	1	42	12	0	12	53	1	54			
20~29歳	600	32	632	52	4	56	652	36	688			
30~39歳	583	14	597	28	2	30	611	16	627			
40~49歳	227	2	229	13	1	14	240	3	243			
50~69歳	98	0	98	11	0	11	109	0	109			
合 計	1549	49	1598	116	7	123	1665	56	1721			

<sup>※</sup> 昭和61年~平成26年12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)

	61年	62年	63年	元年	2年	3年	4年	5年	6年	フ午	0 年	o 年	1 0 年	114	1 2 4	124	1 4 年	154	16年	17年	104	19年	2 0 年	2 1 年	2 2 年	23年	2 4 年	25年	26年	合計	構成割台	ブロ・	ック別
県 別	014	02.4	004	70-4-		54	44	34	0-4-	/ +	0.4	34	104		124	1 0 4		1 5 4	104	. , 4	1 0 4		204							Паі	169794.001 E	陽性献血	構成
	(件)	(件)	(件)	(件)	(件)	(件)	(件)	(件)	(件)	(件)	(件)	(件)	(件)	(件)	(件)	(件)	(件)	(件)	(件)	(件)	(件)	(件)	(件)	(件)	(件)	(件)	(件)	(件)	(件)	(件)	(%)	件数(件)	割合(%)
1. 北海道	(1+)	( <del>11</del> )	1	(11)	(1+)	1	2	1	1	1	(1+)	1	1	3	2	2	3	2	2	3	2	3	3	2	2	2	2	(11)	(11-7	42	2.4	(1+)	(%)
2. 青 森			2									1					1	1	2	1	-1	1		1	2					13	0.8		
3. 岩 手										1				1										3		1		1		7	0.4		
4. 宮 城							1	1				1	1	1		1	1	-1	1	2				2					1	14	0.8	北海道	
5. 秋 田																1			1				1		1					4	0. 2	・東北	
6. 山 形													1				1							1	1					4	0. 2		
7.福島							1					2		-1	1			1					1		1	2	1			11	0.6	95	5. 5
8. 茨 城					-1	- 1	4	2			1	2		-1	2	1	1				-1	1	1	5	-1	1	2	- 1	1	30	1.7		
9. 栃 木					3	1				2	-1	1		1		3		-1		1	4	2	1	1	1	3	2			28	1.6		
10.群馬					-1	1		1				1		-1	3	1		2		3		2	1	3		1		1		22	1.3		
11. 埼 玉		-1				1	1	2	1	2	3	3	3	3	3	3	3	3	5	2	-1	3	2	8	3	1	3	1	4	65	3.8		
12. 千 葉	L.,		L.	L.		L	1	6	2	2	3	7	2	4	5	4	5	3	3	2	2	6	9		6	8	6	3	3	97	5. 6	関東	
13.東京	10	6	4	10	10	11	12	11	14	21	18	18	19	27	26	29	23	25	24	22	24	17	21	19	25	18	23	16	12	515	29. 9	05-	40 -
14. 神奈川		1		1	1	4	1	3	4	2	5	3	4	3	5	3	5	5	8	4	5	5	5	1 2	2	4	4	6	1	95 12	5. 5	852	49. 5
15.新潟				- 1	2	-		- 1			1				1	2			- 1		1			Z			-			6	0.7		
16.富 山 17.石 川					- 2						-				_	2	1			1		3		1						7	0. 3	北陸·	
18.福 井			1							2						-	1	1											1	6	0. 4	甲信越	
19.山 梨			·		1	1				-	1					1	·	Ė												4	0. 2	T III AZ	
20.長野							1	1			2						1				1	1					2	1		10	0. 6	45	2. 6
21. 岐 阜							1									1			1				1	2	1	2				9	0. 5		
22. 静 岡						1	3		1						1	1		1	1			4		2	1	2		2	2	22	1.3	東海	
23. 愛 知		1			3	2		3	1	1			4	3	2	3	2	2	4	4	5	4	10	4	2	3	2	3	4	72	4. 2		
24. 三 重											1	1	1		1			-1		2				1				1		9	0.5	112	6. 5
25. 滋 賀																1	3						1	2						7	0.4		
26.京都								2		2	1	-1				2	5	2		4	5	- 1			2	5				32	1.9		
27. 大 阪	1	1	1	1	3		1		4	2	1	8	14	6	8	10	10	15	17	19	17	26	26	13	18	16	7	6	12	263	15. 3		
28. 兵 庫						2			1	2				2	1	1	4	5	3		3	3	4	3	2		3	4	5	48	2. 8	近 畿	
29. 奈良										1	2	3	- 1		-1		1	1	1				1	1				2	1	16	0.9		
30. 和歌山																			2				1	1		2				6	0.3	372	21. 6
31.鳥 取									1							1				1			- 1		1				1	6	0.3		
32.島 根						1															1				3	1				6	0.3		
33. 岡山							<u> </u>	L .	2				L.				L.	2	1	2	2	3	1			1		2		16	0.9	中国	
34. 広島							2	1	1		_		1				1	2	6		2	2	1	4	_	1	1	1		26	1.5		
35. 山 口					1						2									1			1		1				1	6 7	0.3	60	3. 5
36. 徳 島 37. 香 川	_						1			1				1					1			1	1 2	2	1	1		1		9	0. 4	四国	
38. 愛 媛	-						H.						1	1	2	3	2	2	-	1	1	2		1	-	2		_		18	1.0	법 팀	
39.高知													Ė	-	-	-	-	1	1		1		1	1	1			1	1	8	0.5	42	2. 4
40.福岡							1		2	2	2	1	1	1	1	2	4	2	2		3	1	3	2	4	4	2	6	5	51	3.0	72	2.7
41. 佐賀							Ė		Ė	Ė	Ė	Ė	Ė	Ė	Ė	Ė	É	-			Ť	•	"	Ė	•	H	2	·		2	0.1		
42.長崎																	2					1	1	2		2	-			8	0.5		
43.熊本						1				2	1			1	2		1	2		1	1	2	2	2	1	3	1		1	24	1.4		
44. 大 分									1									2	1									1		5	0.3	九州	
45.宮崎														2						2		1	1	1		1	1		3	12	0. 7	·沖縄	
46. 鹿児島							1						2			1	1		1		1	1	2		2	1		1	1	15	0. 9		
47. 沖 縄		1									1							2	3		1	5	1	3	1	1	3	2	2	26	1.5	143	8. 3
合 計	11	11	9	13	26	29	34	35	36	46	46	54	56	64	67	79	82	87	92	78	87	102	107	102	86	89	68	63	62	1721	100	1721	100

<sup>※ 「</sup>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26年については、1月~12月の速報値で集計

## 3.ブロック別HIV抗体・核酸増幅検査陽性献血

	平成22年				平成2	23年	7	成24	年	7	成254	Ŧ	平成26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	690,050	7	1.014	645,896	5	0.774	675,676	3	0.444	680,150	1	0.147	642,581	1	0.156	
関東	1,698,561	38	2.237	1,649,186	36	2.183	1,685,544	40	2.373	1,659,337	28	1.687	1,590,815	21	1.320	
北陸• 甲信越	340,203	0	0.000	349,241	0	0.000	340,542	3	0.881	340,706	1	0.294	325,306	1	0.307	
東海	589,557	4	0.678	586,872	7	1.193	575,228	2	0.348	569,738	6	1.053	541,787	6	1.107	
近 畿	876,750	22	2.509	873,048	23	2.634	869,738	10	1.150	859,971	12	1.395	842,508	18	2.136	
中国	330,284	5	1.514	324,416	3	0.925	323,135	1	0.309	320,354	3	0.936	308,084	2	0.649	
四国	176,923	2	1.130	176,841	3	1.696	166,492	0	0.000	157,492	2	1.270	149,609	1	0.668	
九州•沖縄	616,258	8	1.298	646,682	12	1.856	634,748	9	1.418	618,071	10	1.618	598,400	12	2.005	
合 計	5,318,586	86	1.617	5,252,182	89	1.695	5,271,103	68	1.290	5,205,819	63	1.210	4,999,090	62	1.240	

### 4.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 (1月~9月) (確定値)		
	10万 献血者 陽性 人 当たり	和	が 献血者 陽性 人 当たり	10万 献血者 陽性 人 当たり	10万 献血者 陽性 人 当たり	10万 献血者 陽性 人 当たり		
16才~ 19才	人 件 295,811 3 1.014	人 件 292,853 5 1.707	人 件 286,534 2 0.698	人 件 295,683 4 1.353 (1)	人 件 308,178 0.000	人 件 202,722 2 0.987		
20才~ 29才	人 1,139,991 37 3.246 (1)	人 1,080,385 21 1.944 (1)	人 1,037,257 41 3.953 (4)	人 1,000,086 20 2.000 (3)	人 962,418 25 2.598	人 666,574 12 1.800		
30才~ 39才	人 1,414,747 42 2.969 (3)	人 1,376,596 43 3.124 (1)	人 1,317,138 31 2.354 (2)	人 1,243,040 23 1.850 (1)	人 1,150,688 19 1.651 (1)	人 791,809 16 2.021		
40才~ 49才	人 1,272,397 17 1.336 (2)	人 1,350,490 10 0.740	人 1,379,078 8 0.580 (1)	人 1,442,101 14 0.971	人 1,455,100 16 1.100	人 1,078,679 12 1.112 (1)		
50才~ 59才	人 841,168 3 0.357	人 872,113 6 0.688 (1)	人 878,562 6 0.683 (1)	人 926,865 6 0.647 (1)	人 959,551 3 0.313 (1)	人 740,465 7 0.945 (2)		
60才~	人 322,987 0 0.000	人 346,149 1 0.289	人 353,613 1 0.283	人 363,328 1 0.275	人 369,884 0.000	人 279,737 1 0.357		
合 計	人 5,287,101 102 1.929 (6)	人 5,318,586 86 1.617 (3)	人 5,252,182 89 1.695 (8)	人 5,271,103 68 1.290 (6)	人 5,205,819 63 1.210 (2)	人 3,759,986 50 1.330 (3)		

(注)陽性件数の()内女性

