## 献血件数及びHIV抗体・核酸増幅検査陽性件数

			陽性件数(件)	
4	年	献 血 件 数	() 内女性	10 万件
	•	(検査実施数)	[]内核酸增幅検	当たり
		(件)	査のみ陽性	(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	(平成 8年)	6,039,394	4 6 (5)	0.762
1997年	(平成 9年)	5,998,760	5 4 (5)	0.900
1998年	(平成 10 年)	6, 1 3 7, 3 7 8	5 6 (4)	0.912
	(平成 11 年)	6,139,205	6 4 (6)	1.042
2000年	(平成 12 年)	5,877,971	6 7 (4)	1. 140
2001年	(平成 13 年)	5,774,269	[3] 7 9 (1)	1 260
20014	(平成 13 平)	5,774,209	[1]	1.368
2002年	(平成 14 年)	5,784,101	8 2 (5)	1.418
20024	(十)从14 平)	3, 7 8 4, 1 0 1	[2]	1.410
2003年	(平成 15 年)	5,621,096	8 7 (8)	1.548
20054	(十)及 15 十)	3,021,030	[2]	1.540
2004年	(平成 16 年)	5,473,140	9 2 (4)	1.681
20011	(   /4// 10   /	0,110,110	[2]	1.001
2005年	(平成 17 年)	5,320,602	7 8 (3)	1.466
,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	,	[2]	
2006年	(平成 18 年)	4,987,857	8 7 (5)	1.744
			[1]	
2007年	(平成 19年)	4,939,550	1 0 2 (3)	2.065
			[6]	
2008年	(平成 20 年)	5,077,238	1 0 7 (3)	2.107
			[0]	
2009年	(平成 21 年)	5,287,101	1 0 2 (6)	1. 929
	( T D )		[2]	
2010年	(平成 22 年)	5,318,586	8 6 (3)	1.617
00115	(亚中 00 左)		[1]	1 605
2011年	(平成 23 年)	5,252,182	8 9 (8)	1.695
2019年	(亚战 94年)	5 9 7 1 1 0 2	[3]	1 200
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
20107	( ) 水 20 干 )	0,200,010	[1]	1.210
2014年	(平成 26 年)	4,999,127	6 2 (3)	1.240
	( 1 /// = 0 1 /	2,000,10,	[0]	1.210
2015年	(平成 27 年)	4,909,156	5 3 (1)	1.080
,	, ,	•	[1]	
2016年	(平成 28 年)	4,841,601	4 8 (4)	0.991
			[1]	
2017年	(平成 29 年)	2,404,606	2 6 (0)	1.081
		(速報値)	[0]	

<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。

<sup>(</sup>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·核酸增幅検查陽性献血者数内訳

## 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

<sup>※</sup> 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)

8.9 5.5 2.5 6.5 2 3.5 2.7 華 記 (%) 48 21. ブロック別 陽性献血 件数 北海道 ・東北 九州 ·沖縄 北陸・ 甲信越 164 102 903 47 舼 繼 398 H 64 H 49 121 # 黙 黒 迠 # 囙 構成割合 숌計 28 1848 10 10 22 2 = 9 29 7 2 2 2 2 7 # 56 29年 # 28年 48 # - & 6 27年 # 53 2 6 13 12 26年 # 25年 (世) 63 <u>1</u>0 ع 24年 **#** 3 23 6 3 23年 88 **(#** 8 8 -16 22年 25 6 3 98 **#** 7 8 7 21年 **(#** 102 20 20 G 3 (世) 10 26 20年 107 19年  $\widehat{\pm}$ 26 102 18年 17 87 # 24 17年 **(**# 2222 4 6 78 16年 # 24 24 8 17 92 15年 # 87 5 2 82 14年 23 2 2 # 7 2 C 4 **#** 13年 79 29 4 3 70 26 5 3 3 12年 29 # 11年 64 **#** 9 7 27 4 26 10年 # 8 2 <u>6</u> 14 54 9年 # - n <u>- ∞</u> n 46 8年 # ကြေထြက 7年 46 # 2 6年 36 **#** 5年 32 # 4年 34 # 3年 29 # 2年 26 # 9 元年 9 **#** 63年 # 62年 **(#** 9 61年 10 # 盃 业

都道府県別(献血地別)

% 「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、 $1月\sim6$ 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

(車	10万人 当たり	0.691	1.405	0.660	1.519	1.425	0.685	0.000	0.356	1.081
平成29年 5月) (速報(	器	2	11	1	4	9	1	0	1	26
1)~(1)	軟自者	289,295	782,699	151,467	263,355	420,971	145,998	70,072	280,749	2,404,606
	10万人 当たり	0.339	1.069	0.325	0.761	1.437	0.000	1.401	1.810	0.991
平成28年	易性	2	17	1	4	12	0	2	10	48
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)(遠韓億)	軟血者	590,124	1,590,571	307,892	525,874	834,811	296,997	142,784	552,548	4,841,601
	10万人 当たり	0.494	1.452	0.000	0.189	0.947	0.991	3.356	1.734	1.080
平成27年	陽性	က	23		1	8		ಬ	10	53
	軟血者	607,843	1,584,186	315,183	528,540	844,841	302,815	148,970	576,778	4,909,156
	陽性 10万人 当たり	0.156	1.320	0.307	1.107	2.136	0.649	0.668	2.005	1.240
戎26年	陽性 1	П.	21	1	9	18	Ø	1	12	62
计	軟血者	642,586	1,590,827	1	4,999,127					
111	陽性 10万人 当たり	0.147	1.687	0.294			0.936			1.210
成25年	別性	1	28		9	12	က		10	63
本	軟血者	680,150	1,659,337	340,706	569,738	859,971	320,354	157,492	618,071	5,205,819
平成24年	万人 たり	0.444	2.373	0.881	0.348	1.150	0.309	0.000	1.418	1.290
	陽性 当たり	က	40	33	23	10		0	6	89
		675,676	1,685,544	340,542	575,228	869,738	323,135	166,492	634,748	5,271,103
		北海·東北	賦	北陸・甲信越					九州・沖縄	<u>₩</u>

年齡別HIV抗体·核酸增幅検查陽性献血者

