

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 ( 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)	5,287,101	102 ( 6 ) [2]	1.929
2010年 (平成22年)	5,318,586	86 ( 3 ) [1]	1.617
2011年 (平成23年)	5,252,182	89 ( 8 ) [3]	1.695

(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24年は、1月～3月の速報値で集計している。