

# 全国血液センター供給本数速報 (I)

1 管内純供給本数、製剤種類別合計本数

令和5年11月分

ブロック	施設名	単 位 換 算										実 本 数	
		合 計		全血製剤		赤血球製剤		血漿製剤		血小板製剤		合 計	前年比
		本	%	本	%	本	%	本	%	本	%		
北海道	北海道	80,198	101.4			30,278	100.6	9,125	111.1	40,795	100.0	22,786	102.9
	小 計	80,198	101.4			30,278	100.6	9,125	111.1	40,795	100.0	22,786	102.9
東北	青森	16,426	100.4			6,728	100.7	1,698	114.9	8,000	97.5	4,894	100.5
	岩手	13,313	115.3			4,891	111.0	1,797	177.9	6,625	108.1	3,983	118.9
	宮城	25,107	113.1			8,896	110.0	3,501	116.3	12,710	114.6	7,339	113.7
	秋田	9,643	80.7			3,945	92.2	1,108	94.2	4,590	70.7	2,868	86.8
	山形	12,526	109.1			4,698	102.8	1,553	113.1	6,275	113.3	3,762	106.2
	福島	19,931	98.8			8,998	103.8	2,368	126.0	8,565	88.9	6,556	104.8
	小 計	96,946	103.5			38,156	104.0	12,025	121.1	46,765	99.3	29,402	105.8
関東甲信越	茨城	27,786	97.9			11,081	94.0	3,260	95.6	13,445	102.0	8,500	96.6
	栃木	22,888	107.6			8,082	108.5	3,276	140.9	11,530	100.3	6,952	111.1
	群馬	24,578	95.0			8,513	92.9	2,100	78.7	13,965	99.5	6,646	92.1
	埼玉	69,192	105.0			28,063	105.1	8,184	100.4	32,945	106.2	21,153	105.2
	千葉	74,668	109.7			28,795	104.2	10,698	101.9	35,175	117.4	22,610	105.7
	東京	198,248	108.4			63,523	104.6	24,750	113.0	109,975	109.7	53,186	106.3
	神奈川	99,876	103.0			36,400	103.6	13,166	104.8	50,310	102.1	29,203	104.0
	新潟	23,687	99.4			8,470	106.4	2,452	127.5	12,765	91.6	6,472	107.8
	山梨	7,077	85.1			3,092	91.5	795	80.8	3,190	80.8	2,238	87.8
	長野	17,864	97.8			6,957	101.5	2,127	111.8	8,780	92.4	5,351	102.6
小 計	565,864	104.8			202,976	103.2	70,808	106.8	292,080	105.6	162,311	104.3	
東海北陸	富山	10,711	109.7			4,124	105.0	847	127.9	5,740	111.0	3,088	108.6
	石川	12,672	113.7			3,833	103.8	1,249	113.4	7,590	119.5	3,328	107.5
	福井	7,925	94.3			3,474	97.8	816	113.3	3,635	88.0	2,506	97.3
	岐阜	23,502	99.2			9,606	99.1	2,836	96.4	11,060	100.1	7,070	98.2
	静岡	38,714	106.2			14,653	100.2	4,641	126.0	19,420	107.0	11,644	104.5
	愛知	77,812	106.3			28,577	105.0	11,965	107.3	37,270	107.0	21,862	106.3
	三重	15,715	115.3			5,322	107.0	1,513	124.4	8,880	119.4	4,297	112.4
小 計	187,051	106.1			69,589	102.8	23,867	111.1	93,595	107.4	53,795	105.0	
近畿	滋賀	14,857	97.5			5,827	106.7	1,340	81.0	7,690	94.6	4,369	102.2
	京都	37,494	101.0			12,260	98.6	4,839	99.8	20,395	102.7	10,266	99.1
	大阪	123,271	96.4			46,225	97.8	16,656	88.8	60,390	97.7	36,381	96.5
	兵庫	51,646	97.7			19,515	94.9	7,531	100.3	24,600	99.2	15,860	97.4
	奈良	17,278	96.7			6,693	98.1	2,795	116.1	7,790	90.2	5,503	101.6
	和歌山	11,458	95.4			4,745	89.2	1,118	85.9	5,595	103.8	3,462	91.6
小 計	256,004	97.4			95,265	97.4	34,279	93.9	126,460	98.3	75,841	97.4	
中四国	鳥取	7,579	126.7			2,539	97.7	1,060	234.5	3,980	135.8	2,113	116.2
	島根	5,546	100.5			2,092	105.7	524	70.2	2,930	105.0	1,594	99.8
	岡山	20,908	106.3			7,486	93.9	2,312	106.0	11,110	116.7	5,823	97.8
	広島	36,306	95.8			12,164	104.7	2,317	94.1	21,825	91.7	9,165	99.8
	山口	13,284	91.3			6,630	100.9	1,564	88.7	5,090	82.0	4,518	96.5
	徳島	10,399	119.7			3,457	103.7	912	109.1	6,030	133.4	2,721	110.4
	香川	11,150	102.0			4,670	104.7	1,290	119.0	5,190	96.3	3,435	103.9
	愛媛	14,296	102.0			5,846	95.2	1,270	87.0	7,180	112.0	4,231	96.4
	高知	8,310	92.7			3,366	90.9	774	76.8	4,170	98.1	2,393	90.8
	小 計	127,778	101.3			48,250	99.7	12,023	100.3	67,505	102.6	35,993	99.9
九州	福岡	55,170	104.2			23,305	100.5	8,600	129.6	23,265	100.7	17,222	105.4
	佐賀	6,569	93.0			2,954	99.3	765	110.9	2,850	83.8	1,996	98.3
	長崎	16,666	99.8			6,766	104.5	1,860	106.4	8,040	94.8	4,754	103.4
	熊本	19,078	96.5			8,740	98.9	2,448	77.2	7,890	101.6	6,166	95.5
	大分	13,599	97.5			5,158	97.8	1,736	77.5	6,705	104.2	3,769	95.9
	宮崎	12,280	110.1			5,061	110.6	1,594	129.7	5,625	105.1	3,661	112.5
	鹿児島	19,462	93.7			8,542	100.2	2,190	99.2	8,730	87.0	6,155	97.5
	沖縄	16,784	102.0			6,468	101.7	2,816	111.7	7,500	99.1	5,180	102.5
小 計	159,608	100.5			66,994	101.2	22,009	107.7	70,605	97.9	48,903	101.9	
全国合計	1,473,449	102.6			551,508	101.4	184,136	105.3	737,805	102.7	429,031	102.5	

\*1 「純供給本数」は、供給後に返品・返納された製剤を除いた数。

\*2 「単位換算」は、各製剤の単位数を本数に換算した本数。

\*3 血漿製剤の単位換算は、FFP-LR120を1単位、FFP-LR240を2単位、FFP-LR480を4単位としていること。

# 全国血液センター供給本数速報（Ⅱ）

1 管内純供給本数、製剤種別合計本数

令和5年4月～令和5年11月分累計

ブロック	施設名	単 位 換 算										実 本 数	
		合 計		全血製剤		赤血球製剤		血漿製剤		血小板製剤		合 計	前年比
		本	%	本	%	本	%	本	%	本	%		
北海道	北海道	646,906	97.9			243,351	98.4	66,985	103.1	336,570	96.5	180,007	99.1
	小 計	646,906	97.9			243,351	98.4	66,985	103.1	336,570	96.5	180,007	99.1
東北	青森	141,109	104.3			53,905	102.1	13,494	115.6	73,710	104.2	40,590	104.2
	岩手	93,279	97.8			35,886	98.7	9,193	83.5	48,200	100.4	27,584	97.2
	宮城	200,847	107.0			68,134	102.0	25,033	101.1	107,680	111.9	55,835	103.4
	秋田	81,220	88.4			31,177	97.6	8,328	81.6	41,715	83.8	23,103	92.3
	山形	92,787	109.4			36,244	104.6	11,368	106.4	45,175	114.5	28,092	105.3
	福島	152,108	97.2			68,206	100.6	16,437	108.7	67,465	91.7	49,158	100.6
	小 計	761,350	101.3			293,552	101.1	83,853	100.5	383,945	101.6	224,362	101.1
関東甲信越	茨城	214,380	101.6			87,690	99.3	22,530	106.9	104,160	102.4	64,711	101.1
	栃木	176,749	99.1	2	20.0	62,910	100.9	25,537	106.6	88,300	95.9	53,708	101.1
	群馬	192,819	99.1			67,232	98.2	17,992	76.8	107,595	104.8	51,916	96.3
	埼玉	534,151	102.0			219,260	101.5	64,091	102.2	250,800	102.3	163,640	102.1
	千葉	572,461	103.4			219,288	100.9	83,598	99.6	269,575	106.9	172,386	101.8
	東京	1,519,399	103.7			495,573	103.3	185,821	103.7	838,005	103.8	410,166	103.3
	神奈川	775,439	102.5			282,603	101.1	94,637	98.6	398,199	104.4	223,843	101.3
	新潟	188,840	95.6			64,811	99.5	16,529	109.4	107,500	91.7	48,735	99.9
	山梨	59,288	95.1			26,036	102.0	8,392	95.0	24,860	88.9	19,053	98.6
	長野	146,940	100.1			55,234	98.4	17,156	103.6	74,550	100.6	42,770	99.5
	小 計	4,380,466	102.1	2	20.0	1,580,637	101.4	536,283	101.0	2,263,544	102.8	1,250,928	101.7
東海北陸	富山	83,939	98.7			32,875	97.6	7,259	101.6	43,805	99.1	24,403	98.0
	石川	94,459	109.7			30,259	100.0	9,395	98.6	54,805	118.4	25,662	103.8
	福井	64,548	96.8			26,514	98.0	5,579	105.5	32,455	94.5	19,287	97.4
	岐阜	189,581	99.1			76,734	100.7	22,387	101.3	90,460	97.3	56,862	100.5
	静岡	296,738	103.6			115,142	100.8	32,826	108.8	148,770	104.7	89,416	103.1
	愛知	597,864	103.2			221,405	103.0	81,744	103.6	294,715	103.3	167,029	103.6
	三重	117,445	101.5			40,778	101.8	12,717	105.7	63,950	100.5	32,617	102.5
	小 計	1,444,574	102.4			543,707	101.4	171,907	104.1	728,960	102.9	415,276	102.3
近畿	滋賀	114,335	108.8			44,029	105.5	12,506	114.9	57,800	110.1	33,735	106.9
	京都	313,388	114.8			98,022	102.9	42,826	128.1	172,540	119.6	84,082	109.3
	大阪	986,334	99.6			369,303	99.7	136,066	102.2	480,965	98.9	291,787	100.0
	兵庫	392,569	94.3			151,612	95.5	57,687	95.0	183,270	93.1	120,872	95.5
	奈良	134,762	97.2			51,264	96.7	20,298	94.5	63,200	98.5	41,385	96.2
	和歌山	95,468	100.9			37,764	95.1	9,364	78.3	48,340	112.7	27,560	95.4
	小 計	2,036,856	101.0			751,994	99.1	278,747	102.6	1,006,115	101.9	599,421	100.1
中四国	鳥取	50,230	102.7			19,276	96.4	5,704	111.9	25,250	106.1	14,606	99.4
	島根	44,149	90.7			15,867	94.1	5,452	80.9	22,830	91.1	12,594	91.4
	岡山	167,124	105.7			60,242	96.1	19,432	107.2	87,450	113.3	47,384	100.3
	広島	298,283	99.3			96,528	102.9	19,695	93.6	182,060	98.0	74,374	101.0
	山口	116,872	98.1			52,836	98.3	14,276	112.2	49,760	94.6	37,743	99.3
	徳島	76,242	105.2			27,432	96.9	6,660	106.3	42,150	111.2	20,764	100.9
	香川	76,388	83.7			33,728	94.1	8,510	76.6	34,150	77.2	23,987	88.1
	愛媛	114,938	100.1			46,528	97.5	11,055	91.0	57,355	104.3	34,038	97.4
	高知	68,570	98.4			26,140	96.3	8,085	89.8	34,345	102.4	19,313	95.8
		小 計	1,012,796	99.0			378,577	98.1	98,869	96.7	535,350	100.1	284,803
九州	福岡	445,732	102.3			184,134	99.9	60,728	103.2	200,870	104.3	134,643	101.1
	佐賀	55,070	109.3			23,557	102.4	5,878	105.1	25,635	117.6	16,164	104.5
	長崎	143,994	101.6			52,964	101.4	17,055	120.2	73,975	98.3	39,014	102.9
	熊本	158,489	97.9			68,978	101.2	19,346	90.2	70,165	97.1	49,473	98.4
	大分	111,232	113.0			41,195	104.3	15,762	128.2	54,275	116.4	30,982	110.0
	宮崎	92,920	106.5			38,413	104.9	11,092	112.4	43,415	106.5	27,538	106.7
	鹿児島	154,658	100.6			65,002	99.3	18,011	97.9	71,645	102.7	47,597	99.3
	沖縄	128,640	89.4			49,111	96.6	20,049	93.7	59,480	83.0	39,207	93.9
	小 計	1,290,735	101.4			523,354	100.6	167,921	103.6	599,460	101.5	384,618	101.1
	全国合計	11,573,683	101.3	2	20.0	4,315,172	100.4	1,404,565	101.7	5,853,944	101.8	3,339,415	100.9

\*1 「純供給本数」は、供給後に返品・返納された製剤を除いた数。

\*2 「単位換算」は、各製剤の単位数を本数に換算した本数。

\*3 血漿製剤の単位換算は、FFP-LR120を1単位、FFP-LR240を2単位、FFP-LR480を4単位としていること。