

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3年7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	89,838	98.9			32,401	98.0			9,087	91.8	48,350	101.0	24,111	97.1
	小計	89,838	98.9			32,401	98.0			9,087	91.8	48,350	101.0	24,111	97.1
東北	青森	17,779	98.2			6,458	95.5			1,901	123.5	9,420	96.0	4,946	97.9
	岩手	11,625	84.7			4,248	94.8			1,372	98.4	6,005	76.4	3,414	90.5
	宮城	23,880	104.7			8,435	101.4			2,791	109.3	12,654	106.0	6,777	104.3
	秋田	10,616	98.4			4,053	101.0			988	102.1	5,575	95.9	3,025	99.4
	山形	9,518	95.7			4,109	94.9			1,104	99.5	4,305	95.6	3,057	96.0
	福島	20,257	100.3			8,671	95.4			1,926	88.7	9,660	107.9	6,304	96.6
	小計	93,675	98.0			35,974	97.3			10,082	103.6	47,619	97.4	27,523	98.0
関東甲信越	茨城	27,194	97.5			10,798	96.4			2,876	100.9	13,520	97.7	7,996	96.9
	栃木	22,175	103.2			7,407	98.1			2,668	98.7	12,100	107.7	6,302	98.6
	群馬	25,026	101.0			8,407	97.0			3,129	90.4	13,490	106.6	6,829	98.6
	埼玉	67,534	104.7			27,027	102.3			7,977	95.5	32,530	109.3	20,485	102.8
	千葉	70,028	108.3			26,916	103.5			10,592	118.9	32,520	109.4	21,185	107.5
	東京	186,057	99.4			60,312	102.7			21,720	92.4	104,025	99.2	49,462	100.3
	神奈川	88,956	102.6			33,722	103.9			10,729	98.9	44,505	102.6	26,100	102.8
	新潟	25,785	96.5			8,315	97.8			1,450	69.0	16,020	99.3	6,012	92.9
	山梨	8,707	118.9			3,212	95.8			825	89.5	4,670	153.1	2,435	100.6
	長野	16,459	90.9			6,796	97.3			1,848	89.1	7,815	86.4	5,047	93.3
小計	537,921	101.6			192,912	101.6			63,814	97.1	281,195	102.7	151,853	101.1	
東海北陸	富山	9,859	92.3			3,757	90.7			927	85.9	5,175	94.8	2,848	89.0
	石川	10,780	88.1			3,590	95.3			1,425	153.7	5,765	76.4	3,088	97.9
	福井	8,301	104.3			3,342	96.4			699	107.9	4,260	110.8	2,487	100.6
	岐阜	24,640	108.7			8,976	101.5			3,149	133.5	12,515	109.2	7,032	107.7
	静岡	36,043	98.1			14,101	104.4			3,407	69.5	18,535	101.1	10,718	97.3
	愛知	73,476	99.7			26,731	98.5			8,900	81.7	37,845	106.1	19,949	97.1
三重	12,617	76.3			4,867	87.3			1,125	57.7	6,625	73.5	3,637	79.7	
小計	175,716	97.3			65,364	98.4			19,632	86.2	90,720	99.3	49,759	96.7	
近畿	滋賀	13,448	101.1			4,987	104.3			1,406	112.8	7,055	96.9	3,793	102.7
	京都	36,882	102.9			12,410	104.4			4,912	116.0	19,560	99.1	10,342	106.1
	大阪	123,345	97.2			44,728	99.3			17,077	106.1	61,540	93.5	35,810	99.9
	兵庫	50,346	88.5			20,020	95.3			5,965	83.0	24,361	84.9	15,389	92.4
	奈良	15,902	104.8			6,591	107.0			2,756	98.6	6,555	105.5	5,260	104.7
和歌山	11,308	90.4			4,825	100.0			1,358	86.9	5,125	83.8	3,477	95.7	
小計	251,231	96.4			93,561	99.9			33,474	101.1	124,196	92.8	74,071	99.3	
中四国	鳥取	7,642	121.1			2,542	116.2			1,220	166.7	3,880	114.5	2,150	123.4
	島根	5,430	87.1			2,192	100.9			558	109.8	2,680	75.4	1,642	97.5
	岡山	20,573	96.5			7,961	101.0			2,362	82.1	10,250	97.0	6,099	97.4
	広島	38,166	96.2			11,255	93.0			2,191	75.1	24,720	100.2	8,981	93.1
	山口	15,610	101.8			6,720	100.4			1,760	102.0	7,130	103.2	4,917	101.0
	徳島	9,148	98.1			3,518	96.3			960	110.1	4,670	97.3	2,617	97.2
	香川	10,082	96.9			4,096	93.9			966	78.3	5,020	104.5	2,981	93.5
	愛媛	14,042	92.6			5,778	93.7			1,874	108.7	6,390	87.8	4,349	94.4
	高知	10,160	106.0			3,534	103.4			846	73.1	5,780	115.4	2,673	101.9
	小計	130,853	98.1			47,596	97.8			12,737	92.6	70,520	99.3	36,409	97.6
九州	福岡	52,724	94.6			22,001	97.2			6,553	93.7	24,170	92.6	15,786	95.4
	佐賀	6,358	92.4			3,165	106.8			628	93.6	2,565	79.0	2,067	101.1
	長崎	17,227	98.2			6,571	101.4			1,866	81.1	8,790	100.4	4,734	98.3
	熊本	19,434	102.4			8,298	97.6			2,256	92.3	8,880	110.7	5,936	97.6
	大分	13,115	87.5			5,362	92.0			1,278	68.4	6,475	88.9	3,752	88.3
	宮崎	13,385	118.9			4,847	107.6			1,488	113.8	7,050	129.6	3,626	111.1
	鹿児島	19,760	96.6			8,064	99.0			2,327	100.0	9,369	93.8	6,022	98.7
沖縄	17,591	93.5			6,018	92.3			2,808	110.7	8,765	89.9	5,016	94.4	
小計	159,594	97.0			64,326	98.1			19,204	93.9	76,064	96.8	46,939	96.9	
全国合計	1,438,828	98.9			532,134	99.6			168,030	95.8	738,664	99.1	410,665	99.0	

*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、製剤種類別合計本数

令和3年4月～令和3年7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	340,202	97.8			124,752	99.5	34,615	91.8	180,835	97.9	92,657	98.4
	小 計	340,202	97.8			124,752	99.5	34,615	91.8	180,835	97.9	92,657	98.4
東北	青森	69,917	100.7			26,401	100.1	6,641	98.7	36,875	101.4	19,808	100.2
	岩手	43,640	91.6			17,264	98.9	4,451	87.5	21,925	87.3	13,224	95.1
	宮城	98,712	110.6			33,738	107.5	13,495	119.7	51,479	110.4	28,068	110.7
	秋田	41,573	91.7			15,835	98.9	3,528	96.1	22,210	86.6	11,798	96.3
	山形	41,333	101.5			17,046	100.8	4,992	110.5	19,295	100.1	12,972	102.2
	福島	75,345	95.7			34,159	98.0	7,371	82.8	33,815	96.5	24,251	96.2
	小 計	370,520	99.8			144,443	101.0	40,478	100.7	185,599	98.7	110,121	100.9
関東甲信越	茨城	112,006	108.7			44,832	106.7	11,564	117.3	55,610	108.7	33,007	108.3
	栃木	89,155	102.8	6	75.0	30,825	103.1	11,679	101.3	46,645	103.0	25,880	101.4
	群馬	97,524	104.8			33,884	104.5	11,390	89.7	52,250	108.9	26,713	103.5
	埼玉	275,206	108.4			108,939	105.8	34,712	108.8	131,555	110.5	83,158	107.4
	千葉	269,808	104.2			105,690	103.0	40,998	108.7	123,120	103.7	82,225	104.5
	東京	737,148	105.0			237,959	105.7	94,164	120.8	405,025	101.5	197,469	106.8
	神奈川	360,826	104.5			135,520	107.0	47,106	114.3	178,200	100.4	106,073	106.7
	新潟	103,696	100.4			32,822	101.7	7,554	82.1	63,320	102.5	24,501	98.2
	山梨	32,025	116.8			12,646	103.7	3,119	87.3	16,260	139.4	9,346	105.6
	長野	66,937	96.1			27,747	100.9	7,435	83.7	31,755	95.5	20,517	96.9
小 計	2,144,331	104.9	6	37.5	770,864	105.1	269,721	110.3	1,103,740	103.6	608,889	105.5	
東海北陸	富山	41,309	101.4			16,232	99.6	3,982	96.0	21,095	103.9	12,164	100.0
	石川	38,573	83.1			14,154	100.1	4,729	126.3	19,690	69.0	11,487	95.9
	福井	31,891	96.0			13,170	99.8	2,496	97.7	16,225	92.9	9,581	98.3
	岐阜	96,772	112.5			37,402	107.6	12,040	125.6	47,330	113.6	28,186	110.6
	静岡	143,374	100.7			56,643	103.3	15,016	90.4	71,715	101.2	43,125	101.1
	愛知	304,714	104.2			109,216	103.9	42,216	103.9	153,282	104.4	83,250	104.1
三重	53,587	94.0			19,881	98.8	6,041	76.5	27,665	95.4	15,411	93.5	
小 計	710,220	101.7			266,698	103.2	86,520	101.6	357,002	100.7	203,204	102.4	
近畿	滋賀	56,723	105.0			21,126	107.0	5,702	92.9	29,895	106.3	16,229	104.4
	京都	139,297	100.0			49,430	106.3	17,807	102.0	72,060	95.6	39,957	104.7
	大阪	489,645	103.8			178,817	104.2	65,281	108.6	245,547	102.3	141,922	104.4
	兵庫	198,030	96.1			76,682	97.1	25,141	85.3	96,207	98.6	59,695	95.2
	奈良	61,628	109.8			25,128	105.3	9,600	111.8	26,900	113.7	19,695	107.2
	和歌山	46,293	96.1			19,693	102.8	5,480	98.1	21,120	90.1	14,149	100.2
小 計	991,616	101.6			370,876	103.1	129,011	101.3	491,729	100.7	291,647	102.4	
中四国	鳥取	27,784	120.3			9,950	112.6	3,644	158.4	14,190	118.6	7,982	120.8
	島根	23,067	96.3			8,535	103.1	2,857	114.6	11,675	88.5	6,702	101.4
	岡山	83,469	103.2			31,848	102.6	9,211	90.3	42,410	106.9	24,381	101.7
	広島	155,681	100.6			46,390	99.1	9,866	82.2	99,425	103.6	37,116	98.9
	山口	60,100	101.7			26,360	103.0	6,810	103.9	26,930	99.9	18,994	102.6
	徳島	32,810	92.9			13,616	97.1	3,444	112.4	15,750	86.3	9,803	96.4
	香川	42,116	104.1			17,566	104.6	4,570	105.5	19,980	103.3	12,806	104.2
	愛媛	52,291	85.7			22,788	94.7	6,843	90.1	22,660	77.2	16,694	91.3
	高知	34,385	99.6			13,543	101.8	3,572	81.0	17,270	102.7	9,833	98.8
	小 計	511,703	99.7			190,596	101.0	50,817	96.0	270,290	99.5	144,311	100.3
九州	福岡	211,167	101.6			89,058	103.1	28,384	104.4	93,725	99.4	64,335	102.4
	佐賀	25,286	102.9			12,323	107.0	3,208	116.4	9,755	94.7	8,206	105.9
	長崎	68,139	97.3			26,304	102.2	7,730	87.4	34,105	96.2	18,911	99.3
	熊本	76,510	105.0			33,787	104.3	9,798	111.4	32,925	103.8	24,161	104.5
	大分	50,535	96.2			20,089	92.5	5,481	95.2	24,965	99.6	14,298	93.7
	宮崎	49,678	109.3			18,834	103.7	5,304	104.1	25,540	115.1	13,785	105.1
	鹿児島	80,114	101.3			32,818	103.5	9,218	94.8	38,078	101.1	24,386	101.8
	沖縄	73,615	105.7			24,990	100.2	11,010	106.4	37,615	109.6	20,892	103.2
小 計	635,044	102.1			258,203	102.2	80,133	102.1	296,708	102.0	188,974	102.0	
全国合計	5,703,636	102.4	6	33.3	2,126,432	103.1	691,295	103.7	2,885,903	101.5	1,639,803	102.9	

*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。