

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

令和元年12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	95,050	104.0			33,876	105.5	10,024	108.6	51,150	102.2	25,538	104.8	
小計	95,050	104.0			33,876	105.5	10,024	108.6	51,150	102.2	25,538	104.8	
東北	青森	19,219	110.1			7,158	106.8	2,266	123.0	9,795	109.9	5,605	111.9
	岩手	13,677	106.8			4,942	103.5	1,625	126.1	7,110	105.4	4,050	106.9
	宮城	25,504	99.7			8,746	105.7	3,463	104.2	13,295	95.1	7,279	104.2
	秋田	11,284	97.9			4,134	97.9	890	91.1	6,260	99.1	3,118	97.7
	山形	9,253	97.6			4,236	97.7	1,117	98.0	3,900	97.4	3,041	95.8
	福島	22,451	98.3			9,531	101.8	2,610	80.7	10,310	100.5	7,169	97.8
小計	101,388	101.7			38,747	102.9	11,971	101.4	50,670	100.9	30,262	102.6	
関東甲信越	茨城	29,267	111.8			11,462	103.1	3,200	101.8	14,605	122.5	8,818	105.0
	栃木	23,828	111.5			8,270	107.1	3,183	99.5	12,375	118.4	7,270	109.3
	群馬	28,295	115.0			9,558	110.1	3,207	137.7	15,530	114.2	7,805	114.6
	埼玉	70,403	101.0			28,483	102.9	9,210	105.1	32,710	98.3	21,921	101.6
	千葉	71,477	107.0			27,725	106.6	10,497	99.9	33,255	109.8	21,498	104.9
	東京	207,479	110.3	2	—	65,136	105.9	25,096	108.4	117,245	113.4	54,859	108.0
	神奈川	93,341	100.5			35,445	103.4	12,161	97.4	45,735	99.2	27,606	101.4
	新潟	25,169	103.8			8,502	104.7	1,737	84.2	14,930	106.1	6,288	102.2
	山梨	7,509	101.9			3,576	106.6	873	109.1	3,060	95.2	2,496	105.2
	長野	20,649	107.5			7,189	99.8	3,140	110.6	10,320	112.5	5,984	103.1
小計	577,417	106.8	2	—	205,346	104.9	72,304	104.4	299,765	108.8	164,545	105.3	
東海北陸	富山	11,521	112.0			4,322	102.9	1,439	168.7	5,760	110.1	3,348	108.5
	石川	11,694	105.1			3,703	97.2	1,091	103.3	6,900	110.1	3,133	100.1
	福井	8,912	99.0			3,669	103.8	748	157.5	4,495	90.0	2,652	103.5
	岐阜	23,453	95.7			9,580	100.3	2,278	81.2	11,595	95.5	6,900	96.5
	静岡	40,156	103.7			15,030	103.8	4,066	79.6	21,060	110.0	11,822	100.8
	愛知	77,683	105.2			28,964	106.4	9,974	99.2	38,745	106.0	21,658	105.0
三重	15,210	109.6			5,302	104.0	1,908	95.8	8,000	117.7	4,347	106.9	
小計	188,629	104.0			70,570	103.9	21,504	96.2	96,555	106.0	53,860	102.9	
近畿	滋賀	15,847	117.5			5,407	108.1	1,780	97.3	8,660	130.1	4,394	109.6
	京都	39,654	107.9			13,542	109.9	5,652	113.3	20,460	105.2	11,210	110.1
	大阪	132,888	103.5			48,986	106.1	18,167	101.8	65,735	102.1	39,127	105.7
	兵庫	53,915	94.9			21,568	98.2	7,242	86.7	25,105	94.7	16,708	95.7
	奈良	15,688	103.2			6,532	104.6	2,446	128.8	6,710	95.0	5,100	106.8
和歌山	13,607	106.1			5,443	113.4	1,399	100.4	6,765	102.0	4,013	108.0	
小計	271,599	103.1			101,478	105.2	36,686	101.0	133,435	102.1	80,552	104.4	
中四国	鳥取	6,160	98.8			2,216	93.7	514	140.4	3,430	98.0	1,664	96.9
	島根	6,806	95.6			2,254	108.3	522	92.2	4,030	90.1	1,788	102.5
	岡山	22,111	102.3			8,454	102.2	3,462	127.0	10,195	96.1	6,637	102.3
	広島	39,513	89.6			12,362	100.7	2,941	97.7	24,210	84.1	9,748	95.0
	山口	16,358	102.8			7,204	106.3	1,694	84.4	7,460	104.6	5,161	101.6
	徳島	10,282	117.5			3,680	112.2	822	130.1	5,780	119.4	2,752	114.9
	香川	11,677	99.4			4,909	103.2	1,208	73.7	5,560	103.9	3,524	98.4
	愛媛	13,387	103.1			5,961	98.5	1,176	84.7	6,250	112.8	4,148	98.3
	高知	8,719	91.4			3,543	99.0	1,436	100.8	3,740	82.4	2,717	97.3
	小計	135,013	97.9			50,583	102.3	13,775	100.1	70,655	94.5	38,139	99.6
九州	福岡	56,723	92.9			23,180	99.5	7,218	93.6	26,325	87.6	17,035	96.7
	佐賀	7,399	128.3			3,307	114.5	787	156.8	3,305	138.9	2,259	121.6
	長崎	16,163	114.7			6,642	110.5	1,421	115.6	8,100	118.3	4,594	112.3
	熊本	18,592	99.8			8,551	109.4	2,631	103.5	7,410	89.5	6,064	104.3
	大分	14,507	89.4			5,740	94.2	1,947	75.0	6,820	90.5	4,181	91.6
	宮崎	13,236	99.4			4,599	94.9	1,407	93.5	7,230	103.8	3,552	97.3
	鹿児島	20,211	102.7			8,412	100.9	2,629	114.0	9,170	101.4	6,222	102.0
	沖縄	17,754	114.7			6,456	106.7	2,666	113.5	8,632	121.9	5,213	109.7
小計	164,585	100.2			66,887	102.4	20,706	99.8	76,992	98.5	49,120	101.4	
全国合計	1,533,681	103.7	2	—	567,487	104.2	186,970	101.9	779,222	103.8	442,016	103.7	

*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

平成31年4月～令和元年12月分累計

ブロック 施設名	項目	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	
		本	%	本	%	本	%	本	%	本	%	本	%
北海道	北海道	815,668	96.4			290,174	101.0	86,709	97.6	438,785	93.4	218,148	99.5
	小 計	815,668	96.4			290,174	101.0	86,709	97.6	438,785	93.4	218,148	99.5
東北	青森	155,114	103.2			57,965	98.1	15,799	109.2	81,350	106.0	44,260	101.8
	岩手	115,917	100.9			41,023	98.1	13,184	101.2	61,710	102.7	33,637	99.0
	宮城	217,807	101.3			73,697	100.3	29,744	104.2	114,366	101.2	61,796	100.7
	秋田	106,101	100.8			36,806	99.8	8,490	101.3	60,805	101.2	28,178	100.0
	山形	96,494	113.2			40,073	104.3	10,966	103.0	45,455	125.7	30,215	107.2
	福島	189,572	99.2			82,702	102.6	22,165	88.1	84,705	99.3	61,208	99.7
	小 計	881,005	102.2			332,266	100.6	100,348	100.1	448,391	103.9	259,294	101.1
関東甲信越	茨城	249,732	102.0			97,932	101.1	25,990	96.2	125,810	104.0	73,620	100.7
	栃木	203,356	110.6	24	—	70,902	106.0	25,115	96.8	107,315	117.8	59,657	106.3
	群馬	225,957	103.1			77,029	100.0	24,638	99.5	124,290	105.8	61,254	100.9
	埼玉	591,350	98.0			239,419	99.8	73,991	99.3	277,940	96.2	182,448	98.9
	千葉	584,726	99.8			231,672	102.0	85,079	99.4	267,975	98.1	178,216	100.4
	東京	1,746,045	104.2	22	157.1	549,476	103.2	217,217	99.6	979,330	105.8	462,932	103.1
	神奈川	818,777	99.0			302,908	101.1	113,459	102.0	402,410	96.7	240,459	100.1
	新潟	239,387	101.4			75,032	101.7	19,556	95.8	144,799	102.1	57,200	100.4
	山梨	67,051	106.9			29,495	105.6	8,716	102.9	28,840	109.6	21,344	106.3
	長野	170,801	107.2			63,336	100.9	21,870	101.7	85,595	114.0	49,873	102.2
小 計	4,897,182	102.1	46	287.5	1,737,201	101.9	615,631	99.7	2,544,304	102.8	1,387,003	101.5	
東海北陸	富山	97,078	103.8			36,756	102.8	10,687	117.9	49,635	102.0	28,330	103.2
	石川	101,534	101.7			32,340	98.1	11,558	95.8	57,636	105.2	28,081	100.7
	福井	79,379	97.9			31,138	96.7	7,211	126.9	41,030	94.9	23,572	99.4
	岐阜	211,018	101.9			82,343	99.6	24,600	98.0	104,075	104.7	61,751	99.6
	静岡	346,514	106.3			128,659	103.3	35,480	93.6	182,375	111.5	100,628	102.9
	愛知	671,918	103.8			243,293	102.7	89,115	98.4	339,510	106.1	184,586	102.5
	三重	141,040	104.4			46,219	99.7	17,936	92.9	76,885	110.7	38,748	99.7
小 計	1,648,481	103.7			600,748	101.6	196,587	98.4	851,146	106.5	465,696	101.7	
近畿	滋賀	130,570	110.0			47,015	103.3	15,660	105.0	67,895	116.5	37,634	105.1
	京都	327,183	97.0			112,136	101.5	43,557	90.0	171,490	96.1	91,376	98.1
	大阪	1,136,660	102.4			405,316	101.0	156,129	103.4	575,215	103.1	327,167	102.2
	兵庫	475,854	95.8			185,464	96.4	67,560	94.0	222,830	95.8	145,849	95.6
	奈良	135,708	98.7			55,769	102.5	21,734	116.0	58,205	90.4	43,774	103.0
	和歌山	108,530	101.1			43,023	99.9	13,797	89.7	51,710	105.8	32,585	98.9
小 計	2,314,505	100.3			848,723	100.2	318,437	99.4	1,147,345	100.6	678,385	100.2	
中四国	鳥取	55,939	91.3			20,093	93.1	5,636	121.9	30,210	86.1	15,501	93.7
	島根	57,108	97.0			19,514	102.1	6,074	97.0	31,520	94.1	15,655	99.2
	岡山	192,170	97.0			74,949	100.0	24,546	91.9	92,675	96.2	57,687	98.2
	広島	370,274	95.4			107,553	99.4	25,926	85.7	236,795	94.8	87,615	96.2
	山口	138,414	99.5	28	175.0	60,645	100.6	16,144	92.1	61,597	100.5	44,021	99.2
	徳島	80,583	105.2			30,498	104.0	6,835	120.0	43,250	103.9	22,423	105.2
	香川	91,673	95.4			39,363	100.6	10,545	80.1	41,765	95.4	28,559	96.0
	愛媛	123,402	105.1	4	—	53,051	99.7	13,222	91.7	57,125	114.8	38,378	100.9
	高知	79,588	97.0			30,467	102.6	11,741	113.9	37,380	88.9	23,249	101.5
	小 計	1,189,151	97.7	32	200.0	436,133	100.2	120,669	93.6	632,317	96.8	333,088	98.4
九州	福岡	517,086	97.8			205,383	100.0	68,768	98.9	242,935	95.7	153,712	99.3
	佐賀	60,819	106.3			27,861	102.2	7,323	98.8	25,635	113.8	18,978	103.6
	長崎	145,243	99.7			56,091	98.9	14,632	79.4	74,520	105.6	40,069	97.6
	熊本	171,015	101.9			74,500	104.6	24,890	113.9	71,625	95.8	54,368	104.0
	大分	126,886	100.0			49,394	98.0	14,692	84.3	62,800	106.2	35,702	97.1
	宮崎	107,436	90.4			40,641	93.1	12,635	93.2	54,160	87.9	30,283	92.0
	鹿児島	172,821	102.2			72,519	101.4	21,427	96.0	78,875	104.9	53,742	101.2
	沖縄	146,521	110.1			53,661	102.5	22,593	120.0	70,267	113.4	43,407	107.8
小 計	1,447,827	100.0			580,050	100.3	186,960	98.7	680,817	100.2	430,261	100.2	
全国合計	13,193,819	101.0	78	243.8	4,825,295	101.1	1,625,341	98.8	6,743,105	101.4	3,771,875	100.7	

*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。