

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9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	86,922	100.3			30,431	105.6	9,521	121.6	46,970	93.9	23,050	106.2	
小計	86,922	100.3			30,431	105.6	9,521	121.6	46,970	93.9	23,050	106.2	
東北	青森	16,649	108.6			6,140	104.1	1,719	146.8	8,790	106.3	4,720	109.9
	岩手	11,010	86.6			3,975	92.4	700	47.7	6,335	91.2	3,060	84.6
	宮城	22,363	103.9			7,486	98.9	3,122	120.6	11,755	103.4	6,269	101.8
	秋田	11,196	97.3			3,800	100.1	946	102.0	6,450	95.1	2,928	98.0
	山形	9,800	115.6			4,085	101.7	1,140	105.6	4,575	135.4	3,122	109.0
	福島	20,879	103.2			9,168	115.1	2,441	83.2	9,270	99.3	6,753	106.2
小計	91,897	102.3			34,654	103.3	10,068	99.0	47,175	102.4	26,852	102.2	
関東甲信越	茨城	25,179	101.5			9,472	100.3	3,082	113.4	12,625	99.8	7,356	102.4
	栃木	22,604	124.8			7,451	113.7	2,868	142.8	12,285	128.7	6,474	121.8
	群馬	23,308	96.4			7,947	99.9	2,391	72.8	12,970	100.2	6,285	95.8
	埼玉	63,858	97.8			25,229	100.8	7,634	93.7	30,995	96.5	19,418	99.1
	千葉	60,940	95.4			24,895	102.8	8,595	91.4	27,450	90.8	18,764	98.3
	東京	190,716	107.3			59,068	107.2	23,088	103.9	108,560	108.1	49,718	106.4
	神奈川	88,994	103.8			32,359	107.1	12,875	116.6	43,760	98.3	26,012	107.0
	新潟	26,889	101.4			8,342	107.0	2,377	113.9	16,170	97.3	6,403	105.5
	山梨	7,433	117.3			3,193	110.4	920	145.8	3,320	117.9	2,311	115.0
	長野	17,167	107.6			6,499	99.8	1,863	80.4	8,805	123.4	4,982	98.7
小計	527,088	103.6			184,455	105.0	65,693	102.9	276,940	103.0	147,723	104.1	
東海北陸	富山	10,451	107.1			3,975	111.3	1,036	135.2	5,440	100.3	3,036	109.0
	石川	11,360	113.3			3,473	104.9	1,202	82.8	6,685	127.1	3,021	104.9
	福井	7,507	95.7			3,126	97.3	641	158.7	3,740	88.4	2,350	101.6
	岐阜	22,616	108.9			8,737	104.5	2,544	120.5	11,335	110.0	6,569	107.3
	静岡	38,184	111.6			13,811	106.2	3,183	78.5	21,190	123.6	10,676	104.5
	愛知	72,326	104.1			26,173	104.6	9,522	100.4	36,631	104.7	19,670	103.1
三重	14,002	99.3			4,697	97.2	1,720	82.4	7,585	105.7	3,860	95.3	
小計	176,446	106.2			63,992	104.4	19,848	97.5	92,606	109.6	49,182	103.7	
近畿	滋賀	14,586	109.6			5,237	108.0	1,374	65.7	7,975	125.2	4,136	102.1
	京都	33,802	94.2			11,967	106.6	4,045	81.3	17,790	90.3	9,500	98.7
	大阪	122,032	100.7			42,881	101.9	17,896	109.5	61,255	97.6	35,365	103.1
	兵庫	50,692	96.3			19,385	99.4	7,142	91.2	24,165	95.5	15,352	96.2
	奈良	14,836	107.2			5,954	106.2	2,482	130.6	6,400	101.1	4,765	109.9
	和歌山	10,155	82.3			4,265	92.2	1,155	61.1	4,735	81.2	3,164	84.4
小計	246,103	98.8			89,689	102.0	34,094	97.3	122,320	96.8	72,282	100.3	
中四国	鳥取	6,186	100.1			2,006	91.8	1,130	312.2	3,050	84.0	1,743	106.5
	島根	5,336	94.0			2,009	104.1	627	108.3	2,700	85.3	1,565	100.5
	岡山	19,290	94.7			7,618	99.5	2,587	104.0	9,085	88.9	5,908	99.9
	広島	40,102	98.2			11,702	104.5	2,920	104.6	25,480	94.9	9,533	101.1
	山口	14,591	97.4			6,171	99.6	1,770	96.2	6,650	95.8	4,566	97.5
	徳島	9,025	103.7			3,358	112.5	527	85.0	5,140	100.8	2,422	107.8
	香川	10,865	119.2			4,476	122.1	1,524	156.1	4,865	108.8	3,375	124.3
	愛媛	13,515	105.8	2	—	5,588	101.2	1,665	122.8	6,260	106.1	4,149	104.9
	高知	8,847	123.3			3,390	115.5	1,287	155.1	4,170	122.2	2,584	121.8
	小計	127,757	101.6	2	50.0	46,318	104.6	14,037	118.5	67,400	96.7	35,845	104.6
九州	福岡	56,643	104.8			21,999	103.3	7,444	112.6	27,200	104.0	16,563	103.9
	佐賀	7,232	130.2			3,130	112.5	982	139.1	3,120	151.1	2,198	119.9
	長崎	16,095	103.6			6,258	107.3	2,112	105.8	7,725	100.1	4,526	104.8
	熊本	17,121	92.2			7,869	101.7	2,602	98.4	6,650	81.1	5,619	97.8
	大分	12,550	94.0			4,972	94.4	1,313	90.6	6,265	94.5	3,542	93.4
	宮崎	12,049	92.8			4,401	97.1	1,283	87.0	6,365	91.2	3,294	94.4
	鹿児島	18,586	106.1			7,820	105.6	2,256	107.2	8,510	106.3	5,815	106.9
	沖縄	14,820	99.8			5,755	102.6	2,133	78.4	6,932	106.4	4,451	96.5
	小計	155,096	101.8			62,204	102.9	20,125	102.1	72,767	100.7	46,008	101.8
全国合計	1,411,309	102.4	2	50.0	511,743	104.0	173,386	102.7	726,178	101.2	400,942	103.1	

*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9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	前年比
		本	%	本	%	本	%	本	%	本	%		
北海道	北海道	536,270	94.7			191,061	100.9	56,314	97.6	288,895	90.5	143,256	99.3
	小 計	536,270	94.7			191,061	100.9	56,314	97.6	288,895	90.5	143,256	99.3
東北	青森	102,154	101.6			38,186	98.3	10,253	108.2	53,715	102.8	28,978	101.0
	岩手	75,028	97.1			26,602	95.1	8,591	91.4	39,835	99.9	21,812	95.0
	宮城	143,039	104.0			48,674	101.0	19,930	116.6	74,435	102.9	40,890	103.4
	秋田	73,795	105.3			24,844	102.4	5,561	103.2	43,390	107.3	19,119	102.9
	山形	68,206	121.8			27,252	108.5	7,649	107.0	33,305	140.4	20,881	113.2
	福島	123,738	99.2			54,499	103.0	14,124	84.8	55,115	99.8	40,008	99.6
	小 計	585,960	103.5			220,057	101.3	66,108	101.4	299,795	105.6	171,688	102.0
関東甲信越	茨城	167,132	101.9			65,093	102.2	17,699	101.1	84,340	101.9	48,867	101.9
	栃木	132,132	108.9	8	—	46,532	106.4	15,887	93.3	69,705	115.0	38,584	105.2
	群馬	143,693	99.3			49,939	98.5	14,889	89.2	78,865	102.0	38,982	97.5
	埼玉	386,082	97.8			156,783	99.7	48,209	98.9	181,090	96.0	118,883	98.9
	千葉	377,718	97.4			151,268	101.2	54,460	99.3	171,990	93.8	115,595	98.9
	東京	1,138,822	102.4	18	225.0	361,399	103.5	143,123	99.1	634,282	102.6	303,092	102.4
	神奈川	543,919	100.2			199,219	101.4	78,590	108.7	266,110	97.0	159,365	101.1
	新潟	161,019	102.2			49,864	102.1	13,347	97.5	97,808	102.9	38,099	100.8
	山梨	43,867	107.3			19,183	107.4	5,879	99.0	18,805	110.0	13,949	107.1
	長野	112,799	111.0			41,827	102.0	14,047	103.9	56,925	120.8	32,754	103.9
小 計	3,207,183	101.3	26	260.0	1,141,107	102.0	406,130	100.4	1,659,920	100.9	908,170	101.2	
東海北陸	富山	64,655	104.9			24,093	103.3	6,737	111.6	33,825	104.8	18,670	103.5
	石川	66,911	100.5			21,314	98.2	7,462	85.4	38,135	105.5	18,459	99.3
	福井	51,785	93.9			20,349	94.2	4,196	107.6	27,240	91.9	15,289	95.6
	岐阜	140,177	108.1			54,079	101.7	16,238	105.8	69,860	114.2	40,766	103.9
	静岡	229,415	106.9			85,669	104.6	23,751	98.9	119,995	110.4	66,602	104.3
	愛知	442,083	103.0			159,596	102.2	57,128	93.8	225,359	106.1	120,934	101.6
	三重	93,830	104.8			30,535	99.1	11,720	94.8	51,575	111.3	25,559	99.6
小 計	1,088,856	104.0			395,635	101.8	127,232	96.9	565,989	107.5	306,279	101.9	
近畿	滋賀	84,017	106.1			30,761	102.7	10,481	105.4	42,775	108.9	24,597	103.7
	京都	217,671	97.8			74,146	102.7	28,235	85.9	115,290	98.0	60,098	98.2
	大阪	746,610	103.0			264,887	100.6	101,108	103.5	380,615	104.5	213,683	102.2
	兵庫	318,569	97.0			123,052	97.3	46,842	97.8	148,675	96.6	97,454	96.9
	奈良	89,896	96.9			36,719	102.4	14,297	112.7	38,880	87.8	28,773	101.8
	和歌山	71,959	102.5			28,044	100.2	10,130	99.0	33,785	105.6	21,505	100.3
小 計	1,528,722	100.7			557,609	100.3	211,093	99.9	760,020	101.2	446,110	100.4	
中四国	鳥取	37,345	87.3			13,341	93.3	4,044	120.6	19,960	79.5	10,389	91.9
	島根	38,948	107.6			13,061	105.3	4,327	109.6	21,560	108.7	10,586	105.4
	岡山	126,798	96.4			49,041	99.2	15,397	87.1	62,360	96.7	37,687	97.2
	広島	251,652	98.5			71,747	101.3	17,430	85.8	162,475	98.8	58,945	98.4
	山口	89,730	99.3	18	225.0	39,486	99.8	11,036	102.9	39,190	97.9	28,745	99.6
	徳島	53,137	104.9			19,870	102.3	4,437	115.7	28,830	105.1	14,636	103.7
	香川	59,211	94.5			25,551	100.6	6,855	83.9	26,805	92.1	18,538	96.0
	愛媛	81,752	106.0	2	—	34,678	99.1	9,397	97.8	37,675	115.9	25,434	101.7
高知	53,803	98.8			20,265	103.3	8,058	132.4	25,480	88.7	15,538	103.7	
小 計	792,376	98.9	20	250.0	287,040	100.4	80,981	96.7	424,335	98.3	220,498	99.2	
九州	福岡	343,559	99.2			135,567	100.8	45,787	100.7	162,205	97.5	101,776	100.5
	佐賀	39,020	103.7			18,361	101.6	4,569	88.6	16,090	111.9	12,326	101.7
	長崎	98,747	101.8			37,485	100.3	10,092	79.1	51,170	109.1	26,977	98.9
	熊本	113,072	99.4			48,648	102.6	16,064	109.9	48,360	93.5	35,583	101.4
	大分	86,345	105.3			32,569	97.9	9,691	87.9	44,085	116.9	23,823	99.2
	宮崎	69,241	88.7			26,950	94.0	8,201	95.8	34,090	83.5	19,832	92.1
	鹿児島	113,058	103.5			47,376	101.5	13,477	94.5	52,205	108.1	35,136	102.0
	沖縄	95,937	109.4			34,666	99.4	15,561	124.7	45,710	113.4	28,414	106.5
小 計	958,979	100.8			381,622	100.2	123,442	99.3	453,915	101.6	283,867	100.5	
全国合計	8,698,346	100.9	46	255.6	3,174,131	101.2	1,071,300	99.4	4,452,869	101.1	2,479,868	100.8	

*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。