

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

平成31年2月分

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	85,793	95.1			29,718	98.6	9,680	101.7	46,395	91.8	22,978	99.1
	小 計	85,793	95.1			29,718	98.6	9,680	101.7	46,395	91.8	22,978	99.1
東北	青森	15,258	89.6			6,041	94.9	1,237	96.3	7,980	85.2	4,385	92.6
	岩手	11,141	102.1			4,223	103.3	1,188	105.4	5,730	100.6	3,347	104.1
	宮城	23,347	101.6			7,566	101.1	3,801	111.8	11,980	99.1	6,501	101.5
	秋田	9,910	89.2			3,613	94.7	897	124.2	5,400	82.3	2,746	94.1
	山形	10,298	98.8			3,999	104.2	1,649	94.6	4,650	96.1	3,178	100.6
	福島	20,765	94.2			8,977	100.8	2,358	91.3	9,430	89.3	6,616	97.7
	小 計	90,719	96.0			34,419	99.8	11,130	102.5	45,170	92.0	26,773	98.4
関東甲信越	茨城	25,554	99.2			10,572	105.0	2,507	106.1	12,475	93.6	7,721	102.4
	栃木	22,548	106.8	4	—	7,848	107.1	3,191	115.8	11,505	104.3	6,701	107.7
	群馬	20,990	93.0			7,287	90.4	1,813	77.6	11,890	97.6	5,620	89.9
	埼玉	62,075	100.3	4	—	25,261	99.3	8,735	111.7	28,075	98.1	19,445	100.3
	千葉	59,276	96.3			24,206	100.7	8,910	101.0	26,160	91.1	18,454	99.2
	東京都	180,833	98.0	2	50.0	59,209	102.2	22,404	94.8	99,218	96.4	49,256	100.2
	神奈川県	86,870	99.6			31,424	97.8	11,536	93.3	43,910	102.7	25,150	97.1
	新潟	25,566	104.2			7,745	98.9	2,587	129.1	15,234	103.7	6,057	101.6
	山梨	6,450	89.9			3,088	115.2	562	55.3	2,800	80.5	2,072	99.4
	長野	16,290	91.3			6,466	91.6	2,484	96.0	7,340	89.6	5,045	91.6
小 計	506,452	98.5	10	250.0	183,106	100.3	64,729	98.5	258,607	97.3	145,521	99.2	
東海北陸	富山	10,321	109.1			4,091	104.9	945	125.2	5,285	110.1	3,113	108.6
	石川	10,033	99.5			3,277	100.1	1,326	81.1	5,430	105.0	2,840	97.7
	福井	7,993	97.9			3,319	96.7	544	81.1	4,130	101.7	2,391	95.5
	岐阜	21,783	104.7			8,704	98.0	2,679	110.1	10,400	109.6	6,569	102.7
	静岡県	31,756	87.8			13,256	96.1	3,160	75.3	15,340	84.4	9,745	90.8
	愛知県	67,452	97.8			25,057	100.5	8,315	96.7	34,080	96.2	18,779	98.8
	三重	14,102	103.9			4,944	100.8	1,688	126.3	7,470	101.8	3,982	104.7
小 計	163,440	97.7			62,648	99.2	18,657	95.0	82,135	97.3	47,419	98.3	
近畿	滋賀	12,887	99.2			5,062	100.7	1,485	89.7	6,340	100.5	3,872	98.8
	京都	36,559	101.9			11,932	101.9	6,575	135.9	18,052	93.4	10,291	106.3
	大阪	116,214	100.9			43,130	100.5	14,374	93.5	58,710	103.1	33,622	99.8
	兵庫	49,643	90.1			19,353	91.4	6,625	80.1	23,665	92.3	15,165	90.4
	奈良	15,635	115.2			6,067	116.3	2,288	138.8	7,280	108.5	4,865	119.7
	和歌山	11,962	105.2			4,565	97.9	1,477	92.7	5,920	115.6	3,513	101.2
小 計	242,900	99.5			90,109	99.3	32,824	98.3	119,967	100.0	71,328	99.6	
中四国	鳥取	6,144	88.9			2,202	90.7	462	102.9	3,480	86.4	1,669	91.0
	島根	6,270	104.8			1,974	97.0	536	120.4	3,760	107.4	1,627	102.5
	岡山	22,458	95.8			8,122	101.9	2,891	80.4	11,445	96.5	6,463	97.2
	広島	38,660	100.4	4	—	10,864	96.1	2,571	90.1	25,225	103.6	8,973	96.2
	山口	15,568	115.8			6,410	108.9	2,054	114.2	7,100	123.3	4,862	112.2
	徳島	8,098	97.6			3,069	98.1	789	93.6	4,240	97.9	2,329	99.5
	香川	9,110	92.8			3,900	92.5	1,090	102.4	4,120	90.9	2,817	93.1
	愛媛	12,265	101.9			5,500	99.8	1,585	128.2	5,180	97.9	4,009	103.9
	高知	9,068	101.5			3,272	100.2	1,076	105.1	4,720	101.7	2,509	101.3
	小 計	127,641	100.2	4	—	45,313	99.0	13,054	98.1	69,270	101.4	35,258	99.5
九州	福岡	55,421	90.7			21,382	92.6	8,004	93.2	26,035	88.6	16,399	93.0
	佐賀	6,792	98.5			3,068	100.9	1,239	130.0	2,485	85.7	2,161	101.1
	長崎	15,902	94.5			6,078	103.3	1,809	78.1	8,015	92.9	4,446	96.3
	熊本	16,817	84.7			7,549	97.6	2,158	76.4	7,110	76.5	5,396	88.7
	大分	13,069	95.9			5,182	96.4	1,372	89.9	6,515	96.9	3,681	96.4
	宮崎	12,337	96.3			4,441	94.1	1,286	79.3	6,610	102.2	3,342	92.1
	鹿児島	18,756	106.8			7,842	101.1	2,209	106.9	8,705	112.5	5,770	103.7
	沖縄	14,412	103.2			5,374	94.3	2,228	105.8	6,810	110.6	4,315	99.7
小 計	153,506	94.4			60,916	96.2	20,305	92.3	72,285	93.5	45,510	95.2	
全国合計	1,370,451	97.9	14	350.0	506,229	99.2	170,379	97.7	693,829	97.0	394,787	98.7	

*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、製剤種類別合計本数

平成30年4月～平成31年2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	前年比	本	前年比	本	前年比	本	前年比	本	前年比	本	前年比
北海道	北海道	1,021,364	97.6			349,237	99.5	108,457	90.4	563,670	98.0	266,501	98.1
	小 計	1,021,364	97.6			349,237	99.5	108,457	90.4	563,670	98.0	266,501	98.1
東北	青森	181,801	101.8			71,535	100.2	17,531	111.9	92,735	101.4	52,690	101.6
	岩手	137,788	95.5			50,290	98.5	15,343	102.0	72,155	92.4	40,745	99.1
	宮城	262,146	100.6			89,223	99.6	35,455	108.0	137,468	99.5	74,617	101.6
	秋田	127,043	94.3			44,878	99.7	10,625	99.9	71,540	90.4	34,324	98.1
	山形	105,489	93.6			46,753	99.2	13,841	89.3	44,895	89.7	34,649	96.9
	福島	233,302	95.7			98,478	97.9	30,579	107.9	104,245	90.8	74,932	99.5
	小 計	1,047,569	97.5			401,157	99.1	123,374	104.5	523,038	94.8	311,957	99.8
関東甲信越	茨城	298,281	102.2			118,537	99.4	31,934	108.3	147,810	103.3	88,921	101.0
	栃木	227,324	98.7	4	100.0	82,250	97.3	32,025	106.4	113,045	97.8	69,017	98.2
	群馬	265,228	102.4			92,971	99.3	29,002	104.1	143,255	104.1	73,138	100.2
	埼玉	729,948	101.9	4	—	292,135	102.9	91,060	106.0	346,749	100.0	223,980	103.1
	千葉	710,994	94.0			277,553	97.0	105,471	92.9	327,970	91.9	216,386	95.5
	東京都	2,037,496	97.7	20	125.0	652,435	98.4	262,441	100.0	1,122,600	96.8	547,683	98.4
	神奈川県	1,002,811	98.8			364,365	98.9	134,219	94.1	504,227	100.1	291,394	97.4
	新潟	285,711	97.3			89,392	96.2	25,072	105.8	171,247	96.7	68,977	96.7
	山梨	76,232	95.3			34,076	101.3	9,721	96.0	32,435	89.5	24,303	98.6
	長野	192,379	90.6	2	—	76,016	92.6	27,051	106.1	89,310	85.2	59,166	93.0
小 計	5,826,404	98.1	30	136.4	2,079,730	98.7	747,996	99.6	2,998,648	97.3	1,662,965	98.4	
東海北陸	富山	113,335	92.7			43,976	98.9	10,909	105.5	58,450	86.7	33,547	97.3
	石川	121,533	106.7			39,940	98.3	14,683	101.7	66,910	113.7	33,869	100.6
	福井	97,949	104.4			38,852	99.0	6,772	75.8	52,325	114.7	28,578	98.2
	岐阜	250,778	101.2			100,467	100.2	30,031	95.2	120,280	103.6	75,129	101.2
	静岡県	392,648	94.7			152,044	97.4	44,881	98.4	195,723	91.9	118,198	96.6
	愛知県	791,260	98.6			289,815	99.8	110,231	105.0	391,214	96.0	220,012	99.8
三重	163,063	99.7			56,270	100.6	22,943	109.3	83,850	96.8	46,892	102.8	
小 計	1,930,566	98.6			721,364	99.2	240,450	101.5	968,752	97.4	556,225	99.3	
近畿	滋賀	146,141	87.0			56,029	94.1	18,557	94.5	71,555	80.7	44,022	91.5
	京都	410,276	98.5			134,885	100.2	60,595	104.2	214,796	96.0	113,812	101.2
	大阪	1,345,829	100.9			489,548	99.6	180,269	99.4	676,012	102.2	388,598	99.8
	兵庫	603,634	97.6			233,795	99.1	87,470	97.5	282,369	96.4	185,437	99.0
	奈良	169,480	99.8			66,854	105.7	23,466	107.5	79,160	93.3	52,468	104.3
	和歌山	132,301	98.7			52,692	99.6	18,179	91.6	61,430	100.3	40,225	101.4
小 計	2,807,661	98.8			1,033,803	99.6	388,536	99.5	1,385,322	98.0	824,562	99.7	
中四国	鳥取	73,865	93.4			26,134	96.0	5,851	72.7	41,880	95.5	20,077	92.5
	島根	71,313	96.0			23,129	97.6	7,307	89.7	40,877	96.2	19,050	97.1
	岡山	240,882	94.6			91,074	98.6	32,173	98.4	117,635	90.8	71,390	97.2
	広島	470,940	103.3			131,446	102.5	35,964	90.7	303,530	105.5	110,368	101.8
	山口	168,941	102.7	20	1,000.0	72,959	102.0	21,327	106.2	74,635	102.4	53,761	102.4
	徳島	94,087	106.3			35,670	100.8	7,407	87.1	51,010	114.4	26,205	101.9
	香川	115,636	104.5			47,355	99.3	15,491	120.0	52,790	105.5	35,769	103.7
	愛媛	142,983	98.8			64,889	98.4	17,669	96.1	60,425	100.0	46,462	98.2
	高知	99,864	94.3			36,594	94.8	12,494	86.6	50,776	96.0	28,071	93.8
小 計	1,478,511	100.0	20	1,000.0	529,250	99.7	155,683	95.6	793,558	101.2	411,153	99.5	
九州	福岡	642,571	93.9			250,075	96.9	85,070	92.5	307,426	92.0	188,664	95.3
	佐賀	70,140	95.3			33,437	96.7	9,323	95.1	27,380	93.9	22,510	96.2
	長崎	176,843	90.3			68,981	96.5	22,187	83.8	85,675	87.5	49,902	92.6
	熊本	202,836	91.8			86,882	96.2	26,594	94.1	89,360	87.3	63,602	93.9
	大分	155,442	96.3			61,243	99.5	20,649	117.3	73,550	89.5	44,650	99.4
	宮崎	144,225	95.9			52,626	95.2	16,289	92.6	75,310	97.2	39,777	94.5
	鹿児島	206,226	101.5			87,314	102.0	26,739	96.4	92,173	102.8	64,641	101.7
	沖縄	164,364	96.6			63,761	97.8	24,211	85.3	76,392	99.8	49,622	96.5
小 計	1,762,647	94.8			704,319	97.5	231,062	93.3	827,266	93.0	523,368	96.1	
全国合計	15,874,722	98.0	50	178.6	5,818,860	98.9	1,995,558	98.4	8,060,254	97.2	4,556,731	98.6	

*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。