

上段:発注、納品本数(実本数)  
下段:全体における2単位の割合

センター名	発注		納品		400率差
	1単位	2単位	1単位	2単位	
北海道	1478	6355	2066	6061	-6.5%
	81.1%		74.6%		
青森	400	1205	664	1073	-13.3%
	75.1%		61.8%		
岩手	175	597	287	541	-12.0%
	77.3%		65.3%		
宮城	425	1682	685	1552	-10.5%
	79.8%		69.4%		
秋田	157	1077	685	813	-33.0%
	87.3%		54.3%		
山形	203	539	343	469	-14.9%
	72.6%		57.8%		
福島	479	1718	1017	1449	-19.4%
	78.2%		58.8%		
宮城ブロック	1839	6818	3681	5897	-17.2%
	78.8%		61.6%		
茨城	564	1612	773	1506	-8.0%
	74.1%		66.1%		
栃木	269	710	291	699	-1.9%
	72.5%		70.6%		
群馬	568	1421	942	1234	-14.7%
	71.4%		56.7%		
埼玉	1470	3485	2292	3831	-7.8%
	70.3%		62.6%		
千葉	610	4123	2046	3405	-24.6%
	87.1%		62.5%		
東京	1829	11096	3683	9801	-13.2%
	85.8%		72.7%		
神奈川	358	5787	494	5727	-2.1%
	94.2%		92.1%		
新潟	283	2080	691	1901	-14.7%
	88.0%		73.3%		
山梨	43	127	57	120	-6.9%
	74.7%		67.8%		
東京ブロック	5994	30441	11269	28224	-12.1%
	83.5%		71.5%		
富山	93	726	317	614	-22.7%
	88.6%		66.0%		
石川	226	926	432	819	-14.9%
	80.4%		65.5%		
福井	74	464	273	596	-17.7%
	86.2%		68.6%		
長野	189	1446	393	1344	-11.1%
	88.4%		77.4%		
岐阜	122	1206	506	1042	-23.5%
	90.8%		67.3%		
静岡	624	1971	1034	1766	-12.9%
	76.0%		63.1%		
愛知	623	5204	1543	4744	-13.8%
	89.3%		75.5%		
三重	30	1321	30	1321	0.0%
	97.8%		97.8%		
愛知ブロック	1981	13264	4528	12246	-14.0%
	87.0%		73.0%		

# 資料7-2

センター名	発注		納品		400率差
	1単位	2単位	1単位	2単位	
滋賀	117	655	201	757	-5.8%
	84.8%		79.0%		
京都	131	2088	122	2086	0.4%
	94.1%		94.5%		
大阪	1385	6416	1394	6412	-0.1%
	82.2%		82.1%		
兵庫	370	2065	656	3397	-1.0%
	84.8%		83.8%		
奈良	168	714	295	1005	-3.7%
	81.0%		77.3%		
和歌山	101	992	275	905	-14.1%
	90.8%		76.7%		
<b>大阪ブロック</b>	<b>2272</b>	<b>12930</b>	<b>2943</b>	<b>14562</b>	<b>-1.9%</b>
	<b>85.1%</b>		<b>83.2%</b>		
鳥取	27	50	144	374	7.3%
	64.9%		72.2%		
島根	188	469	188	450	-0.9%
	71.4%		70.5%		
岡山	232	1684	238	1681	-0.3%
	87.9%		87.6%		
広島	462	1977	492	1962	-1.1%
	81.1%		80.0%		
山口	140	1328	470	1163	-19.2%
	90.5%		71.2%		
徳島	142	502	160	482	-2.9%
	78.0%		75.1%		
香川	127	824	224	774	-9.1%
	86.6%		77.6%		
愛媛	35	1367	35	1367	0.0%
	97.5%		97.5%		
高知	252	733	310	704	-5.0%
	74.4%		69.4%		
<b>岡山ブロック</b>	<b>1605</b>	<b>8934</b>	<b>2261</b>	<b>8957</b>	<b>-4.9%</b>
	<b>84.8%</b>		<b>79.8%</b>		
福岡	42	3957	42	3876	0.0%
	98.9%		98.9%		
佐賀	8	481	8	481	0.0%
	98.4%		98.4%		
長崎	87	1465	271	1357	-11.0%
	94.4%		83.4%		
熊本	94	1667	108	1660	-0.8%
	94.7%		93.9%		
大分	123	897	163	877	-3.6%
	87.9%		84.3%		
宮崎	23	1076	49	1063	-2.3%
	97.9%		95.6%		
鹿児島	162	1937	404	1816	-10.5%
	92.3%		81.8%		
沖縄	20	1134	20	1134	0.0%
	98.3%		98.3%		
<b>福岡ブロック</b>	<b>559</b>	<b>12,614</b>	<b>1,065</b>	<b>12,264</b>	<b>-3.7%</b>
	<b>95.8%</b>		<b>92.0%</b>		
<b>全国計</b>	<b>15,728</b>	<b>91,356</b>	<b>27,813</b>	<b>88,211</b>	<b>-9.3%</b>
	<b>85.3%</b>		<b>76.0%</b>		

※調査期間:平成18年10月12日～平成18年10月25日(夜間時間帯除く)  
 ※発注については、単位指定のないものは計上していない。  
 ※供給数については、単位指定のない発注に対する供給を含んでいる場合もある。

赤血球製剤における1単位・2単位の発注及び供給比率について

	1u発注		2u発注		(ア) 発注時 400mL率	需要に対する供給率		平成22年度供給本数			400mL率 発注と供給の差		
	1u	納品		1u		納品		1u	2u	(イ)400mL率	(ア)-(イ)		
		1u	2u			1u	2u						
北海道	998	982	8	6613	312	6457	86.9%	98.4%	97.6%	33,547	187,044	84.8%	2.1%
青森	155	155	0	1435	122	1374	90.3%	100.0%	95.7%	8,385	32,418	79.5%	10.8%
岩手	172	172	0	1,262	222	1,151	88.0%	100.0%	91.2%	9,076	27,970	75.5%	12.5%
宮城	316	312	2	1,913	220	1,803	85.8%	98.7%	94.2%	13,882	44,909	76.4%	9.4%
秋田	99	97	1	1,147	162	1,066	92.1%	98.0%	92.9%	8,373	24,731	74.7%	17.3%
山形	69	69	0	691	184	599	90.9%	100.0%	86.7%	6,269	24,523	79.6%	11.3%
福島	197	187	5	2,139	358	1,960	91.6%	94.9%	91.6%	15,338	52,151	77.3%	14.3%
宮城ブロック	1008	992	8	8587	1268	7953	89.5%	98.4%	92.6%	61,323	206,702	77.1%	12.4%
茨城	309	295	7	1,950	142	1,879	86.3%	95.5%	96.4%	17,149	56,748	76.8%	9.5%
栃木	277	266	3	1,245	29	1,221	81.8%	96.0%	98.1%	15,271	38,740	71.7%	10.1%
群馬	221	221	0	1,956	168	1,872	89.8%	100.0%	95.7%	12,666	46,705	78.7%	11.2%
埼玉	784	784	0	4,273	138	4,204	84.5%	100.0%	98.4%	43,252	124,928	74.3%	10.2%
千葉	214	214	0	2,488	0	2,488	92.1%	100.0%	100.0%	33,193	128,067	79.4%	12.7%
東京	942	941	1	11,232	326	11,069	92.3%	99.9%	98.5%	62,891	333,579	84.1%	8.1%
神奈川	185	185	0	6,587	66	6,554	97.3%	100.0%	99.5%	6,289	187,229	96.8%	0.5%
新潟	166	164	1	1,748	202	1,647	91.3%	98.8%	94.2%	10,087	49,536	83.1%	8.2%
山梨	34	34	0	169	2	168	83.3%	100.0%	99.4%	4,186	18,062	81.2%	2.1%
長野	106	104	1	1,709	28	1,695	94.2%	98.1%	99.2%	3,256	22,358	87.3%	6.9%
東京ブロック	3238	3208	13	33,357	1,101	32,797	91.2%	99.1%	98.3%	208,240	1,005,952	82.8%	8.3%
富山	96	94	1	762	24	750	88.8%	97.9%	98.4%	4,957	26,599	84.3%	4.5%
石川	86	86	0	944	110	889	91.7%	100.0%	94.2%	2,722	21,655	88.8%	2.8%
福井	23	23	0	726	58	697	96.9%	100.0%	96.0%	5,804	43,077	88.1%	8.8%
岐阜	63	63	0	842	8	838	93.0%	100.0%	99.5%	8,528	43,564	83.6%	9.4%
静岡	232	232	0	3,141	102	3,090	93.1%	100.0%	98.4%	8,767	80,586	90.2%	2.9%
愛知	866	866	0	6,217	144	6,145	87.8%	100.0%	98.8%	24,297	152,451	86.3%	1.5%
三重	1	1	0	1,134	0	1,134	99.9%	100.0%	100.0%	110	33,390	99.7%	0.2%
愛知ブロック	1367	1365	1	13,766	446	13,543	91.0%	99.9%	98.4%	55,185	401,322	87.9%	3.1%
滋賀	76	72	2	906	12	900	92.3%	94.7%	99.3%	3,505	27,882	88.8%	3.4%
京都	37	31	6	2,445	7	2,429	98.5%	83.8%	99.3%	1,447	72,454	98.0%	0.5%
大阪	390	386	2	8,604	12	8,598	95.7%	99.0%	99.9%	17,708	246,294	93.3%	2.4%
兵庫	164	164	0	3,236	4	3,234	95.2%	100.0%	99.9%	10,100	129,292	92.8%	2.4%
奈良	72	72	0	956	18	947	93.0%	100.0%	99.1%	4,137	33,965	89.1%	3.9%
和歌山	54	50	2	1,001	56	973	94.9%	92.6%	97.2%	4,778	28,936	85.8%	9.1%
大阪ブロック	793	775	12	17,148	109	17,081	95.6%	97.7%	99.6%	41,675	538,823	92.8%	2.8%
鳥取	8	8	0	55	0	55	87.3%	100.0%	100.0%	779	16,022	95.4%	-8.1%
島根	4	4	0	521	0	521	99.2%	100.0%	100.0%	86	14,115	99.4%	-0.2%
岡山	173	173	0	1,766	134	1,699	91.1%	100.0%	96.2%	8,519	51,763	85.9%	5.2%
広島	85	83	1	2,237	20	2,227	96.3%	97.6%	99.6%	4,223	71,907	94.5%	1.9%
山口	74	68	4	1,469	18	1,460	95.2%	91.9%	99.4%	2,082	41,352	95.2%	0.0%
徳島	8	8	0	815	0	815	99.0%	100.0%	100.0%	218	20,876	99.0%	0.1%
香川	9	9	0	1,094	6	1,091	99.2%	100.0%	99.7%	476	26,486	98.2%	0.9%
愛媛	17	17	0	1,388	0	1,388	98.8%	100.0%	100.0%	212	40,373	99.5%	-0.7%
高知	69	66	1	758	128	694	91.7%	95.7%	91.6%	5,691	20,789	78.5%	13.1%
岡山ブロック	447	436	6	10,103	306	9,950	95.8%	97.5%	98.5%	22,286	303,683	93.2%	2.6%
福岡	53	48	4	4,489	0	4,489	98.8%	90.6%	100.0%	1,306	138,487	99.1%	-0.2%
佐賀	0	0	0	739	0	739	100.0%	-	100.0%	57	18,698	99.7%	0.3%
長崎	4	4	0	659	2	658	99.4%	100.0%	99.8%	1,731	40,079	95.9%	3.5%
熊本	49	49	0	2,027	0	2,027	97.6%	100.0%	100.0%	852	53,811	98.4%	-0.8%
大分	49	49	0	1,182	0	1,182	96.0%	100.0%	100.0%	1,570	31,757	95.3%	0.7%
宮崎	5	5	0	1,116	0	1,116	99.6%	100.0%	100.0%	560	31,000	98.2%	1.3%
鹿児島	52	48	3	2,136	8	2,132	97.6%	92.3%	99.8%	1,826	47,075	96.3%	1.4%
沖縄	25	14	11	576	0	576	95.8%	56.0%	100.0%	1,194	36,586	96.8%	-1.0%
福岡ブロック	237	217	18	12,924	10	12,919	98.2%	91.6%	100.0%	9,096	397,493	97.8%	0.4%
全国合計	8088	7975	66	102,498	3,552	100,700	92.7%	98.6%	98.2%	431,352	3,041,019	87.6%	5.1%

- ・発注数及び納品数については、平成23年8月10日から8月24日までの2週間における日中帯のデータで、夜間分は含まれていないこと。
- ・発注数及び納品数には、規格を指定しない合計単位数での発注分は含まれていないこと。
- ・Rh(-)の発注及び納品は含まれていないこと。
- ・1単位発注分における規格変更の主な理由については、①AB型の未照射血など、在庫が少なかった場合、1単位×2本の発注に対し、2単位×1本での供給した②採血日の新しい製剤で、未照射血の在庫が無かったため、2単位で供給した③元々の発注が2単位変更可であった。などが挙げられる。
- ・院内在庫分とすることから採血日の新しい製剤を発注したが、在庫として保有していなかったため、その日はキャンセルするも、翌日改めて発注するケースなどもあり、発注数と納品数が合致しないケースがあること。
- ・1単位製剤の有効利用の観点から、2単位発注分の中には、1単位×2本での供給をお願いするケースがあること。