

血液製剤（赤血球製剤）の在庫状況について（5月6日現在）

平成17年5月6現在の各都道府県別の在庫状況について情報提供いたします。本日の在庫率は213%となっております（先週木曜日は168%）。

ただし、赤血球製剤の有効期限は採血後21日間となっており、現時点での在庫量のみにより安定供給が確保されるものではありません。献血者の減少が予想される連休明けや、英国滞在者の献血制限の実施に備えて在庫状況を注視し、継続的な推進活動を行う必要があります。

今後とも、関係者の皆様の御理解と御協力をよろしくお願いいたします。

差し替え箇所は、富山県から沖縄県までの各県ごとの実在個数、差、保有率の合計欄です。なお、ブロック別及び全国合計には影響ありません。

（注）適正在庫とは、一日の血液使用量の概ね3日分の在庫量をいう。

センター名	血液型	赤血球製剤(照射血倉)				センター名	血液型	赤血球製剤(照射血倉)				センター名	血液型	赤血球製剤(照射血倉)			
		適正在庫数	実在庫数	差	保有率			適正在庫数	実在庫数	差	保有率			適正在庫数	実在庫数	差	保有率
北海道	A	1,750	3,473	1,723	198%	高山	A	240	276	36	115%	札幌	A	230	814	584	354%
	O	1,520	2,968	1,448	195%		O	180	478	298	266%		O	180	445	265	247%
	B	1,120	1,850	730	165%		B	120	337	217	281%		B	120	359	239	299%
	AB	610	873	263	143%		AB	60	112	52	187%		AB	90	188	98	209%
	合計	5,000	9,164	4,164	183%		合計	600	1,203	603	201%		合計	620	1,806	1,186	291%
北海道	A	1,750	3,473	1,723	198%	石川	A	260	568	308	218%	旭川	A	585	849	264	145%
	O	1,520	2,968	1,448	195%		O	220	454	234	206%		O	444	596	152	134%
	B	1,120	1,850	730	165%		B	180	473	293	263%		B	342	542	200	158%
	AB	610	873	263	143%		AB	90	213	123	237%		AB	189	401	212	212%
	ブロック計	5,000	9,164	4,164	183%		合計	750	1,708	958	228%		合計	1,560	2,388	828	153%
青森	A	330	456	126	138%	福井	A	265	441	176	166%	富山	A	1,800	5,280	3,480	293%
	O	250	342	92	137%		O	215	320	105	149%		O	1,350	4,360	3,010	323%
	B	170	337	167	198%		B	145	208	63	143%		B	810	2,556	1,746	316%
	AB	100	140	40	140%		AB	75	122	47	163%		AB	540	1,207	667	224%
	合計	850	1,275	425	150%		合計	700	1,091	391	156%		合計	4,500	13,403	8,903	298%
岩手	A	230	458	228	199%	長野	A	390	683	293	175%	新潟	A	1,040	2,244	1,204	216%
	O	220	502	282	228%		O	340	902	562	265%		O	780	1,423	643	182%
	B	160	356	196	223%		B	295	613	318	208%		B	520	1,030	510	198%
	AB	80	131	51	164%		AB	160	173	13	108%		AB	260	564	304	217%
	合計	690	1,447	757	210%		合計	1,185	2,371	1,186	200%		合計	2,600	5,261	2,661	202%
宮城	A	500	1,122	622	224%	岐阜	A	300	319	19	106%	富山	A	230	741	511	322%
	O	420	1,259	839	300%		O	225	383	158	170%		O	200	533	333	267%
	B	260	855	595	329%		B	150	183	33	122%		B	130	451	321	347%
	AB	135	278	143	206%		AB	75	106	31	141%		AB	110	219	109	199%
	合計	1,315	3,514	2,199	267%		合計	750	991	241	132%		合計	670	1,944	1,274	290%
宮城	A	250	486	236	194%	静岡	A	630	1,497	867	238%	富山	A	150	435	285	290%
	O	250	429	179	172%		O	480	1,494	1,014	311%		O	130	486	356	374%
	B	150	281	131	187%		B	320	724	404	226%		B	100	351	251	351%
	AB	100	137	37	137%		AB	170	343	173	202%		AB	60	142	82	237%
	合計	750	1,333	583	178%		合計	1,600	4,058	2,458	254%		合計	440	1,414	974	321%
山形	A	250	494	244	198%	愛知	A	1,200	2,566	1,366	214%	富山	A	4,035	10,363	6,328	257%
	O	200	384	184	192%		O	930	2,702	1,772	291%		O	3,084	7,843	4,759	254%
	B	150	322	172	215%		B	630	1,443	813	229%		B	2,022	5,289	3,267	262%
	AB	80	78	-2	98%		AB	340	855	515	251%		AB	1,249	2,721	1,472	218%
	合計	680	1,278	598	188%		合計	3,100	7,566	4,466	244%		ブロック計	10,390	26,216	15,826	252%
福島	A	600	987	387	165%	三重	A	320	270	-50	84%	富山	A	1,040	2,933	1,893	282%
	O	440	946	506	215%		O	240	225	-15	94%		O	840	1,727	887	206%
	B	360	535	175	149%		B	160	361	201	226%		B	500	1,370	870	274%
	AB	160	173	13	108%		AB	80	164	84	205%		AB	320	724	404	226%
	合計	1,560	2,641	1,081	169%		合計	800	1,020	220	128%		合計	2,700	6,754	4,054	250%
福島	A	2,160	4,003	1,843	185%	愛知	A	3,605	6,620	3,015	184%	富山	A	160	102	-58	64%
	O	1,780	3,862	2,082	217%		O	2,830	6,958	4,128	246%		O	120	76	-44	63%
	B	1,250	2,686	1,436	215%		B	2,000	4,342	2,342	217%		B	80	62	-18	78%
	AB	655	937	282	143%		AB	1,050	2,088	1,038	199%		AB	40	40	0	100%
	ブロック計	5,845	11,488	5,643	197%		ブロック計	9,485	20,008	10,523	211%		合計	400	280	-120	70%
茨城	A	450	744	294	165%	鳥取	A	169	431	262	255%	富山	A	380	718	338	189%
	O	380	540	160	142%		O	139	268	129	193%		O	280	573	293	205%
	B	250	198	-52	79%		B	114	268	154	235%		B	205	297	92	145%
	AB	120	151	31	126%		AB	68	145	77	213%		AB	145	252	107	174%
	合計	1,200	1,633	433	136%		合計	490	1,112	622	227%		合計	1,010	1,840	830	182%
栃木	A	340	331	-9	97%	島根	A	120	469	349	391%	富山	A	490	1,348	858	275%
	O	280	431	151	154%		O	90	342	252	380%		O	355	1,053	698	297%
	B	190	153	-37	81%		B	60	191	131	318%		B	235	664	429	283%
	AB	90	102	12	113%		AB	30	118	88	393%		AB	140	229	89	164%
	合計	900	1,017	117	113%		合計	300	1,120	820	373%		合計	1,220	3,294	2,074	270%
群馬	A	410	1,291	881	315%	岡山	A	520	866	346	167%	富山	A	250	766	516	306%
	O	330	953	623	289%		O	390	853	463	219%		O	190	418	228	220%
	B	240	566	326	236%		B	280	456	176	163%		B	130	340	210	262%
	AB	120	314	194	262%		AB	150	219	69	146%		AB	70	214	144	306%
	合計	1,100	3,124	2,024	284%		合計	1,340	2,394	1,054	179%		合計	640	1,738	1,098	272%
埼玉	A	980	1,544	564	158%	広島	A	690	1,341	651	194%	富山	A	240	370	130	154%
	O	750	1,163	413	155%		O	542	1,056	514	195%		O	180	332	152	184%
	B	530	572	42	108%		B	403	675	272	167%		B	120	200	80	167%
	AB	300	269	-31	90%		AB	229	344	115	150%		AB	60	92	32	153%
	合計	2,560	3,548	988	139%		合計	1,864	3,416	1,552	183%		合計	600	994	394	166%
東京	A	840	1,887	1,047	225%	山口	A	210	195	-15	93%	富山	A	350	848	498	242%
	O	720	1,536	816	213%		O	152	95	-57	63%		O	260	493	233	190%
	B	480	764	284	159%		B	105	121	16	115%		B	180	306	126	170%
	AB	360	474	114	132%		AB	49	87	38	178%		AB	110	141	31	128%
	合計	2,400	4,661	2,261	194%		合計	516	498	-18	97%		合計	900	1,788	888	199%
東京	A	2,270	5,946	3,676	262%	徳島	A	195	732	537	375%	富山	A	246	606	360	246%
	O	1,920	5,204	3,284	271%		O	155	611	456	394%		O	212	477	265	225%
	B	1,260	2,326	1,066	185%		B	105	386	281	368%		B	142	278	136	196%
	AB	750	1,490	740	199%		AB	60	131	71	218%		AB	108	159	51	147%
	合計	6,200	14,966	8,766	241%		合計	515	1,860	1,345	361%		合計	708	1,520	812	215%
神奈川	A	1,180	2,361	1,181	200%	香川	A	270	871	601	323%	富山	A	3,156	7,691	4,535	244%
	O	930	2,907	1,977	313%		O	210	640	430	305%		O	2,437	5,149	2,712	211%
	B	580	1,561	981	269%		B	150	350	200	233%		B	1,592	3,517	1,925	221%
	AB	410	790	380	193%		AB	90	279	189	310%		AB	993	1,851	858	186%
	合計	3,100	7,619	4,519	246%		合計	720	2,140	1,420	297%		ブロック計	8,178	18,208	10,030	223%
新潟	A	556	835	279	150%	愛媛	A	310	767	457	247%	全国	全国ブロック別				
	O	488	765	277	157%		O	230	579	349	252%		北海道	5,000	9,164	4,164	183%
	B	376	470	94	125%		B	150	241	91	161%		宮城</				

Main table with columns for 'センター名', '血液型', '赤血球製剤(照射血含)', '適正在庫数', '実在庫数', '差', '保有率'. Includes regional sub-totals and national averages.