

平成 23 年 9 月 16 日

【照会先】

医薬食品局血液対策課

需給専門官 新村 浩幸(内線 2917)

献血推進係長 馬場 健(内線 2904)

(代表電話) 03(5253)1111

(直通電話) 03(3595)2395

報道関係者 各位

### 血液製剤(赤血球製剤)の在庫状況について(9月16日現在)

平成 23 年 9 月 16 日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 168%となっております(先週の金曜日は 163%)。

関係者の皆様のご協力により安定しておりますので、血液製剤が不足することのないよう在庫状況を注視するとともに、継続的な献血推進活動に取り組んでいくこととしております。

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。

(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。

なお、血液製剤の在庫が安定している間は、週 1 回(金曜日)のみの公表とさせていただきます。



血液製剤の在庫状況(血液センター別)

2011/9/16 6:00 AM

単位:(換算本数)

センター名	血液型	赤血球製剤(照射血含)				センター名	血液型	赤血球製剤(照射血含)				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			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	1,570	2,882	1,312	184%	富山	A	208	338	130	163%	滋賀	A	240	297	57	124%
	O	1,370	2,611	1,241	191%		O	156	266	110	171%		O	180	299	119	166%
	B	1,010	1,770	760	175%		B	104	171	67	164%		B	140	192	52	137%
	AB	550	771	221	140%		AB	52	84	32	162%		AB	80	120	40	150%
	合計	4,500	8,034	3,534	179%		合計	520	859	339	165%		合計	640	908	268	142%
	A	1,570	2,882	1,312	184%		A	250	522	272	209%		A	570	846	276	148%
O	1,370	2,611	1,241	191%	O	220	349	129	159%	O	450	855	405	190%			
B	1,010	1,770	760	175%	B	150	261	111	174%	B	325	477	152	147%			
AB	550	771	221	140%	AB	80	152	72	190%	AB	155	276	121	178%			
ブロック計	4,500	8,034	3,534	179%	合計	700	1,284	584	183%	合計	1,500	2,454	954	164%			
青森	A	260	274	14	105%	福井	A	180	277	97	154%	大阪	A	1,880	2,716	836	144%
	O	260	420	160	162%		O	135	217	82	161%		O	1,470	2,175	705	148%
	B	190	347	157	183%		B	100	152	52	152%		B	980	1,614	634	165%
	AB	70	63	-7	90%		AB	50	68	18	136%		AB	570	734	164	129%
	合計	780	1,104	324	142%		合計	465	714	249	154%		合計	4,900	7,239	2,339	148%
	A	240	297	57	124%		A	330	475	145	144%		A	1,040	1,309	269	126%
O	250	296	46	118%	O	290	372	82	128%	O	800	1,068	268	134%			
B	150	189	39	126%	B	210	236	26	112%	B	560	924	364	165%			
AB	60	73	13	122%	AB	110	150	40	136%	AB	280	353	73	126%			
合計	700	855	155	122%	合計	940	1,233	293	131%	合計	2,680	3,654	974	136%			
岩手	A	410	1,469	1,059	358%	長野	A	342	452	110	132%	兵庫	A	275	510	235	185%
	O	360	1,013	653	281%		O	255	416	161	163%		O	210	340	130	162%
	B	230	1,323	1,093	575%		B	169	201	32	119%		B	150	296	146	197%
	AB	100	141	41	141%		AB	90	159	69	177%		AB	75	111	36	148%
	合計	1,100	3,946	2,846	359%		合計	856	1,228	372	143%		合計	710	1,257	547	177%
	A	220	233	13	106%		A	690	1,100	410	159%		A	230	435	205	189%
O	200	252	52	126%	O	540	793	253	147%	O	200	355	155	178%			
B	130	169	39	130%	B	390	492	102	126%	B	140	282	142	201%			
AB	80	69	-11	86%	AB	180	236	56	131%	AB	80	143	63	179%			
合計	630	723	93	115%	合計	1,800	2,621	821	146%	合計	650	1,215	565	187%			
宮城	A	200	250	50	125%	岐阜	A	1,326	3,070	1,744	232%	奈良	A	4,235	6,113	1,878	144%
	O	166	161	-5	97%		O	1,062	1,892	830	178%		O	3,310	5,092	1,782	154%
	B	108	123	15	114%		B	699	807	108	115%		B	2,295	3,785	1,490	165%
	AB	56	64	8	114%		AB	360	598	238	166%		AB	1,240	1,737	497	140%
	合計	530	598	68	113%		合計	3,447	6,367	2,920	185%		合計	11,080	16,727	5,647	151%
	A	460	468	8	102%		A	280	322	42	115%		A	1,000	2,455	1,455	246%
O	385	435	50	113%	O	215	256	41	119%	O	734	1,438	704	196%			
B	265	419	154	158%	B	155	200	45	129%	B	490	1,581	1,091	323%			
AB	120	181	61	151%	AB	70	92	22	131%	AB	266	575	309	216%			
合計	1,230	1,503	273	122%	合計	720	870	150	121%	合計	2,490	6,049	3,559	243%			
秋田	A	1,790	2,991	1,201	167%	愛知	A	3,606	6,556	2,950	182%	和歌山	A	150	192	42	128%
	O	1,621	2,577	956	159%		O	2,873	4,561	1,688	159%		O	110	138	28	125%
	B	1,073	2,570	1,497	240%		B	1,977	2,520	543	127%		B	80	106	26	133%
	AB	486	591	105	122%		AB	992	1,539	547	155%		AB	50	72	22	144%
	ブロック計	4,970	8,729	3,759	176%		ブロック計	9,448	15,176	5,728	161%		合計	390	508	118	130%
	山形	A	435	605	170		139%	三重	A	140	214		74	153%	福岡	A	260
O		380	637	257	168%	O	110		169	59	154%	O	200	305		105	153%
B		270	353	83	131%	B	70		131	61	187%	B	140	228		88	163%
AB		115	223	108	194%	AB	35		58	23	166%	AB	70	126		56	180%
合計		1,200	1,818	618	152%	合計	355		572	217	161%	合計	670	1,104		434	165%
A		350	480	130	137%	A	126		213	87	169%	A	473	561		88	119%
O	270	311	41	115%	O	88	152	64	173%	O	346	411	65	119%			
B	180	221	41	123%	B	60	104	44	173%	B	230	322	92	140%			
AB	90	110	20	122%	AB	36	62	26	172%	AB	117	137	20	117%			
合計	890	1,122	232	126%	合計	310	531	221	171%	合計	1,166	1,431	265	123%			
福島	A	360	636	276	177%	鳥取	A	460	751	291	163%	熊本	A	250	356	106	142%
	O	290	369	79	127%		O	330	587	257	178%		O	190	273	83	144%
	B	220	452	232	205%		B	220	471	251	214%		B	130	178	48	137%
	AB	120	227	107	189%		AB	120	196	76	163%		AB	70	103	33	147%
	合計	990	1,684	694	170%		合計	1,130	2,005	875	177%		合計	640	910	270	142%
	A	1,100	1,688	588	153%		A	600	961	361	160%		A	245	360	115	147%
O	900	1,653	753	184%	O	430	765	335	178%	O	190	262	72	138%			
B	600	944	344	157%	B	300	679	379	226%	B	130	200	70	154%			
AB	300	556	256	185%	AB	150	236	86	157%	AB	65	98	33	151%			
合計	2,900	4,841	1,941	167%	合計	1,480	2,641	1,161	178%	合計	630	920	290	146%			
茨城	A	900	1,208	308	134%	島根	A	360	520	160	144%	大分	A	340	492	152	145%
	O	800	1,029	229	129%		O	270	394	124	146%		O	255	381	126	149%
	B	550	972	422	177%		B	190	293	103	154%		B	160	237	77	148%
	AB	250	382	132	153%		AB	100	135	35	135%		AB	85	103	18	121%
	合計	2,500	3,591	1,091	144%		合計	920	1,342	422	146%		合計	840	1,213	373	144%
	A	2,500	5,475	2,975	219%		A	170	212	42	125%		A	260	369	109	142%
O	2,100	4,011	1,911	191%	O	120	154	34	128%	O	230	320	90	139%			
B	1,500	3,689	2,189	246%	B	80	102	22	128%	B	140	192	52	137%			
AB	700	1,472	772	210%	AB	50	62	12	124%	AB	70	113	43	161%			
合計	6,800	14,647	7,847	215%	合計	420	530	110	126%	合計	700	994	294	142%			
東京	A	1,290	1,885	595	146%	徳島	A	230	735	505	320%	宮崎	A	2,978	5,230	2,252	176%
	O	1,070	1,264	194	118%		O	170	561	391	330%		O	2,255	3,528	1,273	156%
	B	740	1,327	587	179%		B	120	579	459	483%		B	1,500	3,044	1,544	203%
	AB	350	360	10	103%		AB	60	148	88	247%		AB	793	1,327	534	167%
	合計	3,450	4,836	1,386	140%		合計	580	2,023	1,443	349%		合計	7,526	13,129	5,603	174%
	A	420	635	215	151%		A	348	515	167	148%		鹿児島	全国ブロック別			
O	350	511	161	146%	O	240	370	130	154%	北海道	4,500	8,034		3,534	179%		
B	280	421	141	150%	B	170	301	131	177%	宮城	4,970	8,729		3,759	176%		
AB	155	199	44	128%	AB	92	138	46	150%	東京	20,255	34,743		14,488	172%		
合計	1,205	1,766	561	147%	合計	850	1,324	474	156%	愛知	9,448	15,176		5,728	161%		
A	130	155	25	1													



### 年度別赤血球在庫の推移（全国集計）

