

血液 血算

		WBC			RBC			HGB			PLT			
9240045	アボット	4.0	0.83	評価A	4.00	1.33	評価B	12.4	2.00	評価B	209	1.27	評価B	セルダイン サファイア
9240223		3.8	-0.83	評価A	3.83	-0.56	評価A	12.3	0.00	評価A	186	-1.17	評価B	セルダイン ルビー
8000005		4.0	0.83	評価A	3.81	-0.78	評価A	12.3	0.00	評価A	196	-0.11	評価A	セルダイン ルビー
平均		3.9			3.88			12.3			197			
SD		0.12			0.09			0.05			9.42			
CV	2.9			2.2			0.4			4.8				

9240002	コールター	4.4	0.00	評価A	3.87	0.40	評価A	11.9	0.00	評価A	189	0.86	評価A	LH750, LH755, LH780, LH785
9240006		4.4	0.00	評価A	3.77	-1.60	評価B	12.0	0.83	評価A	185	0.17	評価A	
9240020		4.2	-1.67	評価B	3.79	-1.20	評価B	12.0	0.83	評価A	188	0.69	評価A	
9240014		4.3	-0.83	評価A	3.83	-0.40	評価A	11.6	-2.50	評価C	188	0.69	評価A	
9240066		4.4	0.00	評価A	3.81	-0.80	評価A	12.0	0.83	評価A	182	-0.34	評価A	
9240059		4.4	0.00	評価A	3.83	-0.40	評価A	11.8	-0.83	評価A	184	0.00	評価A	
9240093		4.4	0.00	評価A	3.95	2.00	評価B	12.0	0.83	評価A	185	0.17	評価A	MAXM, HmX, LH500
9240103		4.5	0.83	評価A	3.84	-0.20	評価A	11.9	0.00	評価A	193	1.55	評価B	MAXM, HmX, LH500
9240090		4.6	1.67	評価B	3.82	-0.60	評価A	11.9	0.00	評価A	179	-0.86	評価A	MAXM, HmX, LH500
9240118		4.2	-1.67	評価B	3.94	1.80	評価B	12.0	0.83	評価A	173	-1.90	評価B	ユニセル DxH800
9240051		4.2	-1.67	評価B	3.87	0.40	評価A	12.0	0.83	評価A	175	-1.55	評価B	ユニセル DxH800
平均		4.4			3.85			11.9			184			
SD		0.12			0.05			0.12			5.80			
CV		2.8			1.4			1.0			3.2			

9240034	シーメンス	4.1	0.00	評価A	3.97	0.43	評価A	12.4	0.62	評価A	201	1.35	評価B	ADVIA120, 2120, 2120i
9240060		4.0	-2.00	評価B	4.01	1.00	評価A	12.4	0.62	評価A	199	0.00	評価A	
9240061		4.1	0.00	評価A	3.94	0.00	評価A	12.0	-1.88	評価B	198	-0.68	評価A	
8000079		4.0	-2.00	評価B	3.82	-1.71	評価B	12.3	0.00	評価A	197	-1.35	評価B	
平均		4.1			3.94			12.3			199			
SD	0.05			0.07			0.16			1.48				
CV	1.2			1.8			1.3			0.7				

9240010	電光	4.2	1.11	評価A	3.73	-0.46	評価A	11.5	-1.03	評価A	184	-1.31	評価B	MEK-6318, 7222
9240226		4.0	-1.11	評価A	3.98	1.46	評価B	12.2	1.38	評価B	210	1.12	評価B	MEK-6318, 7222
9240221		4.0	-1.11	評価A	3.67	-0.92	評価A	11.8	0.00	評価A	199	0.09	評価A	MEK-7300
平均		4.1			3.79			11.8			198			
SD	0.09			0.13			0.29			10.7				
CV	2.3			3.5			2.4			5.4				

9240222	堀場	42.0		対象外	3.88		対象外	11.8		対象外	207		対象外	LC-660, 661, LC-667CRP, 687CRP
9240092		4.2		対象外	3.72		対象外	11.6		対象外	221		対象外	

シスメックス

9240018	4.3	0.00	評価A	3.86	-1.75	評価B	12.1	0.77	評価A	189	-0.70	評価A	K-4500
9240074	4.1	-1.43	評価B	3.93	0.00	評価A	12.0	0.00	評価A	185	-1.26	評価B	K-4500
9240132	3.9	-2.86	評価C	3.91	-0.50	評価A	11.8	-1.54	評価B	179	-2.11	評価B	K-4500
9240112	4.1	-1.43	評価B	3.85	-2.00	評価B	11.9	-0.77	評価A	192	-0.28	評価A	K-4500
9240210	4.1	-1.43	評価B	3.94	0.25	評価A	11.9	-0.77	評価A	190	-0.56	評価A	KX-21, 21N, 21NV
9240102	4.1	-1.43	評価B	3.91	-0.50	評価A	11.9	-0.77	評価A	193	-0.14	評価A	KX-21, 21N, 21NV
9240105	4.1	-1.43	評価B	3.90	-0.75	評価A	12.1	0.77	評価A	189	-0.70	評価A	KX-21, 21N, 21NV
9240111	4.1	-1.43	評価B	3.97	1.00	評価A	12.0	0.00	評価A	177	-2.39	評価C	KX-21, 21N, 21NV
9240081	4.3	0.00	評価A	3.95	0.50	評価A	12.2	1.54	評価B	200	0.84	評価A	poch-100i, 100iV
9240003	4.6	2.14	評価C	3.93	0.00	評価A	11.9	-0.77	評価A	199	0.70	評価A	XE-2100, 2100L, 2100D, 5000
9240007	4.3	0.00	評価A	3.94	0.25	評価A	11.9	-0.77	評価A	201	0.98	評価A	
9240008	4.4	0.71	評価A	3.97	1.00	評価A	12.1	0.77	評価A	204	1.40	評価B	
9240012	4.3	0.00	評価A	3.93	0.00	評価A	12.0	0.00	評価A	196	0.28	評価A	
9240021	4.4	0.71	評価A	3.95	0.50	評価A	12.2	1.54	評価B	185	-1.26	評価B	
9240027	4.5	1.43	評価B	3.92	-0.25	評価A	12.0	0.00	評価A	195	0.14	評価A	
9240038	4.3	0.00	評価A	3.91	-0.50	評価A	12.0	0.00	評価A	198	0.56	評価A	
9240042	4.3	0.00	評価A	3.94	0.25	評価A	12.0	0.00	評価A	196	0.28	評価A	
9240043	4.5	1.43	評価B	3.99	1.50	評価B	12.1	0.77	評価A	200	0.84	評価A	
9240052	4.2	-0.71	評価A	3.96	0.75	評価A	12.0	0.00	評価A	190	-0.56	評価A	
9240109	4.4	0.71	評価A	3.92	-0.25	評価A	12.0	0.00	評価A	196	0.28	評価A	
9240056	4.3	0.00	評価A	3.87	-1.50	評価B	12.1	0.77	評価A	201	0.98	評価A	
9240058	4.5	1.43	評価B	3.96	0.75	評価A	12.0	0.00	評価A	197	0.42	評価A	
9130575	4.1	-1.43	評価B	3.93	0.00	評価A	11.8	-1.54	評価B	193	-0.14	評価A	
9240062	4.5	1.43	評価B	3.90	-0.75	評価A	12.0	0.00	評価A	211	2.39	評価C	
9240110	4.4	0.71	評価A	3.92	-0.25	評価A	11.9	-0.77	評価A	193	-0.14	評価A	
9230586	4.4	0.71	評価A	3.96	0.75	評価A	12.1	0.77	評価A	201	0.98	評価A	
9240114	4.3	0.00	評価A	3.97	1.00	評価A	12.2	1.54	評価B	200	0.84	評価A	
8000033	4.5	1.43	評価B	3.91	-0.50	評価A	12.0	0.00	評価A	199	0.70	評価A	
9240017	4.2	-0.71	評価A	3.85	-2.00	評価B	11.8	-1.54	評価B	185	-1.26	評価B	
9240053	4.4	0.71	評価A	3.97	1.00	評価A	12.2	1.54	評価B	199	0.70	評価A	XT-2000i, 1800i, 4000i
9240011	4.3	0.00	評価A	3.88	-1.25	評価A	11.9	-0.77	評価A	180	-1.97	評価B	
9240022	4.2	-0.71	評価A	4.06	3.25	評価D	12.1	0.77	評価A	190	-0.56	評価A	
9240033	4.3	0.00	評価A	3.92	-0.25	評価A	12.2	1.54	評価A	195	0.14	評価A	
9240026	4.2	-0.71	評価A	3.92	-0.25	評価A	12.0	0.00	評価B	196	0.28	評価A	
9240028	4.4	0.71	評価A	3.97	1.00	評価A	12.1	0.77	評価A	198	0.56	評価A	
9240035	4.3	0.00	評価A	3.94	0.25	評価A	12.1	0.77	評価A	197	0.42	評価A	
9240032	4.4	0.71	評価A	3.94	0.25	評価A	12.1	0.77	評価A	183	-1.54	評価B	
9240086	4.4	0.71	評価A	3.96	0.75	評価A	12.0	0.00	評価A	196	0.28	評価A	
9240041	4.2	-0.71	評価A	3.93	0.00	評価A	12.3	2.31	評価C	187	-0.98	評価A	
9240048	4.4	0.71	評価A	3.95	0.50	評価A	12.1	0.77	評価A	189	-0.70	評価A	
9240050	4.3	0.00	評価A	3.85	-2.00	評価B	11.9	-0.77	評価A	208	1.97	評価B	
9240140	4.4	0.71	評価A	3.90	-0.75	評価A	12.2	1.54	評価B	195	0.14	評価A	
9240057	4.4	0.71	評価A	4.02	2.25	評価C	12.2	1.54	評価B	184	-1.40	評価B	
9240054	4.3	0.00	評価A	3.89	-1.00	評価A	12.0	0.00	評価A	201	0.98	評価A	
9240068	4.3	0.00	評価A	3.89	-1.00	評価A	12.1	0.77	評価A	192	-0.28	評価A	
9240135	4.3	0.00	評価A	3.91	-0.50	評価A	12.1	0.77	評価A	194	0.00	評価A	
9240134	4.2	-0.71	評価A	4.00	1.75	評価B	12.1	0.77	評価A	192	-0.28	評価A	
9240116	4.3	0.00	評価A	4.00	1.75	評価B	12.3	2.31	評価C	200	0.84	評価A	
9240063	4.3	0.00	評価A	3.87	-1.50	評価B	11.8	-1.54	評価B	195	0.14	評価A	
平均	4.3			3.93			12.0			194			
SD	0.14			0.04			0.13			7.12			
CV	3.2			1.1			1.1			3.7			