

緑: 熊本市所管、橙: 熊本県所管

	試料番号	熊本市医師会検査センター	ビー・エム・エルBML熊本	チューケン日本医薬中央研究所熊本支社	エスアールエル熊本ラボラトリー	パソラボ熊本ラボ	CIS熊本研究所	ファルコバイオシステムズ熊本研究所	株式会社熊本県予防医学協会	玉名臨床検査センター	八代医師会検査センター	CIS八代営業所	チューケン日本医薬中央研究所熊本支社人吉営業所	CIS人吉研究所	エスアールエル天草ラボラトリー	目標値		
																下限値	中央値	上限値
総蛋白	1	6.6	6.7	6.7	6.6	6.8	6.8	6.7		6.4	6.4	6.6	6.5	6.7	6.6	6.2	6.62	7.0
	2	5.8	5.8	5.7	5.8	5.8	5.8	5.8		5.6	5.8	5.8	5.7	5.8		5.5	5.74	6.0
	3	8.3	8.3	8.3	8.4	8.2	8.5	8.4		8.3	8.3	8.6	8.2	8.5		8.1	8.31	8.6
アルブミン	1	4.3	4.3	4.3	4.2	4.3	4.3	4.4		4.1	4.0	4.2	4.2	4.3	4.3	3.9	4.25	4.6
	2	3.6	3.7	3.6	3.6	3.6	3.7	3.7		3.6	3.5	3.6	3.7	3.7		3.4	3.58	3.7
	3	5.2	5.1	5.1	5.2	5.2	5.2	5.2		5.1	5.1	5.1	5.2	5.2		4.9	5.14	5.4
総ビリルビン	1	0.5	0.5	0.56	0.5	0.5	0.5	0.5		0.6	0.6	0.5	0.6	0.5	0.5	0.4	0.53	0.6
	2	2.2	2.2	2.32	2.3	2.2	2.2	2.2		2.3	2.4	2.3	2.3	2.2		2.2	2.33	2.5
	3	0.7	0.6	0.75	0.7	0.6	0.7	0.7		0.7	0.8	0.7	0.8	0.6		0.6	0.76	0.9
AST	1	24	27	25	24	25	25	25		24	22	24	23	25	26	21	24.5	28
	2	116	118	117	116	116	118	115		118	116	119	117	119		111	117.6	124
	3	26	27	26	26	26	27	26		27	25	28	26	27		25	26.4	28
ALT	1	16	16	16	16	17	16	17		15	12	15	15	16	16	12	15.6	19
	2	120	120	119	119	123	119	123		120	120	121	118	120		114	120.9	127
	3	23	23	23	23	23	23	25		25	21	23	22	23		21	22.9	24
A L P	1	229	231	232	221	232	220	219		233	208	225	230	213	228	200	224.7	249
	2	454	456	456	458	461	443	442		465	443	460	442	446		432	455.7	479
	3	253	249	252	249	256	242	240		258	244	245	251	242		239	252.0	265
L D	1	221	233	231	221	251	221	229		225	222	225	230	217	252	202	229.1	262
	2	496	488	493	487	490	486	493		494	489	498	491	485		474	493.6	513
	3	225	223	225	221	226	223	227		225	230	228	226	222		216	224.8	234
γ-GTP	1	15	16	15	15	15	15	16		15	14	14	15	15	14	13	14.9	17
	2	180	180	179	179	181	179	178		182	177	181	179	179		170	179.4	189
	3	38	38	38	37	39	38	37		39	38	38	38	39		36	38.2	41
CHE	1	313	317	318	314	320	304	318		297	294	296	315	301	313	280	309.2	338
	2	262	260	260	273	262	256	262		253	259	256	258	256		248	260.6	273
	3	395	392	392	413	395	388	393		384	393	388	388	388		375	393.9	413
CPK	1	184	190	182	179	191	180	187		185	182	183	180	177	186	171	183.5	196
	2	393	389	388	392	387	387	400		382	402	400	382	386		373	393.0	413
	3	193	190	189	188	184	190	193		189	192	189	192	192		183	193.2	203

	試料番号	熊本市医師会検査センター	ビー・エム・エルBML熊本	チューケン日本医薬中央研究所熊本支社	エスアールエル熊本ラボラトリー	パソラボ熊本ラボ	CIS熊本研究所	ファルコバイオシステムズ熊本研究所	株式会社熊本県予防医学協会	玉名臨床検査センター	八代医師会検査センター	CIS八代営業所	チューケン日本医薬中央研究所熊本支社人吉営業所	CIS人吉研究所	エスアールエル天草ラボラトリー	目標値		
																下限値	中央値	上限値
血清アミラーゼ	1	104	109	108	101	105	104	107		101	101	102	107	103	103	96	104.2	113
	2	435	430	436	428	426	432	432		428	434	434	440	431		410	432.4	454
	3	89	89	90	87	85	89	87		87	88	89	90	89		85	89.5	94
総コレステロール	1	199	201	202	195	205	194	206		193	192	193	198	191	199	182	197.5	212
	2	145	145	145	145	144	143	147		142	145	146	146	141		138	144.6	152
	3	219	219	222	218	216	215	221		220	223	220	219	215		210	220.0	230
中性脂肪	1	322	328	323	322	336	317	330		319	309	317	319	314	317	299	321.0	342
	2	73	73	74	73	74	75	75		73	74	76	74	75		69	73.6	78
	3	113	113	114	111	113	114	115		113	114	116	114	114		107	113.5	120
HDLコレステロール	1	46	48	50	47	48.2	45	48		47	44	45	47	45	47	41	46.7	52
	2	48	46	46	48	49.1	44	46		45	48	44	43	45		43	45.7	49
	3	72	71	67	73	73.8	64	66		65	73	63	65	65		64	67.9	72
LDLコレステロール	1	97	100	98	97	103	100	101		98	94	98	98	99	97	92	98.5	105
	2	83	82	78	83	83	85	82		81	83	86	79	84		79	83.2	88
	3	126	125	122	124	123	127	124		124	123	129	121	127		120	127.0	134
尿素窒素	1	20.2	19.9	20.4	20.5	20.4	20.1	20.7		21.0	19.9	20.5	20.2	20.2	19.9	19	20.3	21
	2	43.1	43.2	43.6	43.5	43.7	43.8	43.5		44.0	42.1	44.7	43.6	44.0		41	43.2	46
	3	13.9	13.5	13.7	13.7	13.3	13.5	14.1		14.0	13.8	14.0	13.7	13.6		12	13.8	15
クレアチニン	1	0.96	0.96	0.96	0.94	0.93	0.96	0.94		0.96	0.99	0.98	0.95	0.96	0.93	0.9	0.96	1.0
	2	3.89	3.87	3.90	3.82	3.95	3.87	3.81		3.82	3.86	3.96	3.89	3.87		3.7	3.90	4.1
	3	0.80	0.80	0.80	0.76	0.74	0.80	0.78		0.79	0.83	0.80	0.79	0.81		0.7	0.81	1.0
尿酸	1	6.3	6.2	6.3	6.3	6.4	6.2	6.4		6.3	6.2	6.2	6.3	6.3	6.2	6.1	6.28	6.5
	2	7.8	7.8	7.9	7.9	7.8	7.8	8.1		7.8	7.7	7.8	7.9	7.9		7.4	7.83	8.3
	3	5.7	5.7	5.7	5.8	5.7	5.7	5.8		5.7	5.6	5.7	5.7	5.8		5.4	5.70	6.0
血糖	1	90	87	90	89	87	92	86		96	97	98	92	91	95	80	91.5	103
	2	201	203	205	202	202	203	203		204	204	206	205	202		197	202.1	207
	3	85	86	87	86	86	86	85		87	87	87	87	86		83	85.5	88
Na	1	139	139	140	140	140	138	139		139	139	138	139	139	138	137	139.0	141
	2	133	133	133	134	134	132	133		134	133	132	134	133		132	133.2	135
	3	149	149	148	149	150	148	148		150	149	148	148	149		146	148.9	151
K	1	3.9	3.9	3.89	3.9	3.9	4.0	3.8		4.3	4.3	4.2	3.9	4.1	4.2	3.5	4.02	4.5
	2	3.7	3.7	3.72	3.7	3.8	3.7	3.7		3.7	3.7	3.7	3.7	3.7		3.6	3.72	3.9
	3	5.4	5.3	5.36	5.3	5.4	5.3	5.3		5.3	5.3	5.3	5.3	5.3		5.2	5.33	5.5

	試料番号	熊本市医師会検査センター	ビー・エム・エルBML熊本	チューケン日本医薬中央研究所熊本本社	エスアールエル熊本ラボラトリー	パソラボ熊本ラボ	CIS熊本研究所	ファルコバイオシステムズ熊本研究所	株式会社熊本県予防医学協会	玉名臨床検査センター	八代医師会検査センター	CIS八代営業所	チューケン日本医薬中央研究所熊本支社人吉営業所	CIS人吉研究所	エスアールエル天草ラボラトリー	目標値		
																下限値	中央値	上限値
Cl	1	101	101	101	102	102	101	102		99	103	101	102	101	102	98	101.4	104
	2	103	103	103	102	105	103	105		102	104	103	104	102		100	102.5	105
	3	110	109	110	108	109	109	110		108	112	109	110	108		106	108.8	111
Ca	1	9.3	9.5	9.3	9.4	9.6	9.2	9.3		9.6	9.5	9.0	9.1	9.2	9.3	8.8	9.33	9.9
	2	7.1	7.2	7.1	7.3	7.4	7.0	7.2		7.4	7.2	7.0	7.1	7.0		7.0	7.20	7.4
	3	9.9	9.9	9.8	10.0	9.9	9.7	10.0		10.2	10.0	9.6	9.8	9.8		9.7	9.98	10.2
Fe	1	47	51	50	47	54	45	49		45	46	44	50	47	52	39	48.2	57
	2	239	243	238	236	238	244	239		238	243	247	243	243		228	240.4	253
	3	126	125	123	121	123	124	124		119	123	124	127	126		119	125.5	132
CRP	1	0.03	0.04	0.08	0.04	0.030	0.03	0.04		0.10	0.02	0.03	0.07	0.03	0.05	(0.0)	0.05	0.1
	2	4.13	4.30	4.37	4.30	4.42	4.18	4.37		4.40	4.27	4.28	4.45	4.26		3.9	4.24	4.6
	3	0.38	0.38	0.42	0.40	0.41	0.37	0.39		0.40	0.37	0.39	0.41	0.37		0.3	0.39	0.5

	試料番号	熊本市医師会検査センター	ビー・エム・エルBML熊本	チューケン日本医薬中央研究所熊本支社	エスアールエル熊本ラボラトリー	パソラボ熊本ラボ	CIS熊本研究所	ファルコバイオシステムズ熊本研究所	株式会社熊本県予防医学協会	玉名臨床検査センター	八代医師会検査センター	CIS八代営業所	チューケン日本医薬中央研究所熊本支社人吉営業所	CIS人吉研究所	エスアールエル天草ラボラトリー	目標値		
																下限値	中央値	上限値
ヘモグロビン	4	14.5	14.7	14.4	14.6	14.8	14.8	14.6		14.6	15.0	14.9	14.7	14.8	14.9	14.2	14.72	15.2
赤血球数	4	482	488	477	480	483	488	480		481	497	482	485	477	486	467	483.5	500
ヘマトクリット	4	42.9	43.1	42.0	42.0	42.8	42.7	41.0		42.0	44.6	44.1	42.5	42.6	42.6	39.8	42.68	45.5
白血球数	4	50	51	51.2	51	52	50	50		52	49	51	49	49	47	47	50.2	54
血小板	4	25.5	25.7	25.1	24.5	24.6	25.9	24.7		25.9	26.4	26.0	25.1	24.2	26.1	23.3	25.36	27.5
網状赤血球	4	1.5	1.4	1.12	10.0		1.2	1.1		1.5	1.5			1.2	1.3	(6.5)	2.18	10.4
好中球桿状核球	4	0.5	4.0	50.4	3.0	2.0	1.0	48.5		7.0	51.9	3.0	50.7	1.0	3.0			
好中球分節核球	4	49.0	51.5		48.0	49.5	52.0			47.0		50.0		52.0	50.0			
リンパ球	4	40.0	37.0	38.9	38.0	36.0	38.0	40.8		38.0	36.9	36.0	37.7	37.0	37.0	33.4	37.79	42.1
単球	4	4.5	3.5	4.8	5.0	7.0	4.0	4.4		3.0	4.9	6.0	5.1	4.0	5.0	1.5	4.71	7.8
好酸球	4	4.5	3.0	4.4	5.0	4.0	4.0	4.8		4.0	4.8	4.0	5.1	4.0	4.0	2.5	4.28	6.0
好塩基球	4	1.5	1.0	1.5	1.0	1.5	1.0	1.5		1.0	1.5	1.0	1.4	2.0	1.0	0.3	1.30	2.3
HbA1c	4	5.6	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5	5.4		5.2	5.7		5.5	5.5	5.4	5.1	5.48	5.8
	5	5.7	5.9	5.8	5.9	5.6	5.8	5.3		5.8	5.8		5.9	5.8		5.2	5.75	6.3
	6	10.9	11.9	12.2	11.4	10.9	11.0	10.3		11.8	11.0		11.6	10.9		9.6	11.26	13.0

	試料番号	熊本市医師会検査センター	ビー・エム・エルBML熊本	チューケン日本医薬中央研究所熊本支社	エスアールエル熊本ラボラトリー	パソラボ熊本ラボ	CIS熊本研究所	ファルコバイオシステムズ熊本研究所	株式会社熊本県予防医学協会	玉名臨床検査センター	八代医師会検査センター	CIS八代営業所	チューケン日本医薬中央研究所熊本支社人吉営業所	CIS人吉研究所	エスアールエル天草ラボラトリー	目標値		
																下限値	中央値	上限値
定性 糖	7	-	-	(-)		(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)	-	-	-				
	8	3+	3+	(3+)		(3+)	2+	(3+)	(2+)	(2+)	(3+)	2+	3+	2+				
定性 蛋白	7	2+	2+	(2+)		(2+)	2+	(2+)	(1+)	(1+)	(2+)	2+	2+	2+				
	8	-	-	(-)		(-)	-	(±)	(-)	(-)	(-)	-	-	-				
定性 潜血	7	3+	3+	(3+)		(3+)	3+	(3+)	(3+)	(3+)	(3+)	3+	3+	3+				
	8	±	±	(+-)		(-)	±	(±)	(-)	(±)	(+-)	±	±	±				
定量 糖	7	11	9	12		10	11	12		11	12	11		11		8	11.0	14
	8	445	447	438		434	448	437		444	445	460		453		422	445.1	468
定量 蛋白	7	91	90	105		92.3	96	94		109.9	94			95		76	96.4	116
	8	6	10	13		7	8	8		8.1	9			7		2	8.5	15