

## ■ 検査項目基準値変更の一覧

項目コード	項目名	新(単位)	現(単位)
1018	総蛋白	6.7~8.3 (g/dL)	6.5~8.3 (g/dL)
1021	アルブミン	3.8~5.2 (g/dL)	3.7~4.9 (g/dL)
1240	A/G比	1.1~2.1	1.0~1.8
1055	総ビリルビン	0.3~1.2 (mg/dL)	0.2~1.2 (mg/dL)
1060	直接ビリルビン	0.4以下 (mg/dL)	0~0.4 (mg/dL)
1067	ALP	115~359 (U/L)	105~368 (U/L)
1080	ALT(GPT)	5~40 (U/L)	5~45 (U/L)
1092	LD(LDH)	115~245 (U/L)	101~237 (U/L)
1215	アミラーゼ	37~125 (U/L)	40~140 (U/L)
1504	アミラーゼ(部分尿)	65~700 (U/L)	30~900 (U/L)
1252	ChE	男242~495 女200~459 (ng/mL)	170~470 (U/L)
1264	LAP	35~73 (U/L)	33~75 (U/L)
2178	CK(CPK)	男62~287 女45~163 (U/L)	男30~200 女20~160 (U/L)
1159	クレアチニン	男0.61~1.04 女0.47~0.79 (mg/dL)	男0.60~1.10 女0.40~0.80 (mg/dL)
1196	尿酸	男3.7~7.0 女2.5~7.0 (mg/dL)	7.0未満 (mg/dL)
1160	ナトリウム(Na)	136~147 (mEq/L)	135~147 (mEq/L)
1172	カリウム(K)	3.6~5.0 (mEq/L)	3.5~5.0 (mEq/L)
1184	クロール(Cl)	98~109 (mEq/L)	96~109 (mEq/L)
1203	カルシウム(Ca)	8.5~10.2 (mg/dL)	8.5~10.5 (mg/dL)
3124	P(無機リン)	2.4~4.3 (mg/dL)	2.4~4.5 (mg/dL)
1227	鉄(Fe)	男54~200 女48~154 (µg/dL)	男51~194 女41~169 (µg/dL)
1043	クンケル(ZTT)	4.0~12.0 (U)	2.0~12.0 (U)
2222	アンモニア	30~80 (µg/dL)	30~86 (µg/dL)
1276	血糖	70~109 (mg/dL)	60~109 (mg/dL)
	血糖 前	70~109 (mg/dL)	60~109 (mg/dL)
	血糖 120分	なし (mg/dL)	139以下 (mg/dL)
1101	総コレステロール	150~219 (mg/dL)	140~219 (mg/dL)
1110	中性脂肪	50~149 (mg/dL)	150未満 (mg/dL)
3093	HDLコレステロール	男40~86 女40~96 (mg/dL)	40以上 (mg/dL)
3107	LDLコレステロール	70~139 (mg/dL)	140未満 (mg/dL)
4051	CRP定量	0.30以下 (mg/dL)	0.30未満 (mg/dL)
5220	不規則性抗体(スクリーニング)	なし	(-)
3020	白血球数	男3900~9800 女3500~9100 (/µL)	3300~9800 (/µL)
3019	赤血球数	男427~570 女376~500 (×10000/µL)	男410~556 女373~490 (×10000/µL)
3032	血色素量	男13.5~17.6 女11.3~15.2 (g/dL)	男13.5~18.0 女11.5~15.5 (g/dL)
3044	ヘマトクリット値	男39.8~51.8 女33.4~44.9 (%)	男39.0~52.0 女34.0~48.0 (%)
	平均赤血球容積(MCV)	男82.7~101.6 女79.0~100.0 (fL)	80.0~101.0 (fL)
	平均赤血球血色素量(MCH)	男28.0~34.6 女26.3~34.3 (pg)	26.0~35.0 (pg)
	平均赤血球血色素濃度(MCHC)	男31.6~36.6 女30.7~36.6 (%)	30.0~36.0 (%)
3056	血小板数	男13.1~36.2 女13.0~36.9 (×10000/µL)	15.0~33.0 (×10000/µL)
3068	網赤血球数	男2~27 女2~26 (‰)	5~19 (‰)
3073	血液像 5分画(自動機械法)		
	好塩基球(Ba)	0.0~2.0 (%)	0.0~3.0 (%)
	好酸球(Eo)	0.0~6.0 (%)	0.0~10.0 (%)
	好中球(N)	40.0~74.0 (%)	41.0~70.0 (%)
	リンパ球(L)	18.0~59.0 (%)	19.0~47.0 (%)
	単球(M)	0.0~8.0 (%)	0.0~12.0 (%)
3071	血液像 7分画(鏡検法)		
	好塩基球(Ba)	0.0~2.0 (%)	0~2 (%)
	好酸球(Eo)	0.0~6.0 (%)	0~10 (%)
	桿状核球(St)	0.0~6.0 (%)	0~9 (%)
	分葉核球(Seg)	32.0~73.0 (%)	28~68 (%)
	リンパ球(L)	18.0~59.0 (%)	17~57 (%)
	単球(M)	0.0~8.0 (%)	0~10 (%)
4650	プロトロンビン時間(PT)		
	秒	10.5~13.5 (秒)	10.4~13.1 (秒)
	%	70~130 (%)	70~130 (%)
	比	0.85~1.15	0.85~1.15
	PT-INR	なし	0.85~1.15
3422	活性化部分トロンボプラスチン時間(APTT)	24.3~36.0 (秒)	24.5~35.2(秒)
4223	トロンボテスト	70以上 (%)	70~130 (%)
3442	フィブリノーゲン	150~400 (mg/dL)	200~400 (mg/dL)
1368	尿一般検査		
	蛋白定性	(-)	(-)
	糖定性	(-)	(-)
	比重	1.005~1.030	1.000~1.030
	pH	5~8	5~8
	ウロビリノーゲン	正常(+)	正常(+)
	ビリルビン	(-)	(-)
	ケトン体	(-)	(-)
	潜血	(-)	(-)