

項目	基準範囲	単位	測定値
総蛋白	6.6 ~ 8.1	g/dL	総蛋白
アルブミン	4.1 ~ 5.1	g/dL	アルブミン
グロブリン	2.2 ~ 3.4	g/dL	グロブリン
A/G比	1.32 ~ 2.23		A/G比
ZTT	4.0~12.0	KU	ZTT
TTT	5.0以下	KU	TTT
総コレステロール	142 ~ 248	mg/dL	T-Cho
中性脂肪	M: 40 ~ 234 F: 30 ~ 117	mg/dL	中性脂肪
HDLコレステロール	M: 38 ~ 90 F: 48 ~ 103	mg/dL	HDL-C
LDLコレステロール	65 ~ 163	mg/dL	LDL-C
AST(GOT)	13 ~ 30	U/L	AST(GOT)
ALT(GPT)	M 10 ~ 42	U/L	ALT(GPT)
	F 7 ~ 23	U/L	
LDH	124 ~ 222	U/L	LDH
コリンエステラーゼ*	M: 240 ~ 486 F: 201 ~ 421	U/L	ChE
総ビリルビン	0.4 ~ 1.5	mg/dL	総ビリルビン
直接ビリルビン	0.2以下	mg/dL	直接ビリルビン
ALP	38 ~ 113	U/L	ALP
γ-GT	M: 13 ~ 64	U/L	γ-GT
	F: 9 ~ 32		
LAP	43.0~72.0	U/L	LAP
Na	138~145	mmol/L	Na
K	3.6 ~ 4.8	mmol/L	K
Cl	101 ~ 108	mmol/L	Cl
Ca	8.8 ~ 10.1	mg/dL	Ca
IP	2.7~ 4.6	mg/dL	IP
Mg	1.8~2.6	mg/dL	Mg
BUN	8 ~ 20	mg/dL	BUN
クレアチニン	M 0.65 ~ 1.07	mg/dL	クレアチニン
	F 0.46 ~ 0.79	mg/dL	
尿酸	M 3.7 ~ 7.8	mg/dL	尿酸
	F 2.6 ~ 5.5	mg/dL	
アミラーゼ*	44~132	U/L	アミラーゼ*
p-アミラーゼ*	16~52	U/L	p-アミラーゼ*
Fe	40 ~ 188	μ/dL	Fe
CK	M 59 ~ 248	U/L	CK
	F 41 ~ 153	U/L	
CKMB	25以下	U/L	CKMB
ジゴキシン	有効治療濃度	ng/mL	ジゴキシン
	0.8 ~ 2.0		
浸透圧(血清)	275~300	mOsm/L	浸透圧(血清)
浸透圧(尿)	50~1300	mOsm/L	浸透圧(尿)
アンモニア	9~47	μ mol/L	アンモニア
KL-6	500	U/mL未満	KL-6
尿Na	4~8	mmol/L	尿Na
尿K	1.5~2.5	mmol/L	尿K
尿Cl	10~15	mmol/L	尿Cl
尿Ca	150~290	mg/day	尿Ca
尿IP	0.5~1.0	g/day	尿IP
尿BUN	6.5~13.0	g/day	尿BUN
尿クレアチニン	0.5~1.5	g/day	尿クレアチニン
尿中尿酸	0.4~1.0		尿中尿酸
尿アミラーゼ*	65~840	IU/L	尿アミラーゼ*
CCR1			CCR1
CCR2			CCR2
CCR24	M 88.5 ~ 155.4 L/day		CCR24
	F 82.3 ~ 111.6 L/day		
CRP	0.00 ~ 0.14 mg/dl		CRP