

項目名	単位	男性表示	女性表示
酵素関連			
AST	U/L	13~30	13~30
ALT	U/L	10~42	7~23
ALP-IFCC	U/L	38-113	38-113
LDH	U/L	124~222	124~222
ChE	U/L	240~486	201~421
LAP	U/L	41~81	33~73
γ -GTP	U/L	13~64	9~32
CK	U/L	59~248	41~153
CK-MB	U/L	25以下	25以下
AMY	U/L	44~132	44~132
蛋白・膠質反応関連			
TP	g/dL	6.6~8.1	6.6~8.1
ALB	g/dL	4.1~5.1	4.1~5.1
A/G		1.4-2.3	1.4-2.3
含窒素成分関連			
BUN	mg/dL	8~20	8~20
CRE	mg/dL	0.65~1.07	0.46~0.79
推算GFR	ml/min/1.73m ²	60以上	60以上
24H内因性クレアチニンクリアランス	mL/min	70~130	70~130
UA	mg/dL	3.6~7.0	2.3~7.0
アンモニア	μ g/dL	0~75	0~75
生体色素関連			
T-Bil	mg/dL	0.4~1.5	0.4~1.5
D-Bil	mg/dL	0~0.5	0~0.5
脂質関連			
T-Cho	mg/dL	128~219	128~219
HDL-C	mg/dL	40~96	40~96
TG	mg/dL	30~149	30~149
LDL-C	mg/dL	60~139	60~139
糖代謝関連			
血糖 随時	mg/dL	70~109	70~109
尿糖 前	mg/dL	0~30	0~30
血糖 朝食前	mg/dL	70~109	70~109
HbA1c(NGSP)	%	4.6~6.2	4.6~6.2
HbA1c(JDS)	%	4.6~6.2	4.6~6.2
電解質関連			
Na	mEq/L	138~145	138~145

K	mmol/L	3.6~4.8	3.6~4.8
Cl	mmol/L	101~108	101~108
Ca	mg/dL	8.8~10.1	8.8~10.1
Mg	mg/dL	1.8~2.6	1.8~2.6
浸透圧	mOsm/Kg・H2O	275~290	275~290
尿 浸透圧	mOsm/Kg・H2O	50~1300	50~1300
免疫関連検査			
トトロニンT(定性)		(-)	(-)
プロカルシトニン定量	ng/mL	0~0.05	0~0.05
CRP	mg/dL	0~0.14	0~0.14
ウイルス・感染症検査			
RPRLA 定性		(-)	(-)
RPRLA定量	R.U.	1.0 未満	1.0 未満
†TPHA数値	T.U.	10.0 未満	10.0 未満
TPLA 定性		(-)	(-)
TPLA 定量	T.U.	10.0 未満	10.0 未満
HCV数値	COI	0.1~0.9	0.1~0.9
HCV抗体		(-)	(-)
HBs抗原		(-)	(-)
†HBs抗原数値(報告用)	IU/mL	0.005未満	0.005未満
HIV-抗原・抗体		(-)	(-)
尿中肺炎球菌		(-)	(-)
クロストリジウム・デフィシル抗原		(-)	(-)
クロストリジウム・デフィシルトキシン		(-)	(-)
尿中レジオネラ抗原		(-)	(-)
新型コロナウイルス抗原定性		(-)	(-)
新型コロナウイルス抗原定量	pg/mL	1.00未満	1.00未満
ホルモン定量検査			
TSH	μ IU/mL	0.61~4.23	0.61~4.23
FT3	pg/mL	2.39~4.06	2.39~4.06
FT4	ng/dL	0.76~1.65	0.76~1.65
BNP	pg/mL	18.4 以下	18.4 以下
血中薬物			
フェニトイン	μ g/mL	10~20	10~20
バルプロ酸Na	μ g/mL	50~100	50~100
ジゴキシン	ng/mL	0.5~1.5	0.5~1.5
カルバマゼピン	μ g/mL	4~10	4~10
凝固線溶関連			
PT(sec)	秒	11.7~15.3	11.7~15.3
PT(%)	%	70-100	70-100
PT(INR)		0.85-1.15	0.85-1.15

APTT	秒	30~40	30~40
フィブリーゲン	mg/dL	200~400	200~400
アンチロビンⅢ活性	%	85~115	85~115
Dダイマー	μ g/mL	0.00~0.50	0.00~0.50
赤沈			
1時間	mm	2~10	3~15
血液一般・形態関連			
WBC	/ μ L	3300~8600	3300~8600
RBC	10^4 / μ L	435~555	386~492
Hb	g/dL	13.7~16.8	11.6~14.8
Ht	%	40.7~50.1	35.1~44.4
MCV	fL	83.6~98.2	83.6~98.2
MCH	pg	27.5~33.2	27.5~33.2
MCHC	%	31.7~35.3	31.7~35.3
PLT	10^4 / μ L	15.8~34.8	15.8~34.8
Neut	%	45~65	45~65
Stab	%	3~6	3~6
Seg	%	45~55	45~55
Lymph	%	25~45	25~45
Eos	%	1~5	1~5
Mono	%	4~7	4~7
Baso	%	0~1	0~1
尿検査			
尿中AMY 蓄尿	U/L	59~401	59~401
尿中BUN 蓄尿	g/day	7~14	7~14
尿中CRE 蓄尿	g/day	0.5~1.5	0.5~1.5
尿中UA 蓄尿	g/day	0.4~1	0.4~1
尿中Na 蓄尿	mmol/day	3.5~14.9	3.5~14.9
尿中K 蓄尿	mmol/day	38~64	38~64
尿中Cl 蓄尿	mmol/day	2.4~9.9	2.4~9.9
尿中Ca 蓄尿	g/day	0.05~0.36	0.05~0.36
尿中蛋白定量 蓄尿	mg/day	21~120	21~120
尿中糖定量 蓄尿	g/day	0.13~0.5	0.13~0.5
尿中AMY 部分尿	U/L	65~840	65~840
尿蛋白定量 部分尿	mg/dL	0~10	0~10
尿糖定量 部分尿	mg/dL	2~20	2~20
尿糖 朝食前	mg/dL	0~0.03	0~0.03
尿糖 昼食前	mg/dL	0~0.03	0~0.03
尿糖 夕食前	mg/dL	0~0.03	0~0.03
尿定性 蛋白		(-)	(-)
尿定性 糖		(-)	(-)

URO		normal	normal
Bil		(-)	(-)
KET		(-)	(-)
潜血		(-)	(-)
比重		1.006-1.030	1.006-1.030
pH		5.0-7.5	5.0-7.5
髓液検査			
蛋白定量-髓液	mg/dL	15~45	15~45
糖定量-髓液	mg/dL	50~80	50~80
Cl-髓液	mmol/L	118~130	118~130