

項目名称	単位	共通基準値	男性基準値	女性基準値	備考
AST	IU/L	13-33			
ALT	IU/L		8-42	6-27	
ALP (IFCC)	IU/L	33-115			2021.4~測定方法変更
LD (IFCC)	IU/L	125-220			2021.4~測定方法変更
γ-GTP	IU/L	10-47			
LAP	IU/L		23-50	21-42	
総ビリルビ	mg/dl	0.3-1.2			
直接ビリル	mg/dl	<=0.6			
ZTT	KU	2.0-12.0			
コリンエステラーゼ	IU/L	214-466			
総蛋白	g/dl	6.7-8.3			
アルブミン	g/dl	4.0-5.0			
総コレステロール (T-CHO)	mg/dl	142-248			2022.4~基準値変更
中性脂肪 (TG)	mg/dl	30-149			2022.4~測定方法変更
HDL-CHO	mg/dl	40.0-96.0			
LDL-CHO	mg/dl	70.0-139.0			
Na	mEq/L	138-146			
K	mEq/L	3.6-4.9			
Cl	mEq/L	99-109			
Ca	mg/dl	8.7-10.3			
無機リン (IP)	mg/dl	2.7-4.6			2022.4~基準値変更
尿素窒素 (BUN)	mg/dl	8-20			2022.4~測定方法変更、基準値変更
クレアチニン(CRE)	mg/dl		0.65-1.07	0.46-0.79	2022.4~基準値変更
尿酸 (UA)	mg/dl		3.7-7.8	2.6-5.5	2022.4~測定方法変更、基準値変更
血清アミラーゼ	IU/L	42-132			
尿アミラーゼ	IU/L	<=480			
血清鉄	μg/dl		50-228	40-178	
UIBC	μg/dl		120-290	130-340	
TIBC	μg/dl		260-390	240-410	
フェリチン	ng/ml		70-435	10-160	
Mg	mg/dl		1.7-2.6	1.7-2.6	
CK	IU/L		62-287	45-163	
CK-MB	ng/mL	<=5.0			2019.4~基準値変更
高感度トロポニン I	pg/ml	<26.2			(旧)トモニンT定性
BNP	pg/ml	18.4以下			
BNP(従来法)	pg/ml	18.4以下			
血糖(血清)(随時)	mg/dl	70-140			2018.4~基準値変更
eGFR	ml/min/1.7	>=90.0			
HbA1C(NGSP)	%	4.6-6.0			2018.4~基準値変更
血糖(随時)	mg/dl	70-140			2018.4~
浸透圧(血)	mOsm/L	270-295			
浸透圧(尿)	mOsm/L	40-1300			
CRP	mg/dl	<=0.30			
RF定量	IU/ml	18以下			
IgG	mg/dl	870-1700			
IgA	mg/dl	110-410			
IgM	mg/dl	35-220			
IgE	IU/ml	<=270			
HBsAg		(-)			
HBsAg C.O	IU/ml	<1.0			
HBsAg精密		(-)			
C.O.I	IU/ml	<1.0			
HBsAb精密		(-)			
HBsAb定量	mIU/ml	<10.0			
HCVAb		(-)			
HCV C.O.I		<1.0			
TP定性		(-)			
TP 定量	C.O.I	<0.5			2019.4~基準値変更
RPR定性		(-)			
RPR定量	R.U.	<= x 1			
HIV Ag/Ab		(-)			
HIV C.O.I		<1.0			
HIV 判定		(-)			
プロカルシトニン	ng/ml	<=0.50			0.05以下:健康成人 0.05~2.0:局所感染の疑い
MMP-3	ng/ml		36.9-121.0	17.3-59.7	
KL-6	U/ml	500未満			
CEA	ng/ml	<=5.0			
AFP	ng/ml	<=10.0			
CA19-9	U/ml	<=37			
CYFRA	ng/ml	<=3.5			
SCC	ng/ml	<=1.5			
TSH	μIU/ml	0.50-4.30			
Free T4	ng/dl	0.80-1.80			
Free T3	pg/ml	1.68-3.67			2021.4~基準値変更
血中アンモニア	μg/dl	<=75			
フェニトイン	μg/ml	10.0-20.0			
フェニバルビター	μg/ml	15.0-40.0			
パルプロ酸	μg/ml	50.0-100.0			
カルバマゼピン	μg/ml	8.0-12.0			
ジゴキシン	ng/ml	0.9-2.0			
テオフィリン	μg/ml	10.0-20.0			
WBC	X10 ³ /μl	3.3-8.6			2024.9.18~基準値変更(JCCLS採用)
RBC	X10 ⁶ /μl		4.35-5.55	3.86-4.92	2024.9.18~基準値変更(JCCLS採用)
HGB	g/dl		13.7-16.8	11.6-14.8	2024.9.18~基準値変更(JCCLS採用)
HCT	%		40.7-50.1	35.1-44.4	2024.9.18~基準値変更(JCCLS採用)
MCV	fL	83.6-98.2			2024.9.18~基準値変更(JCCLS採用)
MCH	pg	27.5-33.2			2024.9.18~基準値変更(JCCLS採用)
MCHC	%	31.7-35.3			2024.9.18~基準値変更(JCCLS採用)
PLT	X10 ³ /μl	158-348			2024.9.18~基準値変更(JCCLS採用)
平均血小板容積(MPV)	fL	8.9-12.1			2024.9.18~基準値変更(JCCLS採用)
血小板粒度分布(PDW)	%	9.1-16.3			2024.9.18~基準値変更(JCCLS採用)
LYMPH%	%	20.8-52.7			2024.9.18~基準値変更(JCCLS採用)

MONO%	%	4.5-10.6			2024.9.18~基準値変更(JCCLS採用)
NEUT%	%	36.0-69.5			2024.9.18~基準値変更(JCCLS採用)
EO%	%	0.5-8.8			2024.9.18~基準値変更(JCCLS採用)
BASO%	%	0.2-1.7			2024.9.18~基準値変更(JCCLS採用)
網状赤血球(RET%)	%	0.8-0.2			2024.9.18~基準値変更(JCCLS採用)
血沈1h	mm/h		1-10	1-15	
血沈2h	mm/h	1-30			
出血時間	分	1.0-5.0			
PT(秒)	秒	10.0-14.0			
PT(%)	%	80.0-100.0			
PT(INR)		0.90-1.10			
APTT	秒	24.0-40.0			
Fib	mg/dl	150-400			
AT-III	%	70.0-130.0			
Dダイマー	$\mu\text{g/ml}$	≤ 1.0			
血中FDP	$\mu\text{g/ml}$	≤ 5.0			
比重		1.005-1.030			
pH		7.35-7.45			
尿糖定性		(-)			
尿糖半量	mg/dl				
尿蛋白定性		(-)			
尿蛋白半量	mg/dl				
潜血反応		(-)			
ケトン体		(-)			
ビリルビン		(-)			
ウロビリ	E単位/dl	≤ 1.0			
亜硝酸塩		(-)			
WBC反応		(-)			

2024.10.1現在