

	項目	基準値	単位	備考
血算	WBC	3.9~9.8	$\times 10^3/\mu\text{L}$	
	RBC	♂410~570 ♀350~510	$\times 10^4/\mu\text{L}$	
	HGB	♂13.4~17.6 ♀11.1~15.1	g/dL	
	HCT	♂39.0~52.0 ♀33.5~45.1	%	
	MCV	79~102	fL	
	MCH	26~34	pg	
	MCHC	31~36.5	%	
	PLT	13~37	$\times 10^4/\mu\text{L}$	
	NEUT(%)	30~70	%	
	EOS(%)	0~8	%	
	BASO(%)	0~2	%	
	MONO(%)	2~12	%	
	LYMPH(%)	19~61	%	
	網状赤血球	5~20	‰	
	Band	2~18	%	
Seg	26~71	%		
凝固関連	PT(%)	80~125	%	
	PT(INR)			
	APTT(秒)	24.3~38.9	秒	2016.8.3変更
	APTT(%)	60.0~110.0	%	2016.8.3変更
	Fib(濃度)	180~320	mg/dL	
	Dダイマー	<1.00	$\mu\text{g/mL}$	
	TT(%)	70~130	%	
	HPT(%)	70~130	%	
	ATⅢ	70~130	%	
	血沈(1時間値)	♂0~10 ♀0~15	mm	2013.02.01追加
血沈(2時間値)	♂0~20 ♀0~30	mm	2013.02.01追加	
尿定性	pH	5.0~7.5		
	比重	1.005~1.030		
	蛋白	(-)		
	ブドウ糖	(-)		
	潜血	(-)		
	ケトン体	(-)		
	ウロビリノーゲン	(±)		
	ビリルビン	(-)		
	亜硝酸塩	(-)		
	白血球	(-)		
尿沈渣	白血球	0~4	/HPF	
	赤血球	0~4	/HPF	
	硝子円柱	(-)		
	細菌	(-)(±)		
	TP	6.5~8.5	g/dL	
	ALB	3.9~4.9	g/dL	
	GLOB	2.5~4.0	g/dL	
	A/G	1.1~1.8		
	T-BIL	0.2~1.2	mg/dL	
	D-BIL	0.1~0.7	mg/dL	
	AST(GOT)	8~40	U/L	

	項目	基準値	単位	備考	
生化学	ALT(GPT)	8~40	U/L		
	LD	124~222	U/L	2020.10.01変更	
	ALP	38~113	U/L	2020.10.01変更	
	LAP	30~70	U/L		
	γ-GTP	<70	U/L		
	CHE	165~470	U/L		
	CK	♂60~250 ♀50~170	U/L		
	CK-MB	12.0以下	U/L		
	アミラーゼ	40~135	U/L		
	リパーゼ	15~56	U/L		
	尿素窒素	8~20	mg/dL		
	クレアチニン	♂0.6~1.1 ♀0.4~0.8	mg/dL		
	クレアチニンクリアランス	82~152	mL/min	2013.02.01追加	
	尿酸	♂3.0~7.0 ♀2.5~6.0	mg/dL		
	Na	136~148	mEq/L		
	K	3.5~5.3	mEq/L		
	Cl	99~110	mEq/L	2015.12.1変更	
	Ca	8.0~10.0	mg/dL		
	P	2.4~4.7	mg/dL		
	Mg	1.9~2.5	mg/dL		
	Fe	♂80~200 ♀70~180	μg/dL		
	UIBC	♂180~274 ♀221~313	μg/dL		
	TG	40~140	mg/dL		
	T-Cho	130~220	mg/dL		
	LDL-Cho	65~139	mg/dL		
	HDL-Cho	♂40~75 ♀45~80	mg/dL		
	血清-GLU	70~110	mg/dL		
	CRP	0.0~0.5	mg/dL		
	アンモニア	19~54	μg/dL		
	GLU	70~110	mg/dL		
	HbA1c(NGSP)	4.6~6.2	%		
	グリコアルブミン	12.3~16.5	%		
	葉酸	3.6~12.9	ng/mL		
	ビタミンB12	3.6~12.9	pg/mL		
	ハプトグロビン(Hp)	1-1型	43~180	mg/dL	
		2-1型	38~179	mg/dL	
2-2型		15~116	mg/dL		
フェリチン	♂33.8~369.1 ♀2.6~129.4	ng/mL			
KL-6	<500	U/mL			
トロポニンI	0.028以下	ng/mL			
BNP	≤18.4	pg/mL	2015.12.18追加		
NT-ProBNP	≤125	pg/mL	2015.12.18追加		
IgG	870~1700	mg/dL			
IgA	110~410	mg/dL			
IgM	35~220	mg/dL			
C3	65~135	mg/dL			
C4	13~35	mg/dL			
レチノール蛋白	♂2.7~6.0 ♀1.9~4.6	mg/dL			

	項目	基準値	単位	備考
免疫	プレアルブミン	22~40	mg/dL	
	RF	10以下	IU/mL	
	血清β2-MG	0.6~1.6	mg/L	
	IgE	358以下	IU/mL	
	尿蛋白定量	0~10	mg/dL	
	尿クレアチニン	設定なし	mg/Day	
	尿クレアチニン(尿量補正)		mg/dL	項目設定なし
	尿-β2-MG	200以下	μg/L	
	尿-NAG	11.5以下	U/L	
	尿-HCG	6W未満:40以下	mIU/mL	
	β-Dグルカン	11.0以下	pg/mL	
	尿中肺炎球菌抗原検査	(-)		
	尿中レジオネラ抗原検査	(-)		
腫瘍	AFP	<10.0	ng/mL	
	CEA	<5.0	ng/mL	
	CA19-9	<37.0	U/mL	
	PIVKA-II	<40	mAU/mL	
	CA15-3	<27.0	U/mL	
	シフラ	2.0以下	ng/mL	
	CA125	<35.0	U/mL	
	HS-PSA	0.000~4.000	ng/mL	
内分泌	副腎皮質刺激ホルモン(ACTH)	7.2~63.3	pg/mL	
	コルチゾール	7.1~19.6	μg/dL	2016.7.22変更
	甲状腺刺激ホルモン(TSH)(IFCC)	0.61~4.23	mIU/L	2021.10.1変更
	トリヨードサイロニン(T3)	0.8~1.6	ng/mL	
	サイロキシン(T4)	6.1~12.4	μg/dL	
	遊離トリヨードサイロニン(FT3)	2.3~4.0	pg/mL	
	遊離サイロキシン(FT4)	0.90~1.70	ng/dL	2013.02.06修正
	サイログロブリン	<33.7	ng/mL	2015.12.18変更
	TSHレセプター(TRAb)	<2.0	IU/L	
	インスリン	2~8	μU/mL	
	CPR	0.3~2.5	ng/mL	
	尿-CPR		ng/mL	蓄尿CPR/dayは>40.0μg/day
	GH	♂3.0以下 ♀8.0以下	ng/mL	
	sIL-2R	220~530	U/mL	
	PTH-intact	10~65	pg/mL	
	プロラクチン(PRL)	<30.0	ng/mL	
	黄体形成ホルモン(LH)	0.6~16.8	mIU/mL	
卵胞刺激ホルモン(FSH)	1.6~19.0	mIU/mL		
蛋白分画	A/G比	1.60~2.60		2017.10.02~
	Albmin	62.0~72.0	%	2017.10.02~
	α1	2.0~3.0	%	2017.10.02~
	α2	5.0~9.0	%	2017.10.02~
	β	7.0~11.0	%	2017.10.02~
	γ	10.0~20.0	%	2017.10.02~