

弘前大学医学部附属病院検査部基準値一覧

2023.09.26 改訂

項目名	性別	基準範囲	単位	項目名	性別	基準範囲	単位
生化学				生化学			
総蛋白		6.6-8.1	g/dL	TSH		0.5-5.0	μIU/mL
アルブミン		4.1-5.1	g/dL	FT4		0.9-1.7	ng/dL
ナトリウム		138-145	mmol/L	FT3		2.3-4.0	pg/mL
カリウム		3.6-4.8	mmol/L	サイログロブリン		≦33.7	ng/mL
クロール		101-108	mmol/L	TRAb		<2.0	IU/L
尿素窒素		8-20	mg/dL	ACTH		7.2-63.3	pg/mL
クレアチニン	M	0.65-1.07	mg/dL	コルチゾール		7.07-19.60	μg/dL
	F	0.46-0.79	mg/dL	NT-proBNP		0-55	pg/mL
カルシウム		8.8-10.1	mg/dL	心筋トロポニンT		0.000-0.014	ng/mL
無機リン		2.7-4.6	mg/dL	ミオグロビン	M	28-72	ng/mL
マグネシウム		1.8-2.4	mg/dL		F	25-58	ng/mL
尿酸	M	3.7-7.8	mg/dL	免疫学的検査			
	F	2.6-5.5	mg/dL	CRP		0.00-0.14	mg/dL
血清鉄		40-188	μg/dL	IgG		861-1747	mg/dL
不飽和鉄結合能 (UIBC)	M	111-255	μg/dL	IgA		93-393	mg/dL
	F	137-325	μg/dL	IgM	M	33-183	mg/dL
総鉄結合能 (TIBC)	M	253-365	μg/dL		F	50-269	mg/dL
	F	246-410	μg/dL	C3		65-135	mg/dL
AST(GOT)		13-30	U/L	C4		13-35	mg/dL
ALT(GPT)	M	10-42	U/L	CH50		31.6-57.6	U/mL
	F	7-23	U/L	ハプトグロビン		19-170	mg/dL
ALP		38-113	U/L	プレアルブミン	M	23-42	mg/dL
LDH		124-222	U/L		F	22-34	mg/dL
γ-GTP	M	13-64	U/L	IgE		≦232	IU/mL
	F	9-32	U/L	ICGクリアランス(15分値)		0-10	%
コリンエステラーゼ	M	240-486	U/L	腫瘍関連検査			
	F	201-421	U/L	CEA		≦5.7	ng/mL
CPK	M	59-248	U/L	AFP		≦7	ng/mL
	F	41-153	U/L	CA125		≦35	U/mL
CPK-MB		0-12	U/L	CA15-3		≦25	U/mL
アミラーゼ		44-132	U/L	CA19-9		≦37	U/mL
LAP		30-70	U/L	PSA		≦4	ng/mL
総ビリルビン		0.4-1.5	mg/dL	SCC		≦2.5	ng/mL
直接ビリルビン		0.0-0.2	mg/dL	KL-6		105-401	U/mL
総コレステロール		142-248	mg/dL	IL-2R		122-496	U/mL
HDL-コレステロール	M	38-90	mg/dL	血液ガス			
	F	48-103	mg/dL	pH		7.350 ~ 7.450	
LDL-コレステロール		65-163	mg/dL	pCO2		32.0-48.0	mmHg
中性脂肪	M	40-234	mg/dL	pO2		83.0-108.0	mmHg
	F	30-117	mg/dL	浸透圧		275-295	mOsm/kg
フェリチン	M	14-303	ng/mL	カルシウムイオン		4.5-5.6	mg/dL
	F	4-120	ng/mL	アンモニア		16-44	μg/dL
β2-マイクログロブリン		<2.0	μg/mL	アルコール		<3.0	mg/dL
リウマチ因子		0-15	IU/mL	感染症			
シスタチン C (Cyc-C)		0.4-0.9	mg/L	HBs抗原		<0.05	IU/mL
血糖		73-109	mg/dL	HBs抗体		<10	mIU/mL
HbA1c		4.9-6.0	%	HBc抗体		<1.0	COI
インスリン		≦18.7	μU/mL	IgM型HBc抗体		<1.00	S/CO
C-ペプチド		0.8-2.5	ng/mL	HBe抗原		<1.000	S/CO
3-ヒドロキシ酪酸		0-74	μmol/L	HBe抗体		<50	%INH
グリコアルブミン		11-16	%	HCV		<1.00	COI
乳酸		0.4-2.0	mmol/L	HIV Ag/Ab		<1.0	COI
HCG		<20	mIU/mL	IgM型HA抗体		<0.8	S/CO
β-HCG	F	<5	mIU/mL	梅毒RPR法(定性)		(-)	
FSH	M	1.8-12.0	mIU/mL	梅毒RPR法(定量)		0.0-0.9	RU
	F	3.0-10.0	mIU/mL	梅毒TPLA法(定性)		(-)	
卵胞期		5.0-24.0	mIU/mL	梅毒TPLA法(定量)		0.0-0.5	COI
排卵期		1.3-6.2	mIU/mL	プロカルシトニン		0.00-0.05	ng/mL
黄体期		26.0-120.0	mIU/mL	インフルエンザウイルスA/B		陰性	
閉経後				RSウイルス抗原		陰性	
LH	M	2.2-8.4	mIU/mL	マイコプラズマ抗原		陰性	
	F	1.4-15	mIU/mL	A群溶連菌抗原		陰性	
卵胞期		8-100	mIU/mL	眼・咽頭アデノウイルス抗原		陰性	
排卵期		0.5-15	mIU/mL	ヒトメタニューモウイルス抗原		陰性	
黄体期		11-50	mIU/mL	糞便中C.difficile抗原		陰性	
閉経後				糞便中ロタウイルス抗原		陰性	
エストラジオール	M	14.6-48.8	pg/mL	糞便中アデノウイルス抗原		陰性	
	F	28.8-196.8	pg/mL	糞便中ノロウイルス抗原		陰性	
卵胞期		36.4-525.9	pg/mL	糞便中ピロリ抗原		陰性	
排卵期		44.1-491.9	pg/mL	尿中肺炎球菌抗原		陰性	
黄体期		≦47.0	pg/mL	尿中レジオネラ抗原		陰性	
閉経後				髄液中肺炎球菌抗原		陰性	
プロゲステロン	M	≦0.2	ng/mL	髄液中インフルエンザb型抗原		陰性	
	F	≦0.3	ng/mL	β-Dグルカン		≦11	pg/mL
卵胞期		≦5.7	ng/mL	エンドトキシン		≦5	pg/mL
排卵期		2.1-24.2	ng/mL	血液培養		陰性	
黄体期		≦0.3	ng/mL				
閉経後							
プロラクチン	M	4.3-13.7	ng/mL				
	F	4.9-29.3	ng/mL				
開経前		3.1-15.4	ng/mL				
閉経後							
テストステロン	M	131-871	ng/dL				
	F	4-47	ng/dL				

