

検査基準値(参考値)

尿検査			
項目	男性	女性	単位
尿定性			
糖	(－)		
蛋白	(－)		
ウロビリノゲン	0.1		
ビリルビン	(－)		
ケトン体	(－)		
潜血	(－)		
PH	4.6-7.5		
比重	1.015-1.025		
白血球	(－)		
亜硝酸塩	(－)		
尿中有形成分			
赤血球	20未満		/μL
白血球	13.2未満	16.9未満	/μL
上皮細胞	5.2未満	39.6未満	/μL
円柱	0.40未満	0.56未満	/μL
細菌	100未満		/μL
尿中アルブミン	30.0以下		mg/g・CRE

感染症検査		
項目	男女共通	単位
HBs抗原(Ag)【B型肝炎】	0.05未満 (-)	IU/mL
HBs抗体(Ab)	10.0未満	mIU/mL
HBc抗体	1.00未満	S/CO
HCV定性【C型肝炎】	1.00未満 (-)	S/CO
TPAb定性【梅毒検査】	0.0-0.5 (-)	C.O.I.
RPR定性【梅毒検査】	0.0-1.0 (-)	R.U.
HIV I・II【HIV】	1.00未満 (-)	S/CO
HTLV-I	1.00未満 (-)	S/CO

血液検査			
項目	男性	女性	単位
WBC(白血球)	3.5-8.5		×10 ³ /μL
RBC(赤血球)	4.35-5.55	3.86-4.92	×10 ⁶ /μL
Hb(ヘモグロビン)	13.7-16.8	11.6-14.5	g/dL
Ht(ヘマトクリット)	40.7-50.1	35.1-44.4	%
MCV	83.6-98.2		fl
MCH	27.5-33.2		pg
MCHC	31.7-35.3		g/dL
PLT(血小板)	15.8-34.8		×10 ⁴ /μL
レチクロ(網赤血球)	0.5-2.0		%

凝固検査		
項目	男女共通	単位
出血時間	1.30-5.00	分・秒
PT %	70.0-140.0	%
PT INR	0.80-1.20	
APTT 秒	24.0-40.0	秒
Fib(フィブリノーゲン)	160-350	mg/dL
FDP	5.0以下	μg/mL
Dダイマー	1.0以下	μg/mL
AtⅢ	80-120	%

甲状腺検査		
項目	男女共通	単位
F-T3	2.0-4.5	pg/mL
F-T4	0.7-1.8	ng/dL
TSH	0.3-4.5	μIU/mL

新型コロナウイルス感染症関連検査		
項目	男女共通	単位
COVID-19 PCR	検出せず	
COVID-19 抗原定量	1.00未満	C.O.I.
COVID-19 抗原定性	(-)	
COVID-19 抗体定量	50.0未満	AU/mL

基準範囲は健康な方の検査結果(濃度)の幅で表されます。項目によっては、年齢、性、検査方法などにより、変動します。健康状態を知る、一つの参考としてください。
臨床判断値(*)は診断、治療、予防、危険度の推定を目的に、学会などの専門家グループにより、科学的に定められた値です。両者の違い 体温を例に
 健康な人の体温は35.82-37.50℃である(基準範囲)。
 37℃を超えたら、発熱と判断する(臨床判断値)。

免疫・生化学検査その他			
項目	男性	女性	単位
CRP	0-0.14(0.3以下*)		mg/dL
TP(総蛋白)	6.6-8.1		g/dL
Alb(BCP改良法)	4.1-5.1		g/dL
Glu(血糖)*	73-109		mg/dL
UN(尿素窒素)	8-20		mg/dL
Cre(クレアチニン)	0.65-1.07	0.46-0.79	mg/dL
UA(尿酸)*	3.7-7.8	2.6-5.5	mg/dL
Na(ナトリウム)	138-145		mmol/L
K(カリウム)	3.6-4.8		mmol/L
Cl(クロール)	101-108		mmol/L
カルシウム	8.8-10.1		mg/dL
Pi(リン)	2.7-4.6		mg/dL
コレステロール	142-248		mg/dL
HDL-C*	38-90	48-103	mg/dL
LDL-C*	65-163		mg/dL
TG(中性脂肪)*	40-234	30-117	mg/dL
T-Bil(総ビリルビン)	0.4-1.5		mg/dL
C-Bil(抱合型ビリルビン)	0.0-0.6		mg/dL
AST(GOT)	13-30		U/L
ALT(GPT)	10-42	7-23	U/L
LDH(IFCC)	124-222		U/L
ALP(IFCC)	38-113		U/L
γ-GTP	13-64	9-32	U/L
Ch-E	240-486	201-421	U/L
CK	59-248	41-153	U/L
CK-MB	6-18		U/L
AMY(アミラーゼ)	44-132		U/L
尿中AMY	600以下		U/L
NH3(アンモニア)	28-75		μg/dL
A1C(NGSP値)*	4.9-6.0		%
GA(グリコアルブミン)	11.8-16.0		%
C.Cr(24時間)	78.5-91.5	74.9-81.3	mL/min
eGFR	60以上	ml/min/1.73m ²	
ジゴキシン	0.8-2.0		ng/mL
テオフィリン	10-20		μg/mL
フェニトイン	10-20		μg/mL
バルプロ酸	50-100		μg/mL
パニコマイシン	25-40		μg/mL
トロポニンT	0.03未満		ng/mL
ミオグロビン	112未満		ng/mL
BNP	18.4以下		pg/mL
β-HCG	5.0未満		mIU/mL
鉄	40-188		μg/dL
UIBC	111-255	137-325	μg/dL
フェリチン	14.4-303.7	4.1-120.2	ng/mL
マグネシウム	1.8-2.4		mg/dL
シスタチンC	0.70-1.15	0.58-0.96	mg/L
IgG	861-1747		mg/dL
IgA	93-393		mg/dL
IgM	33-183	50-269	mg/dL
血中アルコール	50以下		mg/dL
KL-6	105.3-401.2		U/mL
血中CPR	0.61-2.09		ng/mL
尿中CPR	29.2-167.0		μg/day

腫瘍マーカー		
項目	男女共通	単位
PSA	4.0以下	ng/mL
CEA	5.0以下	ng/mL
AFP	8.04以下	ng/mL
CA19-9	37.0以下	U/mL
PIVKA-II	40未満	ng/mL

臨床判断値 (一部代表例、単位はmg/dL)
脂質(日本動脈硬化学会のガイドライン)
 HDL-C 40未満、LDL-C 140以上、中性脂肪 150以上
尿酸(日本・痛風学会)
 高尿酸血症 7.0以上、治療開始 8.0、治療目標 6.0
糖尿病の診断の基準となる検査(日本糖尿病学会)
 ヘモグロビンA1c(HbA1c) 6.5%以上
 空腹時血糖 126以上、随時血糖 200以上