

独立行政法人 国立病院機構 九州医療センター 臨床検査基準値一覧 赤字:2026年4月1日更新

	項目名	単位	基準値 (男性)		基準値 (女性)		備考	
			下限	上限	下限	上限		
血液学的検査	赤血球数	10 ^{×6} /uL	4.35	5.55	3.86	4.92		
	白血球数	10 ^{×3} /uL	3.3	8.6	3.3	8.6		
	ヘマトクリット量	g/dL	13.7	16.8	11.6	14.8		
	ヘマトクリット値	%	40.7	50.1	35.1	44.4		
	血小板数	10 ^{×3} /uL	158	348	158	348		
	白血球分画	好酸球	%	0.5	9.6	0.5	9.6	
		好中球	%	38	71.8	38	71.8	
		分葉核球 (Seg)	%	36	65.8	36	65.8	
		桿状核球 (Stab)	%	3	6	3	6	
		好塩基球	%	0.2	3.6	0.2	3.6	
		単球	%	4.1	11.3	4.1	11.3	
		リンパ球	%	18.9	49.7	18.9	49.7	
	球赤恒血	MCV	fL	83.6	98.2	83.6	98.2	
		MCH	pg	27.5	33.2	27.5	33.2	
		MCHC	g/dL	31.7	35.3	31.7	35.3	
	球血赤状	網状赤血球数	%	0.5	1.5	0.5	1.5	
		網状赤血球絶対数	10 ⁴ /uL	2.0	9.0	2.0	9.0	
	血液生化学検査	総蛋白	g/dL	6.6	8.1	6.6	8.1	
		アルブミン	g/dL	4.1	5.1	4.1	5.1	
		AST (GOT)	U/L	13	30	13	30	
ALT (GPT)		U/L	10	42	7	23		
γ-GTP		U/L	13	64	9	32		
ALP (IFCC)		U/L	38	113	38	113		
LD (IFCC)		U/L	124	222	124	222		
クレアチンキナーゼ (CK)		U/L	59	248	41	153		
CK-MB		U/L		25		25		
総ビリルビン		mg/dL	0.4	1.5	0.4	1.5		
直接ビリルビン		mg/dL	0	0.3	0	0.3		
間接ビリルビン		mg/dL	0.1	0.8	0.1	0.8		
ChE (コリンエステラーゼ)		U/L	240	486	201	421		
アンモニア (NH3)		μg/dL	12	66	12	66		
クレアチニン		mg/dL	0.65	1.07	0.46	0.79		
クレアチニンクリアランス		mL/分	90	120	80	110		
BUN		mg/dL	8	20	8	20		
尿酸		mg/dL	3.7	7.8	2.6	5.5		
カリウム		mmol/L	3.6	4.8	3.6	4.8		
ナトリウム		mmol/L	138	145	138	145		
クロール		mmol/L	101	108	101	108		
カルシウム		mg/dL	8.8	10.1	8.8	10.1		
マグネシウム		mg/dL	1.8	2.3	1.8	2.3		
無機リン		mg/dL	2.7	4.6	2.7	4.6		
総コレステロール		mg/dL	142	248	142	248		
HDLコレステロール定量		mg/dL	38	90	48	103		
LDLコレステロール		mg/dL	65	163	65	163		
トリグリセライド		mg/dL	40	234	30	117		
血糖		mg/dL	73	109	73	109		
HbA1c		%	4.9	6.0	4.9	6.0		
IRI (インスリン)		μU/mL	2.1	19.0	2.1	19.0		
C-peptide		ng/mL	0.74	3.18	0.74	3.18		
プロトロンビン時間		秒	10.5	13.8	10.5	13.8	※治験での参考値を設定/通常は設定なし	
INR		—	0.9	1.1	0.9	1.1		
プロトロンビン活性		%	70	130	70	130.0		
活性化部分トロンボプラスチン時間		秒	24.0	34.0	24.0	34.0		
リパーゼ		U/L	13	42	13	42		
アミラーゼ		U/L	44	132	44	132		
CRP		mg/dL	0.00	0.14	0.00	0.14		
ESR (1H)		mm	2	10	3	15		
結核菌特異的インターフェロンγ (T-spot)		—	—	陰性	—	陰性	外注検査 (SRL)	
RF		IU/mL	0	15	0	15		
抗CCP抗体		U/mL	4.5未満	—	4.5未満	—	*前回記載の4.5以下は誤記	
HCG (CLEIA)		mIU/mL	—	—	0.5未満	—		
HCG β-サブユニット		ng/mL	—	—	1.0未満	—	外注検査 (SRL)	
TSH (甲状腺ホルモン)		μIU/mL	0.61	4.23	0.61	4.23		
FT3		pg/mL	2.3	4.0	2.3	4.0		
FT4		ng/dL	0.9	1.7	0.9	1.7		
Tg		ng/mL	2	37.7	2	37.7		
Anti-Tg		IU/mL	5.0未満	—	5.0未満	—		
Anti-TPO		IU/mL	3.0未満	—	3.0未満	—		
KL6		U/mL	0	499	0	499		
β-Dグルカン		pg/mL	<11	—	<11	—		
トロポニンT		ng/mL	0	0.014	0	0.014	外注検査 (SRL)	
トロポニンI		pg/mL	24以下	—	24以下	—		
BNP	pg/mL	18.4以下	—	18.4以下	—			
HIV抗体定性もしくは定量	COI	<1.00	—	<1.00	—			
HCV抗体定性もしくは定量	COI	<1.00	—	<1.00	—			
HBs抗原定性もしくは定量	IU/mL	0.03未満	—	0.03未満	—			
HBsAb	mIU/mL	5.0未満	—	5.0未満	—			
HBeAg	S/CO	1.00未満	—	1.00未満	—	外注検査 (LSI)		
HBeAb	%	INHIBITION50未満	—	INHIBITION50未満	—	外注検査 (LSI)		
HbcAb	COI	1.00未満	—	1.00未満	—			
HBV-DNA	—	検出せず	—	検出せず	—			
HCV-RNA	—	検出せず	—	検出せず	—	外注検査 (SRL)		
Cortisol	μg/dL	6	18.4	6	18.4			

	ACTH	pg/mL	7.2	63.3	7.2	63.3		
	Fe	μg/dL	40	188	40	188		
	フェリチン	ng/mL	21	282.0	5	157.0		
腫瘍マーカー	AFP	ng/mL	10以下		10以下			
	AFPレクチン分画 (AFP-L3%)	%	0	10.0	0	10.0	外注検査 (LSI)	
	CEA	ng/mL	0	5	0	5		
	CA19-9	U/mL	0	37	0	37		
	PSA	ng/mL	4.0未満		4.0未満			
	CA125	U/mL	0	35	0	35		
	CA15-3	U/mL	24.5以下		24.5以下			
	シフラ	ng/mL	3.5未満		3.5未満			
	PRO-GRP	pg/mL	81未満		81未満			
PIVKA-II (CLEIA)	mAU/mL	40未満		40未満				
FSH	FSH	mIU/mL	2.00	8.30			外注検査 (SRL)	
	FSH (卵胞期)	mIU/mL	/		3.01	14.72	外注検査 (SRL)	
	FSH (排卵期)	mIU/mL			3.21	16.60	外注検査 (SRL)	
	FSH (黄体期)	mIU/mL			1.47	8.49	外注検査 (SRL)	
	FSH (閉経後)	mIU/mL			157.79以下		外注検査 (SRL)	
IgG	mg/dL	861			1747	861	1747	
IgA	mg/dL	93	393	93	393			
IgM	mg/dL	33	183	50	269			
IgE	IU/mL	256以下		256以下				
C3	mg/dL	73	138	73	138			
C4	mg/dL	11	31	11	31			
尿検査	尿一般	色					※尿一般、尿沈渣はすべて参考値 斜線箇所は該当なし	
		混濁						
		比重	1.005	1.025	1.005	1.025		
		PH	4.5~7.5		4.5~7.5			
		蛋白半定量						
		糖半定量						
		ウロビリノーゲン						
		ビリルビン						
		ケトン体						
		潜血反応						
		亜硝酸塩						
		白血球反応						
		尿妊娠検査			陰性			
	尿沈渣	CAST	/L (/LPF)					
		尿沈渣赤血球	/HPF	5未満		5未満		
		尿沈渣白血球	/HPF	5未満		5未満		
		硝子円柱	/LPF					
		顆粒円柱	/LPF					
		扁平上皮	/HPF					
		尿路上皮	/HPF					
		細菌		(-)		(-)		
		粘液糸						
		各種円柱	/LPF					
	各種上皮細胞	/HPF						
	24時間蓄尿	尿蛋白定量	g/day	0.03	0.12	0.03	0.12	
		尿中クレアチニン定量	g/day	1.0	1.5	1.0	1.5	※治験での参考値を設定/通常は設定なし
		C-peptide (蓄尿)	μg/day	設定なし		設定なし		
Cortisol		μg/day	4.3	176	4.3	176	外注検査 (SRL)	
	アルブミン尿クレアチニン補正	mg/gCr		30		30		

■ 臨床検査基準値 一覧

- ・年に2回(4月、10月更新。必要時は随時)、基準値一覧を更新しています。
- ・改訂の際、前回までの改訂箇所は表中に統合しています。
- ・改訂箇所は赤字で記入しています。必要時、備考欄に改訂日等を記入しています。
- ・グレーアウト部分は参考値です。

■ 「臨床検査 精度管理調査」について

当施設は、日本臨床衛生検査技師会主催の精度管理調査、日本医師会精度管理調査及び都道府県主催の精度管理調査に参加しています。詳細内容やご不明な点については、臨床試験支援センターへお問い合わせください。