

# 臨床検査項目基準値一覧

久留米大学医療センター 2013/07/16 改訂

材料名	性差	基準値下限	基準値上限	単位名
血清		6.7	8.3	g/dl
血清		4.0	5.0	g/dl
血清	男	62	287	U/l
血清	女	45	163	U/l
血清		6	28	U/l
血清		119	229	U/l
血清		13	33	U/l
血清		6	30	U/l
血清		115	359	U/l
血清		10	47	U/l
血清		0.3	1.2	mg/dl
血清		0.60以下		mg/dl
血清		0.0	4.0	クンケル単位
血清		4.0	12.0	クンケル単位
血清		214	466	U/l
血清		42	132	U/l
血清		128	219	mg/dl
血清		30	149	mg/dl
血清		40	96	mg/dl
血清		139以下		mg/dl
血清		8.0	22.0	mg/dl
血清	男	0.6	1.1	mg/dl
血清	女	0.4	0.7	mg/dl
血清	男	3.6	7.0	mg/dl
血清	女	2.3	7.0	mg/dl
血清		8.7	10.3	mg/dl
血清		2.5	4.7	mg/dl
血清		138	146	mEq/l
血清		99	109	mEq/l
血清		3.6	4.9	mEq/l
		93.0	238.0	L/Day
血清	男	0.60	1.10	mg/dl
血清	女	0.40	0.70	mg/dl
蓄尿				mg/dl
血漿		80	109	mg/dl
血漿		12	66	μg/dl
全血		76以下		μmol/l
血清		270	288	mOsm/kg・H <sub>2</sub> O
随時尿				mOsm/kg・H <sub>2</sub> O
全血				
全血		7.350	7.450	
全血		35.0	45.0	mmHg
全血		80.0	100.0	mmHg
全血		20.0	26.0	mmol/l
全血		-3.0	3.0	mmol/l
全血		95以上		%
全血		135	148	mEq/l
全血		3.7	5.3	mEq/l
全血		98	106	mEq/l
全血				
全血		40.0	90.0	×10 <sup>2</sup> /μl

生化学的検査

	材料名	性差	基準値下限	基準値上限	単位名	
血液学的検査	全血	赤血球数	男	430	570	$\times 10^4 / \mu l$
	全血		女	380	500	$\times 10^4 / \mu l$
	全血	血色素濃度	男	14.0	18.0	g/dl
	全血		女	11.0	15.0	g/dl
	全血	HCT	男	40.0	52.0	%
	全血		女	34.0	45.0	%
	全血	MCV		80.0	100.0	fl
	全血	MCH		27.0	34.0	pg
	全血	MCHC		31.0	36.0	%
	全血	血小板数		13.0	36.0	$\times 10^4 / \mu l$
	全血	白血球分類				
	全血	好中球%		40	70	%
	全血	桿状核球		4	14	%
	全血	分葉核球		43	59	%
	全血	好酸球%		2	4	%
	全血	好塩基球%		0	1	%
	全血	リンパ球%		30	43	%
	全血	単球%		3	6	%
	全血	網状赤血球		5	25	‰
	血漿	PT-%		60.0	130.0	%
	血漿	PT-INR				
	血漿	APTT		27.0	43.0	sec
	血漿	フィブリノーゲン		200	400	mg/dl
	血漿	FDP		5.0以下		$\mu g/ml$
	血漿	Dダイマー		1.0未満		$\mu g/ml$
	血漿	アンチトロンビン		84	117	%
	全血	HbA1c(NGSP)		4.6	6.2	%
		赤血球沈降速度測定				
	全血	血沈30分				mm
	全血	血沈60分	男			mm
全血	女				mm	
全血	血沈2時間				mm	
免疫学的検査	血清	CRP		0.20以下	mg/dl	
	血清	RF		15以下	IU/ml	
	血清	HBsAg定性		(-)		
	血清	HBs抗体定性				
	血清	HCVAb定性		(-)		
	血清	TPHA定性		(-)		
	血清	RPR定性		(-)		
	咽頭ぬぐい	アデノウイルス抗原		(-)		
	咽頭ぬぐい	A群β溶連菌		(-)		
	咽頭ぬぐい	RSウイルス抗原		(-)		
	鼻腔ぬぐい	インフルエンザ抗原		(-)		
	便	ロタウイルス抗原		(-)		
	便	大腸菌O157		(-)		
	随時尿	尿レジオネラ		(-)		
	随時尿	尿肺炎球菌抗原		(-)		
	随時尿	尿定性				
	随時尿	糖		(-)	mg/dl	
	随時尿	ビリルビン		(-)		
随時尿	ケトン体		(-)			
随時尿	比重					
随時尿	潜血		(-)			
随時尿	pH		5.5~7.0			

国際標準化に伴う報告形態の

検査項目の表記・基準値の変

	材料名	性差	基準値下限	基準値上限	単位名	
尿・便等検査	随時尿	蛋白		(-)	mg/dl	
	随時尿	ウロビリノーゲン		Normal	Ehrlich単位/dl	
	随時尿	亜硝酸塩		(-)		
	随時尿	白血球反応		(-)		
	随時尿	混濁				
	随時尿	色				
	随時尿	尿沈査				
	随時尿	尿赤血球			/HPF	
	随時尿	尿白血球			/HPF	
	随時尿	扁平上皮			/HPF	
	随時尿	移行上皮			/HPF	
	随時尿	尿蛋白			mg/day	
	蓄尿				mg/dl	
	随時尿	尿糖定量			mg/dl	
	蓄尿				mg/day	
	随時尿	尿アミラーゼ			U/l	
	随時尿	尿中BUN			mg/dl	
	蓄尿				mg/day	
	随時尿	尿中クレアチニン			mg/dl	
	蓄尿				mg/day	
	随時尿	尿中尿酸			mg/dl	
	蓄尿				mg/day	
	随時尿	尿中カルシウム			mg/dl	
	蓄尿				mg/day	
	随時尿	尿中無機リン			mg/dl	
	蓄尿				mg/day	
	随時尿	尿中Na			mEq/l	
	蓄尿				mg/day	
	随時尿	尿中Cl			mEq/l	
	蓄尿				mg/day	
	随時尿	尿中K			mEq/l	
	蓄尿				mg/day	
	随時尿	妊娠反応				
	便	便中ヘモグロビン		(-)		
	セロファン	蟯虫卵		(-)		
	髄液	髄液一般検査				
	髄液	細胞数		1/3	10/3	/mm <sup>3</sup>
	髄液	細胞分類				
	髄液	髄液蛋白		10	40	mg/dl
	髄液	髄液糖		50	75	mg/dl
	穿刺液	穿刺液細胞数				
	穿刺液	細胞数				/μl
穿刺液	細胞分類				/μl	
穿刺液	穿刺液蛋白				g/dl	
穿刺液	穿刺液糖		26以下		mg/dl	
骨髓液	骨髓液検査					
骨髓液	有核細胞数				×10 <sup>4</sup> /μl	
骨髓液	巨核細胞数				/μl	
精液	精液一般検査					