

船橋市立医療センター 院内検査 基準値一覧（主要項目）

検査項目	属性	下限	上限	単位	備考
◆生化学◆					
AST(GOT)		7	35	U/L	
ALT(GPT)		7	35	U/L	
LDH		110	224	U/L	
ALP		105	330	U/L	
γ-GTP		9	78	U/L	
ChE		185	431	U/L	
LAP		30	65	U/L	
CK(CPK)		35	210	U/L	
AMY		37	120	U/L	
UA	M	3.0	7.0	mg/dL	
	F	2.5	6.0	mg/dL	
UN		10	20	mg/dL	
CRE	M	0.6	1.1	mg/dL	
	F	0.4	0.8	mg/dL	
T-BIL		0.2	1.0	mg/dL	
D-BIL		0.0	0.2	mg/dL	(緊急検査は0.0~0.4mg/dL)
TP		6.5	8.2	g/dL	
ALB		3.5	5.0	g/dL	
TTT		0	5	U	
ZTT		4	12	U	
Tcho		130	230	mg/dL	
TG		35	150	mg/dL	
Ca		8.5	10.5	mg/dL	
I-P		2.5	4.5	mg/dL	
Fe	M	60	170	μg/dL	
	F	50	150	μg/dL	
Mg		1.3	3.0	mg/dL	
TIBC	M	180	450	μg/dL	
	F	170	470	μg/dL	
UIBC	M	120	280	μg/dL	
	F	120	320	μg/dL	
ICG		10以下		%	
HbA1c(JDS)		4.3	5.8	%	
HbA1c(NGSP)		4.6	6.2	%	
GLU		80	109	mg/dL	
Na		135	145	mEq/L	
K		3.6	5.0	mEq/L	
Cl		98	108	mEq/L	
血糖負荷試験		140未満		mg/dL	
シスタチンC		0.56	1.02	mg/L	
CKMB			12以下	U/L	

検査項目	属性	下限	上限	単位	備考
◆尿生化学◆					
尿CRE		0.5	1.5	g/day	
尿UN		7	14	g/day	
尿AMY		450以下		U/L	
尿Ca		0.1	0.3	g/day	
尿IP		0.5	1.0	g/day	
尿Na		4	8	g/day	
尿K		2.0	2.5	g/day	
尿Cl		6	12	g/day	
尿Mg		0.1	0.2	g/day	
尿UA		0.4	0.6	g/day	
クレアチニンクリアランス	M	65	158	mL/min	
	F	59	160	mL/min	
尿中微量ALB(部分尿)		10.0以下		mg/g・CRE	
尿中微量ALB(畜尿)		2	20	mg/day	
◆コレステロール分画◆					
HDL定量	M	40	100	mg/dL	
	F	40	100	mg/dL	
LDL定量		80	134	mg/dL	
◆血液学検査◆					
血球数算定					
白血球数	M	36	88	$\times 10^2/\mu\text{l}$	
	F	33	85	$\times 10^2/\mu\text{l}$	
赤血球数	M	377	555	$\times 10^4/\mu\text{l}$	
	F	355	503	$\times 10^4/\mu\text{l}$	
ヘモグロビン	M	12.5	17.3	g/dL	
	F	11.5	15.1	g/dL	
ヘマトクリット	M	37.1	50.7	%	
	F	34.0	44.8	%	
MCV		85	100	fL	
MCH		27.0	34.0	pg	
MCHC		30.0	35.0	g/dL	
血小板数		15.0	35.0	$\times 10^4/\mu\text{l}$	
網赤血球		3	21	%	
白血球分画					
好中球		38	58	%	
好酸球		3	5	%	
好塩基球		0	1	%	
単球		4	7	%	
リンパ球		25	45	%	
赤沈(1時間値)	M	1	7	mm	
	F	3	11	mm	

検査項目	属性	下限	上限	単位	備考
凝固線溶系検査					
プロトロンビン時間		10.0	13.5	sec	
APTT		20	40	sec	
フィブリノーゲン		180	320	mg/dL	
トロンボテスト		70	130	%	
HP		70	130	%	
FDP		5.0未満		μg/mL	2019/01/01 改訂
D-ダイマー		1.0以下		μg/mL	
アンチトロンビンⅢ		80	130	%	
◆免疫血清検査◆					
CRP		0.3以下		mg/dL	
IgG		870	1700	mg/dL	
IgA		110	410	mg/dL	
IgM	M	32	190	mg/dL	
	F	46	260	mg/dL	
C3		65	135	mg/dL	
C4		13	35	mg/dL	
RF定量		15以下		IU/mL	
トロポニン I		0.04以下		ng/ml	
プロカルシトニン		0.1以下		ng/ml	
◆感染症検査◆					
HBs抗原		(-)			
HBs抗原量		0.05未満		IU/mL	
HBs抗体		(-)			
HBs抗体量		5.0未満		mIU/mL	
HBc抗体		(-)			
HBc抗体量		1.0未満		S/CO	
HBe抗原		(-)			
HBe抗原量		1.0未満		S/CO	
HBe抗体		(-)			
HBe抗体量		50未満		%INH	
IgM-HBc抗体		(-)			
IgM-HBc抗体量		1.0未満		S/CO	
HCV抗体		(-)			
HIV抗体		(-)			
梅毒定性					
TP抗体		(-)			
RPR		(-)			
カンジダ抗原		2.0未満		倍	
ASO		240以下		IU/mL	
マイコプラズマ抗体		40未満		倍	

検査項目	属性	下限	上限	単位	備考
◆内分泌学的検査◆					
TSH		0.35	4.94	μIU/mL	
FT3		1.88	3.18	pg/mL	
FT4		0.70	1.48	ng/dL	
BNP		18.4以下		pg/mL	
NT-proBNP	75歳未満	125以下		pg/mL	
	75歳以上	450以下		pg/mL	
◆腫瘍マーカー◆					
AFP		12未満		ng/mL	
CEA		5.0未満		ng/mL	
CA19-9		37未満		U/mL	
CA125		35未満		U/mL	
T-PSA		4.0未満		ng/mL	
F-PSA		-	-	ng/mL	
SCC		1.5未満		ng/dL	
CA15-3		31.3未満		U/mL	
乳汁分泌物中CEA		400未満		ng/mL	
◆尿定性検査◆					
尿定性 比重		-	-		
尿定性 PH		-	-		
尿定性 蛋白		0	20	mg/dL	
尿定性 糖		0	50	mg/dL	
尿定性 ケトン体		0	10	mg/dL	
尿定性 潜血		(-)	(±)		
尿定性 ウロビリノーゲン		0.1	1.0	EU/dL	
尿定性 ビリルビン		(-)			
尿定性 亜硝酸		(-)			
尿定性 白血球		(-)			
◆尿定量検査◆					
尿蛋白定量		0	6	mg/dL	
尿蛋白定量/day		0	100	mg/day	
尿糖定量		0	8	mg/dL	
尿糖定量/day		40	85	mg/day	
◆髄液検査◆					
リコール 細胞数		0	15	/3μL	
リコール 蛋白定量		10	40	mg/dL	
リコール 糖定量		50	75	mg/dL	
リコール クロール定量		120	130	mEq/L	
◆精液検査◆					
精液検査 数		50	100	×10 ⁶ 個/ml	
精液検査 運動率		70	100	%	
精液検査 奇型率		0	15	%	

検査項目	属性	下限	上限	単位	備考
◆その他の検査◆					
BJP定性		(-)			
血清浸透圧		275	285	mOsm/Kg	
血漿浸透圧		275	285	mOsm/Kg	
尿浸透圧		50	1300	mOsm/Kg	
便へモ定性		(-)			
便へモ精密		0	80	ng/mL	
便脂肪染色		(-)			

EDC用読み替え表

尿定性								
		－	±	+	2+	3+	4+	5+
蛋白	mg/dl	0	10～20	30～70	100～200	300～600		
糖	mg/dl	0	30～50	70～100	150～200	300～500	1000以上	
ケトン体	mg/dl	0		10～20	40～60	80～100	150以上	
潜血		－	±	+	2+	3+		
ウロビリノーゲン	EU/dl	0	0.1～1.0	2.0～3.0	4.0～6.0	8.0～12.0	13.0以上	

妊娠検査					
		－	+	+	+
hCG濃度	IU/L	0	25	100	1000
ゴールドサイン		陰性	陽性	陽性	陽性
ゴナスティック25		陰性	陽性	陽性	陽性