

# ＜検査項目基準値一覧＞

-1

2012.04.02

東北厚生年金病院 中央検査部

検査項目名称	単位	男性	女性
<b>生化学検査</b>			
総ビリルビン	mg/dl	0.3~1.1	0.3~1.1
直接ビリルビン	mg/dl	0~0.2	0~0.2
AST	U/l	7~38	7~38
ALT	U/l	4~44	4~44
LD(LDH)	U/l	129~241	129~241
ALP	U/l	112~355	112~355
γ-GT	U/l	4~67	4~67
Ch-E	U/l	223~497	223~497
TTT	U	0.9~4.0	0.9~4.0
ZTT	U	3.0~12.0	3.0~12.0
アンモニア	μg/dl	0~70	0~70
CK	U/l	42~183	42~183
CK-MB	U/l	CKの6%以下	CKの6%以下
トトロニンT	ng/ml	0~0.1	0~0.1
尿素窒素	mg/dl	8~21	8~21
クレアチニン	mg/dl	0.4~1.0	0.4~1.0
尿酸	mg/dl	2.7~7.7	2.7~7.7
血清アミラーゼ	U/l	40~126	40~126
尿アミラーゼ	U/l	50~500	50~500
総蛋白	g/dl	6.5~8.2	6.5~8.2
アルブミン	g/dl	4.0~4.8	4.0~4.8
TTR		22~34	22~34
総コレステロール	mg/dl	127~219	127~219
中性脂肪	mg/dl	29~149	29~149
HDL-C	mg/dl	40~90	40~90
LDL-C	mg/dl	55~139	55~139
ナトリウム	mEq/l	139~147	139~147
カリウム	mEq/l	3.8~4.8	3.8~4.8
クロール	mEq/l	104~111	104~111
カルシウム	mg/dl	8.4~9.7	8.4~9.7
無機リン	mg/dl	2.4~4.1	2.4~4.1
Fe	μg/dl	60~195	47~182
UIBC	μg/dl	126~323	140~357
TIBC	μg/dl	258~413	261~439
CRP	mg/dl	0.00~0.18	0.00~0.18
血沈1h値	mm/h	1~15	1~15
血沈2h値	mm/2h		
血糖	mg/dl	84~110	84~110
HbA1c(JDS)	%	4.3~5.8	4.3~5.8
HbA1c(NGSP)	%	4.6~6.2	4.6~6.2
HbF	%	0.0~1.0	0.0~1.0
尿中アルブミン	mg/l	0~29	0~29
クレアチニン換算	mg/l	0~26	0~26
GA	%	11~16	11~16
2hCcr	NULL	62~108	57~78
24hCcr	ml/min	62~108	57~78
ACCR	%	1.4~4.0	1.4~4.0
血清浸透圧	mOsm	257~290	257~290
尿浸透圧	mOsm	50~1300	50~1300
ICG-(R)	%	0~10	0~10
ICG-(K)		0.158~0.232	0.158~0.232

検査項目名称	単位	男性	女性
<b>血液検査</b>			
白血球数	×10 <sup>3</sup> /μl	4.0~8.0	4.0~8.0
赤血球数	×10 <sup>6</sup> /μl	4.4~5.5	3.8~5.2
血色素量	g/dl	14~17	12~16
ヘマトクリット	%	40~54	36~48
MCV	fl	89~99	89~99
MCH	pg	29~35	29~35
MCHC	%	31~36	31~36
血小板数	×10 <sup>3</sup> /μl	130~400	130~400
網状赤血球数	%	0.3~1.1	0.3~1.1
<b>血液像</b>			
杆状核球	%	0~9	0~9
分節核球	%	28~70	28~70
好酸球	%	0~10	0~10
好塩基球	%	0~2	0~2
リンパ球	%	20~59	20~59
単球	%	1~12	1~12
リンパ球数	/μl	1500~4000	1500~4000
好中球数	/μl		
出血時間	min	1.0~5.0	1.0~5.0
フィブリノーゲン	mg/dl	200~400	200~400
APTT	sec	24~40	24~40
PT	sec	11.5~15.0	11.5~15.0
PT活性値	%	70~130	70~130
PT-INR		0.850~1.150	0.850~1.150
血漿FDP	μg/ml	0~5	0~5
AT-III	%	70~130	70~130
D-ダイマー	μg/ml	0~1	0~1

<b>骨髄検査</b>			
有核細胞数	/μl	100000~250000	100000~250000
巨核球数	/μl	50~150	50~150

<b>血中薬物濃度</b>			
ジゴキシン	ng/dl	* 0.8~2.0	* 0.8~2.0
テオフィリン	μg/dl	* 10~20	* 10~20
カルバマゼピン	μg/dl	* 4~10	* 4~10
フェニトイン	μg/dl	* 10~20	* 10~20
バルプロ酸	μg/dl	* 50~100	* 50~100
フェノバルビタール	μg/dl	* 15~40	* 15~40
バンコマイシン(トラフ)		* 0~10	* 0~10
バンコマイシン(ピーク)		* 15~40	* 15~40

\* 適正血中濃度範囲

A/G比		1.23~1.90	1.23~1.90
<b>蛋白分画</b>			
分画 A/G	%	1.23~1.90	1.23~1.90
分画 Alb	%	60.3~72.4	60.3~72.4
分画 α1	%	1.6~2.7	1.6~2.7
分画 α2	%	5.7~9.3	5.7~9.3
分画 β	%	6.7~10.6	6.7~10.6
分画 γ	%	10.0~22.7	10.0~22.7

# ＜検査項目基準値一覧＞

-2

2012.04.02

東北厚生年金病院 中央検査部

検査項目名称	単位	男性	女性
<b>感染症</b>			
RPR	R. U	陰性	陰性
梅毒TP	U	陰性	陰性
HBs抗原	IU/ml	0~0.04	0~0.04
HCV抗体	s/co	0~0.9	0~0.9
HBs抗体	mIU/ml	0~5	0~5
ASO	IU/ml	0~166	0~166
ASK	倍	0~2559	0~2559
HIV抗原抗体		陰性	陰性
マイコプラズマ抗体	倍	0~39	0~39
寒凝固集反応	倍	0~63	0~63

<b>免疫血清</b>			
IgG	mg/dl	772~1721	772~1721
IgA	mg/dl	105~375	105~375
IgM	mg/dl	47~324	47~324
IgE	IU/ml	0~232	0~232
C3	mg/dl	65~135	65~135
C4	mg/dl	13~35	13~35
CH50	CH50/m	30~45	30~45

RF	IU/ml	0~15	0~15
RAPA	倍	0~39	0~39
サイロイトテスト	倍	0~99	0~99
マイクロゾームテスト	倍	0~99	0~99

インフルエンザ <sup>*</sup>			
インフルエンザ <sup>A</sup>		(-)	(-)
インフルエンザ <sup>B</sup>		(-)	(-)

<b>腫瘍マーカー</b>			
AFP	ng/ml	0~10	0~10
CEA	ng/ml	0~5	0~5
CA19-9	U/ml	0~37	0~37
CA125	U/ml	0~35	0~35
PA	ng/ml	0.0~4.0	0.0~4.0

TSH	μIU/ml	0.50~5.00	0.50~5.00
FT3	pg/ml	2.30~4.00	2.30~4.00
FT4	ng/dl	0.90~1.70	0.90~1.70
BNP	pg/dl	0~18.4	0~18.4
NT-proBNP	pg/dl	0~125	0~125

プロカルシトニン	ng/ml	0.5未満	0.5未満
イントキシシン	pg/ml	0.0~5.0	0.0~5.0
β-Dグルカシ	pg/ml	0.0~20.0	0.0~20.0

呼気テスト	%	0.0~2.4	0.0~2.4
-------	---	---------	---------

検査項目名称	単位	男性	女性
<b>尿一般定性</b>			
糖		(-)	(-)
蛋白		(-)	(-)
ウロビリノーゲン		(+)	(+)
ビリルビン		(-)	(-)
ケトン体		(-)	(-)
比重		1.006~1.022	1.006~1.022
PH		4.5~8.0	4.5~8.0
潜血		(-)	(-)
亜硝酸塩		(-)	(-)
エステラーゼ <sup>*</sup>		(-)	(-)
色調			
混濁		(-)	(-)

糖定量	g/dl	0~0.02	0~0.02
蛋白定量	mg/dl	0~9	0~9
蓄尿糖定量	g/dl	0~0.02	0~0.02
蓄尿蛋白定量	mg/dl	0~9	0~9

免疫1日目	ng/ml	0~149	0~149
免疫2日目	ng/ml	0~149	0~149
虫卵		(-)	(-)

<b>髄液</b>			
髄液糖	mg/dl	50~75	50~75
髄液蛋白	mg/dl	10~40	10~40
髄液細胞数	/μl	0~5	0~5
単核(M)	/μl		
多核(P)	/μl		
クロール	mEq/l	120~125	120~125
pH		7.2~7.6	7.2~7.6
比重		1.005~1.007	1.005~1.007
ケトン体		(-)	(-)

尿肺炎球菌抗原		(-)	(-)
尿レジオネラ抗原		(-)	(-)