

項目名	単位	基準範囲		男性基準範囲		女性基準範囲		カルテ表示値
		LOW	HIGH	LOW	HIGH	LOW	HIGH	
生化学検査								
アンモニア	μg/dL	12	66					
総タンパク	g/dL	6.6	8.1					
アルブミン	g/dL	4.1	5.1					
総ビリルビン	mg/dL	0.4	1.5					
直接ビリルビン	mg/dL	0	0.4					≤0.4
AST(GOT)	U/L	13	30					
ALT(GPT)	U/L			10	42	7	23	
LDH	U/L	124	222					
ALP	U/L	106	322					
ChE	U/L			240	486	201	421	
LAP	U/L	30	70					
γ-GTP	U/L			13	64	9	32	
CK	U/L			59	248	41	153	
アミラーゼ	U/L	44	132					
中性脂肪	mg/dL			40	234	30	117	
総コレステロール	mg/dL	142	248					
HDL-コレステロール	mg/dL			38	90	48	103	
尿素窒素	mg/dL	8	20					
クレアチニン	mg/dL			0.65	1.07	0.46	0.79	
尿酸	mg/dL			3.7	7.8	2.6	5.5	
クロール	mEq/L	101	108					
ナトリウム	mEq/L	138	145					
カリウム	mEq/L	3.6	4.8					
カルシウム	mg/dL	8.8	10.1					
無機リン	mg/dL	2.7	4.6					
マグネシウム	mg/dL	1.8	2.3					
血糖(血清)	mg/dL	73	109					
血糖(全血)	mg/dL			80	110	80	110	
ヘモグロビンA1c	%	4.9	6					
血清鉄	μg/dL	40	188					
総鉄結合能	μg/dL			253	365	246	410	
不飽和鉄結合能	μg/dL			170	250	180	270	
S-Osm	mOsm/kgH2O	275	290					
CRP	mg/dL	0	0.14					
GA	%	11	16					
LDL-コレステロール	mg/dL	65	163					
P-アミラーゼ	U/L	20	65					
ICG-R15	%			0	10	0	10	
ICG消失率5分				0.168	0.206	0.168	0.206	
nonHDL	mg/dL	100	169					
HPT	mg/dL	19	170					
Tf	mg/dL			190	300	200	340	
IgG	mg/dL	861	1747					
IgA	mg/dL	93	393					
IgM	mg/dL			33	183	50	269	
C3	mg/dL	73	138					
C4	mg/dL	11	31					
hsCRP	mg/dL			0.006	0.145	0.006	0.145	
RF	IU/ml	0	15					≤15
ASO	IU/ml	0	160					≤160
FER	ng/ml			50	200	12	60	
β2-MG	mg/L	0	2					≤2.0
尿β2-MG	μg/l	30	340					
T-IgE	U/ml			0	199.9	0	199.9	
RBP	mg/dl			2.65	6	1.9	4.61	
プレアルブミン	mg/dl			23	42	22	34	
尿AMY	U/L	76	438					
尿糖	mg/dl	2	20					
ACCR	%	1.4	4					
CCR	ml/min	91	130					

項目名	単位	基準範囲		男性基準範囲		女性基準範囲		カルテ表示値
		LOW	HIGH	LOW	HIGH	LOW	HIGH	
NAG	U/L			0.9	6.2	1.3	4.5	
微量Alb	mg/day	0	30					≤30
尿浸透圧	mOsm/kgH2O	50	1300					
血糖(日内)	mg/dl			70	110	70	110	
血糖(負荷)	mg/dl			60	100	60	100	
血糖負荷(入院)	mg/dl			60	100	60	100	
血糖(負荷)ドッグ	mg/dl			70	110	70	110	
ICG停滞率	%			0	10	0	10	
ICG消失率	%			0.168	0.206	0.168	0.206	
1.5AG	μg/ml	14	46					
CK-Mbmass	ng/mL	0	5					≤5
Zn	μg/dl	80	130					
尿UN/day	g/day	6.5	13					
尿Creat/day	g/day			0.02	1	0.02	2	
尿UA/day	g/day	0.4	1.2					
尿Cl/day	mmol/day	70	250					
尿Na/day	mmol/day	70	250					
尿K/day	mmol/day	25	100					
尿Ca/day	g/day	0.1	0.3					
尿IP/day	g/day	0.5	1					
尿AMY/day	10 ³ U/day	0	1200					
尿Mg/day	g/day	0.02	0.13					
尿蛋白/day	g/day	0.02	0.12					
尿糖/day	g/day	0.029	0.257					
NAG/day	U/day			1.9	8.7	0.7	4.9	
微量アルブミン/day	mg/day	0	30					≤30
尿β2-MG/day	μg/day	11	253					
免疫検査								
寒凝固集反応	倍							<64
CEA	ng/mL	0	4.9					<5.0
AFP	ng/mL	0	9					<10
CA19-9	U/mL	0	36.9					<37.0
CA125	U/mL	0	34.9					<35.0
CA15-3	U/mL	0	24.9					<25.0
PIVKA-2	mAU/mL	9.1	27.8					
SCC	ng/mL	0	1.4					<1.5
PSA	ng/mL	0.00	3.99					<4.00
TSH	μIU/mL	0.500	5					
FT3	pg/mL	2.30	4					
FT4	ng/dL	0.90	1.7					
RPR定量	倍							<1
TPHA定量	倍							<80
HAAblgG	S/CO	0	0.9					
HAAblgM	S/CO	0	0.9					
HCV	C.O.I	0	0.9					
インスリン	μIU/mL	0	18.7					
Cペプチド	ng/mL	0.80	2.5					
尿Cペプチド	μg/24h	22.8	155.2					
TRAb	IU/L	0	1.9					
PCT	ng/mL	0.000	0.046					
タクロリムス	ng/mL							
KL-6	U/mL	103	430					
HBsAg	IU/mL	0	0.02					
HBsAb	mIU/mL	0	4.9					
HBeAg	C.O.I	0	0.9					
HBeAb	INH%	0	49.9					
HBCIgM	S/CO	0	0.9					
HBc II	C.O.I	0	0.9					
HCG	mIU/mL	0.0	5.0					
尿HCG	mIU/mL	0.0	3.0					

項目名	単位	基準範囲		男性基準範囲		女性基準範囲		カルテ表示値
		LOW	HIGH	LOW	HIGH	LOW	HIGH	
HTLV1/2	C.O.I	0	0.9					
HIVAg/Ab	C.O.I	0	0.9					
BNP	pg/mL	0	18.4					
TnI	ng/mL	0.000	0.026					
LH	mIU/mL			2.2	8.4			
E2-N	pg/mL			14.6	48.8			
Proge	ng/mL			0	0.2			
HPT	mg/dL	19	170					
TF	mg/dL			190	300	200	340	
IgG	mg/dL	861	1747					
IgA	mg/dL	93	393					
IgM	mg/dL			33	183	50	269	
C3	mg/dL	73	138					
C4	mg/dL	11	31					
微量CRP	mg/dL			0.006	0.145	0.006	0.145	
RF	IU/mL		15					≤15
ASO	IU/mL		160					
FER	ng/mL			50	200	12	60	
β2-MG	mg/L		2					≤2.0
尿β2-MG	μg/L	30	340					
T-IgE	U/mL							≤232
RBP	mg/dL			2.65	6	1.9	4.61	
プレアルブミン	mg/dL			23	42	22	34	
M2BPGi	C.O.I	0.00	0.99					
FSH	mIU/mL			1.8	12			
血液検査								
WBC	X10*3/μL	3.3	8.6					
RBC	X10*6/μL			4.35	5.55	3.86	4.92	
Hgb	g/dL			13.7	16.8	11.6	14.8	
Hct	%			40.7	50.1	35.1	44.4	
MCV	fL	83.6	98.2					
MCH	Pg	27.5	33.2					
MCHC	g/dL	31.7	35.3					
Plt	X10*4/μL	15.8	34.8					
Neutro	%			39.6	67	39.7	71.2	
Lymph	%			24	48.4	21.9	50.3	
Mono	%			4.8	10.1	4.2	9.6	
Eosino	%			0.8	5.8	0.6	4.9	
Baso	%			0.4	1.4	0.2	1.4	
Reti	%	0.82	2.25					
CD4	%	30.5	53.7					
CD8	%	17.4	43					
CD4/CD8	%	0.5	2.3					
ESR-1h	mm			2	10	3	15	
PT	sec	80	100					
PT-A	%	0.9	1.1					
PT-R	INR	0.9	1.1					
APTT	sec	25	35					
Fib	mg/dL	200	400					
AT-Ⅲ	%	80	130					
FDP	μg/mL	0	4.9					
D-D	μg/mL	0	1					
第Ⅶ因子	%	70	120					
第Ⅷ因子	%	70	150					
第Ⅸ因子	%	70	120					
出血時間	min		4.9					≤4.9
一般検査								
尿定性 蛋白								(-)~(±)
尿定性 糖								(-)
尿定性 潜血								(-)

項目名	単位	基準範囲		男性基準範囲		女性基準範囲		カルテ表示値
		LOW	HIGH	LOW	HIGH	LOW	HIGH	
BJ蛋白								(-)