

## 基準値一覧

### 〔血液検査〕

	男性	女性	単位
総蛋白	6.6 - 8.1	6.6 - 8.1	g/dL
アルブミン	4.1 - 5.1	4.1 - 5.1	g/dL
T-BIL	0.4 - 1.5	0.4 - 1.5	mg/dL
D-BIL	0.0 - 0.4	0.0 - 0.4	mg/dL
AST(GOT)	13 - 30	13 - 30	U/L
ALT(GPT)	10 - 42	7 - 23	U/L
LD	124 - 222	124 - 222	U/L
ALP	106 - 322	106 - 322	U/L
γ-GT	13 - 64	9 - 32	U/L
UA	3.7 - 7.8	2.6 - 5.5	mg/dL
クレアチニン	0.65 - 1.07	0.46 - 0.79	mg/dL
尿素窒素	8 - 20	8 - 20	mg/dL
Na	138 - 145	138 - 145	mmol/L
K	3.6 - 4.8	3.6 - 4.8	mmol/L
Cl	101 - 108	101 - 108	mmol/L
Ca	8.8 - 10.1	8.8 - 10.1	mg/dL
無機リン	2.7 - 4.6	2.7 - 4.6	mg/dL
Mg	2.0 - 2.6	2.0 - 2.6	mg/dL
CK(CPK)	59 - 248	41 - 153	U/L
CK-MB	5.0 以下	5.0 以下	ng/mL
T-Cho	142 - 248	142 - 248	mg/dL
中性脂肪	40 - 150	40 - 150	mg/dL
HDL-C	41 - 85	41 - 100	mg/dL
LDL-C	70 - 139	70 - 139	mg/dL
グルコース	70 - 109	70 - 109	mg/dL
HbA1c	4.6 - 6.2	4.6 - 6.2	%
CRP	0.00 - 0.14	0.00 - 0.14	mg/dL
RBC	4.35 - 5.55	3.86 - 4.92	X10 <sup>6</sup> /μL
MCV	88.0 - 104.0	87.0 - 99.0	fL
MCH	27.5 - 33.2	27.5 - 33.2	pg
MCHC	31.7 - 35.3	31.7 - 35.3	g/dL
Ht	40.7 - 50.1	35.1 - 44.4	%
Hb	13.7 - 16.8	11.6 - 14.8	g/dL
網赤血球	0.5 - 2.2	0.5 - 2.2	%
WBC	3.3 - 8.6	3.3 - 8.6	X10 <sup>3</sup> /μL
PLT	16.0 - 36.0	16.0 - 36.0	X10 <sup>4</sup> /μL
Neutro	38 - 77	38 - 77	%
Seg	33 - 71	33 - 71	%
Band	0 - 8	0 - 8	%
Eos	0 - 6	0 - 6	%
Baso	0 - 2	0 - 2	%
Lymph	15 - 53	15 - 53	%
Mono	0 - 13	0 - 13	%

### 〔凝固検査〕

APTT	30.3 - 45.4	30.3 - 45.4	sec
PT	11.6 - 14.0	11.6 - 14.0	sec
PT-INR	0.87 - 1.1	0.87 - 1.1	
フィブリノーゲン	182.4 - 366.0	182.4 - 366.0	mg/dL
ATⅢ(活性)	79.0 - 117.0	79.0 - 117.0	%
FDP	0.0 - 5.0	0.0 - 5.0	μg/mL
Dダイマー	0.0 - 0.5	0.0 - 0.5	μg/mL

### 〔尿検査〕

PH	5.0 - 7.5	5.0 - 7.5	
蛋白定性	(-) - (±)	(-) - (±)	
糖定性	(-)	(-)	
ケトン体定性	(-)	(-)	
ウロビリノーゲン	(±)	(±)	
ビリルビン定性	(-)	(-)	
潜血反応	(-)	(-)	