

# NHO花巻病院検査値基準範囲

検査項目	単位	花巻HP検査値基準範囲 (臨床判断値+共用基準範囲)	
		下限	上限
総蛋白	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
AST	U/L	13	30
ALT	U/L	M:10	M:42
		F:7	F:23
LD	U/L	124	222
ALP	U/L	106	322
γGT	U/L	M:13	M:64
		F:9	F:32
コリンエステラーゼ	U/L	M:240	M:486
		F:201	F:421
CK	U/L	M:59	M:248
		F:41	F:153
AMY	U/L	44	132
Na	mmol/l	138	145
K	mmol/l	3.6	4.8
Cl	mmol/l	101	108
カルシウム	mg/dl	8.8	10.1
総コレステロール	mg/dl	142	219
中性脂肪	mg/dl	30	149
HDLコレステロール	mg/dl	40	M:90
			F:103
尿素窒素	mg/dl	8	20
クレアチニン	mg/dl	M:0.6	M:1.1
		F:0.4	F:0.7
血糖 / GLU	mg/dl	73	109
HbA1c	%	4.6	6.2
CRP	mg/dl	0	0.14
白血球数	$\times 10^2 / \mu\text{l}$	33	86
赤血球数	$\times 10^4 / \mu\text{l}$	M:435	M:555
		F:386	F:492
ヘモグロビン	g/dl	M:13.7	M:16.8
		F:11.6	F:14.8
ヘマトクリット	%	M:40.7	M:50.1
		F:35.1	F:44.4
MCV	fl	83.6	98.2
MCH	Pg	27.5	33.2
MCHC	g/dl	31.7	35.3
PLT	$\times 10^4 / \mu\text{l}$	15.8	34.8

NHO花巻病院の検体検査の基準範囲は、臨床判断値のある項目は、臨床判断値を採用し、臨床判断値の無い項目に共用基準範囲を採用しています。

赤字の数字 … 臨床判断値

TG,HDL-C,TC…日本動脈硬化学会

GLU,HbA1c …日本糖尿病学会

※ クレアチニンの基準範囲は、共用基準範囲と分析装置での検査結果の単位が不一致の為、NCCLS準拠

※ 共用基準範囲対象年齢 20～65歳