

院外処方せんに記載されている検査値一覧表（基準値：2020年7月1日現在）

略号	検査項目名	項目の説明	当院基準値	単位
WBC	白血球数	感染症などの炎症性疾患、白血病などの血液疾患で異常値を示す他、薬剤の影響も反映します。	3.3-8.6	10 ³ /μL
Neu	好中球	白血球の成分の一つで、主に感染症などの炎症性疾患で異常値を示します。	39.6-69.7	%
Hb	ヘモグロビン量	赤血球中で酸素の運搬を担うタンパク質の量です。貧血や多血症を推測することができます。	男性:13.7-16.8	g/dL
			女性:11.6-14.8	
Plt	血小板数	止血のために働く血球の数です。出血傾向がある場合にその原因を探索するための検査の一つです。	158-348	10 ³ /μL
AST	アスパラギン酸アミノトランスフェラーゼ	肝臓、心臓等の障害の指標です。	13-30	U/L
ALT	アラニンアミノトランスフェラーゼ	肝臓の障害の指標です。	男性:10-42	U/L
			女性:7-23	
γGTP	γグルタミルトランスぺプチダーゼ	肝臓の解毒作用に関係する酵素です。肝臓や胆管からの十二指腸の至る道筋（胆道系）の指標となります。	男性:13-64	U/L
			女性:9-32	
BUN	尿素窒素	腎機能の指標です。	8-20	mg/dL
s-Cr	血清クレアチニン	腎機能・筋肉量の指標です。	男性:0.65-1.07	mg/dL
			女性:0.46-0.79	
CRP	C反応性タンパク	炎症や組織の障害の指標です。	≤0.14	mg/dL
CK	クレアチンキナーゼ	筋肉に含まれる酵素です。心筋梗塞や筋肉の障害があると上昇します。	男性:59-248	U/L
			女性:41-153	
PT-INR	プロトロンビン時間	血液の凝固能を示す検査値です。	0.87-1.15	
HbA1c(NGSP)	ヘモグロビンA1c	血糖コントロールの指標です。	4.9-6.0	%
T.BIL	総ビリルビン	肝臓の障害や黄疸の確認に用います。	0.4-1.5	mg/dL

* 検査結果の基準値は施設によって異なる場合があります。上記基準値は当院での結果のみご参照ください。