

基準範囲外の検査結果表記について

V0002(Ver.3)

● 基準範囲外・範囲内の検査結果表記

基準範囲外・範囲内の検査結果は、以下のような画面表示・印刷となります。

結果参照画面	印刷																																																																																	
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">生化学検査</th> </tr> <tr> <th colspan="2">血液</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>乳び(生化学)</td><td>0</td></tr> <tr><td>溶血(生化学)</td><td>0</td></tr> <tr><td>黄疸(生化学)</td><td>0</td></tr> <tr><td>AST</td><td>40</td></tr> <tr><td>ALT</td><td>13</td></tr> <tr><td>LD(IFCC)</td><td>332</td></tr> <tr><td>ALP(IFCC)</td><td>98</td></tr> <tr><td>γ-GT</td><td><5</td></tr> <tr><td>TP</td><td>5.7</td></tr> <tr><td>ALB</td><td>3.8</td></tr> <tr><td>A/G</td><td>2.00</td></tr> </tbody> </table> <p>基準範囲内 : 黒字 基準範囲 上限 超 : 赤字 基準範囲 下限 未満 : 青字</p>	生化学検査		血液		乳び(生化学)	0	溶血(生化学)	0	黄疸(生化学)	0	AST	40	ALT	13	LD(IFCC)	332	ALP(IFCC)	98	γ-GT	<5	TP	5.7	ALB	3.8	A/G	2.00	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">検査種別 生化学検査</th> </tr> <tr> <th colspan="3">受付日</th> </tr> <tr> <th colspan="3">受付番号 00010</th> </tr> <tr> <th>検査項目</th> <th>結果</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>乳び(生化学)</td><td>0</td><td></td></tr> <tr><td>溶血(生化学)</td><td>0</td><td></td></tr> <tr><td>黄疸(生化学)</td><td>0</td><td></td></tr> <tr><td>AST</td><td>H 40</td><td>U/L</td></tr> <tr><td>ALT</td><td>13</td><td>U/L</td></tr> <tr><td>LD(IFCC)</td><td>H 332</td><td>U/L</td></tr> <tr><td>ALP(IFCC)</td><td>98</td><td>U/L</td></tr> <tr><td>γ-GT</td><td>L <5</td><td>U/L</td></tr> <tr><td>TP</td><td>L 5.7</td><td>g/dL</td></tr> <tr><td>ALB</td><td>L 3.8</td><td>g/dL</td></tr> <tr><td>A/G</td><td>2.00</td><td></td></tr> </tbody> </table> <p>基準範囲内 : 表示なし 基準範囲 上限 超 : H 基準範囲 下限 未満 : L</p>	検査種別 生化学検査			受付日			受付番号 00010			検査項目	結果	単位	乳び(生化学)	0		溶血(生化学)	0		黄疸(生化学)	0		AST	H 40	U/L	ALT	13	U/L	LD(IFCC)	H 332	U/L	ALP(IFCC)	98	U/L	γ-GT	L <5	U/L	TP	L 5.7	g/dL	ALB	L 3.8	g/dL	A/G	2.00											
生化学検査																																																																																		
血液																																																																																		
乳び(生化学)	0																																																																																	
溶血(生化学)	0																																																																																	
黄疸(生化学)	0																																																																																	
AST	40																																																																																	
ALT	13																																																																																	
LD(IFCC)	332																																																																																	
ALP(IFCC)	98																																																																																	
γ-GT	<5																																																																																	
TP	5.7																																																																																	
ALB	3.8																																																																																	
A/G	2.00																																																																																	
検査種別 生化学検査																																																																																		
受付日																																																																																		
受付番号 00010																																																																																		
検査項目	結果	単位																																																																																
乳び(生化学)	0																																																																																	
溶血(生化学)	0																																																																																	
黄疸(生化学)	0																																																																																	
AST	H 40	U/L																																																																																
ALT	13	U/L																																																																																
LD(IFCC)	H 332	U/L																																																																																
ALP(IFCC)	98	U/L																																																																																
γ-GT	L <5	U/L																																																																																
TP	L 5.7	g/dL																																																																																
ALB	L 3.8	g/dL																																																																																
A/G	2.00																																																																																	
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">生化学検査</th> </tr> <tr> <th colspan="2">血液</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>乳び(生化学)</td><td>0</td></tr> <tr><td>溶血(生化学)</td><td>0</td></tr> <tr><td>黄疸(生化学)</td><td>0</td></tr> <tr><td>AST</td><td>179</td></tr> <tr><td>ALT</td><td>50</td></tr> <tr><td>LD(IFCC)</td><td>4458</td></tr> <tr><td>γ-GT</td><td>64</td></tr> <tr><td>Na</td><td>144</td></tr> <tr><td>K</td><td>2.4</td></tr> <tr><td>Cl</td><td>112</td></tr> <tr><td>Ca</td><td>7.5</td></tr> <tr><td>補正Ca</td><td>8.9</td></tr> <tr><td>CRP</td><td>6.23</td></tr> </tbody> </table> <p>緊急異常値(高値) : 赤地 白字 緊急異常値(低値) : 青地 白字 仮報告(次ページ)でも同じ色となります</p>	生化学検査		血液		乳び(生化学)	0	溶血(生化学)	0	黄疸(生化学)	0	AST	179	ALT	50	LD(IFCC)	4458	γ-GT	64	Na	144	K	2.4	Cl	112	Ca	7.5	補正Ca	8.9	CRP	6.23	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">検査種別 生化学検査</th> </tr> <tr> <th colspan="3">受付日</th> </tr> <tr> <th colspan="3">受付番号 00010</th> </tr> <tr> <th>検査項目</th> <th>結果</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>乳び(生化学)</td><td>0</td><td></td></tr> <tr><td>溶血(生化学)</td><td>0</td><td></td></tr> <tr><td>黄疸(生化学)</td><td>0</td><td></td></tr> <tr><td>AST</td><td>H 179</td><td>U/L</td></tr> <tr><td>ALT</td><td>H 50</td><td>U/L</td></tr> <tr><td>LD(IFCC)</td><td>!H 4458</td><td>U/L</td></tr> <tr><td>γ-GT</td><td>H 64</td><td>U/L</td></tr> <tr><td>Na</td><td>144</td><td>mmol/L</td></tr> <tr><td>K</td><td>!L 2.4</td><td>mmol/L</td></tr> <tr><td>Cl</td><td>H 112</td><td>mmol/L</td></tr> <tr><td>Ca</td><td>L 7.5</td><td>mg/dL</td></tr> <tr><td>補正Ca</td><td>8.9</td><td>mg/dL</td></tr> <tr><td>CRP</td><td>H 6.23</td><td>mg/dL</td></tr> </tbody> </table> <p>緊急異常値(高値) : !H 緊急異常値(低値) : !L</p>	検査種別 生化学検査			受付日			受付番号 00010			検査項目	結果	単位	乳び(生化学)	0		溶血(生化学)	0		黄疸(生化学)	0		AST	H 179	U/L	ALT	H 50	U/L	LD(IFCC)	!H 4458	U/L	γ-GT	H 64	U/L	Na	144	mmol/L	K	!L 2.4	mmol/L	Cl	H 112	mmol/L	Ca	L 7.5	mg/dL	補正Ca	8.9	mg/dL	CRP	H 6.23	mg/dL
生化学検査																																																																																		
血液																																																																																		
乳び(生化学)	0																																																																																	
溶血(生化学)	0																																																																																	
黄疸(生化学)	0																																																																																	
AST	179																																																																																	
ALT	50																																																																																	
LD(IFCC)	4458																																																																																	
γ-GT	64																																																																																	
Na	144																																																																																	
K	2.4																																																																																	
Cl	112																																																																																	
Ca	7.5																																																																																	
補正Ca	8.9																																																																																	
CRP	6.23																																																																																	
検査種別 生化学検査																																																																																		
受付日																																																																																		
受付番号 00010																																																																																		
検査項目	結果	単位																																																																																
乳び(生化学)	0																																																																																	
溶血(生化学)	0																																																																																	
黄疸(生化学)	0																																																																																	
AST	H 179	U/L																																																																																
ALT	H 50	U/L																																																																																
LD(IFCC)	!H 4458	U/L																																																																																
γ-GT	H 64	U/L																																																																																
Na	144	mmol/L																																																																																
K	!L 2.4	mmol/L																																																																																
Cl	H 112	mmol/L																																																																																
Ca	L 7.5	mg/dL																																																																																
補正Ca	8.9	mg/dL																																																																																
CRP	H 6.23	mg/dL																																																																																

※ **時系列表示**は結果参照画面の表示内容に準じます。

※ **カルテ登録**した時の内容は、印刷用紙の内容に準じます。

基準範囲外の検査結果表記について

● 仮報告について

再検中などの理由で、暫定的な仮報告である場合、以下のような画面表示・印刷となります。

結果参照画面	印刷																																																																																											
<p>仮報告</p> <table border="1"> <tr><td colspan="2">生化学検査</td></tr> <tr><td colspan="2">血液</td></tr> <tr><td>乳び(生化学)</td><td>0</td></tr> <tr><td>溶血(生化学)</td><td>0</td></tr> <tr><td>黄疸(生化学)</td><td>0</td></tr> <tr><td>AST</td><td>157</td></tr> <tr><td>ALT</td><td>88</td></tr> <tr><td>LD(IFCC)</td><td>367</td></tr> <tr style="background-color: #FFC0CB;"><td>ALP(IFCC)</td><td>>700</td></tr> <tr style="background-color: #FFC0CB;"><td>γ-GT</td><td>>2000</td></tr> <tr><td>TP</td><td>4.9</td></tr> <tr><td>ALB</td><td>3.0</td></tr> <tr><td>補正Ca</td><td>10.6</td></tr> <tr><td>IP</td><td>4.0</td></tr> <tr><td>Fe</td><td>19</td></tr> <tr><td>UIBC</td><td>391</td></tr> <tr><td>CRP</td><td>0.41</td></tr> </table> <p> 基準範囲内 : 緑字 基準範囲 上限 超 : 薄赤地 赤字 基準範囲 下限 未満 : 薄青地 青字 </p>	生化学検査		血液		乳び(生化学)	0	溶血(生化学)	0	黄疸(生化学)	0	AST	157	ALT	88	LD(IFCC)	367	ALP(IFCC)	>700	γ-GT	>2000	TP	4.9	ALB	3.0	補正Ca	10.6	IP	4.0	Fe	19	UIBC	391	CRP	0.41	<table border="1"> <tr><td colspan="3">検査種別 生化学検査</td></tr> <tr><td colspan="3">受付日</td></tr> <tr><td colspan="3">受付番号 00010</td></tr> <tr> <th>検査項目</th> <th>結果</th> <th>単位</th> </tr> <tr><td>乳び(生化学)</td><td>0</td><td></td></tr> <tr><td>溶血(生化学)</td><td>0</td><td></td></tr> <tr><td>黄疸(生化学)</td><td>0</td><td></td></tr> <tr><td>AST</td><td>H 157</td><td>U/L</td></tr> <tr><td>ALT</td><td>H 88</td><td>U/L</td></tr> <tr><td>LD(IFCC)</td><td>H 367</td><td>U/L</td></tr> <tr><td>ALP(IFCC)</td><td>H >700(仮)</td><td>U/L</td></tr> <tr><td>γ-GT</td><td>H >2000(仮)</td><td>U/L</td></tr> <tr><td>TP</td><td>L 4.9</td><td>g/dL</td></tr> <tr><td>ALB</td><td>L 3.0</td><td>g/dL</td></tr> <tr><td>補正Ca</td><td>10.6</td><td>mg/dL</td></tr> <tr><td>IP</td><td>4.0(仮)</td><td>mg/dL</td></tr> <tr><td>Fe</td><td>L 19(仮)</td><td>μg/dL</td></tr> <tr><td>UIBC</td><td>H 391</td><td>μg/dL</td></tr> <tr><td>CRP</td><td>H 0.41</td><td>mg/dL</td></tr> </table> <p> 基準範囲内 : 表示なし (仮) 基準範囲 上限 超 : H (仮) 基準範囲 下限 未満 : L (仮) </p>	検査種別 生化学検査			受付日			受付番号 00010			検査項目	結果	単位	乳び(生化学)	0		溶血(生化学)	0		黄疸(生化学)	0		AST	H 157	U/L	ALT	H 88	U/L	LD(IFCC)	H 367	U/L	ALP(IFCC)	H >700(仮)	U/L	γ-GT	H >2000(仮)	U/L	TP	L 4.9	g/dL	ALB	L 3.0	g/dL	補正Ca	10.6	mg/dL	IP	4.0(仮)	mg/dL	Fe	L 19(仮)	μg/dL	UIBC	H 391	μg/dL	CRP	H 0.41	mg/dL
生化学検査																																																																																												
血液																																																																																												
乳び(生化学)	0																																																																																											
溶血(生化学)	0																																																																																											
黄疸(生化学)	0																																																																																											
AST	157																																																																																											
ALT	88																																																																																											
LD(IFCC)	367																																																																																											
ALP(IFCC)	>700																																																																																											
γ-GT	>2000																																																																																											
TP	4.9																																																																																											
ALB	3.0																																																																																											
補正Ca	10.6																																																																																											
IP	4.0																																																																																											
Fe	19																																																																																											
UIBC	391																																																																																											
CRP	0.41																																																																																											
検査種別 生化学検査																																																																																												
受付日																																																																																												
受付番号 00010																																																																																												
検査項目	結果	単位																																																																																										
乳び(生化学)	0																																																																																											
溶血(生化学)	0																																																																																											
黄疸(生化学)	0																																																																																											
AST	H 157	U/L																																																																																										
ALT	H 88	U/L																																																																																										
LD(IFCC)	H 367	U/L																																																																																										
ALP(IFCC)	H >700(仮)	U/L																																																																																										
γ-GT	H >2000(仮)	U/L																																																																																										
TP	L 4.9	g/dL																																																																																										
ALB	L 3.0	g/dL																																																																																										
補正Ca	10.6	mg/dL																																																																																										
IP	4.0(仮)	mg/dL																																																																																										
Fe	L 19(仮)	μg/dL																																																																																										
UIBC	H 391	μg/dL																																																																																										
CRP	H 0.41	mg/dL																																																																																										
再検後																																																																																												
<table border="1"> <tr><td colspan="2">生化学検査</td></tr> <tr><td colspan="2">血液</td></tr> <tr><td>乳び(生化学)</td><td>0</td></tr> <tr><td>溶血(生化学)</td><td>0</td></tr> <tr><td>黄疸(生化学)</td><td>0</td></tr> <tr><td>AST</td><td>157</td></tr> <tr><td>ALT</td><td>88</td></tr> <tr><td>LD(IFCC)</td><td>367</td></tr> <tr style="background-color: #FFC0CB;"><td>ALP(IFCC)</td><td>1463</td></tr> <tr style="background-color: #FFC0CB;"><td>γ-GT</td><td>2398</td></tr> <tr><td>TP</td><td>4.9</td></tr> <tr><td>ALB</td><td>3.0</td></tr> <tr><td>補正Ca</td><td>10.6</td></tr> <tr><td>IP</td><td>4.0</td></tr> <tr><td>Fe</td><td>20</td></tr> <tr><td>UIBC</td><td>391</td></tr> <tr><td>CRP</td><td>0.41</td></tr> </table> <p> 基準範囲内 : 緑字 基準範囲 上限 超 : 薄赤地 赤字 基準範囲 下限 未満 : 薄青地 青字 </p>	生化学検査		血液		乳び(生化学)	0	溶血(生化学)	0	黄疸(生化学)	0	AST	157	ALT	88	LD(IFCC)	367	ALP(IFCC)	1463	γ-GT	2398	TP	4.9	ALB	3.0	補正Ca	10.6	IP	4.0	Fe	20	UIBC	391	CRP	0.41	<table border="1"> <tr><td colspan="3">検査種別 生化学検査</td></tr> <tr><td colspan="3">受付日</td></tr> <tr><td colspan="3">受付番号 00010</td></tr> <tr> <th>検査項目</th> <th>結果</th> <th>単位</th> </tr> <tr><td>乳び(生化学)</td><td>0</td><td></td></tr> <tr><td>溶血(生化学)</td><td>0</td><td></td></tr> <tr><td>黄疸(生化学)</td><td>0</td><td></td></tr> <tr><td>AST</td><td>H 157</td><td>U/L</td></tr> <tr><td>ALT</td><td>H 88</td><td>U/L</td></tr> <tr><td>LD(IFCC)</td><td>H 367</td><td>U/L</td></tr> <tr><td>ALP(IFCC)</td><td>H 1463</td><td>U/L</td></tr> <tr><td>γ-GT</td><td>H 2398</td><td>U/L</td></tr> <tr><td>TP</td><td>L 4.9</td><td>g/dL</td></tr> <tr><td>ALB</td><td>L 3.0</td><td>g/dL</td></tr> <tr><td>補正Ca</td><td>10.6</td><td>mg/dL</td></tr> <tr><td>IP</td><td>4.0</td><td>mg/dL</td></tr> <tr><td>Fe</td><td>L 20</td><td>μg/dL</td></tr> <tr><td>UIBC</td><td>H 391</td><td>μg/dL</td></tr> <tr><td>CRP</td><td>H 0.41</td><td>mg/dL</td></tr> </table> <p> 基準範囲内 : 表示なし (仮) 基準範囲 上限 超 : H (仮) 基準範囲 下限 未満 : L (仮) </p>	検査種別 生化学検査			受付日			受付番号 00010			検査項目	結果	単位	乳び(生化学)	0		溶血(生化学)	0		黄疸(生化学)	0		AST	H 157	U/L	ALT	H 88	U/L	LD(IFCC)	H 367	U/L	ALP(IFCC)	H 1463	U/L	γ-GT	H 2398	U/L	TP	L 4.9	g/dL	ALB	L 3.0	g/dL	補正Ca	10.6	mg/dL	IP	4.0	mg/dL	Fe	L 20	μg/dL	UIBC	H 391	μg/dL	CRP	H 0.41	mg/dL
生化学検査																																																																																												
血液																																																																																												
乳び(生化学)	0																																																																																											
溶血(生化学)	0																																																																																											
黄疸(生化学)	0																																																																																											
AST	157																																																																																											
ALT	88																																																																																											
LD(IFCC)	367																																																																																											
ALP(IFCC)	1463																																																																																											
γ-GT	2398																																																																																											
TP	4.9																																																																																											
ALB	3.0																																																																																											
補正Ca	10.6																																																																																											
IP	4.0																																																																																											
Fe	20																																																																																											
UIBC	391																																																																																											
CRP	0.41																																																																																											
検査種別 生化学検査																																																																																												
受付日																																																																																												
受付番号 00010																																																																																												
検査項目	結果	単位																																																																																										
乳び(生化学)	0																																																																																											
溶血(生化学)	0																																																																																											
黄疸(生化学)	0																																																																																											
AST	H 157	U/L																																																																																										
ALT	H 88	U/L																																																																																										
LD(IFCC)	H 367	U/L																																																																																										
ALP(IFCC)	H 1463	U/L																																																																																										
γ-GT	H 2398	U/L																																																																																										
TP	L 4.9	g/dL																																																																																										
ALB	L 3.0	g/dL																																																																																										
補正Ca	10.6	mg/dL																																																																																										
IP	4.0	mg/dL																																																																																										
Fe	L 20	μg/dL																																																																																										
UIBC	H 391	μg/dL																																																																																										
CRP	H 0.41	mg/dL																																																																																										