

血糖 mg/dl
70以下が低血糖です

氏名

組織障害や炎症の強さ（身体の奥深く拡がっているか/化膿している程度）を表しています

※指先採血ではPitは通常Low表示になります

通常は 熱発24時間以降に検査して評価します CRPは
12時間~24時間ほど遅れて血液中にでてくるので 熱発12時間以内の
CRPが正常でも24時間後には上昇していくのが通常なので 再検査が必要
です

ほぼ
正常

0.6 mg/dl以下 ... 正常 ① ウイルスが殆ど（ハナセキかぜ ノド扁桃かぜウ
イルス・嘔吐下痢かぜウイルス、
コロナウイルス、インフルエンザウイルス、突発疹ウイルス、ヘルペスウ
イルスetc）② マイコプラズマ
③ まだ粘膜や皮膚表面にとどまっている雑菌（ブドウ球菌/大腸菌/溶連菌
等の初期段階・百日咳菌）併発？

2~3 mg/dl ... ① ウイルス主体ひどくない（ハナセキかぜウイルス/のど扁
桃ウイルス/
アデノウイルス、ヘルパンギーナ/手足口病ウイルス /嘔吐下痢ウイルス
etc）② 雑菌/化膿/まだかき
③ マイコプラズマややこじれや併発、肺炎型クラミジア 単独or併発

4~6 mg/dl ... ① ウイルスややこじれ気味（ヘルパンギーナ/手足口病ウ
イルスやRSウイルス、
アデノウイルスetc/ 嘔吐下痢ウイルス ノロウイルス など）② 雑菌/
化膿してやや負け気味
③ マイコプラズマ、肺炎型クラミジア 併発？ まれに川崎病熱初期

8~10 mg/dl ... 中等度 ① 雑菌/化膿やや強め ② ウイルスやや強めこじ
れ ③ マイコプラズマ、肺炎型クラミジア やや強め 併発？ まれに川崎病熱初期

10mg/dl以上 ... 中等度以上の炎症あり ① 雑菌強め/血液中を回っている
菌血症の可能性あり ② アデノウイルスやRSウイルス（扁桃やセキハナカゼウイルスウ
イルス）の併発でも強めなので 点滴必須/入院治療も考慮 まれに川崎病熱

血糖 mg/dl
70以下が低血糖です

氏名

組織障害や炎症の強さ（身体の奥深く拡がっているか/化膿している程度）を表して
ます

※指先採血ではPitは通常Low表示になります

通常は 熱発24時間以降に検査して評価します CRPは
12時間~24時間ほど遅れて血液中にでてくるので 熱発12時間以内の
CRPが正常でも24時間後には上昇していくのが通常なので 再検査が必要
です

ほぼ
正常

0.6 mg/dl以下 ... 正常 ① ウイルスが殆ど（ハナセキかぜ ノド扁桃かぜウ
イルス・嘔吐下痢かぜウイルス、
コロナウイルス、インフルエンザウイルス、突発疹ウイルス、ヘルペスウ

イルスetc）② マイコプラズマ

③ まだ粘膜や皮膚表面にとどまっている雑菌（ブドウ球菌/大腸菌/溶連菌等
の初期段階・百日咳菌）併発？

2~3 mg/dl ... ① ウイルス主体ひどくない（ハナセキかぜウイルス/のど扁
桃ウイルス/
アデノウイルス、ヘルパンギーナ/手足口病ウイルス /嘔吐下痢ウイルス
etc）② 雑菌/化膿/まだかき
③ マイコプラズマややこじれや併発、肺炎型クラミジア 単独or併発

4~6 mg/dl ... ① ウイルスややこじれ気味（ヘルパンギーナ/手足口病ウ
イルスやRSウイルス、
アデノウイルスetc/ 嘔吐下痢ウイルス ノロウイルス など）② 雑菌/
化膿してやや負け気味
③ マイコプラズマ、肺炎型クラミジア 併発？ まれに川崎病熱初期

8~10 mg/dl ... 中等度 ① 雑菌/化膿やや強め ② ウイルスやや強めこじ
れ ③ マイコプラズマ、肺炎型クラミジア やや強め 併発？ まれに川崎病熱初期

10mg/dl以上 ... 中等度以上の炎症あり ① 雑菌強め/血液中を回っている
菌血症の可能性あり ② アデノウイルスやRSウイルス（扁桃やセキハナカゼウイルスウ
イルス）の併発でも強めなので 点滴必須/入院治療も考慮 まれに川崎病熱

血糖 mg/dl
70以下が低血糖です

氏名

組織障害や炎症の強さ（身体の奥深く拡がっているか/化膿している程度）を表して
ます

※指先採血ではPitは通常Low表示になります

通常は 熱発24時間以降に検査して評価します CRPは
12時間~24時間ほど遅れて血液中にでてくるので 熱発12時間以内の
CRPが正常でも24時間後には上昇していくのが通常なので 再検査が必要
です

ほぼ
正常

0.6 mg/dl以下 ... 正常 ① ウイルスが殆ど（ハナセキかぜ ノド扁桃かぜウ
イルス・嘔吐下痢かぜウイルス、
コロナウイルス、インフルエンザウイルス、突発疹ウイルス、ヘルペスウ
イルスetc）② マイコプラズマ
③ まだ粘膜や皮膚表面にとどまっている雑菌（ブドウ球菌/大腸菌/溶連菌等
の初期段階・百日咳菌）併発？

2~3 mg/dl ... ① ウイルス主体ひどくない（ハナセキかぜウイルス/のど扁
桃ウイルス/
アデノウイルス、ヘルパンギーナ/手足口病ウイルス /嘔吐下痢ウイルス
etc）② 雑菌/化膿/まだかき
③ マイコプラズマややこじれや併発、肺炎型クラミジア 単独or併発

4~6 mg/dl ... ① ウイルスややこじれ気味（ヘルパンギーナ/手足口病ウ
イルスやRSウイルス、
アデノウイルスetc/ 嘔吐下痢ウイルス ノロウイルス など）② 雑菌/
化膿してやや負け気味
③ マイコプラズマ、肺炎型クラミジア 併発？ まれに川崎病熱初期

8~10 mg/dl ... 中等度 ① 雑菌/化膿やや強め ② ウイルスやや強め
 ③ マイコプラズマ、肺炎型クラミジア やや強め 併発？ まれに川崎病熱初期
10mg/dl以上 ... 中等度以上の炎症あり ① 雑菌強め/血液中を回っている
 菌血症の可能性あり ② アデノウイルスやRSウイルス (扁桃やセキハナカゼウイルスウ
 イルス) の併発でも強めなので 点滴必須/入院治療も考慮 まれに川崎病熱

血糖 mg/dl
 70以下が低血糖です

氏名

※速便直CRPについて あさひこどもクリニック

組織障害や炎症の強さ (身体の奥深く広がっているか/化膿している程度) を表して
 ます

通常は 熱発24時間以降に検査して評価します CRPは
 12時間~24時間ほど遅れて血液中にでてくるので 熱発12時間以内の
 CRPが正常でも 24時間後には上昇していくのが通常なので 再検査が必
 要です

0.6 mg/dl以下 ... 正常 ① ウイルスが殆ど (ハナセキカゼ ノド扁桃カゼウ
 イルス・嘔吐下痢カゼウイルス、
 コロナウイルス、インフルエンザウイルス、突発疹ウイルス、ヘルペスウ
 イルスetc) ② マイコプラズマ
 ③ まだ粘膜や皮膚表面にとどまっている雑菌 (ブドウ球菌/大腸菌/溶連菌等
 の初期段階・百日咳菌) 併発？

ほぼ
 正常

2~3 mg/dl ... ① ウイルス主体ひどくない (ハナセキカゼウイルス/のど扁桃
 ウイルス/
 アデノウイルス、ヘルパンギーナ/手足口病ウイルス /嘔吐下痢ウイルス
 etc) ② 雑菌/化膿/まだかるめ
 ③ マイコプラズマややこじれや併発、肺炎型クラミジア 単独or併発

4~6 mg/dl ... ① ウイルスややこじれ気味 (ヘルパンギーナ/手足口病ウイ
 ルスやRSウイルス、
 アデノウイルスetc/ 嘔吐下痢ウイルス ノロウイルス など) ② 雑菌/
 化膿してやや負け気味
 ③ マイコプラズマ、肺炎型クラミジア 併発？ まれに川崎病熱初期

8~10 mg/dl ... 中等度 ① 雑菌/化膿やや強め ② ウイルスやや強め
 ③ マイコプラズマ、肺炎型クラミジア やや強め 併発？ まれに川崎病熱初期
10mg/dl以上 ... 中等度以上の炎症あり ① 雑菌強め/血液中を回っている
 菌血症の可能性あり ② アデノウイルスやRSウイルス (扁桃やセキハナカゼウイルスウ
 イルス) の併発でも強めなので 点滴必須/入院治療も考慮 まれに川崎病熱

※指先採血ではPitは通常Low表示になります