

止血系

— 基準値表 —

項 目	異常域(低)	境界域(低)	基準域	境界域(高)	異常域(高)
血小板数	~9.9	10.0 ~14.4	14.5 ~32.9	33.0 ~79.9	80.0~

血小板は
出血時に血液を凝固させて止血する働きを持っています。

血小板数を測ることにより、
各種の血液疾患の診断や出血しやすい人の原因解明に役立ちます。

疑われる病気や異常

血小板数が
増えすぎている場合(↑)

- 原発性血小板血症
- 真性多血症
- 慢性骨髄性白血病
- 慢性感染症
- 悪性腫瘍

など

血小板数が
減りすぎている場合(↓)

- 再生不良性貧血
- 急性白血病
- ウィルス感染
- 特発性血小板減少性紫斑病
- 血栓性血小板減少性紫斑病
- 抗がん剤の副作用

など