# Google 搜尋引擎-監控報表

https://google.com/

## 執行摘要



基於過去24小時的監控數據分析

#### 關鍵績效指標





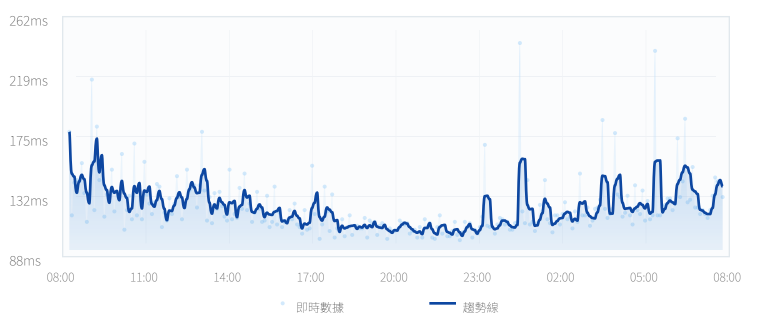


## 監控洞察

- 網站的平均響應時間為121ms,顯示出優異的性能表現,且可用性達到100%,這對用戶體驗極為重要。
- 近期性能趨勢上升12.0%,應注意未來可能的性能變化,但目前仍在可接受範圍內。

## 性能趨勢分析

#### 24小時響應時間趨勢



# 詳細性能指標

最快響應時間	96ms	最佳
平均響應時間	121ms	典型
最慢響應時間	247ms	最差
成功率	100.00%	優秀
故障次數	0 次	無故障
連續運行時間	1天0小時	當前

<sup>\*</sup> 故障次數統計包含所有異常事件,可用性計算採用智能SLA邏輯過濾瞬間網絡抖動

# AI智能建議

#### 擴展成功經驗至其他服務

建議將Google搜尋引擎的成功經驗應用到其他業務或服務中,以提升整體性能和用戶滿意度。

提升其他服務的性能和用戶體驗,增強整體業務價值。

報表生成時間: 2025-09-11 16:31:26 第 2 頁, 共 2 頁