



# 資訊說明：高速公路

## 85 號州際公路噪音消減計劃 (第 2 階段)

### 概況

為了解決 85 號公路現有噪音問題，聖達卡拉谷交通局 (VTA) 正與 85 號公路和 Caltrans 沿線各城市合作，共同研究、測試和實施降低噪音的處理方法。

### 目標

「85 號公路噪音消減研究」於 2016 年 9 月完成，其中確定在五個地點測試噪音消減措施。85 號公路噪音消減項目第二階段的目標就是在這五個地點測試噪音消減措施的效果。測試結果將用於評估整個交通走廊採取消減措施所需的成本和效益。本項目將在 85 號公路一些特定地點採建降低噪音措施，包括加鋪路面或其他道路表面處理

### 項目特色

關於每個地點建議採取的降低噪音措施，可能會因 Caltrans 和其他利益相關方所提其他意見而有所不同。本項目還將重新檢視在現有隔音牆上方安裝消音蓋 (noise attenuating cap) 的可行性。85 號公路沿線五個測試地點如下：

- **地點 A**：San Jose 市 Callahan Avenue 天橋以西的 85 號公路路段。約 1,200 英尺的路面處理，減少車輛輪胎與路面接觸造成的噪音。
- **地點 B**：Saratoga 靠近 Cox Avenue 天橋的 85 號公路路段。約 3,500 英尺的路面處理，減少車輛輪胎與路面接觸造成的噪音。
- **地點 C**：Cupertino 市介於 McClellan Road 天橋和 S. Stelling Road 天橋之間的 85 號公路路段。約 2,600 英尺的路面處理，減少車輛輪胎與路面接觸造成的噪音。
- **地點 D**：Sunnyvale 市靠近 S. Bernardo Avenue/The Dalles 交流道的 85 號公路路段。約 2,800 英尺的路面處理，減少車輛輪胎與路面接觸造成的噪音。
- **地點 E**：Mountain View 市的 Lubich Drive 約 1,600 英尺的路面處理 (北行和南行)，減少車輛輪胎與路面接觸造成的噪音。

### 資金成本/項目資金來源

該項目 資1 0 萬美元  
基本建設成本為 1050 萬美元。

### 項目時間表

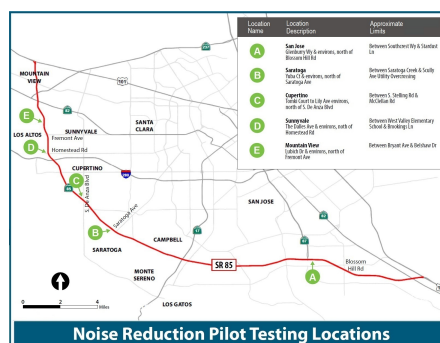
前期項目	2021年4月至2022年4月
環境許可證	2022年5月至2023年6月
最終設計	2023年6月至2024年12月
建設時間	2025年1月至2025年12月

### 項目合作夥伴



### 如何與我們聯絡

如需瞭解本項目詳細資訊，請致電 VTA 社區外展部：(408) 321-7575，TTY 聽障專線：(408) 321-2330。請瀏覽我們的網站 [www.vta.org/sr85noisereduction](http://www.vta.org/sr85noisereduction)，或寄電子郵件至 [community.outreach@vta.org](mailto:community.outreach@vta.org)。

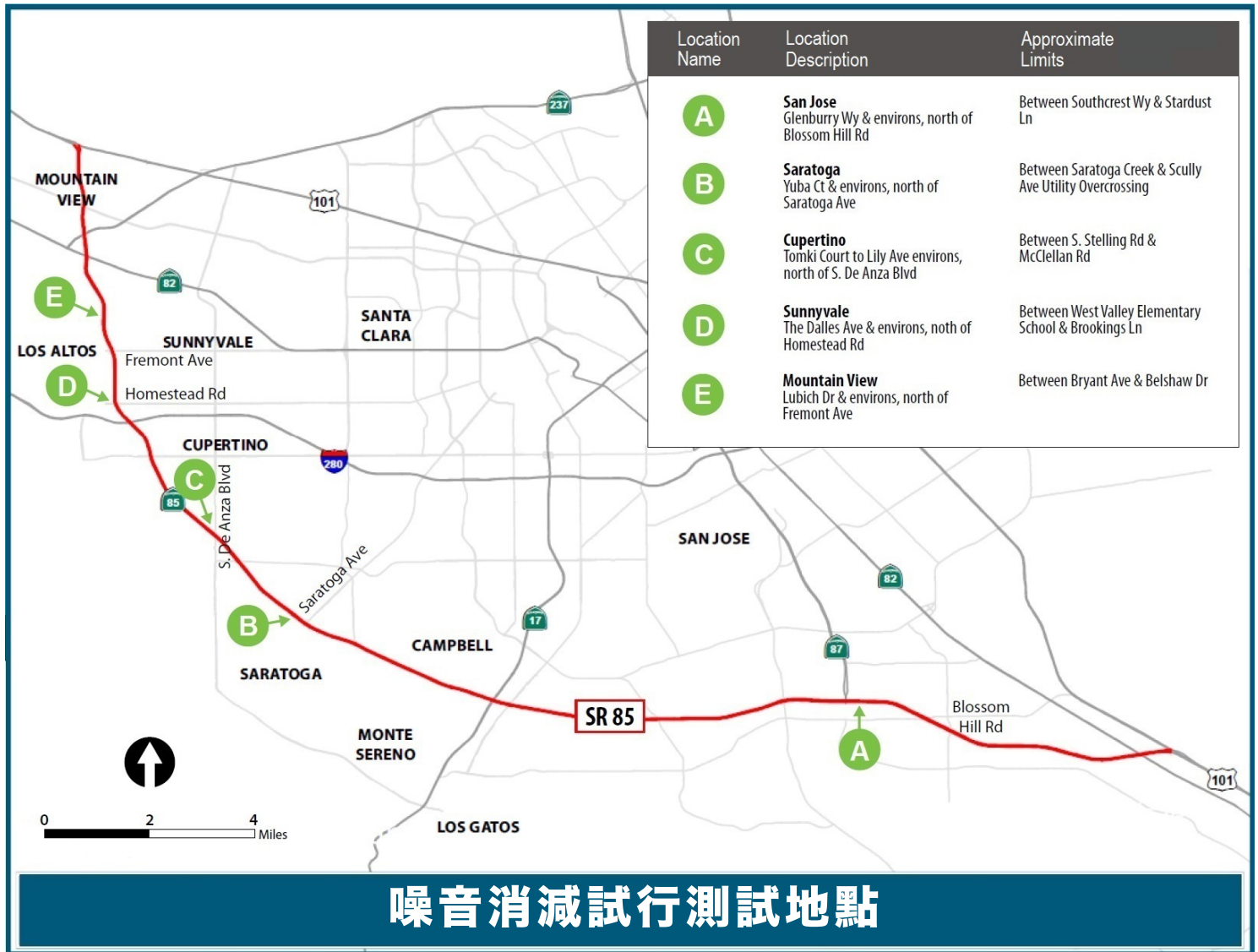


See back for project map.



# 資訊說明：高速公路

## 85 號州際公路噪音消減計劃 (第 2 階段)



### 噪音消減試行測試地點



VTA's Community Outreach  
 (408) 321-7575  
 (408) 321-2330 TTY  
[www.vta.org/sr85noisereduction](http://www.vta.org/sr85noisereduction)  
[community.outreach@vta.org](mailto:community.outreach@vta.org)