

本府就「建議於南區黃金海岸海堤步道沿線設置環境品質監測器，以顯示每天環境品質指標，供運動市民參考以選擇運動健走時段，使市民獲得更好運動品質」案，敬答覆如下：

- 一、本府已建立臺南環保通 APP，市民可即時查詢所在位置微型感測器數據及附近環保署設置監測站數據，以利民眾查詢空品現況以選擇運動健走時段。
- 二、本府於秋冬空品不良季(10月~翌年3月)於環保局臉書、臺南市空氣品質監測網(<https://air.tnepb.gov.tw/>)提供未來三日空氣品質預報，4月~9月提供未來一周空氣品質預報，可供民眾查詢。
- 三、查南區黃金海岸附近已設有空氣品質微型感測器共5顆，設置點位如圖1所示。統計前述5顆微感器111年1月~112年6月 PM_{2.5}濃度平均約為 16.85 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ 。另將微感器監測數據與臺南測站同期監測數據進行比對，111年1月~112年6月位於本市中西及東區臺南測站 PM_{2.5}監測數據為 19.92 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ，比對結果顯示南區黃金海岸 PM_{2.5}濃度較優於市區中心。

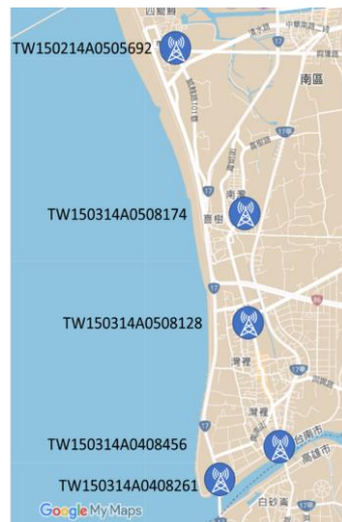


圖1、南區黃金海岸附近微感器