

台中空品好轉 16 座測站降至黃燈普通等級



台中市 18 日風向恢復為夏季盛行的南風，原本大氣擴散緩慢情形已北移至苗栗，天空變晴朗。(盧金足攝)

2018年7月18日
全國各空品區(AQI)
空氣品質指標

資料來源：環保署

發布時間：2018/07/18 09:00
空氣品質指標(AQI)

空氣品質指標(AQI)發布時間：2018年07月18日 09時



圖示等級	AQI值
● 良好	0~50
■ 普通	51~100
▲ 對敏感族群不健康	101~150
● 對所有族群不健康	151~200
◆ 非常不健康	201~300
★ 有害	301~500

空氣品質監測資料

[空氣品質指標地圖](#)

[AQI測值一覽表](#)

[PM_{2.5}即時地圖](#)

[PM_{2.5}測值一覽表](#)

[空氣品質歷史資料查詢](#)

[中科七星監測站資料查詢](#)

[中科永安監測站資料查詢](#)

[監測車監測資料查詢](#)

[人工測站監測資料查詢](#)

[環保署空氣品質監測網](#)

[臺中市空氣品質資訊服務網](#)

[環境即時通APP](#)

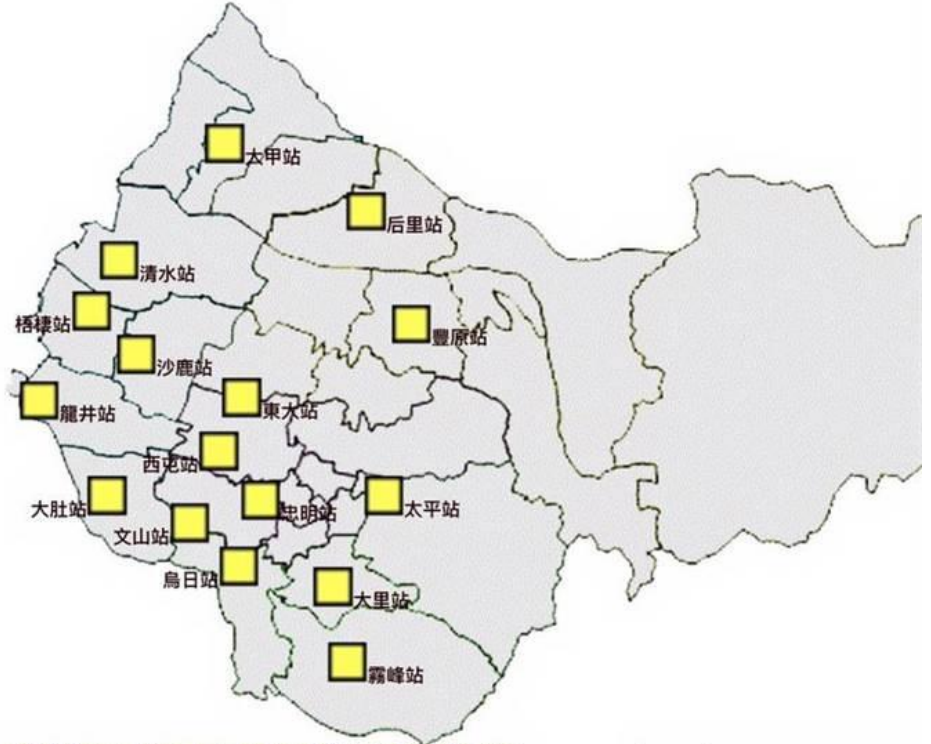
[自動空氣品質監測站一覽表](#)

[交通空品監測車監測資料查詢](#)

[交通空品監測車歷史監測資料下載](#)

[交通空品監測站監測資料查詢](#)

[交通空品監測站歷史監測資料下載](#)



點選地圖上測站圖示可查詢該測站污染物濃度資訊
說明:

1. 環保署及台電監測站非本局維護，本網頁僅接收其監測資料並即時呈現。
2. 缺值情形包含：維護、每日自動校正、故障、停電等無效值或無測值情形。
3. PM₁₀、PM_{2.5}移動平均值計算方式：0.5 × 前12小時平均 + 0.5 × 前4小時平均（前4小時2筆有效，前12小時6筆有效）
4. O₃ 8小時移動平均值計算方式：取最近連續8小時移動平均值（4筆有效）

圖示	等級
●	良好
■	普通
▲	對敏感族群不健康
●	對所有族群不健康
◆	非常不健康
★	有害
🏠	維護中

大氣擴散緩慢情形北移至苗栗，台中市環保局空氣品質監測網 18 日上午 9 時顯示，全市

16 座測站已全部降至黃燈普通等級。(盧金足翻攝)

中彰投及雲嘉地區連日來受大氣擴散緩慢因素影響，風場幾乎停滯，造成空品不良，18日風向恢復夏季盛行南風，大氣擴散緩慢情形北移至苗栗，今天清晨台中地區空品逐漸好轉，天空恢復晴朗，台中市政府環保局表示，啟動緊急應變措施後，全市16座測站已全部降至黃燈普通等級。

中部地區連續多日陷入空品拉警報的危機，民眾憂心健康受影響，環保局表示，台中火力發電廠啟動2次降載，分別於17日上午7時至下午5時配合環保降載50MW，晚上8時30分至凌晨12時降載105MW，減緩空品不良狀況。

台中市府強調，空氣品質除來自固定、移動、逸散等三大污染源，也容易受到大氣因素影響，近日因中部地區位於背風側、風速弱，各種境內境外污染物容易累積。

此外，加上午後紫外線增強，臭氧濃度易偏高，導致這幾天包括台中、彰化、南投等中部縣市部分地區空品出現紅色或橘色不良等級。

台中市政府環保局連日來啟動緊急應變措施，包括通報前30大型污染源配合減排並加強巡查、清潔隊啟動洗掃作業、營建工地加強道路洗掃街抑制道路揚塵、加強稽查露天燃燒，台中火力發電廠也配合降載減排，使得台中地區今天清晨的空品逐漸好轉，全市16座測站均降至黃燈普通等級。

今天風向恢復為夏季盛行的南風，原本大氣擴散緩慢情形已北移至苗栗，而在環保局要求下，昨日配合自主降載的企業包括台中酒廠、寶仁土石、永豐餘成功廠、中港砂石、源興紡織、巨力、味丹、中美和及廣獲等大型工廠，全日區清潔隊掃街659公里，洗街132.8公里。