

# 空氣品質監測網

小港地區受大氣擴散不佳影響，細懸浮微粒濃度偏高，環保署提醒敏感族群減少在戶外劇烈活動。

環保署 \ 空氣品質監測網 \ 空氣品質預報 (12/15)

即時空氣污染指標 | 即時細懸浮微粒指標 | 細懸浮微粒濃度 | **空氣品質預報**

發布時間：2015/12/14 16:30  
下次發布時間：2015/12/15 10:30

- 1. 15日全臺各地及外島地區PSI為普通至不良等級，指標污染物為懸浮微粒。
- 2. 15日各地PM2.5指標為高至非常高等級。
- 3. 16日、17日全臺各地及外島地區PSI為普通至不良等級，指標污染物為懸浮微粒。各地PM2.5指標為高至非常高等級。

## 全國各空品區空氣品質預報

空氣污染指標(PSI)與健康影響  
細懸浮微粒(PM<sub>2.5</sub>)指標與行動建議

### 空氣污染指標(PSI)

圖形

日期	12/15		12/16		12/17	
	PSI 指標	指標 污染物	PSI 指標	指標 污染物	PSI 指標	指標 污染物
北部	90 ~ 110	懸浮微粒	100 ~ 130	懸浮微粒	60 ~ 85	懸浮微粒
竹苗	80 ~ 100	懸浮微粒	80 ~ 100	懸浮微粒	55 ~ 75	懸浮微粒
中部	80 ~ 100	懸浮微粒	80 ~ 100	懸浮微粒	70 ~ 90	懸浮微粒
雲嘉南	55 ~ 75	懸浮微粒	90 ~ 110	懸浮微粒	90 ~ 110	懸浮微粒
高屏	60 ~ 80	懸浮微粒	80 ~ 100	懸浮微粒	70 ~ 90	懸浮微粒
宜蘭	60 ~ 80	懸浮微粒	45 ~ 65	懸浮微粒	40 ~ 60	懸浮微粒
花東	50 ~ 70	懸浮微粒	60 ~ 80	懸浮微粒	35 ~ 55	懸浮微粒
馬祖	70 ~ 90	懸浮微粒				
金門	75 ~ 95	懸浮微粒				
澎湖	65 ~ 85	懸浮微粒				
分類	良好	普通	不良	非常不良	有害	
指標等級	0~50	51~100	101~199	200~299	>=300	

### 細懸浮微粒(PM<sub>2.5</sub>)指標

圖形

日期	12/15		12/16		12/17	
	PM <sub>2.5</sub> 指標	PM <sub>2.5</sub> 指標	PM <sub>2.5</sub> 指標	PM <sub>2.5</sub> 指標	PM <sub>2.5</sub> 指標	PM <sub>2.5</sub> 指標
北部	10 ~ 10	10 ~ 10	3 ~ 6			
竹苗	5 ~ 9	9 ~ 10	3 ~ 5			
中部	4 ~ 8	9 ~ 10	5 ~ 8			
雲嘉南	4 ~ 8	10 ~ 10	7 ~ 9			
高屏	4 ~ 8	10 ~ 10	5 ~ 9			
宜蘭	9 ~ 10	9 ~ 10	3 ~ 5			
花東	8 ~ 10	8 ~ 10	2 ~ 3			
馬祖	9 ~ 10					
金門	9 ~ 10					
澎湖	6 ~ 9					
分類	低	中	高	非常高		
指標等級	1 2 3 4 5 6	7 8 9	10			

TOP

全文檢索

快速連結

測站地圖資訊

測站資訊

空氣污染指標

即時空氣污染指

即時細懸浮微粒

空氣品質預報

紫外線現況

紫外線預報

即時濃度動態圖

世界各地空氣品

測站周圍影像



01 02 03

06 07 08

萬華(PS

測

測

測

測

測

測

測

測

測

測

測

測

測

測

測

測

測

測

測

測

測

測

測

測

測

測

測

測

測

測

測

測

測

測

測

測

測

測

測

測