



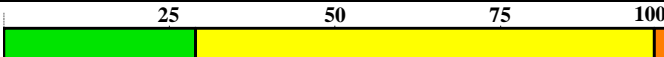
# 環境部重要環境統計通報

## 空氣品質狀況

### [提要分析]

113年4月空氣品質指標AQI>100日數占測定日數之1.75%，較上月降低13.06個百分點，較上年同月降低10.42個百分點。就本島各空氣品質區而言，以宜蘭空氣品質區3.33%最高，中部空氣品質區3.00%次之；另高屏、雲嘉南空氣品質區AQI>100日數比率分別較上月大幅降低27.25個、25.78個百分點，亦較上年同月降低18.48個、17.41個百分點。外島部分，以馬祖站23.33%最高，金門站6.67%次之，分別較上月降低12.15個、19.14個百分點，亦較上年同月降低3.34個、10.00個百分點。

環境部統計處 113年6月3日

項目	113年4月空氣品質指標(AQI)各污染等級占測定日數之比率(%)	AQI>100日數占測定日數之比率					
		112年		113年		113年4月	
		4月(%)	2月(%)	3月(%)	4月(%)	與上月比較(百分點)	與上年同月比較(百分點)
總計		12.17	5.77	14.81	1.75	-13.06	-10.42
本島地區	北部空氣品質區	6.14	3.45	3.57	1.05	-2.52	-5.09
	竹苗空氣品質區	5.33	2.76	11.61	0.67	-10.94	-4.66
	中部空氣品質區	17.04	5.52	16.13	3.00	-13.13	-14.04
	雲嘉南空氣品質區	18.15	9.58	26.52	0.74	-25.78	-17.41
	高屏空氣品質區	19.09	8.46	27.86	0.61	-27.25	-18.48
	宜蘭空氣品質區	1.67	-	-	3.33	3.33	1.66
	花東空氣品質區	3.33	-	-	1.67	1.67	-1.66
外島地區	馬祖站	26.67	13.79	35.48	23.33	-12.15	-3.34
	金門站	16.67	24.14	25.81	6.67	-19.14	-10.00
	馬公站	6.67	-	9.68	-	-9.68	-6.67

資料來源：本部監測資訊司各監測站每日空氣品質指標(AQI)資料。

說明：1.本表依據本部一般空氣品質自動監測站(計61站)資料編製，統計數據為初步統計數。

2.空氣品質區之範圍係依據本部大氣環境司之各直轄市、縣市空氣品質區域劃分：

- (1) 北部空氣品質區包括新北市、臺北市、基隆市及桃園市，計有19測站：基隆、士林、中山、松山、萬華、古亭、淡水、林口、菜寮、汐止、新莊、板橋、土城、新店、萬里、桃園、大園、平鎮及龍潭。
- (2) 竹苗空氣品質區包括新竹縣市及苗栗縣，計有5測站：新竹、湖口、竹東、苗栗、三義。
- (3) 中部空氣品質區包括臺中市、彰化縣、南投縣，計有10測站：西屯、忠明、豐原、沙鹿、大里、彰化、二林、大城、南投、竹山。
- (4) 雲嘉南空氣品質區包括雲林縣、嘉義縣市、臺南市，計有9測站：崙背、斗六、嘉義、新港、朴子、安南、臺南、新營、善化。
- (5) 高屏空氣品質區包括高雄市、屏東縣，計有11測站：楠梓、左營、前金、小港、美濃、仁武、大寮、林園、屏東、潮州、恆春。
- (6) 宜蘭空氣品質區包括宜蘭縣，測站2站：宜蘭、冬山。
- (7) 花東空氣品質區包括花蓮縣、臺東縣，測站2站：花蓮、臺東。

3.圖示空氣品質指標(AQI)等級表：

污染等級	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	危害
指標值	0~50	51~100	101~150	151~200	201~300	301~500
圖示						