



# 環境部重要環保統計通報

## 空氣品質狀況

### 〔提要分析〕

112年7月空氣品質指標AQI>100日數占測定日數之0.43%，較上月降低0.07個百分點，較上年同月降低0.05個百分點。就本島各空氣品質區而言，以中部空氣品質區2.15%最高，餘均無；與上月比較，北部、高屏空氣品質區分別降低0.88、0.30個百分點，中部空氣品質區提高2.15個百分點，餘持平；與上年同月比較，北部空氣品質區降低0.85個百分點，中部空氣品質區提高2.15個百分點，餘持平。外島部分，以金門站6.45%最高，餘均無；與上月比較，馬祖站降低6.67個百分點，金門站提高3.12個百分點，馬公站持平；與上年同月比較，僅馬祖站降低6.45個百分點，餘持平。

環境部統計處 112年9月4日

項目	112年7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						
		111年	112年			112年7月		
		7月(%)	5月(%)	6月(%)	7月(%)	與上月比較(百分點)	與上年同月比較(百分點)	
總計		0.48	7.74	0.50	0.43	-0.07	-0.05	
本島地區	北部空氣品質區		0.85	3.74	0.88	-	-0.88	-0.85
	竹苗空氣品質區		-	7.10	-	-	-	-
	中部空氣品質區		-	15.05	-	2.15	2.15	2.15
	雲嘉南空氣品質區		-	8.96	-	-	-	-
	高屏空氣品質區		-	8.50	0.30	-	-0.30	-
	宜蘭空氣品質區		-	-	-	-	-	-
	花東空氣品質區		-	-	-	-	-	-
外島地區	馬祖站		6.45	29.03	6.67	-	-6.67	-6.45
	金門站		6.45	12.90	3.33	6.45	3.12	-
	馬公站		-	6.45	-	-	-	-

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資料編製計60站，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9測站：西屯、忠明、豐原、沙鹿、大里、彰化、二林、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						