

高雄市空氣品質自動監測站 109 年各項空氣污染物年平均監測值

監測站 污染物	※2. 大林蒲	成功	鳳山水庫	愛國	鳳陽
二氧化硫 SO ₂ (ppm)	0.004	0.002	0.003	0.002	0.004
二氧化氮 NO ₂ (ppm)	0.017	0.016	0.012	0.015	0.017
臭氧 O ₃ (ppm)	0.025	0.027	0.027	0.032	0.030
一氧化碳 CO (ppm)	0.73	0.56	0.62	0.79	0.41
懸浮微粒 PM ₁₀ ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	44	47	49	51	52

※上表各測站係採自動儀器監測，另行政院環保署在本市林園、小港、大寮、前鎮、復興、鳳山、前金、左營、仁武、楠梓、橋頭、美濃設置空氣品質自動監測站，如有需要查詢者請逕洽行政院環保署(<https://www.epa.gov.tw/>)。

備註：

※1.依據空氣品質標準第二條，各項空氣污染物之空氣品質標準規定如下：

- (1)二氧化硫(SO₂)：年平均值 0.02 ppm。
- (2)二氧化氮(NO₂)：年平均值 0.03 ppm。
- (3)粒徑小於等於十微米(μm)之懸浮微粒(PM₁₀)：年平均值 50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ 。

※2.大林蒲監測站因站房大樓施工，於 109 年 1 月 1 日至 109 年 3 月 13 日停止監測，年平均監測數值於 109 年 3 月 13 日起開始統計。