

## 附件一、2021 年一月無綠燈之高屏空品監測站空品指標燈號表

日期	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
前金	黃	黃	黃	黃	黃	黃	黃	黃	黃	黃	黃	橘	橘	黃	橘	紅	黃	黃	橘	橘	紅	紅	橘	橘	橘	橘	橘	紅	橘	黃	黃	橘
復興	黃	黃	黃	黃	黃	黃	黃	黃	黃	黃	黃	橘	橘	黃	橘	紅	黃	黃	橘	橘	紅	紅	橘	橘	橘	橘	橘	紅	橘	黃	黃	黃
小港	黃	黃	黃	黃	黃	黃	黃	黃	黃	黃	黃	黃	橘	黃	黃	橘	黃	黃	黃	橘	紅	紅	橘	橘	橘	橘	橘	紅	橘	黃	黃	黃
大寮	黃	黃	黃	黃	黃	黃	黃	黃	黃	黃	黃	黃	橘	黃	橘	紅	橘	黃	橘	橘	紅	紅	紅	橘	橘	紅	紅	橘	黃	橘	橘	
林園	黃	黃	黃	黃	黃	黃	黃	黃	黃	黃	黃	黃	橘	橘	橘	紅	橘	黃	橘	橘	紅	紅	紅	橘	橘	橘	橘	紅	橘	橘	橘	橘
潮州	橘	黃	黃	黃	黃	黃	黃	黃	黃	黃	黃	黃	橘	黃	橘	橘	橘	黃	橘	紅	紅	紅	橘	橘	橘	橘	橘	紅	橘	黃	橘	橘
枋寮	黃	黃	黃	黃	黃	橘	黃	黃	黃	黃	黃	黃	黃	黃	黃	黃	橘	黃	橘	橘	橘	橘	橘	橘	橘	黃	黃	橘	橘	黃	黃	黃

註：1.空氣品質指標為依據監測資料將當日空氣中臭氧(O3)、細懸浮微粒(PM2.5)、懸浮微粒 (PM10)、一氧化碳(CO)、二氧化硫(SO2)及二氧化氮(NO2)濃度等數值，以其對人體健康的影響程度，分別換算出不同污染物之副指標值，再以當日各副指標之最大值為該測站當日之空氣品質指標值(AQI)。

2.依據環保署空品監測網的說明，空品燈號：黃燈，AQI 為 51-100，空品普通。

空品燈號：橘燈，AQI 為 101-150，對敏感族群不健康。

空品燈號：紅燈，AQI 為 151-200，對所有族群不健康。

3. 表格中紅害日下-P，表示該站當日指標污染物為細懸浮微粒，-O，表示該站當日指標污染物為臭氧 8 小時。

整理：地球公民基金會資料來源：環保署空品監測網 <https://airtw.epa.gov.tw/CHT/Information/Standard/AirQualityIndicator.aspx>