

空氣品質旗幟顏色對應防護表

旗幟顏色	防護措施
<p>綠色：</p> <p>PSI值50以下或 PM2.5 指標等級 3 級以下</p>	<p>敏感性族群師生，應依個人體質及癥狀，主動注意空氣品質狀態。</p>
<p>黃色：</p> <p>PSI 值 51 至 100 或 PM2.5 指標等級 4 至 6 級</p>	<p>初級防護：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 加強學生、幼兒及教職員對空氣汙染資訊之取得與健康防護宣導。 2. 有心臟、呼吸道及心血管疾病的師生，感受到癥狀時，應考慮減少體力消耗，特別是減少戶外活動，並適時配戴口罩防護。
<p>紅色：</p> <p>PSI值101至199或PM2.5 指標等級7至9級</p>	<p>中級防護：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 學生及幼兒於上、下學途中或進行戶外活動時，應視個人體質配戴口罩等個人防護用具。 2. 師生於室內上課時，得適度關閉門窗，減少暴露於不良品質之空氣中。 3. 一般師生如果有不適，如眼痛，咳嗽或喉嚨痛等，應該考慮減少戶外活動，並適時配戴口罩防護。 4. 敏感性族群師生，應注意個人健康自主管理，減少體力消耗，特別是減少戶外活動，並配戴口罩防護。具有氣喘的師生可能需增加使用劑的頻率。
<p>紫色：</p> <p>PSI值達200以上或PM2.5 指標等級達10級</p>	<p>緊急防護：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 學生及幼兒上、下學途中或進行戶外活動時，應配戴口罩、護目鏡等個人防護工具。 2. 師生於室內上課時，應適度關閉門窗，減少暴露於不良品質之空氣中。 3. 一般師生如果有不適，如眼痛，咳嗽或喉嚨痛等，應減少體力消耗及戶外活動，並適時配戴口罩防護。 4. 敏感性族群師生，應特別注意個人健康自主管理，避免體力消耗，特別是減少戶外活動，並配戴口罩防護。具有氣喘的師生可能需增加使用吸入劑的頻率。 5. 學校應考量室外課(體育課)、戶外教學或觀摩活動之活動地點空氣品質條件，必要時，將課程活動調整於室內進行或延期辦理。 6. 當空品質惡化至PSI達300或PM2.5濃度達250.4μ g/m³以上，國民中小學及幼兒園，應立即停止戶外活動。敏感性族群師生應至健康中心或具空調隔離空間進行健康防護。

資料來源：行政院環境保護署及國民健康署