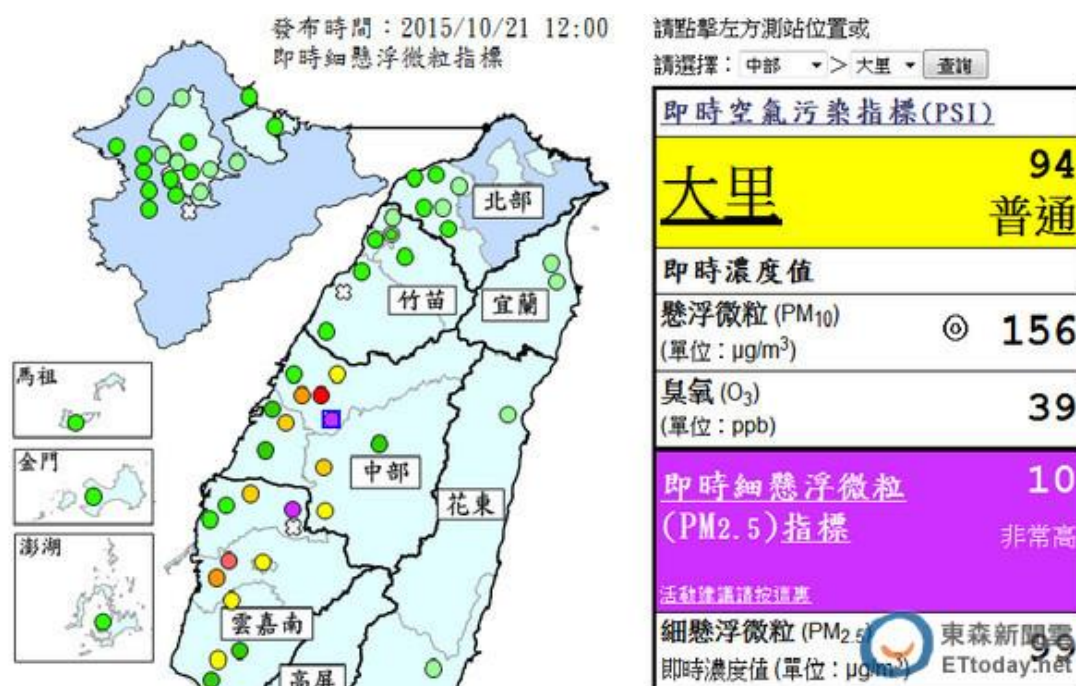


1. 東南亞嚴重霾害 環署：台灣也會受影響

東森新聞雲 2015.10.21 (蔡百蕙／台北報導)



▲中部空氣品質糟，大里及斗六等地 PM2.5 濃度達最危險的紫爆等級。(圖／翻攝自環保署空氣品質監測網)

今日中部地區空氣品質糟，環保署空氣品質監測網顯示，細懸浮微粒 PM2.5 濃度已達最高「紫爆」等級！其中以台中大里及雲林斗六最嚴重，測得 PM2.5 濃度達到最危害等級，環保署表示，受到大氣擴散不佳影響，導致中部 PM2.5 濃度偏高，提醒過敏族群減少外出，民眾出門也最好戴上口罩。

「應該是工廠要戴口罩，怎麼叫民眾要戴口罩？」台灣健康空氣行動聯盟發起人葉光芃醫師說，自 2012 年將細懸浮微粒 PM2.5 納入空氣品質標準以來，「環保署 3 年如一日，每次空氣一不好，就只會說受到大氣擴散不佳影響，叫民眾減少外出。」

近來中部地區空氣品質不良，「比高雄還糟」，葉光芃建議，中部地區的中彰投雲嘉南縣市政府，應聯合發表聲明，請中央介入，協助查明中部空污的污染源，並從源頭減量做起，例如哪些國營事業是污染源，當空品達到危害等級，台中火力發電廠是否要暫停等等，不要永遠只會重覆「大氣擴散不佳」這句話。

行政院環保署空氣品質監測網每日發佈全國各地空品預報，細懸浮微粒 PM2.5 指標達到 7 以上，濃度即屬於高等級，「紫爆」為指標 10、濃度 70 微克／立方公尺以上的最高等級。

達到該等級時，環保署提醒，一般民眾外出應戴口罩，老年人及有心臟、呼吸道、心血管疾病者，應避免體力消耗與外出活動，具有氣喘的人可能需增加使用吸入劑的頻率。

環保署空品監測網顯示，包括西屯、忠明、大里、彰化、斗六和嘉義等地區，都可能受大氣擴散不佳影響，PM2.5 濃度偏高。