

霧霾罩埔里 自救會追行蹤

2017/10/13【廖肇祥／南投報導】

南投埔里秋冬季節午後常籠罩霧霾，由於鎮內無大型工業區，霧霾從何而來？埔里PM2.5空汙減量自救會根據「在地空氣品質地圖」，發現來自西部的空氣汙染物，白天沿著國道六號、烏溪吹入埔里，晚上從合歡山下來的沉降東風才將空汙吹散。

埔里鎮每年秋冬季節一到，有過敏問題的兒童症狀可能加劇，醫界一般認為，與空氣汙染脫離不了關係，加上埔里鎮屬盆地地形，空汙物質不易消散，空氣品質有時甚至比都會區差，但鎮內並無大型工業區，除了汽機車排放、農業廢棄物焚燒外，鎮民納悶PM2.5從何而來？

埔里PM2.5空汙減量自救會志工利用各地設置的微型監測器，所記錄的「在地空氣品質地圖」，觀察空汙「一日遊」的行蹤，發現空汙乘著風所到之處，無一倖免，只有時間早晚差異，就像一股大浪，打得深遠且高，髒東西都卡在山邊，並善於借西風，利用國道六號、眉溪河道迅速進入。

志工們還發現，約下午3時起，空汙物質先透過河道、國道，占領埔里盆地北部人口較少的郊區，下午約6時30分起，逐漸挺進南埔里，占據廣大區域包圍人口密集區，此時有過敏症狀的民眾反應最不舒服，北埔里郊區狀況則漸緩。

過了晚間9時後，高海拔合歡山下來的東風沉降的力量夠強，把霧社空汙趕走，吹散埔里盆地的空汙。希望政府相關單位能進一步進行研究空汙路徑，研擬防治對策。