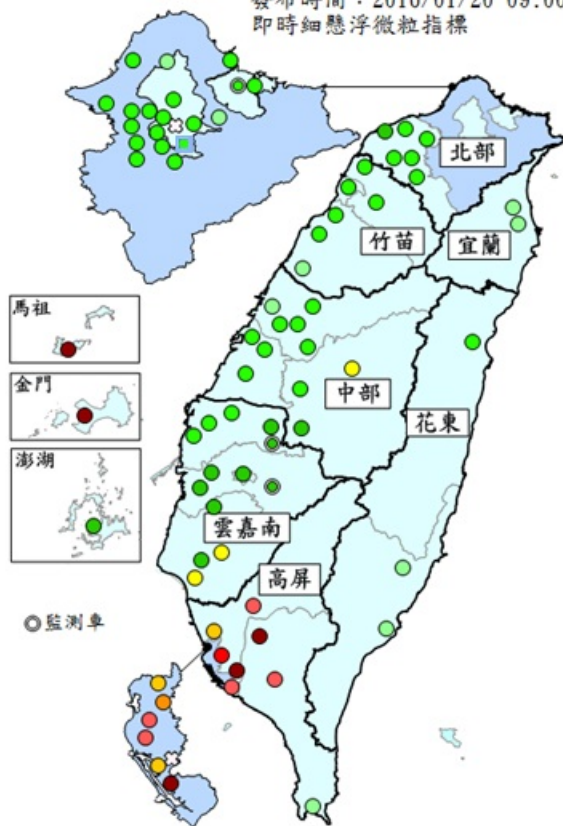


發布時間：2016/01/20 09:00
即時細懸浮微粒指標



請點擊左方測站位置或

請選擇： >

古亭測站		
PSI 空氣污染指標		22 良好
PM ₁₀ 懸浮微粒 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	移動 平均值	22
	小時 濃度值	23
O ₃ 臭氧(ppb)	小時 濃度值	20
PM _{2.5} 細懸浮微粒指標		2 低
PM _{2.5} 細懸浮微粒 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	移動 平均值	14
	小時 濃度值	11

⇒ 細懸浮微粒 (PM_{2.5}) 指標
對應之24小時濃度平均值
(簡稱：移動平均值)

單位：1. $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ，微克/立方公尺
2. ppb，十億分之一

☒：設備維護 (測站例行維護、儀器異常
維修、監測數據不足)

[空氣污染指標 \(PSI\) 說明, 請按這裏](#)

[細懸浮微粒 \(PM_{2.5}\) 指標說明, 請按這裏](#)

懸浮微粒 (PM₁₀) 移動平均值、細懸浮微粒
(PM_{2.5}) 移動平均值計算方式為： $0.5 \times$ 前12
小時平均 + $0.5 \times$ 前4小時平均 (前4小時3
筆有效，前12小時8筆有效)