

第三章 年度監測結果統計表

表 3.4.1 空氣品質監測成果彙整表《南嶽宮》(9/10)

項目	單位	管制標準	南嶽宮										
			113年度				113年度 平均值	114年度				114年度 平均值	
			2/3-4										
SO ₂ 日平均值	ppm	—	0.0018										
SO ₂ 最大小時平均值	ppm	0.075	0.0024										
NO _x 日平均值	ppm	—	0.0229										
NO _x 最大小時平均值	ppm	—	0.0420										
CO日平均值	ppm	—	0.40										
CO最大小時平均值	ppm	35	0.60										
CO 8小時平均最大值	ppm	9	0.40										
THC日平均值	ppm	—	2.3										
THC最大小時平均值	ppm	—	3.0										
TSP 24小時值	μg/m ³	—	56										
TSP中鉛 24小時值	μg/m ³	—	5.1E-03										
空氣中SO ₄ ²⁻ 24小時值	μg/Nm ³	—	3.82										
TSP中汞 24小時值	μg/m ³	—	1.5E-05										
戴奧辛	pgI-TEQ/m ³	—	ND										
溫度日平均值	°C	—	19.6										
溼度日平均值	%	—	88										
風速日平均值	m/s	—	0.5										
風向日平均值	—	—	東南										
空氣中HCl 24小時值	ppm	—	1.54E-03										

註1. 低於方法偵測極限之測定值以 ND 表示，並註明其方法偵測極限值及單位 (MDL)，其 MDL 值如下所示：

113年度:TSP中鉛 (Pb) MDL值 = 0.105 μg。；空氣中氯化氫 (HCl) MDL值 = 0.190 μg

註2. "—" 表示無資料。

註3. "*" 表示測值超出管制標準。

