

表 5-1 監測結果(空污) 申報月份: 111 年 11 月

	爐別	法規值(新)	設計值	1	2	3	4
			(11% O ₂ / 10% O ₂ 基準值)				
空污 監測 資料	NOx(ppm/月平均)	180	163.6 / 180	75.5	70.58	79.85	NA
	SOx(ppm/月平均)	80	31.8 / 35	5.83	5.26	9.63	NA
	CO(ppm/月平均)	120	80 / 88	8.02	6.48	8.13	NA
	HCl(ppm/月平均)	40	27.9 / 30.7	10.15	9.72	11.52	NA
	不透光率(%/月平均)	10	10	2.12	1.76	1.37	NA
	NH ₃ (ppm)	備 1		NA	NA	NA	NA
	CO ₂ (%)	—		NA	NA	NA	NA
	HF(mg/Nm ³)	10		NA	NA	NA	NA
	排氣量(Nm ³ /min)	環評值 1900	1900	1720.02	1808.5	1660.31	NA
	無環評值,請於備註說明						
異常 情形	1.有無異常排放?	無	請說明				
	2.有無採取相對處理措施?	無	請說明				
異常情形	無						

備 1：請依固定污染源空氣污染物排放標準 第七條所列方法計量

備 2：表列法規值係依 95 年 12 月 25 日公告「廢棄物焚化爐空氣污染物排放標準」修正，其排氣含氧量改以 11%為參考基準