

臺北市政府環境保護局內湖垃圾焚化廠

109 年煙道廢氣委託檢測結果表

日期		2月17日與 18日	4月6日與 7日	7月6日與 7日	11月2日至 4日	O ₂ 參考 基準
爐號		3	2	1	3	
檢驗項目	排放標準	污染物 濃度值	污染物 濃度值	污染物 濃度值	污染物 濃度值	
氯化氫 (ppm)	60	1	9	12	10	11%
氮氧化物 (ppm)	220	78	104	84	67	11%
硫氧化物 (ppm)	150	2	1	1	ND(<0.46)	11%
一氧化碳 (ppm)	100	10	2	2	5	11%
粒狀污染物 (mg/Nm ³)	註 1	2	6	4	13	11%
鉛 (mg/Nm ³)	0.2	ND (<0.0081)	ND (<0.0070)	ND (<0.0078)	ND (<0.0070)	11%
鎘 (mg/Nm ³)	0.02	ND (<0.00076)	ND (<0.00065)	ND (<0.00073)	ND (<0.00066)	11%
汞 (mg/Nm ³)	0.05	0.0011	0.0008	ND (<0.00075)	ND (<0.00068)	11%
採樣單位		衛宇檢驗 科技股份 有限公司	衛宇檢驗 科技股份 有限公司	衛宇檢驗 科技股份 有限公司	衛宇檢驗 科技股份 有限公司	
檢測單位		衛宇檢驗 科技股份 有限公司	衛宇檢驗 科技股份 有限公司	衛宇檢驗 科技股份 有限公司	衛宇檢驗 科技股份 有限公司	

註 1：粒狀污染物排放標準依環保署公告「一般廢棄物焚化爐空氣污染物排放標準」由檢測時排氣量換算 ($C=1364.2Q^{-0.386}$)，109 年第 1 季 99 mg/Nm³、第 2 季 97 mg/Nm³、第 3 季 100 mg/Nm³、第 4 季 125 mg/Nm³。

註 2：低於方法偵測極限之測值以"ND"表示，並註明方法偵測極限值(MDL)，若高於 MDL

註 3：但低於檢量線最低點濃度時，以"<檢量線濃度最低值"表示。

每季委外檢驗 1 次。