

樹林垃圾焚化廠操作營運情形月報表

中 華 民 國 109 年 07 月

一、1. 垃圾進廠量： 17523.64 公噸／月
 2. 一般事業廢棄物進廠量： 9949.89 公噸／月
 總進廠量： 27473.53 公噸／月
 備註： 1. 有無事業廢棄物進廠？ 有。
 2. 進廠事業廢棄物有無違反規定？ 無。

二、垃圾焚化處理量： 27149.80 公噸／月

爐 號	焚化量 (公噸／月)	爐 號	焚化量 (公噸／月)
一 號 爐	9119.30	四 號 爐	
二 號 爐	8943.80	五 號 爐	
三 號 爐	9086.70		

三、垃圾滲出水處理量： 0.00 公噸／月

四、月底待處理量： 6451.69 公噸／月

五、灰渣(灰爐)量： 3936.42 公噸／月

名 稱	數 量 (公噸／月)
飛 灰	115.73
反應生成物	558.83
底 渣	3261.86

九、操作時數(小時)

爐 號	操作時數	爐 號	操作時數
一號爐	725.00	四號爐	
二號爐	705.00	五號爐	
三號爐	720.00		

十、停爐時數(小時)

爐 號	停爐時數	停 爐 原 因
一號爐	19.00	(1)一號爐於7月6日17:08執行誘引抽風機潤滑油管路洩漏維修，並於當日19:00完成維修。 (2)一號爐於7月20日15:00起，因台電松樹端饋線異常，與台電端解聯，並於7月21日01:00完成啟爐。 (3)一號爐於7月29日16:00起，停爐配合UPS檢修工作，並於本日23:00完成啟爐。
二號爐	39.00	(1)二號爐於7月17日17:00起，進行SIFTING積灰停爐排除，並於7月18日04:00完成啟爐。 (2)二號爐於7月20日15:00起，因台電松樹端饋線異常，與台電端解聯，並於7月21日04:00完成啟爐。 (3)二號爐於7月26日16:00起，因NO.4 RUN爐下風箱積灰，進行清灰工作，並於18:25完成。 (4)二號爐於7月29日15:00起，停爐配合UPS檢修，並於7月30日03:30完成啟爐。
三號爐	24.00	(1)三號爐於7月2日17:00執行一次風動平衡校正，並於當日22:00完成啟爐。 (2)三號爐於7月20日15:00起，因台電松樹端饋線異常，與台電端解聯，並於當日24:00完成啟爐。 (3)三號爐於7月29日16:00起，停爐配合UPS檢修工作，並於7月30日02:30完成啟爐。
四號爐		
五號爐		

十一、平均低位發熱量 2,383.04 仟卡/公斤

日平均蒸氣產量 2,644.81 公噸/日

十二、排放值(月平均值)

項目	單位	排 放 值				
		一 號 爐	二 號 爐	三 號 爐	四 號 爐	五 號 爐
NO _x	ppm	80.87	82.34	86.98		
SO _x	ppm	10.23	5.06	9.09		

六、飛灰、反應灰送至固化場量：674.56 公噸/月

七、活性碳使用量：10887.00 公斤/月

爐 號	噴注量(公斤/月)	爐 號	噴注量(公斤/月)
一號爐	3643.00	四號爐	
二號爐	3607.00	五號爐	
三號爐	3637.00		

八、發電量

項 目	單 位	數 值
發 電 量	(度/月)	14256800.00
售 電 量	(度/月)	11345020.00

填表說明：1. 本表由公民營垃圾焚化廠編製一式三份，一份自存，二份送縣(市)

環境保護局。

2. 期間終了十五日內填報。

CO	ppm	10.89	12.17	20.71			
HCL	ppm	9.95	5.21	16.30			
Dust	mg/Nm ³	-	-	-			
不透光率	%	0.54	0.46	1.40			

備註：1. 有無異常排放？無。

2. 有無採取相對處理措施？無。

3. 採取措施請予說明：

填表人：廖愛蓮

民國109年8月20日編製

連絡電話：2680-8217