

嘉義市垃圾焚化廠
114年05月份 操作營運統計表

一、 焚化 操作 資料	1.垃圾進廠量	一般廢棄物： <u>4,474.06</u> 公噸 事業廢棄物： <u>0.00</u> 公噸	合計： <u>4,474.06</u> 公噸							
	2.垃圾焚化量	1 號 爐： <u>2,221.15</u> 公噸 2 號 爐： <u>2,040.69</u> 公噸	合計： <u>4,261.84</u> 公噸							
	3.平均熱值	2,121.60 kcal/kg								
	4.餘 裕 量	0.00 公噸								
	5.發電效益	發 電 量： <u>1,191.58</u> MWH(千度) 售 電 量： <u>778.23</u> MWH(千度)	售電率： <u>65.31</u> %							
二、 廢棄物 進廠 管制	2.違規紀錄與處理情形 本 月 份 違 規 事 件 計 有 2 車 次，經 查 違 反 項 目 為 <u>進廠廢棄物含不適焚化廢棄物、資回收物</u> ，本廠已依進廠管理要點進行勸導。									
三、 灰渣 處理 管制	1.底渣再利用地點及清運量		清運量： <u>560.86</u> 公噸·再利用地點： <u>嘉義市底渣再利用廠</u>							
	2.飛灰穩定化物處置地點及清運量		清運量： <u>0.00</u> 公噸·處置地點： <u>-</u>							
	3.底渣檢測結果	檢測日期： <u>114年05月16日</u>								
		檢測結果	檢測項目	檢測值	法規值	單位	檢測項目	檢測值	法規值	單位
			灼燒減量	-	5	%	硒	<0.100	1	mg/L
			pH	12.40	12.5	-	砷	ND	5	mg/L
			鉛	0.032	5	mg/L	銅	1.14	15	mg/L
			鎘	ND	1	mg/L	銀	0.491	100	mg/L
			鉻	0.122	5	mg/L	汞	0.0012	0.2	mg/L
			六價鉻	0.10	2.5	mg/L	-	-	-	-
2,3,7,8-氯化戴奧辛及呋喃同源物等十七種化合物					檢測值	法規值	單位			
					0.056	1	ng I-TEQ/g			
4.飛灰穩定化物 檢測結果	檢測日期： <u>114年05月02日、05月16日、05月29日</u>									
	檢測結果	檢測項目	檢測值	法規值	單位	檢測項目	檢測值	法規值	單位	
		鉛	0.058	5	mg/L	砷	ND	5	mg/L	
		鎘	ND	1	mg/L	汞	0.0013	0.2	mg/L	
		鉻	0.031	5	mg/L	銅	ND	15	mg/L	
		六價鉻	ND	2.5	mg/L	銀	1.53	100	mg/L	
		硒	<0.100	1	mg/L	-	-	-	-	
	2,3,7,8-氯化戴奧辛及呋喃同源物等十七種化合物					檢測值	法規值	單位		
					0.093	1	ng I-TEQ/g			
四、 其他	1.參觀人數： <u>0</u> 人，本年 至 4 月止合計 <u>82</u> 人。									