

嘉義市垃圾焚化廠
114年07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>7,478.68</u> 公噸 事業廢棄物： <u>0.00</u> 公噸	合計： <u>7,478.68</u> 公噸							
	2.垃圾焚化量	1 號 爐： <u>3,302.95</u> 公噸 2 號 爐： <u>3,365.30</u> 公噸	合計： <u>6,668.25</u> 公噸							
	3.平均熱值	1,965.70 kcal/kg								
	4.餘 裕 量	0.00 公噸								
	5.發電效益	發 電 量： <u>1,779.70</u> MWH(千度) 售 電 量： <u>1,171.85</u> MWH(千度)	售電率： <u>65.85</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 <u>2</u> 車 次，經 查 違 反 項 目 為 <u>進廠廢棄物含不可焚化廢棄物、不適焚化廢棄物</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>860.63</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07月25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	12.46	12.5	-	砷	ND	5	mg/L
			鉛	<0.020	5	mg/L	銅	1.47	15	mg/L
			鎘	ND	1	mg/L	銀	0.556	100	mg/L
			鉻	0.028	5	mg/L	汞	<0.0005	0.2	mg/L
	六價鉻	ND	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			
					0.003	1	ng I-TEQ/g			
4.飛灰穩定化物 檢測結果	檢測日期： <u>114年07月11日、07月25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	1.461	5	mg/L	砷	ND	5	mg/L	
		鎘	ND	1	mg/L	汞	<0.0005	0.2	mg/L	
		鉻	0.027	5	mg/L	銅	ND	15	mg/L	
		六價鉻	ND	2.5	mg/L	銀	1.70	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			
					-	1	ng I-TEQ/g			
四、 其 他	1.參觀人數：	<u>0</u> 人，本 年 至 <u>7</u> 月 止 合 計 <u>82</u> 人。								