

嘉義市垃圾焚化廠  
114年11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>6,209.38</u> 公噸 事業廢棄物： <u>0.00</u> 公噸	合計： <u>6,209.38</u> 公噸							
	2.垃圾焚化量	1 號 爐： <u>3,128.41</u> 公噸 2 號 爐： <u>3,163.34</u> 公噸	合計： <u>6,291.75</u> 公噸							
	3.平均熱值	2,075.10 kcal/kg								
	4.餘 裕 量	0.00 公噸								
	5.發電效益	發 電 量： <u>1,744.84</u> MWH(千度) 售 電 量： <u>1,197.47</u> MWH(千度)	售電率： <u>68.63</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>4</u> 車 次，經 查 違 反 項 目 為  <u>進廠廢棄物含不可焚化廢棄物、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>663.89</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11月14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	12.45	12.5	-	砷	ND	5	mg/L
			鉛	0.026	5	mg/L	銅	1.85	15	mg/L
			鎘	ND	1	mg/L	銀	0.658	100	mg/L
			鉻	0.031	5	mg/L	汞	ND	0.2	mg/L
	六價鉻	0.01	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			
					0.02	1	ng I-TEQ/g			
4.飛灰穩定化物 檢測結果	檢測日期： <u>114年11月14日、11月28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	0.08	5	mg/L	砷	ND	5	mg/L	
		鎘	ND	1	mg/L	汞	<0.0005	0.2	mg/L	
		鉻	<0.020	5	mg/L	銅	ND	15	mg/L	
		六價鉻	ND	2.5	mg/L	銀	1.82	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>11</u> 月 止 合 計 <u>82</u> 人。								