臺中市文山資源回收(焚化)廠 113年12月份辦理民眾協助監督焚化廠營運統計表

_		l ₌		12月份辨理氏			王 統可衣			
`	1 12 17 14 2 2	區	隊:	3, 490. 57		◇順	A 21 -		11 050 70	A 3=
	1. 垃圾進廠量		一般垃圾):	8, 362. 13		公噸	合 計 :		11, 852. 70	公噸
			事業廢棄物) :			公頓				
Ξ	2. 垃圾焚化量	一號	爐 :	3, 695. 66		公噸			10 001 00	
		二號	爐 :	5, 122. 32		公噸	合 計 :		12, 281. 96	公噸
+		三 號	爐 :	3, 463. 98		公噸				
	3. 焚化率			1.04		%				
	4. 餘裕量			0		公噸				
	5. 發電效益	發 電	里:	4, 806. 49		(千度)	售 電 率 :		68.96	%
_		售 電	里:	3, 314. 55	MWH	(千度)				
一、發棄勿	1. 許可進廠廢棄物 清除處理業者名單	依據臺中市	文山資源回收(焚化)廠	委託操作管理計畫	· 勞務採購契約	的補充規定第四	7章規定辦理。			
進敏	2. 違規紀錄與處理 情形	本月份違規	業者計:	20	家					
=		檢測日期:						檢測爐別:		號
· 空	1. 煙道廢氣排放檢測		粒狀污染物		${\rm mg/Nm}^3$			鉛:		${\rm mg/Nm}^3$
Ţ			硫氧化物	:	ppm			鉻:		${\rm mg/Nm^3}$
5		檢測結果:	氮 氧 化 物	:	ppm			汞:		${\rm mg/Nm}^3$
ド 勿		饭 州 結 术 ·	一氧化碳	:	ppm					
ļŧ,			氣 化 氫	:	ppm					
文定			不透光率	:	%					
		檢測報告:								
	2. 煙道戴奧辛排放 檢測	檢測日期:						檢測爐別:		號
		檢測結果:		ng-TEQ/Nm³						
		檢測報告:								
9	1. 底渣處置地點及	清運量:	1643. 78	公噸						
	清運量	處置地點:	L0054284旭遠科技企業月	股份有限公司乙級	廢棄物處理場	f			1643. 78	公噸
	2. 飛灰穩定物處置	清運量:	2825. 4	5 公噸						
	地點及清運量 3. 底渣檢測報告	處置地點:	E1601762吉衛股份有限	公司					2825. 45	公噸
		檢測日期:	113年12月04日							
			汞:			mg/L	燃燒減量:	1.6		%
			鉛:			mg/L	砷:			mg/L
Ŕ			鎘 :			mg/L	硒:			mg/L
		檢測結果:	鉻:			mg/L	鋇:			mg/L
			六價鉻:			mg/L	銅:			mg/L
			戴奥辛總毒性當量:			ng I-TED/g	g PH:			_
查		檢測報告:	已於113年12月環境部環	境管理署營運月幸	段申報 。					
		檢測日期:		113年12月2日	113年12月9日	113年12月16	日 113年12月23	日		
			汞:	ND	ND	ND	ND			_
Ē.			鉛:	ND	ND	ND	ND			mg/L、
٣			编 :	ND	ND	ND	ND			mg/L、
			鉻:	ND	ND	ND	ND			mg/L、
	4. 飛灰穩定物檢測 報告		砷:	ND	ND	ND	ND			mg/L、
里			六價鉻:	ND	ND	ND	ND			mg/L、
		檢測結果:	銅:	ND	ND	ND	ND			mg/L、
			硒:	ND	ND	ND	ND			mg/L、
			鋇:	1.79	0.773	0.773	0.719			mg/L、
ŝ			抗壓強度試驗:	NA	NA	NA	NA			Kg/cm^2
			2,3,7,8-氯化戴奥辛及 呋喃同源物等十七種化 合物:	0.062	0.067	0.069	0. 037			ng I-TED/g
		檢測報告:		境管理署營運月幸	段申報。					
1								1100		
刮匠	1. 本月份參觀人數:	30	人,本年度至		12		月止合計	1190	人。	