

連續自動監測紀錄月報表(1A)

中華民國 110 年 12 月 監測紀錄月報表

		管制編號	N3201030			煙道排放口之編號	P001	
1 基本 資料	a.公私場所名稱	彰化縣溪州資源回收(焚化)廠					b.負責人	
	c.連續自動監測紀錄月報表紀錄者姓名	(簽章)			d.職稱	操作組長	e.電話	
	f.連續自動監測紀錄月報表紀錄者身份證字號						h.填表日期	1110105
2 監 測 紀 錄 月 報 摘 要	監測項目	■不透光率	■二氧化硫	■氮氧化物	■一氧化碳	■氧氣 □二氧化碳	□總還原硫	■排放速率
	a.本月最大之量測紀錄值	1.62%	20.70ppm	110.71ppm	26.14ppm	13.11%	ppm	104297.00Nm3/hr
	b.本月最小之量測紀錄值	1.15%	0.38ppm	76.56ppm	0.52ppm	10.21%	ppm	80730.80Nm3/hr
	c.本月平均量測紀錄值	1.36%	9.11ppm	95.72ppm	4.02ppm	11.05%	ppm	97723.80Nm3/hr
	d.本月總計排放量	*	1892.86Kg	14273.63Kg	364.65Kg	Kg	Kg	*
	e.本月平均日排放量	*	61.06Kg	460.44Kg	11.76Kg	Kg	Kg	*
	f.本月空氣污染物不符合排放標							
	g.監測設施之量測頻率	10秒	15分鐘	15分鐘	15分鐘	15分鐘	分鐘	15分鐘
	h.小時(或六分鐘)數據紀錄值為	36個	4個	4個	4個	4個	個	4個
	i.本月零點(低值)偏移大於規格							
	j.本月全幅(高值)偏移大於規格							
	k.相對準確度	*	4.31%	5.76%	2.86%	3.57%	%	3.27%
	l.相對準確度測試日期	*	2021/10/13	2021/10/13	2021/10/13	2021/10/13		2021/10/13
	m.污染源有效操作時數	744小時	744小時	744小時	744小時	744小時	小時	744小時
	n.有效監測時數百分率	99.60%	98.39%	98.39%	98.39%	98.39%	%	98.39%
	o.本月監測數據無效及遺失日期	25	132025	132025	132025	132025		132025
	p.本月總無效及遺失時數	3小時	12小時	12小時	12小時	12小時	小時	12小時
	q.是否依「保養計畫」之項目進行保養	■是 □否	■是 □否	■是 □否	■是 □否	■是 □否	□是 □否	■是 □否
	r.監測設施是否進行維修	□是, ■否	□是, ■否	□是, ■否	□是, ■否	□是, ■否	□是, □否	□是, ■否
	s.零點校正器材種類	濾光器	標準氣體	標準氣體	標準氣體	標準氣體		-
t.全幅校正器材種類	濾光器	標準氣體	標準氣體	標準氣體	標準氣體		-	
u.零點校正器材使用期限	-	1110731	1110731	1110731	1121026		-	
v.全幅校正器材使用期限	-	1111129	1111129	1111129	1120802		-	
w.本監測設施是否同時監測其他排氣煙道	□是 ■否	□是 ■否	□是 ■否	□是 ■否	□是 ■否	□是, P_ P_ □否	□是 ■否	
x.本監測設施之上游污染源名稱及代號E001, ■是 □否 使用燃料, 勾選“是”請續填下列資料。 燃料名稱: 固體垃圾, 燃料月使用量: 13808.27(單位: 噸), 月平均含硫份: 0.09% 燃料名稱: 柴油, 燃料月使用量: 79(單位: L), 月平均含硫份: 0.001%								
說明事項		連續自動監測紀錄月報表紀錄者應負責監測設施量測數據之正確性, 依空氣污染防治法第四十七條之規						
				本頁次	1	總頁次	1	

連續自動監測紀錄月報表(1B)

中華民國 110 年 12 月 監測紀錄月報表

		管制編號	N3201030			煙道排放口之編號	P001	
1 基本 資料	a.公私場所名稱	彰化縣溪州資源回收(焚化)廠					b.負責人	
	c.連續自動監測紀錄月報表紀錄者姓名	(簽章)			d.職稱	操作組長	e.電話	
	f.連續自動監測紀錄月報表紀錄者身份證字號						h.填表日期	1110105
2 監 測 紀 錄 月 報 摘 要	監測項目	<input checked="" type="checkbox"/> 氯化氫	<input type="checkbox"/> 揮發性有機物					
	a.本月最大之量測紀錄值	24.38ppm	ppm	ppm	ppm	%	ppm	Nm3/hr
	b.本月最小之量測紀錄值	7.73ppm	ppm	ppm	ppm	%	ppm	Nm3/hr
	c.本月平均量測紀錄值	15.59ppm	ppm	ppm	ppm	%	ppm	Nm3/hr
	d.本月總計排放量	1825.88Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	*
	e.本月平均日排放量	58.90Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	*
	f.本月空氣污染物不符合排放標準							
	g.監測設施之量測頻率	15分鐘	分鐘	分鐘	分鐘	分鐘	分鐘	分鐘
	h.小時(或六分鐘)數據紀錄值為	4個	個	個	個	個	個	個
	i.本月零點(低值)偏移大於規格							
	j.本月全幅(高值)偏移大於規格							
	k.相對準確度	10.73%	%	%	%	%	%	%
	l.相對準確度測試日期	2021/10/13						
	m.污染源有效操作時數	744小時	小時	小時	小時	小時	小時	小時
	n.有效監測時數百分率	98.39%	%	%	%	%	%	%
	o.本月監測數據無效及遺失日期	132025						
	p.本月總無效及遺失時數	12小時	小時	小時	小時	小時	小時	小時
	q.是否依「保養計畫」之項目進行保養	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
	r.監測設施是否進行維修	<input type="checkbox"/> 是, <input checked="" type="checkbox"/> 否	<input type="checkbox"/> 是, <input type="checkbox"/> 否	<input type="checkbox"/> 是, <input type="checkbox"/> 否	<input type="checkbox"/> 是, <input type="checkbox"/> 否	<input type="checkbox"/> 是, <input type="checkbox"/> 否	<input type="checkbox"/> 是, <input type="checkbox"/> 否	<input type="checkbox"/> 是, <input type="checkbox"/> 否
	s.零點校正器材種類	標準氣體						-
t.全幅校正器材種類	標準氣體						-	
u.零點校正器材使用期限	1110731						-	
v.全幅校正器材使用期限	1110602						-	
w.本監測設施是否同時監測其他排氣煙道	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否	<input type="checkbox"/> 是, P__ <input type="checkbox"/> P__	<input type="checkbox"/> 是, P__ <input type="checkbox"/> P__	<input type="checkbox"/> 是, P__ <input type="checkbox"/> P__	<input type="checkbox"/> 是, P__ <input type="checkbox"/> P__	<input type="checkbox"/> 是, P__ <input type="checkbox"/> P__	<input type="checkbox"/> 是, P__ <input type="checkbox"/> P__	
x.本監測設施之上游污染源名稱及代號E001, <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 使用燃料, 勾選`是`請續填下列資料。 燃料名稱: 固體垃圾, 燃料月使用量: 13808.27(單位: 噸), 月平均含硫份: 0.09% 燃料名稱: 柴油, 燃料月使用量: 79(單位: L), 月平均含硫份: 0.001%								
說明事項		連續自動監測紀錄月報表紀錄者應負責監測設施量測數據之正確性, 依空氣污染防制法第四十七條之規						
		本頁次	1	總頁次	1			

連續自動監測紀錄月報表(1A)

中華民國 110 年 12 月 監測紀錄月報表

管制編號 N3201030 煙道排放口之編號 P002

1 基本 資料	a.公私場所名稱	彰化縣溪州資源回收(焚化)廠				b.負責人	P002	
	c.連續自動監測紀錄月報表紀錄者姓名	(簽章)	d.職稱	操作組長	e.電話			
	f.連續自動監測紀錄月報表紀錄者身份證字號				h.填表日期	1110105		
2 監 測 紀 錄 月 報 摘 要	監測項目	■不透光率	■二氧化硫	■氮氧化物	■一氧化碳	■氧氣 □二氧化碳	□總還原硫	■排放流率
	a.本月最大之量測紀錄值	1.84%	16.71ppm	108.55ppm	35.20ppm	14.29%	ppm	131604.00Nm3/hr
	b.本月最小之量測紀錄值	1.36%	1.35ppm	32.61ppm	0.40ppm	9.29%	ppm	13774.00Nm3/hr
	c.本月平均量測紀錄值	1.61%	3.98ppm	96.37ppm	4.90ppm	10.18%	ppm	114306.00Nm3/hr
	d.本月總計排放量	*	966.29Kg	16827.87Kg	520.96Kg	Kg	Kg	*
	e.本月平均日排放量	*	31.17Kg	542.83Kg	16.81Kg	Kg	Kg	*
	f.本月空氣污染物不符合排放標							
	g.監測設施之量測頻率	10秒	15分鐘	15分鐘	15分鐘	15分鐘	分鐘	15分鐘
	h.小時(或六分鐘)數據紀錄值為	36個	4個	4個	4個	4個	個	4個
	i.本月零點(低值)偏移大於規格							
	j.本月全幅(高值)偏移大於規格							
	k.相對準確度	*	6.04%	6.33%	2.89%	2.50%	%	3.61%
	l.相對準確度測試日期	*	2021/10/13	2021/10/13	2021/10/13	2021/10/13		2021/10/13
	m.污染源有效操作時數	744小時	744小時	744小時	744小時	744小時	小時	744小時
	n.有效監測時數百分率	99.06%	97.85%	97.85%	97.85%	97.31%	%	97.72%
	o.本月監測數據無效及遺失日期	1425	0614242528	0614242528	0614242528	0614242528		061424252830
	p.本月總無效及遺失時數	7小時	16小時	16小時	16小時	20小時	小時	17小時
	q.是否依「保養計畫」之項目進行保養	■是 □否	■是 □否	■是 □否	■是 □否	■是 □否	□是 □否	■是 □否
	r.監測設施是否進行維修	□是·■否	□是·■否	□是·■否	□是·■否	□是·■否	□是·□否	□是·■否
	s.零點校正器材種類	濾光器	標準氣體	標準氣體	標準氣體	標準氣體		-
t.全幅校正器材種類	濾光器	標準氣體	標準氣體	標準氣體	標準氣體		-	
u.零點校正器材使用期限	-	1121206	1121206	1121206	1121116		-	
v.全幅校正器材使用期限	-	1111122	1111122	1111122	1121116		-	
w.本監測設施是否同時監測其他排氣煙道	□是 ■否	□是 ■否	□是 ■否	□是 ■否	□是 ■否	□是·P_ P_ □否	□是 ■否	
x.本監測設施之上游污染源名稱及代號E002·■是□否使用燃料·勾選“是”請續填下列資料·	燃料名稱：固體垃圾，燃料月使用量：14005.18(單位：噸)·月平均含硫份：0.09% 燃料名稱：柴油，燃料月使用量：106(單位：L)·月平均含硫份：0.001%							

說明事項 連續自動監測紀錄月報表紀錄者應負責監測設施量測數據之正確性，依空氣污染防治法第四十七條之規

連續自動監測紀錄月報表(1B)

中華民國 110 年 12 月 監測紀錄月報表

管制編號 N3201030 煙道排放口之編號 P002

1 基本 資料	a.公私場所名稱	彰化縣溪州資源回收(焚化)廠				b.負責人		
	c.連續自動監測紀錄月報表紀錄者姓名	(簽章)	d.職稱	操作組長	e.電話			
	f.連續自動監測紀錄月報表紀錄者身份證字號				h.填表日期	1110105		
2 監 測 紀 錄 月 報 摘 要	監測項目	<input checked="" type="checkbox"/> 氯化氫	<input type="checkbox"/> 揮發性有機物					
	a.本月最大之量測紀錄值	28.50ppm	ppm	ppm	ppm	%	ppm Nm3/hr	
	b.本月最小之量測紀錄值	0.00ppm	ppm	ppm	ppm	%	ppm Nm3/hr	
	c.本月平均量測紀錄值	16.31ppm	ppm	ppm	ppm	%	ppm Nm3/hr	
	d.本月總計排放量	2236.85Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg *	
	e.本月平均日排放量	72.16Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg *	
	f.本月空氣污染物不符合排放標							
	g.監測設施之量測頻率	15分鐘	分鐘	分鐘	分鐘	分鐘	分鐘	
	h.小時(或六分鐘)數據紀錄值為	4個	個	個	個	個	個	
	i.本月零點(低值)偏移大於規格							
	j.本月全幅(高值)偏移大於規格							
	k.相對準確度	11.76%	%	%	%	%	%	
	l.相對準確度測試日期	2021/10/13						
	m.污染源有效操作時數	744小時	小時	小時	小時	小時	小時	
	n.有效監測時數百分率	97.85%	%	%	%	%	%	
	o.本月監測數據無效及遺失日期	0614242528						
	p.本月總無效及遺失時數	16小時	小時	小時	小時	小時	小時	
	q.是否依「保養計畫」之項目進行保養	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	
	r.監測設施是否進行維修	<input type="checkbox"/> 是, <input checked="" type="checkbox"/> 否	<input type="checkbox"/> 是, <input type="checkbox"/> 否	<input type="checkbox"/> 是, <input type="checkbox"/> 否	<input type="checkbox"/> 是, <input type="checkbox"/> 否	<input type="checkbox"/> 是, <input type="checkbox"/> 否	<input type="checkbox"/> 是, <input type="checkbox"/> 否	
	s.零點校正器材種類	標準氣體					-	
t.全幅校正器材種類	標準氣體					-		
u.零點校正器材使用期限	1111206					-		
v.全幅校正器材使用期限	1110221					-		
w.本監測設施是否同時監測其他排氣煙道	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否	<input type="checkbox"/> 是, P_ <input type="checkbox"/> 否	<input type="checkbox"/> 是, P_ <input type="checkbox"/> 否	<input type="checkbox"/> 是, P_ <input type="checkbox"/> 否	<input type="checkbox"/> 是, P_ <input type="checkbox"/> 否	<input type="checkbox"/> 是, P_ <input type="checkbox"/> 否		
x.本監測設施之上游污染源名稱及代號E002. <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 使用燃料. 勾選“是”請續填下列資料. 燃料名稱: 固體垃圾, 燃料月使用量: 14005.18(單位: 噸), 月平均含硫份: 0.09% 燃料名稱: 柴油, 燃料月使用量: 106(單位: L), 月平均含硫份: 0.001% .								
說明事項		連續自動監測紀錄月報表紀錄者應負責監測設施量測數據之正確性, 依空氣污染防制法第四十七條之規						
				本頁次	1	總頁次	1	