

表二 垃圾採樣分析綜合結果表

採樣日期：105.03.02

採樣地點：新店垃圾焚化廠垃圾貯坑

天氣：晴天

項 目		乾 基	溼 基	
單位容積重 (kg/m ³)		114	172	
物理組成	可燃物	紙 類 (%)	12.47	19.20
		纖維布類 (%)	15.09	16.29
		木竹、稻草、落葉類 (%)	18.85	18.62
		廚餘類 (%)	9.97	16.99
		塑膠類 (%)	30.70	19.78
		皮革、橡膠類 (%)	5.52	4.65
		其 他(含 5 mm 以下之雜物) (%)	0.49	0.29
		合 計 (%)	93.09	95.82
	不燃物	鐵金屬類 (%)	1.06	0.64
		玻璃類 (%)	1.92	1.16
		非鐵金屬類 (%)	0.95	0.58
		其他不燃物(陶瓷、砂土) (%)	2.98	1.80
		合 計 (%)	6.91	4.18
	綜合垃圾化學成份分析(濕基)	水 份 (%)	40.68	
灰 份 (%)		10.05		
可燃份 (%)		49.27		
碳 (%)		28.15		
氫 (%)		3.73		
氧 (%)		15.91		
氮 (%)		1.09		
硫 (%)		0.15		
有機氯 (%)	0.24			
碳氮比 (C/N)	25.83			
發熱量	乾基發熱量 (kcal/kg)	4,510		
	濕基高位發熱量 (kcal/kg)	2,675		
	濕基低位發熱量 (kcal/kg)	2,231		

註： 1、上列% 為重量百分比。
2、本表由表三之結果綜合加計所得。