

表二 垃圾採樣分析綜合結果表

採樣日期：105.07.04

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	173	
物理組成	可燃物	紙 類 (%)	12.75	16.81
		纖維布類 (%)	17.75	19.13
		木竹、稻草、落葉類 (%)	17.56	17.34
		廚餘類 (%)	11.72	20.80
		塑膠類 (%)	30.35	19.54
		皮革、橡膠類 (%)	1.79	1.49
		其 他(含 5 mm 以下之雜物) (%)	0.60	0.36
		合 計 (%)	92.52	95.47
	不燃物	鐵金屬類 (%)	2.86	1.73
		玻璃類 (%)	1.08	0.65
		非鐵金屬類 (%)	1.07	0.66
		其他不燃物(陶瓷、砂土) (%)	2.47	1.49
		合 計 (%)	7.48	4.53
	綜合垃圾化學成份分析(濕基)	水 份 (%)	40.73	
灰 份 (%)		9.43		
可燃份 (%)		49.84		
碳 (%)		27.80		
氫 (%)		3.57		
氧 (%)		16.72		
氮 (%)		1.31		
硫 (%)		0.09		
有機氯 (%)		0.35		
碳氮比 (C/N)	21.22			
發熱量	乾基發熱量 (kcal/kg)	4,464		
	濕基高位發熱量 (kcal/kg)	2,646		
	濕基低位發熱量 (kcal/kg)	2,209		

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。