

表二 垃圾採樣分析綜合結果表

採樣日期：105.06.07

採樣地點：新店垃圾焚化廠垃圾貯坑

天氣：陰天

項 目		乾 基	溼 基	
單位容積重 (kg/m ³)		116	175	
物理組成	可燃物	紙 類 (%)	13.28	17.72
		纖維布類 (%)	17.36	18.93
		木竹、稻草、落葉類 (%)	16.12	16.12
		廚餘類 (%)	10.26	18.47
		塑膠類 (%)	29.65	19.33
		皮革、橡膠類 (%)	6.04	4.97
		其 他(含 5 mm 以下之雜物) (%)	0.57	0.34
		合 計 (%)	93.28	95.88
	不燃物	鐵金屬類 (%)	1.87	1.14
		玻璃類 (%)	2.90	1.78
		非鐵金屬類 (%)	0.92	0.57
		其他不燃物(陶瓷、砂土) (%)	1.03	0.63
		合 計 (%)	6.72	4.12
	綜合垃圾化學成份分析(濕基)	水 份 (%)	40.03	
灰 份 (%)		9.90		
可燃份 (%)		50.07		
碳 (%)		27.81		
氫 (%)		3.70		
氧 (%)		16.47		
氮 (%)		1.69		
硫 (%)		0.12		
有機氯 (%)	0.28			
	碳氮比 (C/N)	16.46		
發熱量	乾基發熱量 (kcal/kg)	4,498		
	濕基高位發熱量 (kcal/kg)	2,697		
	濕基低位發熱量 (kcal/kg)	2,258		

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。