

## 106 年度 底渣採樣分析結果

項 目		總汞	總鉛	總鎘	總鉻	六價鉻	銅	鋅	總砷	總硒	總鉍	灼熱減量	戴奧辛總毒性當量	備 註		
		mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	%	ngI-TEQ/g			
採樣日期		合約保證值 或法令規定		0.2	5.0	1.0	5.0	2.5	15	—	5.0	1.0	100	5	1.0	
106 年 01 月	底渣 TCLP	ND	0.823	0.094	0.270	0.02	1.53	92.1	ND	<0.100	0.914	—	0.095			
	底 渣	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—			
106 年 02 月	底渣 TCLP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
	底 渣	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.4	—			
106 年 03 月	底渣 TCLP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
	底 渣	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.4	—			
106 年 04 月	底渣 TCLP	<0.0005	0.027	0.722	<0.020	ND	1.13	7.22	ND	<0.100	2.87	—	0.105			
	底 渣	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.3	—			
106 年 05 月	底渣 TCLP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
	底 渣	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.4	—			
106 年 06 月	底渣 TCLP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
	底 渣	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.4	—			

### 106 年度 底渣採樣分析結果 (續 1)

項 目		總汞	總鉛	總鎘	總鉻	六價鉻	銅	鋅	總砷	總硒	總銀	灼熱減量	戴奧辛總毒性當量	可燃物	備 註
		mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	%	ngI-TEQ/g	
合約保證值 或法令規定		0.2	5.0	1.0	5.0	2.5	15	—	5.0	1.0	100	5	1.0	≤2	
採樣日期															
106 年 07 月	底渣 TCLP	<0.0005	0.193	0.057	0.067	ND	0.853	46.9	ND	<0.100	1.18	—	0.045	—	
	底 渣	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.6	—	—	
106 年 08 月	底渣 TCLP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	底 渣	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.3	—	—	
106 年 09 月	底渣 TCLP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	底 渣	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.2	—	1.7	
106 年 10 月	底渣 TCLP	0.0006	0.098	0.053	ND	ND	0.987	13.4	ND	<0.100	1.36	—	0.015	—	
	底 渣	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.9	—	<0.10	
106 年 11 月	底渣 TCLP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	底 渣	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.6	—	0.3	
106 年 12 月	底渣 TCLP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	底 渣	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	1.1	