

104 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	總銀	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	mg/L	%	
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	
採樣日期														
104 年 01 月	底渣 TCLP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	底 渣	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.8	-	
104 年 02 月	底渣 TCLP	ND	<0.5	ND	<0.1	0.07	0.356	<0.05	ND	<0.05	0.687	-	0.061	
	底 渣	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(5.3) 4.2	-	104.03.03 改善後重測
104 年 03 月	底渣 TCLP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	底 渣	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.1	-	
104 年 04 月	底渣 TCLP	ND	0.612	0.059	<0.1	ND	0.585	38.9	ND	<0.05	0.305	-	0.038	
	底 渣	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.4	-	
104 年 05 月	底渣 TCLP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	底 渣	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.3	-	
104 年 06 月	底渣 TCLP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	底 渣	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.5	-	

104 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	總銀	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	mg/L	%	
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	
採樣日期														
104 年 07 月	底渣 TCLP	ND	<0.5	0.078	<0.1	<0.1	0.672	8.92	<0.05	<0.05	1.18	-	0.022	
	底 渣	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.4	-	
104 年 08 月	底渣 TCLP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	底 渣	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	-	
104 年 09 月	底渣 TCLP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	底 渣	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.6	-	
104 年 10 月	底渣 TCLP	ND	<0.5	0.047	<0.1	<0.1	0.107	40.7	ND	<0.05	0.574	-	0.037	
	底 渣	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	-	
104 年 11 月	底渣 TCLP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	底 渣	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.7	-	
104 年 12 月	底渣 TCLP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	底 渣	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.9	-	