

103 年度飛灰穩定化物採樣分析結果

項 目		有機汞	總汞	總鉛	總鎘	總鉻	六價鉻	銅	鋅	總砷	總硒	總鋇	單軸抗壓 強度	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	Kg/cm ²	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	>10	1.0	
採樣日期															
103 年 01 月	飛灰穩定化物	ND	ND	ND	ND	0.083	ND	ND	ND	ND	ND	0.813	114.9	0.054	
103 年 02 月	飛灰穩定化物	ND	ND	ND	ND	0.073	ND	0.326	ND	ND	ND	0.529	117.62	0.134	
103 年 03 月	飛灰穩定化物	ND	0.0005	ND	ND	0.094	ND	ND	ND	ND	ND	0.764	164.778	0.042	
103 年 04 月	飛灰穩定化物	ND	0.0016	ND	0.204	0.191	0.16	0.015	0.753	ND	ND	0.565	104.00	0.357	
103 年 05 月	飛灰穩定化物	ND	0.0023	ND	ND	0.619	0.04	ND	ND	ND	ND	0.626	24.69	0.491	
103 年 06 月	飛灰穩定化物	ND	0.0349	0.050	0.446	0.127	0.08	ND<0.0 346	6.05	ND<0.0 002	ND<0.0 256	0.557	31.95	0.951	
103 年 07 月	飛灰穩定化物	ND<0.02	ND<0.0 0023	ND<0.0 445	ND<0.0 036	0.607	0.29	ND<0.0 346	ND<0.0 33	<0.001	ND<0.0 256	0.366	33.2	0.905	
103 年 08 月	飛灰穩定化物	ND<0.02	0.0003	0.210	ND<0.0 036	0.255	<0.01	ND<0.0 346	0.194	<0.001	ND<0.0 256	0.650	30.8	0.580	
103 年 09 月	飛灰穩定化物	ND<0.02	0.0003	0.605	ND<0.0 036	0.288	<0.01	ND<0.0 346	0.197	<0.001	ND<0.0 256	0.768	35.2	0.026	
103 年 10 月	飛灰穩定化物	ND<0.02	ND<0.0 0023	0.074	ND<0.0 036	0.086	ND<0.00 6	ND<0.0 346	0.075	0.001	ND<0.0 256	0.368	30.8	0.023	

103 年度飛灰穩定化物採樣分析結果

項 目		有機汞	總汞	總鉛	總鎘	總鉻	六價鉻	銅	鋅	總砷	總硒	總鋇	單軸抗壓 強度	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	Kg/cm ²	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	>10	1.0	
採樣日期															
103 年 11 月	飛灰穩定化物	ND<0.02	ND<0.000 23	ND<0.0 445	ND<0.0 036	0.024	<0.01	ND<0.0 346	ND<0.0 33	<0.001	ND<0.0 256	0.301	33.2	0.277	
103 年 12 月	飛灰穩定化物	ND<0.02	ND<0.0 0023	ND<0.0 445	ND<0.0 036	0.108	<0.01	0.046	ND<0.0 33	0.002	0.031	0.786	36.0	0.242	