

103 年度飛灰穩定化物採樣分析結果

項 目		有機汞	總汞	總鉛	總镉	總鉻	六價鉻	銅	鋅	總砷	總硒	總鎳	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	ng I-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	>10	1.0	
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 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 0023	ND<0.0 074	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	總镉	總鉻	六價鉻	銅	鋅	總砷	總硒	總銀	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	ng I-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	>10	1.0		
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	