

溶出試験及び熱灼減量結果

項目		単位	基準値	4月12日	5月12日	6月2日	7月7日	8月4日	9月1日	10月6日	11月10日	12月1日	1月5日	2月2日	3月2日	年度平均
土壌溶出試験（北側） （南側）	塩化物イオン	mg/l		1.1	-	1.6	-	4.6	-	2.8	-	4.6	-	1.5	-	2.7
	塩化物イオン	mg/l		0.9	-	0.8	-	2.1	-	0.8	-	0.9	-	0.7	-	1.0
不燃物の熱灼減量		%	1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
固化灰の熱灼減量		%		-	-	-	-	-	-	-	-	6.1	-	-	-	6.1

項目		単位	基準値	12月1日
固化灰溶出試験	全水銀	mg/l	0.005	<0.0005
	カドミウム	mg/l	0.09	<0.005
	鉛	mg/l	0.3	<0.02
	砒素	mg/l	0.3	<0.01
	有機リン	mg/l	1.0	<0.1
	シアン	mg/l	1.0	<0.1
	六価クロム	mg/l	1.5	<0.04
	ポリ塩化ビフェニル	mg/l	0.003	<0.0005
	アルキル水銀	mg/l	不検出	不検出
	セレン	mg/l	0.3	<0.01
	水素イオン濃度			11.6