

令和7年度
溶出試験及び熱灼減量測定結果

項目		単位	基準値	4月22日	5月8日	6月5日	7月3日	8月7日	9月4日	10月2日	11月6日	12月4日	1月6日	2月5日	3月5日	年度平均
土壌溶出試験（北側）	塩化物イオン	mg/l		0.5	-	1.4	-	1.1	-	4.4	-	2.3	-	2.1	-	2.0
	（南側）	塩化物イオン	mg/l	0.5	-	1.4	-	1.3	-	2.1	-	0.7	-	1.4	-	1.2
不燃物の熱灼減量		%	1	0.3	<0.1	<0.1	<0.1	0.2	<0.1	0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	0.1
固化灰の熱灼減量		%		-	-	-	-	-	-	-	-	3.6	-	-	-	3.6

項目		単位	基準値	12月4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	0.03
	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			12.3