

令和3年度

(3) 溶出試験及び熱灼減量測定結果

項目		単位	基準値	4月15日	5月11日	6月3日	7月1日	8月5日	9月2日	10月7日	11月9日	12月2日	1月6日	2月2日	3月3日	年度平均
土壌溶出試験（北側）	塩化物イオン	mg/l		2.9	-	0.4	-	1.5	-	9.9	-	5.0	-	4.3	-	4.0
	（南側）	塩化物イオン	mg/l	1.4	-	0.9	-	<0.1	-	<0.1	-	2.0	-	2.4	-	1.2
不燃物の熱灼減量		%	1	0.2	<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		%		-	-	-	-	-	-	-	-	5.3	-	-	-	5.3

項目		単位	基準値	12月2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			10.8