

管理型産業廃棄物最終処分場維持管理記録

設備名称	沖の山処分場(No.4,5)	沖の山北処分場	沖の山南処分場
設置場所	宇部市大字小串1991番3の地先	宇部市大字小串1993-3	宇部市大字小串1993-3
年度	2018年度		
廃棄物の種類	汚泥(無機性)		

1. 月例検査結果

検査項目		基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
	埋立量(t)	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	残余容量(t)	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	残余測定日	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
放流水の状況	採水日	—	無し	無し	無し	無し	無し	無し	無し	無し	無し	無し	無し	無し
	判定日	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	pH	5.0~9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	SS(mg/l)	<60	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	COD(mg/l)	<90	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	全窒素(mg/l)	<120 (日間平均<60)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
地下水	採水日		4月25日	5月30日	6月25日	7月31日	8月28日	9月27日	10月26日	11月30日	12月21日	1月30日	2月26日	3月29日
	塩化物イオン(mg/l)	上流	250	140	290	420	460	360	390	380	460	490	500	520
		下流	1900	1600	16	100	210	400	490	1300	1500	2200	2100	2500
擁壁	擁壁点検日	—	4月25日	5月30日	6月25日	7月31日	8月28日	9月27日	10月26日	11月30日	12月21日	1月30日	2月26日	3月29日
	点検結果	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

(異常が認められた際の措置内容)

--

2. 年次検査項目

宇部工場 沖の山処分場(No.4, 5)、北処分場、南処分場

(1) 地下水

単位：mg/l

(2) 放流水

放流水なし

検査項目	基準値	上流 (No. ①)	下流 (No. ②)
		採水日：2018年 5月16日	採水日：2018年 5月16日
		報告日：2018年 6月13日	報告日：2018年 6月13日
アルキル水銀	検出されないこと	検出せず	検出せず
総水銀	<0.0005	検出せず	検出せず
カドミウム	<0.003	検出せず	検出せず
鉛	<0.01	検出せず	検出せず
六価クロム	<0.05	検出せず	検出せず
砒素	<0.01	0.063	検出せず
全シアン	検出されないこと	検出せず	検出せず
ポリ塩化ビフェニル	検出されないこと	検出せず	検出せず
トリクロロエチレン	<0.01	検出せず	検出せず
テトラクロロエチレン	<0.01	検出せず	検出せず
ジクロロメタン	<0.02	検出せず	検出せず
四塩化炭素	<0.002	検出せず	検出せず
1,2-ジクロロエタン	<0.004	検出せず	検出せず
1,1-ジクロロエチレン	<0.1	検出せず	検出せず
1,2-ジクロロエチレン	<0.04 ^{※注1}	検出せず	検出せず
1,1,1-トリクロロエタン	<1	検出せず	検出せず
1,1,2-トリクロロエタン	<0.006	検出せず	検出せず
1,3-ジクロロプロペン	<0.002	検出せず	検出せず
チラウム	<0.006	検出せず	検出せず
シマジン	<0.003	検出せず	検出せず
チオベンカルブ	<0.02	検出せず	検出せず
ベンゼン	<0.01	0.035	検出せず
セレン	<0.01	検出せず	検出せず
1,4-ジオキサン	<0.05	検出せず	検出せず
クロロエチレン	<0.002	検出せず	検出せず

※注1 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレンの合計量

(異常が認められた際の措置内容)

- ・上流(No.①)の砒素及びベンゼンが基準値を超えているが、下流(No.2)では基準値以下であり、当社廃棄物の起因ではありません。