

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	2026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										
	残余容量(t)	—	0	0										
	残余測定日	—	—	—										
放流水の状況	採水日	—	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16日	5月12日										
	塩化物イオン(mg/l)	上流	900	800										
		下流	190	280										
擁壁	擁壁点検日	—	4月16日	5月12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： 年 月 日	報告日： 年 月 日	採水日： 年 月 日	報告日： 年 月 日
アルキル水銀	検出されないこと				
総水銀	<0.0005				
カドミウム	<0.003				
鉛	<0.01				
六価クロム	<0.02				
砒素	<0.01				
全シアン	検出されないこと				
ポリ塩化ビフェニル	検出されないこと				
トリクロロエチレン	<0.01				
テトラクロロエチレン	<0.01				
ジクロロメタン	<0.02				
四塩化炭素	<0.002				
1,2-ジクロロエタン	<0.004				
1,1-ジクロロエチレン	<0.1				
1,2-ジクロロエチレン	<0.04 ^{※注1}				
1,1,1-トリクロロエタン	<1				
1,1,2-トリクロロエタン	<0.006				
1,3-ジクロロプロペン	<0.002				
チウラム	<0.006				
シマジン	<0.003				
チオベンカルブ	<0.02				
ベンゼン	<0.01				
セレン	<0.01				
1,4-ジオキサソ	<0.05				
クロロエチレン	<0.002				
ダイオキシン類	<1pg-TEQ/ℓ				

6月測定予定

※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)