

令和8年度 西濃環境保全センター 一般廃棄物最終処分場維持管理に関する情報

1. 一般廃棄物最終処分場埋立量

月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年度 合計
埋立量 (m ³)	66.86	18.18											85.04
	埋立容量 (m ³)		19,200.00			前年度残余容量 (m ³)		5,058.41		残余容量 (m ³)		4,973.37	

2. 定期点検結果

点検日	4月27日	5月29日											
擁壁等	異常なし	異常なし											
遮水工	異常なし	異常なし											
浸出処理設備	異常なし	異常なし											
【異常時に処置を講じた年月日及び内容等】													

3. 地下水の水質変動 (月1回以上測定する項目)

採取場所	採取日	4月15日											
	検査結果取得日	4月27日											
最終処分場 東側	電気伝導率 (mS/m)	11											
	塩化物イオン (mg/L)	5											
最終処分場 西側	電気伝導率 (mS/m)	15											
	塩化物イオン (mg/L)	5											

4. 地下水ダイオキシン類検査結果 (年1回以上測定する項目)

採取場所	最終処分場 東側	最終処分場 西側	法規制値
採取日			
検査結果取得日			
ダイオキシン類 (pg-TEQ/L)			1

5. 地下水検査結果（年1回以上測定する項目）

採取場所		最終処分場 東側	最終処分場 西側	法規制値
採取日				
検査結果取得日				
項目	単位			
カドミウム	mg/L			0.003以下
全シアン	mg/L			検出されないこと
鉛	mg/L			0.01以下
六価クロム	mg/L			0.02以下
ひ素	mg/L			0.01以下
総水銀	mg/L			0.0005以下
アルキル水銀	mg/L			検出されないこと
PCB	mg/L			検出されないこと
トリクロロエチレン	mg/L			0.01以下
テトラクロロエチレン	mg/L			0.01以下
ジクロロメタン	mg/L			0.02以下
四塩化炭素	mg/L			0.002以下
クロロエチレン	mg/L			0.002以下
1,2-ジクロロエタン	mg/L			0.004以下
1,1-ジクロロエチレン	mg/L			0.1以下
1,2-ジクロロエチレン	mg/L			0.04以下
1,1,1-トリクロロエタン	mg/L			1.0以下
1,1,2-トリクロロエタン	mg/L			0.006以下
1,3-ジクロロプロペン	mg/L			0.002以下
チウラム	mg/L			0.006以下
シマジン	mg/L			0.003以下
チオベンカルブ	mg/L			0.02以下
ベンゼン	mg/L			0.01以下
セレン	mg/L			0.01以下
ほう素	mg/L			1.0以下
ふっ素	mg/L			0.8以下
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L			10以下
1,4-ジオキサン	mg/L			0.05以下