

令和5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

項目	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)	51.79	6.21	2.79	116.47	22.18	199.17	31.19	18.46	92.54	137.17	120.64	104.51	903.12			
	埋立容量 (m ³)			19,200.00			前年度残余容量 (m ³)			8,214.50			残余容量 (m ³)		7,311.38	

2. 定期点検結果

項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
点検日	4月29日	5月18日	6月30日	7月8日	8月25日	9月26日	10月31日	11月24日	12月25日	1月26日	2月20日	3月29日
擁壁等	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
遮水工	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
浸出処理設備	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
	採取日	4月25日	5月9日	6月20日	7月7日	8月8日	9月5日	10月11日	11月16日	12月8日	1月31日	2月13日	3月5日
	検査結果取得日	5月12日	6月9日	7月11日	7月19日	9月13日	9月15日	10月27日	12月21日	12月25日	2月21日	3月13日	3月22日
最終処分場 東	電気伝導率 (mS/m)	9.9	10	12	12	14	15	14	13	12	11	11	10
	塩化物イオン (mg/L)	3	3	3	2	3	2	2	2	3	3	3	4
最終処分場 西	電気伝導率 (mS/m)	15	15	15	15	15	15	16	16	16	16	16	16
	塩化物イオン (mg/L)	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3

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	最終処分場 西	法規制値
採取日	令和5年10月11日	令和5年10月11日	
検査結果取得日	令和5年11月8日	令和5年11月8日	
ダイオキシン類 (pg-TEQ/L)	0.014	0.014	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	最終処分場 西	法規制値
採取日		令和5年10月11日	令和5年10月11日	
検査結果取得日		令和5年10月27日	令和5年10月27日	
項目	単位			
カドミウム	mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.003以下
全シアン	mg/L	不検出	不検出	検出されないこと
鉛	mg/L	0.005未満	0.005未満	0.01以下
六価クロム	mg/L	0.01未満	0.01未満	0.02以下
ヒ素	mg/L	0.005未満	0.005未満	0.01以下
総水銀	mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005以下
アルキル水銀	mg/L	不検出	不検出	検出されないこと
PCB	mg/L	不検出	不検出	検出されないこと
トリクロロエチレン	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.01以下
テトラクロロエチレン	mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.01以下
ジクロロメタン	mg/L	0.002未満	0.002未満	0.02以下
四塩化炭素	mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.002以下
クロロエチレン	mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.002以下
1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.004以下
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.002未満	0.002未満	0.1以下
1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.004未満	0.004未満	0.04以下
1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.0005未満	0.0005未満	1.0以下
1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.006以下
1,3-ジクロロプロペン	mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.002以下
チウラム	mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.006以下
シマジン	mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.003以下
チオベンカルブ	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.02以下
ベンゼン	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.01以下
セレン	mg/L	0.002未満	0.002未満	0.01以下
ほう素	mg/L	0.02未満	0.02未満	1.0以下
ふっ素	mg/L	0.1未満	0.1未満	0.8以下
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	0.69	0.98	10以下
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005未満	0.005未満	0.05以下