

令和8年度

八曾一般廃棄物最終処分場維持管理情報

1 埋め立てた一般廃棄物の各月ごとの種類及び数量

種類	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
焼却灰 t	0												0.00
不燃物残渣等 t	0												0.00
計 t	0												0.00

2 埋立地、浸出水処理施設の点検状況

点検項目 擁壁等の状況、遮水工の状況、調整池の状況、浸出水処理施設設備状況

点検月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
点検状況	○											

○:毎週火曜日と金曜日に点検を実施

□異常時対応年月日、及び内容

3 水質検査結果

(1)地下水 採水場所:浸出水処理施設地下水集水設備

	第1回	第2回	第3回	第4回	第5回	第6回	第7回	第8回	第9回	第10回	第11回	第12回	基準値 (※)
採取年月日	R8.4.3												
測定結果取得年月日	R8.4.9												
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
砒素 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
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以下
1, 1, 2-トリクロロエタン mg/L	-												0.006以下
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
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
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素 mg/L	0.5												10以下
ふっ素 mg/L	0.08未満												0.8以下
ほう素 mg/L	-												1以下
1, 4-ジオキサン mg/L	-												0.05以下
電気伝導率 mS/m	6.0												-
塩化物イオン mg/L	4.4												-

(※)地下水の水質汚濁に係る環境基準 別表における基準値

採取年月日	測定結果取得年月日	法基準値
ダイオキシン類 pg-TEQ/L		1以下

(2)放流水

採水場所: 浸出水処理施設放流口

	第1回	第2回	第3回	第4回	第5回	第6回	第7回	第8回	第9回	第10回	第11回	第12回	法基準値
採取年月日	R8.4.3												
測定結果取得年月日	R8.4.10												
カドミウム及びその化合物 mg/L	-												0.03以下
シアン化合物 mg/L	-												1以下
有機リン化合物 mg/L	-												1以下
鉛及びその化合物 mg/L	-												0.1以下
六価クロム化合物 mg/L	-												0.5以下
砒素及びその化合物 mg/L	-												0.1以下
水銀及びアルキル水銀 その他の水銀化合物 mg/L	-												0.005以下
アルキル水銀化合物 mg/L	-												検出されないこと
PCB mg/L	-												0.003以下
トリクロロエチレン mg/L	-												0.1以下
テトラクロロエチレン mg/L	-												0.1以下
ジクロロメタン mg/L	-												0.2以下
四塩化炭素 mg/L	-												0.02以下
1, 2-ジクロロエタン mg/L	-												0.04以下
1, 1-ジクロロエチレン mg/L	-												1以下
シス-1, 2-ジクロロエチレン mg/L	-												0.4以下
1, 1, 1-トリクロロエタン mg/L	-												3以下
1, 1, 2-トリクロロエタン mg/L	-												0.06以下
1, 3-ジクロロプロペン mg/L	-												0.02以下
チウラム mg/L	-												0.06以下
シマジン mg/L	-												0.03以下
チオベンカルブ mg/L	-												0.2以下
ベンゼン mg/L	-												0.1以下
セレン及びその化合物 mg/L	-												0.1以下
ぼう素及びその化合物 mg/L	-												50以下
ふっ素及びその化合物 mg/L	0.2												15以下
アンモニア、アンモニア化 合物、亜硝酸化合物及び 硝酸化合物 mg/L	1.1												200以下
1, 4-ジオキサン mg/L	-												0.5以下
水素イオン濃度(pH)	7.4												5.8以上8.6以下
生物学的酸素要求量(BOD) mg/L	0.6												60以下
化学的酸素要求量(COD) mg/L	4.3												90以下
浮遊物質(SS) mg/L	1未満												60以下
ノルマルヘキサン抽出物 質含有量(鉱油類含有量) mg/L	-												5以下
ノルマルヘキサン抽出物 質含有量(動植物油脂類 含有量) mg/L	-												30以下
フェノール類含有量 mg/L	-												5以下
銅含有量 mg/L	-												3以下
亜鉛含有量 mg/L	-												2以下
溶解性鉄含有量 mg/L	-												10以下
溶解性マンガン含有量 mg/L	-												10以下
クロム含有量 mg/L	-												2以下
大腸菌数 CFU/mL	30未満												日間平均800以下
窒素含有量 mg/L	1.5												120以下
燐含有量 mg/L	0.18												16以下

採取年月日		法基準値
測定結果取得年月日		
ダイオキシン類 pg-TEQ/L		10以下

4 残余の埋立容量

測定年月日	
残余容量 m3	