

維持管理情報記録：年定例分析結果(令和7年度)

施設名称: 津市一般廃棄物最終処分場 浸出水の処理水

採取場所 : 浸出水処理施設(処理水槽)
水質結果報告日 : 令和7年11月7日
ダイオキシン類結果報告日 : 令和7年11月12日

項目	排水基準	測定結果
1 アルキル水銀化合物	検出されないこと	検出せず
2 水銀及びアルキル水銀その他の水銀化合物	1リットルにつき水銀0.005ミリグラム以下	0.0005未満
3 カドミウム及びその化合物	1リットルにつきカドミウム0.03ミリグラム以下	0.003未満
4 鉛及びその化合物	1リットルにつき鉛0.1ミリグラム以下	0.01未満
5 有機燐化合物	1リットルにつき1ミリグラム以下	0.1未満
6 六価クロム化合物	1リットルにつき六価クロム0.5ミリグラム以下	0.02未満
7 硒素及びその化合物	1リットルにつき砒素0.1ミリグラム以下	0.01未満
8 シアン化合物	1リットルにつきシアン1ミリグラム以下	0.1未満
9 ポリ塩化ビフェニル	1リットルにつき0. 003ミリグラム以下	0.0005未満
10 トリクロロエチレン	1リットルにつき0. 1ミリグラム以下	0.01未満
11 テトラクロロエチレン	1リットルにつき0. 1ミリグラム以下	0.01未満
12 ジクロロメタン	1リットルにつき0. 2ミリグラム以下	0.02未満
13 四塩化炭素	1リットルにつき0. 02ミリグラム以下	0.002未満
14 一・二-ジクロロエタン	1リットルにつき0. 04ミリグラム以下	0.004未満
15 一・一-ジクロロエチレン	1リットルにつき1ミリグラム以下	0.02未満
16 シス-一・二-ジクロロエチレン	1リットルにつき0. 4ミリグラム以下	0.04未満
17 一・一・一トリクロロエタン	1リットルにつき3ミリグラム以下	0.3未満
18 一・一・二-トリクロロエタン	1リットルにつき0. 06ミリグラム以下	0.006未満
19 一・三-ジクロロプロパン	1リットルにつき0. 02ミリグラム以下	0.002未満
20 チウラム	1リットルにつき0. 06ミリグラム以下	0.006未満
21 シマジン	1リットルにつき0. 03ミリグラム以下	0.003未満
22 チオベンカルプ	1リットルにつき0. 2ミリグラム以下	0.02未満
23 ベンゼン	1リットルにつき0. 1ミリグラム以下	0.01未満
24 セレン及びその化合物	1リットルにつきセレン0. 1ミリグラム以下	0.01未満
25 一・四-ジオキサン	1リットルにつき0. 5ミリグラム以下	0.05未満
26 ほう素及びその化合物	海域以外の公共用水域に排出されるもの1リットルにつきほう素50ミリグラム以下	6.6
27 ふつ素及びその化合物	海域以外の公共用水域に排出されるもの1リットルにつきふつ素15ミリグラム以下	0.5未満
28 アンモニア、アンモニウム化合物、亜硝酸化合物及び硝酸化合物	1リットルにつきアンモニア性窒素に0. 4を乗じたもの、亜硝酸性窒素及び硝酸性窒素の合計量 200ミリグラム以下	0.5未満
29 ノルマルヘキサン抽出物質含有量(鉱油類含有量)	1リットルにつき5ミリグラム以下	0.5未満
30 ノルマルヘキサン抽出物質含有量(動植物油脂類含有量)	1リットルにつき30ミリグラム以下	0.5未満
31 フェノール類含有量	1リットルにつき5ミリグラム以下	0.1未満
32 銅含有量	1リットルにつき3ミリグラム以下	0.1未満
33 亜鉛含有量	1リットルにつき2ミリグラム以下	0.1未満
34 溶解性鉄含有量	1リットルにつき10ミリグラム以下	0.5未満
35 溶解性マンガン含有量	1リットルにつき10ミリグラム以下	0.5未満
36 クロム含有量	1リットルにつき2ミリグラム以下	0.05未満
37 大腸菌数	1ミリリットルにつき日間平均800コロニー形成単位以下	0
38 燐含有量	1リットルにつき16(日間平均8)ミリグラム以下	0.18
39 ダイオキシン類	1リットルにつき10ピコグラム以下	0.00015