

令和7年度 敷根一般廃棄物管理型最終処分場水質測定結果

【測定結果】

各測定結果は基準値内で異常は見られなかった。
それぞれの測定数値は、以下の測定結果をご覧ください。

【浸出水(原水)】 ※処理する前の浸出水

No.	項目	単位	測定結果	基準値	No.	項目	単位	測定結果	基準値	No.	項目	単位	測定結果	基準値
1	アルキル水銀化合物	mg/L	検出されないこと		16	シズ-1, 2-ジクロロエチレン	mg/L	0.4以下		30	ノマルヘキサン抽出物質含有量(動植物油類)	mg/L	30以下	
2	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		17	1, 1, 1-トリクロロエタン	mg/L	3以下		31	フェノール類含有量	mg/L	5以下	
3	がどシム及びその化合物	mg/L	0.1以下		18	1, 1, 2-トリクロロエタン	mg/L	0.06以下		32	銅含有量	mg/L	3以下	
4	鉛及びその化合物	mg/L	0.1以下		19	1, 3-ジクロロプロペン	mg/L	0.02以下		33	亜鉛含有量	mg/L	2以下	
5	有機燐化合物	mg/L	1以下		20	チオアム	mg/L	0.06以下		34	溶解性鉄含有量	mg/L	10以下	
6	六価クロム化合物	mg/L	0.5以下		21	シマジン	mg/L	0.03以下		35	溶解性マンガン含有量	mg/L	10以下	
7	砒素及びその化合物	mg/L	0.1以下		22	チオベンカルブ	mg/L	0.2以下		36	クロム含有量	mg/L	2以下	
8	シアン化合物	mg/L	1以下		23	ベンゼン	mg/L	0.1以下		37	大腸菌群数	個/cm3	日間平均3,000以下	
9	ホリ塩化ビフェニル	mg/L	0.003以下		24	セレン及びその化合物	mg/L	0.1以下		38	燐含有量	mg/L	16(日間平均8)以下	
10	トリクロロエチレン	mg/L	0.3以下		25	1, 4-ジシオキサン	mg/L	0.5以下		39	pH(水素イオン濃度)	-	5.8以上8.6以下	
11	テトラクロロエチレン	mg/L	0.1以下		26	ほう素及びその化合物	mg/L	50以下		40	BOD(生物化学的酸素要求量)	mg/L	60以下	
12	ジクロロメタン	mg/L	0.2以下		27	ふっ素及びその化合物	mg/L	15以下		41	COD(化学的酸素要求量)	mg/L	90以下	
13	四塩化炭素	mg/L	0.02以下		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	mg/L	200以下		42	SS(浮遊物質)	mg/L	60以下	
14	1, 2-ジクロロエタン	mg/L	0.04以下		29	ノマルヘキサン抽出物質含有量(鉱物油類)	mg/L	5以下		43	T-N(窒素含有量)	mg/L	120(日間平均60)以下	
15	1, 1-ジクロロエチレン	mg/L	1以下											

【浸出水(処理水)】

No.	項目	単位	測定結果	基準値	No.	項目	単位	測定結果	基準値	No.	項目	単位	測定結果	基準値
1	アルキル水銀化合物	mg/L	検出されないこと		16	シズ-1, 2-ジクロロエチレン	mg/L	0.4以下		30	ノマルヘキサン抽出物質含有量(動植物油類)	mg/L	30以下	
2	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		17	1, 1, 1-トリクロロエタン	mg/L	3以下		31	フェノール類含有量	mg/L	5以下	
3	がどシム及びその化合物	mg/L	0.1以下		18	1, 1, 2-トリクロロエタン	mg/L	0.06以下		32	銅含有量	mg/L	3以下	
4	鉛及びその化合物	mg/L	0.1以下		19	1, 3-ジクロロプロペン	mg/L	0.02以下		33	亜鉛含有量	mg/L	2以下	
5	有機燐化合物	mg/L	1以下		20	チオアム	mg/L	0.06以下		34	溶解性鉄含有量	mg/L	10以下	
6	六価クロム化合物	mg/L	0.5以下		21	シマジン	mg/L	0.03以下		35	溶解性マンガン含有量	mg/L	10以下	
7	砒素及びその化合物	mg/L	0.1以下		22	チオベンカルブ	mg/L	0.2以下		36	クロム含有量	mg/L	2以下	
8	シアン化合物	mg/L	1以下		23	ベンゼン	mg/L	0.1以下		37	大腸菌群数	個/cm3	日間平均3,000以下	
9	ホリ塩化ビフェニル	mg/L	0.003以下		24	セレン及びその化合物	mg/L	0.1以下		38	燐含有量	mg/L	16(日間平均8)以下	
10	トリクロロエチレン	mg/L	0.3以下		25	1, 4-ジシオキサン	mg/L	0.5以下						
11	テトラクロロエチレン	mg/L	0.1以下		26	ほう素及びその化合物	mg/L	50以下						
12	ジクロロメタン	mg/L	0.2以下		27	ふっ素及びその化合物	mg/L	15以下						
13	四塩化炭素	mg/L	0.02以下		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	mg/L	200以下						
14	1, 2-ジクロロエタン	mg/L	0.04以下		29	ノマルヘキサン抽出物質含有量(鉱物油類)	mg/L	5以下						
15	1, 1-ジクロロエチレン	mg/L	1以下											

No.	項目	単位	測定結果								基準値	
			4月11日	5月2日	6月6日	7月4日						
1	pH(水素イオン濃度)	-	8.6	8.7	8.4	8.2						5.8以上8.6以下
2	BOD(生物化学的酸素要求量)	mg/L	1.5	2.0	2.6	4.9						60以下
3	COD(化学的酸素要求量)	mg/L	5.0	4.5	3.4	2.5						90以下
4	SS(浮遊物質)	mg/L	5	6	5	3						60以下
5	T-N(窒素含有量)	mg/L	9.5	10	9.4	9.5						120(日間平均60)以下

No.	項目	単位	測定結果	基準値
1	ダイオキシン類	pg-TEQ/L		10以下