

【令和7年度 一般廃棄物処理施設(明治)の維持管理状況】

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
破碎後埋立(kg)	353,250	350,110	343,760	338,490	313,590	348,310	426,440	340,900	300,260	231,630		
直接埋立(kg)	157,277	129,784	116,261	144,163	164,733	133,609	138,099	91,587	167,239	151,670		
埋立量 合計(kg)	510,527	479,894	460,021	482,653	478,323	481,919	564,539	432,487	467,499	383,300		

2. 最終処分場残余容量測定

測定年月	令和7年12月1日
測定結果	101,392m ³ /139,000m ³ (覆土量含む)

3. 水質測定結果

下水道放流 漏水検知システム設備

No.	測定項目	単位	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
				8日	8日	10日	22日	13日	-	14日	27日	-	13日		
放流水水質結果															
1	PH	-	5~9	7.1	7.2	7.3	7.4	6.9	-	7.3	7.1	-	6.6		
2	COD	mg/L		170	250	250	230	190	-	290	300	-	450		
3	BOD	mg/L	600以下	100	150	30	34	18	-	50	78	-	200		
4	SS	mg/L	600以下	41	38	4	33	37	-	57	37	-	120		
地下水水質結果(1カ月平均値)															
5	電気伝導率	ms/m	上流	85	79	58	46	45	56	55	61	54	63		
			下流	97	125	133	144	134	133	125	118	124	121		

廃棄物処理場放流水

No.	分析項目	基準値	測定試料
			令和7年11月27日 放流水
1	カドミウムおよびその化合物	0.03mg/L以下	0.01未満
2	シアン化合物	1mg/L以下	0.01未満
3	有機燐化合物	1mg/L以下	0.01未満
4	鉛およびその化合物	0.1mg/L以下	0.01未満
5	六価クロム化合物	0.5mg/L以下	0.02
6	砒素およびその化合物	0.1mg/L以下	0.01未満
7	水銀およびアルキル水銀その他の水銀化合物	0.005mg/L以下	0.0005未満
8	アルキル水銀化合物	検出されないこと	検出されず
9	ポリ塩化ビフェニル	0.003mg/L以下	0.0005未満
10	トリクロロエチレン	0.3mg/L以下	0.002未満
11	テトラクロロエチレン	0.1mg/L以下	0.0005未満
12	ジクロロメタン	0.2mg/L以下	0.002未満
13	四塩化炭素	0.02mg/L以下	0.0002未満
14	1,2-ジクロロエタン	0.04mg/L以下	0.0004未満
15	1,1-ジクロロエチレン	0.2mg/L以下	0.002未満
16	シス-1,2-ジクロロエチレン	0.4mg/L以下	0.004未満
17	1,1,1-トリクロロエタン	3mg/L以下	0.0005未満
18	1,1,2-トリクロロエタン	0.06mg/L以下	0.0006未満
19	1,3-ジクロロプロペン	0.02mg/L以下	0.0002未満
20	チウラム	0.06mg/L以下	0.03未満
21	シマジン	0.03mg/L以下	0.015未満
22	チオベンカルブ	0.2mg/L以下	0.01未満
23	ベンゼン	0.1mg/L以下	0.001未満
24	セレンおよびその化合物	0.1mg/L以下	0.01未満
25	ほう素およびその化合物	10mg/L以下	0.58
26	ふっ素およびその化合物	8mg/L以下	0.11
27	アンモニア、アンモニウム化合物、亜硝酸化合物および硝酸化合物	TLに付きアンモニア性窒素に0.4を乗じたもの、亜硝酸性窒素および硝酸性窒素の合計量100mg以下	209
28	1,4-ジオキサン	0.5mg/L以下	0.05未満
29,30	ノルマルヘキサン抽出物質含有量	(鉱) 5mg/L以下	5未満
		(動) 30mg/L以下	5未満
31	フェノール類含有量	5mg/L以下	0.02未満
32	銅含有量	3mg/L以下	0.04
33	亜鉛含有量	5mg/L以下	0.05
34	溶解性鉄含有量	10mg/L以下	1.59
35	溶解性マンガン含有量	10mg/L以下	1.98
36	クロム含有量	2mg/L以下	0.03
37	大腸菌群数	3,000個/cm ³ ・d	95
38	窒素含有量	120(日間平均60)mg/L以下	531
39	燐含有量	16(日間平均8)mg/L以下	0.78

ND: 検出せず < : 以下の数値

