

【平成27年度 一般廃棄物処理施設の維持管理状況】

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(t)	879	953	891	906	930	928	961	876	923	736	739	1,877
直接埋立(t)	117	86	120	110	107	117	103	73	87	60	68	67
埋立量 合計(t)	996	1,039	1,011	1,016	1,037	1,045	1,064	949	1,010	796	807	1,944

2. 最終処分場残余容量測定

測定年月	平成27年10月
測定結果	52,500m <sup>3</sup> (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
				16日	21日	25日	13日	6日	10日	7日	18日	17日	21日	18日	17日
放流水水質結果															
1	PH	-	5~9	6.6	6.9	6.7	6.8	6.5	6.4	6.5	7.2	7.4	7.5	7.3	7.2
2	COD	mg/L		1020	730	810	680	950	650	600	790	750	610	600	800
3	BOD	mg/L	600以下	40	45	150	250	90	60	50	160	200	120	80	420
4	SS	mg/L	600以下	35	24	45	40	38	28	28	20	59	41	39	81
地下水水質結果															
5	塩素イオン濃度	mg/L	上流	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	20	10
			下流	10	10	10	10	20	20	20	20	20	20	10	
6	電気伝導率	ms/m	上流	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16
			下流	100	99	94	94	90	90	88	89	88	89	88	87

放流水

No.	分析項目	基準値	測定試料	
			10月 放流水	2月 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	0.01未満
2	シアン化合物	1mg/L以下	0.1未満	0.1未満
3	有機燐化合物	1mg/L以下	0.01未満	0.01未満
4	鉛およびその化合物	0.1mg/L以下	0.01未満	0.01未満
5	六価クロム化合物	0.5mg/L以下	0.01未満	0.01未満
6	砒素およびその化合物	0.1mg/L以下	0.01未満	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	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	検出されず
9	ポリ塩化ビフェニル	0.003mg/L以下	0.0005未満	0.0005未満
10	ノルマルヘキサン抽出物質含有量	(鉱) 5mg/L以下	5未満	5未満
		(動) 30mg/L以下	5未満	5未満
11	フェノール類含有量	5mg/L以下	0.01未満	0.01未満
12	銅含有量	3mg/L以下	0.04	0.01
13	亜鉛含有量	5mg/L以下	0.05	0.06
14	溶解性鉄含有量	10mg/L以下	9.46	6.96
15	溶解性マンガン含有量	10mg/L以下	1.38	1.16
16	クロム含有量	2mg/L以下	0.03	0.06
17	ふっ素およびその化合物	15mg/L以下	0.16	0.21
18	セレンおよびその化合物	0.1mg/L以下	0.01未満	0.01未満
19	トリクロロエチレン	0.3mg/L以下	0.002未満	0.002未満
20	テトラクロロエチレン	0.1mg/L以下	0.0005未満	0.0005未満
21	1-1-トリクロロエタン	3mg/L以下	0.0005未満	0.0005未満
22	ジクロロメタン	0.2mg/L以下	0.002未満	0.002未満
23	四塩化炭素	0.02mg/L以下	0.0002未満	0.0002未満
24	1-2-ジクロロエタン	0.04mg/L以下	0.0004未満	0.0004未満
25	1-1-ジクロロエチレン	0.2mg/L以下	0.002未満	0.002未満
26	シス-1-2-ジクロロエチレン	0.4mg/L以下	0.004未満	0.004未満
27	1-1-2-トリクロロエタン	0.06mg/L以下	0.0006未満	0.0006未満
28	1-3-ジクロロプロペン	0.02mg/L以下	0.0002未満	0.0002未満
29	チウラム	0.06mg/L以下	0.006未満	0.006未満
30	シマジン	0.03mg/L以下	0.003未満	0.003未満
31	チオベンカルブ	0.2mg/L以下	0.002未満	0.002未満
32	ベンゼン	0.1mg/L以下	0.001未満	0.001未満
33	ほう素およびその化合物	230mg/L以下	0.41	0.86
34	1-4-ジオキサン	0.02mg/L以下	0.02未満	0.02未満
35	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	1Lにつきアンモニア性窒素に0.4を乗じたもの、亜硝酸性窒素および硝酸性窒素の合計量100mg以下	100	100
36	大腸菌群数	3,000個/cm <sup>3</sup> ・d	260	130
37	窒素含有量	120(日間平均60)mg/L以下	120	120
38	磷含有量	16(日間平均8)mg/L以下	1.7	2.3

ND: 検出せず < : 以下の数値

