

平成29年度 一般廃棄物処理施設維持管理記録 [一般廃棄物最終処分場]

埋立状況

(トン)

	直接埋立	飛灰	スラグ	その他
4月		60.18	138.03	
5月		47.60	102.56	
6月		40.59	98.06	
7月		48.43	98.66	
8月		58.79	117.66	
9月		60.05	88.92	
10月		46.84	52.27	
11月		47.77	110.23	
12月		46.30	109.59	
1月		50.34	89.13	
2月		25.96	50.19	
3月		48.54	75.68	
計	0.00	581.39	1,130.98	0.00
埋立容量(m ³)	0.00	581.39	706.86	0.00
合計(m ³)	1,288.25			

※スラグ 1.6t/m³

水質検査状況

	地下水 (電気伝導率 mS/m)		浸出水				放流水			
	上流	下流	pH	BOD (mg/ℓ)	COD (mg/ℓ)	SS (mg/ℓ)	pH	BOD (mg/ℓ)	COD (mg/ℓ)	SS (mg/ℓ)
4月	16	42	7.0	1.3	12.8	23.0	7.8	0.7	10.1	6.0
5月	16	41	7.0	0.8	12.4	16.5	7.5	0.4	11.5	3.0
6月	16	28	6.9	0.1	8.8	12.0	8.0	0.2	8.6	7.5
7月	16	22	6.9	0.5	13.5	44.0	7.7	0.1	9.4	2.0
8月	16	19	6.8	0.3	11.9	14.5	7.8	0.2	10.3	6.5
9月	16	21	6.7	0.8	12.8	17.5	7.6	0.6	11.1	3.5
10月	16	23	6.5	0.3	15.8	17.0	7.0	2.0	11.7	3.0
11月	15	21	6.3	0.4	13.9	14.0	6.9	0.2	9.2	14.5
12月	16	19	7.3	0.6	15.8	16.0	7.9	0.8	11.8	8.5
1月	16	20	7.1	0.8	16.6	29.5	7.8	0.5	11.9	6.0
2月	16	20	7.6	1.2	17.6	46.0	8.2	0.4	12.9	8.0
3月	16	25	7.4	1.3	14.8	30.0	7.9	0.7	13.2	5.0

ダイオキシン類測定結果

採水場所	採水日	測定結果が得られた日	数値
地下水(上流)	平成 29年10月16日	平成 29年12月12日	0.03 pg-TEQ/ℓ
地下水(下流)	平成 29年10月16日	平成 29年12月12日	0.0065 pg-TEQ/ℓ
放流水	平成 29年10月17日	平成 29年12月12日	0.049 pg-TEQ/ℓ

定期点検

	擁壁等点検		遮水工等点検		浸出液処理設備点検		導水管・配管等点検	
	点検日	結果	点検日	結果	点検日	結果	点検日	結果
4月	毎日	異常なし	毎日	異常なし	毎日	異常なし	毎日	異常なし
5月	毎日	異常なし	毎日	異常なし	毎日	異常なし	毎日	異常なし
6月	毎日	異常なし	毎日	異常なし	毎日	異常なし	毎日	異常なし
7月	毎日	異常なし	毎日	異常なし	毎日	異常なし	毎日	異常なし
8月	毎日	異常なし	毎日	異常なし	毎日	異常なし	毎日	異常なし
9月	毎日	異常なし	毎日	異常なし	毎日	異常なし	毎日	異常なし
10月	毎日	異常なし	毎日	異常なし	毎日	異常なし	毎日	異常なし
11月	毎日	異常なし	毎日	異常なし	毎日	異常なし	毎日	異常なし
12月	毎日	異常なし	毎日	異常なし	毎日	異常なし	毎日	異常なし
1月	毎日	異常なし	毎日	異常なし	毎日	異常なし	毎日	異常なし
2月	毎日	異常なし	毎日	異常なし	毎日	異常なし	毎日	異常なし
3月	毎日	異常なし	毎日	異常なし	毎日	異常なし	毎日	異常なし

※ 調整池は設置していません。

残余埋め立て容量

測定日	埋立量(m ³)	残余量(m ³)
調査日 平成22年3月	822	31,857
調査日 平成23年3月	1,357	30,500
調査日 平成24年3月	1,465	29,035
調査日 平成25年3月	1,159	27,876
調査日 平成26年3月	1,391	26,485
調査日 平成27年3月	1,008	25,477
調査日 平成28年3月	1,161	24,316
調査日 平成29年3月	1,348	22,968
調査日 平成30年3月	1,288	21,680