

2024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		51.21	100.65	
5月		49.12	111.43	
6月		44.79	89.54	
7月		46.03	85.60	
8月		40.96	86.49	
9月		44.50	108.87	
10月				
11月				
12月				
1月				
2月				
3月				
計	0.00	276.61	582.58	0.00
埋立容量(m <sup>3</sup> )	0.00	276.61	399.03	0.00
合計(m <sup>3</sup> )	675.64			

※スラグ 1.46t/m<sup>3</sup>

スラグ有価物搬出

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	15	23	7.3	0.6	13.0	7.0	7.7	0.5	13.2	3.0
5月	15	21	8.3	0.5	9.8	10.0	8.7	0.4	10.0	7.0
6月	15	31	7.6	0.6	8.0	13.0	8.3	0.4	7.6	2.5
7月	15	26	7.5	0.3	8.2	6.0	8.2	0.1	8.2	3.0
8月	16	27	7.8	1.7	12.4	9.5	8.3	1.4	11.8	7.5
9月	15	24	7.7	1.1	11.4	4.5	8.1	0.4	11.2	2.0
10月										
11月										
12月										
1月										
2月										
3月										

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	単位	測定結果	基準値
地下水(上流)	平成35年10月23日	令和6年 3月22日	pg-TEQ/ℓ	0.036	1
地下水(下流)	平成35年10月23日	令和6年 3月22日	pg-TEQ/ℓ	0.011	1
放流水	平成35年10月23日	令和6年 3月22日	pg-TEQ/ℓ	0.00015	10以下

## 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								
11月								
12月								
1月								
2月								
3月								

※ 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 <sup>3</sup> )	残余量(m <sup>3</sup> )
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
測量日 平成30年 7月12日		16,051
調査日 平成31年3月	950	15,101
調査日 令和2年3月	1,251	13,850
調査日 令和3年3月	1,330	12,520
調査日 令和4年3月	57	12,463
調査日 令和5年3月	983	11,480
調査日 令和6年3月	450	11,031