

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				
2月				
3月				
計	0.00	456.55	915.98	0.00
埋立容量(m <sup>3</sup> )	0.00	456.55	572.49	0.00
合計(m <sup>3</sup> )	1,029.04			

※スラグ 1.6t/m<sup>3</sup>

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										
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	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