一般廃棄物処理施設維持管理記録簿 【最終処分場】

〇 埋立てた一般廃棄物の種類及び数量

種		類	(単位)	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合 計
焼	却	灰	(t / 月)	18.76	19.09	20.39	22.6	21.96	22.39							125.19
ダ	ス	۲	(t/月)	2.87	2.42	1.92	2.47	1.92	2.58							14.18
不	燃	物	(t/月)	33.16	32.49	29.61	24.69	26.82	28.43							175.2
粗	大 ご	み	(t / 月)	10.75	19.34	-	-	12.5	1							42.59
そ	の	他	(t / 月)													
合		計	(t / 月)	65.54	73.34	51.92	49.76	63.2	53.4	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00	357.16

〇 水質検査の実施状況と措置 (月1回以上測定)

					4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	Ī
		採取	場所														ľ
	ボ	電気伝	. 導 2	率 (平均)	262	248	275	253	258	243							
		塩化物イ	オン濃原	度 (平均)	6.1	6.7	7.1	9.0	7.6	7.4							
地		水素イオ	ン濃原	隻 (平均)	6.5	6.7	6.8	6.5	6.6	6.4							1
쁘	グ																1
	旃	電気伝	. 導 2	率 (平均)	100	88	83	75	80	86							
下	設	塩化物イ	オン濃原	度 (平均)	2.1	2.1	2.3	2.2	2.2	2.3							
	施設井戸	水素イオ	ン濃原	度 (平均)	7.8	7.9	7.7	7.9	7.9	7.5							1
水																	
'``		異常			無	無	無	無	無	無							
		必要な措	置を講し	た日	_	_	_	_	_	_							放流水
		講じた排	昔置の	内容	_	_	_	_	_	_							基準値
		水素イオン	ノ濃度	(平均)	7.4	7.7	7.8	7.8	7.7	_							5.8~8.6
셌		в О	D	(平均)	5	2	1	3	4	_							60以下
処理水		C 0	D	(平均)	24	22	20	20	21	_							90以下
		浮遊物	質 量	(平均)	7	3	4	3	4	_							60以下
放流水																	1
水																	1
																	1
																	1

〇 施設の点検

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
点 検	遮水シート・法面・ガス抜設備	21	20	21	22	20	20						
日 数	浸出水処理施設	5	4	4	5	4	4						
(回数)													
田当の	遮水シート・法面・ガス抜設備	無	無	無	無	無	無						
異常の 有無	浸出水処理施設	無	無	無	無	無	無						
H M													
必要	な措置を講じた日	_	_	_	_	_							
講じ	た措置の内容	_	_	_	_	_	_						

〇 水質検査の実施状況と措置 (年1回以上測定)

	地	下水	処 理 水
	上流側 №.3	下流側 No.1	(放流水)
採 取 日			
分析結果が得られた日			
測定結果 (ダイオキシン類)			
異 常 の 有 無			
講じた措置の内容			
基準値	1pg-TE0	Q/L 以下	10pg-TEQ/L以下

※基準値

地下水:地下水の環境基準値

処理水:「一般廃棄物の最終処分場及び産業廃棄物の最終処分場 に係る技術上の基準を定める省令」における「排水基準」及 び「ダイオキシン類対策特別措置法」による基準値

【令和<mark>7</mark>年度】

〇 最終処分場残余容量 (年1回以上測定)

測定日	令和6年10月31日
残余容量(m³)	6,657m³