(株)クリショー 安定型最終処分場 維持管理記録簿

〔2025年度〕

1.産業廃棄物埋立残容量

2025年4月1日現在 2,300,608㎡

2.産業廃棄物処分実績数量

単位:Kg

産廃物品目	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
廃プラスチック類	4,743,773	4,285,410	4,688,201	4,688,561									18,405,945
金属くず	0	0	15	1,180									1,195
ゴムくず	0	0	0	0									0
ガラスくず及び陶磁器くず	79,812	87,161	92,240	78,090									337,303
がれき類	520,379	570,380	475,806	394,076									1,960,641
合計	5,343,964	4,942,951	5,256,262	5,161,907									20,705,084

3.施設の点検記録

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
貯留構造物(土堰堤)点検日	1日	1日	2日	1日								
異常の有無	0	0	0	0								
排水路·調整池点検日	1日	1日	2日	1日								
異常の有無	0	0	0	0								
囲い・看板・進入ゲート点検日	1日	1日	2日	1日								
異常の有無	0	0	0	0								
損壊のおそれがあった場合に講じた措置		•	·	•	·	•	•	·	•	•	•	-
措置を講じた日				※破損の	おそれが	認められた	場合は別	紙にて報行	告をする。			
講じた措置の内容												

○正常 ×不良 △手直し(軽微な不良)

4.展開検査の実施状況

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
実施回数	677回	622回	640回	648回								
安定型産業廃棄物以外の											·	
混入等が認められた日												

5.水質調査結果

化学的酸素要求量(COD)

単位:mg/l

採取箇所	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
浸透水	14	13	19	19								

水素イオン濃度(pH)

	採取箇所	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
	浸透水	7.9	7.8	7.5	7.3								
-	No.1	7.5	7.4	7.4	7.5								
タ	No.4	7.0	7.2	7.3	7.5								
リン	No.5	6.9	6.9	6.6			;	※埋立進掛	まにより観え	則井戸消滅	戍		
グ #	No.6	6.3	6.4	6.6	6.8								
井 戸	No.8	7.4	7.4	7.3	7.0								
	採取日	4月2日	5月12日	6月2日	7月1日								
	報告日	4月16日	5月26日	6月17日	7月11日								