

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿【安定型】 (令和 4 年 7 月度)

対象期間: 令和 4 年 7 月 1 日 ~ 令和 4 年 7 月 31 日

1-1\_維持管理記録簿(安定型)

1 残余容量(年度末時点)【規十二条の七の二 七ハ、規十二条の七の五 六ハ】

測量年月日(ドローンによる測量実施)	令和 4 年 4 月 7 日
残余容量	300,571 m <sup>3</sup>

2 展開検査の実施状況【規十二条の七の二 七ニ、規十二条の七の五 六ニ】

実施回数	619 回
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	令和4年 7月 廃棄物 問題なし 7/9 4t 1台 ルーフィング混入 処分不可 7/25 4t 1台 廃棄物中 ピン混じり 処分不可

3 浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回)

【規十二条の七の二 七ホ及びハ、規十二条の七の五 六ホ及びヘ】

採取場所	第1工区(埋立終了) 浸透水集水ピット
採取年月日	令和 4 年 7 月 11 日
検査結果が得られた日	令和 4 年 7 月 25 日
BOD <sup>※1</sup>	2.9 mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有 ・ 無
必要な措置を講じた年月日とその 内容 <sup>※2</sup>	平成 年 月 日

採取場所	第2工区(埋立作業中) 浸透水集水ピット
採取年月日	令和 4 年 7 月 11 日
検査結果が得られた日	令和 4 年 7 月 25 日
BOD <sup>※1</sup>	1.0未満 mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有 ・ 無
必要な措置を講じた年月日とその 内容 <sup>※2</sup>	平成 年 月 日

\* 第1工区 埋立容量 267,238m<sup>3</sup> 埋立開始 平成 8年1月 埋立終了 平成22年3月

\* 第2工区 埋立容量 474,118m<sup>3</sup> 埋立開始 平成22年3月、現在 4層目埋立作業中

※1 BOD, CODいずれかを記載すること。 ※2 異状が認められた場合のみ記入すること。

4 水質検査の実施状況と措置(年1回)【規十二条の七の二 七ホ及びハ、規十二条の七の五 六ホ及びヘ】

熊本市産業廃棄物処理指導要綱 平成7年12月版第17条別表第3水質検査の項目回数及び方法(年2回、5,11月実施)

採取場所	地下水		浸透水	
	No1(上流)	No3(下流)	1工区(旧処理場)	2工区(新処理場)
採取年月日				
検査結果が得られた日				
検査項目				
検査結果				
異状の有無				
必要な措置を講じた 年月日とその内容 <sup>※2</sup>				

5 施設の点検(定期的)【規十二条の七の二 七ロ、規第十二条の七の五 六ロ】 月1回巡回点検

点検年月日	土えん堤、集排水施設、沈砂池、調整池 フェンス、看板等		
	土えん堤	集排水、沈砂池、調整池	フェンス、看板、その他
令和 4 年 7 月 4 日	令和 4 年 7 月 4 日	平成 4 年 7 月 4 日	
異状の有無	有 ・ 無	有 ・ 無	有 ・ 無
必要な措置を講じた 年月日とその内容 <sup>※2</sup>	平成 年 月 日	平成 年 月 日	平成 年 月 日

特記事項

- ① 埋立区域 新処理場(2工区) 4層目
- ② 稼働日数 26日/月
- ③ 7月 11日 浸透水2カ所 月例検査 三計テクノス実施 分析結果 記載の通り
- ④ 7月20日 熊本県農林部林務課 職員 2名来社、林地開発計画地の国道3号線バイパス用地への売却に伴う現地確認のため。確認結果 問題なし