

## 産業廃棄物処理施設維持管理記録簿【安定型】 (令和 5 年 10 月度)

対象期間：令和 5 年 10 月 1 日 ~ 令和 5 年 10 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 七八、規十二条の七の五 六八】

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	291,451 m <sup>3</sup>

## 2 展開検査の実施状況 【規十二条の七の二 七二、規十二条の七の五 六二】

実施回数	668 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	10/3 ガラ陶磁器くずに空瓶・便器混じりのため持ち帰り 10/4 ガラ陶磁器くずに木チップ 入ザイディング 混入のため持ち帰り 10/7 がれきにルフィング 混入のため持ち帰り 10/11 ケトル版に加工紙付着のため持ち帰り 10/13 ケトル版に加工紙付着のため持ち帰り 10/20 廃プラにルフィング 混じりのため持ち帰り

## 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 七六及び、規十二条の七の五 六六及び】

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 5 年 10 月 6 日
検査結果が得られた日	令和 5 年 10 月 6 日
BOD <sup>※1</sup>	9.1 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 5 年 10 月 6 日
検査結果が得られた日	令和 5 年 10 月 6 日
BOD <sup>※1</sup>	1.4 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 七六及び、規十二条の七の五 六六及び】

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 七〇、規第十二条の七の五 六六】 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 5 年 10 月 日	令和 5 年 10 月 日	平成 5 年 10 月 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>	令和 年 月 日	令和 年 月 日	令和 年 月 日

## 特記事項

- 埋立区域 新処理場 (2工区) 4層目
- 稼働日数 25日/月
- 10月6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
- 10月26日 熊本市役所よりダイオキシン検査の採水 (NS環境検査)
- 10月27日 自主測定の実施 結果異常なし

公益社団法人全国産業廃棄物連合会 最終処分部会作成 (2011年5月)