

# 最終処分場維持管理記録簿 【管理型最終処分場】

(有)田切クリーンセンター 南田切処分場

令和5年6月

## 1. 埋立てた産業廃棄物及び一般廃棄物の種類及び数量

| 種類                  | 数量【単位：t】 |       |
|---------------------|----------|-------|
|                     | 産業廃棄物    | 一般廃棄物 |
| 廃プラスチック類            | 54.60    | 6.06  |
| ガラス・コンクリートくず及び陶磁器くず | 96.44    | 0.27  |
| 金属くず                | 0.05     | 0.00  |
| ゴムくず                | 0.03     | 0.00  |
| がれき類                | 1,084.54 | 0.00  |
| 木くず                 | 0.00     | 0.00  |
| 汚泥                  | 400.75   | 0.00  |
| 紙くず                 | 0.00     | 0.00  |
| 繊維くず                | 0.00     | 0.00  |
| 小計                  | 1,636.42 | 6.33  |
| 合計                  | 1,642.75 |       |

## 2. 水質検査の実施状況と措置

| 採取場所              | 地下水       |                               |           | 放流水       |
|-------------------|-----------|-------------------------------|-----------|-----------|
|                   | 上流側(北側)   | 下流側(南側)                       | 下流側(東側)   | 放流槽       |
| 採取年月日             | 令和5年6月19日 | 令和5年6月19日                     | 令和5年6月19日 | 令和5年6月29日 |
| 分析結果が得られた日        | 令和5年6月19日 | 令和5年6月19日                     | 令和5年6月19日 | 令和5年7月10日 |
| 水素イオン濃度 (PH)      | 6.52      | 6.29                          | 6.63      | 7.7       |
| 電気伝導率             | 14.85     | 39.5                          | 11.69     | 248       |
| 生物化学的酸素要求量 (BOD)  | /         | /                             | /         | 3.7mg/l   |
| 浮遊物質 (SS)         |           |                               |           | 1mg/l     |
| 窒素含有量 (T-N)       |           |                               |           | 8.2mg/l   |
| 異常の有無             | 無         | 電気伝導率上昇                       | 無         | 無         |
| 必要な措置を講じた年月日とその内容 |           | ↑5/6～8の3日間で198mmの大雨の影響か…要経過観察 |           |           |

## 3. 施設の点検

|                   | 擁壁等       | 遮水工                                 | 浸出液処理設備   | 調整池       |
|-------------------|-----------|-------------------------------------|-----------|-----------|
| 点検日               | 令和5年6月19日 | 令和5年6月19日                           | 令和5年6月19日 | 令和5年6月19日 |
| 異常の有無             | 無         | 無                                   | 無         | 無         |
| 必要な装置を講じた年月日とその内容 |           | 令和5年6月15日<br>遮水シート漏水検査<br>実施済み→異常なし |           |           |

## 最終処分場維持管理(自主点検)シート 【南田切処分場】

令和5年6月

|    |    |
|----|----|
| 確認 | 確認 |
| 片桐 |    |

| 管理項目                | 点検及び検査内容                     | 点検日   | 評価 | 備考・評価×時の対処    | 点検者   |
|---------------------|------------------------------|-------|----|---------------|-------|
| 囲い設備と立て札            | 出入り口扉の開閉及び施錠は正常か             | 6月19日 | ○  |               | 宮下・竹村 |
|                     | 有刺鉄線及び擁壁のずれ・倒れ・破損は無い         | 6月19日 | ○  |               | 〃     |
|                     | 処分場表示看板は正常か                  | 6月19日 | ○  |               | 〃     |
| 悪臭防止                | 悪臭の発生は無い                     | 6月19日 | ○  | 稼働日毎確認中       | 〃     |
|                     | 処分場廻りの水路及びマスに汚泥堆積は無い         | 6月19日 | ○  | 6/14 除去作業実施済み | 〃     |
|                     | 廃棄物はしっかり覆土されている              | 6月19日 | ○  |               | 〃     |
| 火災発生防止<br>(防災設備)    | 消火器の使用期限、数量、設置場所の確認          | 6月19日 | ○  |               | 竹村    |
|                     | 場内禁煙は徹底されている                 | 6月19日 | ○  |               | 宮下・竹村 |
| 害虫発生防止              | ネズミ、蚊、ハエその他害虫の発生は無い          | 6月19日 | ○  |               | 〃     |
|                     | 害虫の発生しやすい水溜まりは無い             | 6月19日 | ○  |               | 〃     |
|                     | 用水路及びマスに汚泥堆積は無い              | 6月19日 | ○  | 6/14 除去作業実施済み | 〃     |
|                     | 雑草の繁茂は無い                     | 6月19日 | ○  | 草刈り実施中        | 〃     |
| 覆土の状態               | 覆土の沈下、亀裂、その他変形は無い            | 6月19日 | ○  |               | 〃     |
|                     | 法面の洗堀、崩壊は無い                  | 6月19日 | ○  |               | 〃     |
| 周辺地域の生活環境<br>保全上の支障 | 浸出液、ガスにより周辺地域の生活環境に支障が生じていない | 6月19日 | ○  |               | 〃     |
|                     | 処分場廻りにゴミ等の飛散は無い              | 6月19日 | ○  | 稼働日毎確認中       | 〃     |
|                     | 異常な騒音による環境支障は無い              | 6月19日 | ○  |               | 〃     |

- 注) 1、毎月、日を決め定期的に実行する事  
 2、異常があった時は、速やかに対応し、報告する事  
 3、このシートは、ファイルして保存する事