

# 静ヶ谷最終処分場維持管理記録簿(令和5年9月)

作成日 令和5年9月28日

## ■施設の点検

| 項目                | 擁壁等                 | 遮水工                 | その他                 | 外周仕切設備              | 浸出液処理設備             |
|-------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| 点検日               | 令和5年9月20日           | 令和5年9月20日           | 令和5年9月20日           | 令和5年9月20日           | 令和5年9月20日           |
| 異常の有無             | 無                   | 無                   | 無                   | 無                   | 無                   |
| 必要な措置を講じた年月日とその内容 | <del>令和 年 月 日</del> | <del>令和 年 月 日</del> | <del>令和 年 月 日</del> | <del>令和 年 月 日</del> | <del>令和 年 月 日</del> |

## ■水質検査の実施状況と措置

| 地下水・放流水の別         | 地下水(月1回)     |              | 放流水(年4回)     |
|-------------------|--------------|--------------|--------------|
|                   | 観測井No.1(上流)  | 観測井No.2(下流)  | 放流管          |
| 採取場所              | 観測井No.1(上流)  | 観測井No.2(下流)  | 放流管          |
| 採取日               | 令和5年9月20日    | 令和5年9月20日    | 令和5年9月20日    |
| 検査結果が得られた日        | 令和5年9月28日    | 令和5年9月28日    | 令和5年9月28日    |
| 塩化物イオン (mg/L)     | 14.0         | 4.2          | <del> </del> |
| 水素イオン濃度 (pH)      | <del> </del> | <del> </del> | 7.5          |
| 生物化学的酸素要求量 (mg/L) | <del> </del> | <del> </del> | <0.5         |
| 化学的酸素要求量 (mg/L)   | <del> </del> | <del> </del> | 0.8          |
| 浮遊物質 (mg/L)       | <del> </del> | <del> </del> | <1           |
| 窒素含有量 (mg/L)      | <del> </del> | <del> </del> | 1.0          |
| 異常の有無             | 無            | 無            | 無            |
| 必要な措置を講じた年月日とその内容 | <del> </del> | <del> </del> | <del> </del> |