

平成 30 年 2 月 一般廃棄物処理施設維持管理記録簿〔最終処分場〕

対象期間：平成 30 年 2 月 1 日～平成 30 年 2 月 28 日

作成日 平成 30 年 3 月 6 日

飯石郡飯南町都加賀698-1
雲南市・飯南町事務組合

埋め立てた一般廃棄物の種類及び数量〔規則第4条の5の2第4号イ〕

| 種 類 | 数 量 ・ 備 考 |
|------------|-----------|
| 不燃破碎残渣(/月) | 1.22 t |
| 覆 土(/月) | 0.50 t |
| 合 計 | 1.72 t |

水質検査の実施状況と措置(月1回測定)〔規則第4条の5の2第4号ニ及びホ〕 いいしクリーンセンター

| 採取場所 | 放流水 | | 地下水等 | |
|--------------------|------------|---------------|-----------------|-----------------|
| | 別添図面のとおり※1 | | 別添図面のとおり※1 (上流) | 別添図面のとおり※1 (下流) |
| 採取日 | 平成 年 月 日 | 平成 30年 2月 20日 | 平成 30年 2月 20日 | 平成 30年 2月 20日 |
| 検査結果が得られた日 | 平成 年 月 日 | 平成 30年 3月 1日 | 平成 30年 3月 1日 | 平成 30年 3月 1日 |
| 電気伝導率※3 | | 110 μ s/cm | 120 μ s/cm | |
| 塩化物イオン温度※3 | | 11.0 mg/l | 10.0 mg/l | |
| 水素イオン濃度 | | | | |
| 生物化学的酸素要求量 | mg/l | | | |
| 化学的酸素要求量 | mg/l | | | |
| 浮遊物質 | mg/l | | | |
| 窒素含有量 | mg/l | | | |
| 異状の有無 | | 有 ・ 無 | 有 ・ 無 | |
| 必要な措置を講じた日付とその内容※2 | | 平成 年 月 日 | 平成 年 月 日 | |

水質検査(有害物質)の実施状況と措置(年1回測定)〔規則第4条の5の2第4号ニ及びホ〕

| 採取場所 | 放 流 水 | | 地 下 水 等 | |
|----------------------|------------|----------|-----------------|-----------------|
| | 別添図面のとおり※1 | | 別添図面のとおり※1 (上流) | 別添図面のとおり※1 (下流) |
| 採取年月日 | 平成 年 月 日 | 平成 年 月 日 | 平成 年 月 日 | 平成 年 月 日 |
| 検査結果が得られた日 | 平成 年 月 日 | 平成 年 月 日 | 平成 年 月 日 | 平成 年 月 日 |
| 水質検査結果 | 別添のとおり | | 別添のとおり | 別添のとおり |
| 異状の有無 | | | 有 ・ 無 | 有 ・ 無 |
| 必要な措置を講じた年月日とその内容 ※2 | | | 平成 年 月 日 | 平成 年 月 日 |

※1 処分場の平面図に位置を明示すること。

※2 異状が認められた場合のみ記入すること。

施設の点検〔規則第4条の5の2第4号ロ、ハ、ヘ及びト〕

| 点検日 | 擁壁等 | 遮水工 | 調整池 | 浸出液処理設備 | 防凍措置 | 残余容量 |
|--------------------------|--|---------------|---------------|---------------|---------------|----------------------|
| | 平成 30年 2月 26日 | 平成 30年 2月 26日 | 平成 30年 2月 26日 | 平成 30年 2月 26日 | 平成 30年 2月 26日 | 平成 30年 2月 26日 |
| 異状の有無 | 有 ・ 無 | 有 ・ 無 | 有 ・ 無 | 有 ・ 無 | 有 ・ 無 | 測定日 |
| 必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容 ※2 | (参考)当施設は、クローズドシステム型埋立最終処分場(屋根付き)の為、擁壁等、調整池の点検は該当しない。 | | | | | 測定結果 |
| | | | | | | 1,776 m ³ |

※3 単位を記入すること。