

# 平成 29 年 9 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 29 年 9 月 1 日～平成 29 年 9 月 30 日

作成日 平成 29 年 10 月 16 日  
雲南市木次町里方1369-39  
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 |
|---------------------------|-----------|
| 雲南エネルギーセンター (ノ月)<br>不適物   | 13.98 t   |
| 雲南エネルギーセンター (ノ月)<br>焼却灰   | 3.46 t    |
| リサイクルプラザ (ノ月)<br>不燃ごみ処理残渣 | 4.46 t    |
| 直接搬入 (ノ月)<br>安定物・その他      | t         |
| 直接搬入 (ノ月)<br>覆土           | t         |
| 直接搬入 (ノ月)<br>保護材          | t         |
| 合 計                       | 21.90 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〕

リサイクルプラザ

| 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29年9月20日 | 平成29年9月20日      | 平成29年9月20日      |
| 検査結果が得られた日         | 平成29年10月6日 | 平成29年10月6日      | 平成29年10月6日      |
| 電気伝導率※3            |            | 160 μs/cm       | 120 μs/cm       |
| 塩化物イオン温度※3         |            | 9.6 mg/l        | 13 mg/l         |
| 水素イオン濃度            | 8.0(14.9℃) |                 |                 |
| 生物化学的酸素要求量         | 1.5 mg/l   |                 |                 |
| 化学的酸素要求量           | 45 mg/l    |                 |                 |
| 浮遊物質               | 11 mg/l    |                 |                 |
| 窒素含有量              | 15 mg/l    |                 |                 |
| 異状の有無              |            | 有 ・ 無           | 有 ・ 無           |
|                    |            | 平成 年 月 日        | 平成 年 月 日        |
| 必要な措置を講じた日付とその内容※2 |            |                 |                 |

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        |
| 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        |
| 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           |
|                      |            | 平成 年 月 日        | 平成 年 月 日        |
| 必要な措置を講じた年月日とその内容 ※2 |            |                 |                 |

※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、ト、チ及びリ〕

| 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 29 年 9 月 6 日 | 平成 29 年 9 月 6 日 | 平成 29 年 9 月 6 日 | 平成 29 年 9 月 6 日 | 平成 29 年 9 月 6 日 | 平成 29 年 9 月 6 日          |
| 異状の有無                   | 有 ・ 無           | 有 ・ 無           | 有 ・ 無           | 有 ・ 無           | 有 ・ 無           | 測定日                      |
|                         |                 |                 |                 |                 |                 | 平成29年3月31日               |
| 必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容※2 |                 |                 |                 |                 |                 | 測定結果                     |
|                         |                 |                 |                 |                 |                 | 10.012.00 m <sup>2</sup> |

※3 単位を記入すること。