

# 令和 6 年 8 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：令和 6 年 8 月 1 日～令和 6 年 8 月 31 日

作成日 令和 6 年 9 月 9 日

雲南市加茂町神原530-1  
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 |
|---------------------------|-----------|
| リサイクルプラザ (ノ月)<br>不燃ごみ処理残渣 | 11.55 t   |
| 直接搬入 (ノ月)<br>覆土           | t         |
| 直接搬入 (ノ月)<br>保護材          | t         |
| 合 計                       | 11.55 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

雲南市加茂廃棄物処理場

| 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)       | 別添図面のとおり※1(下流) |
| 採取日                | 令和6年8月26日            | 令和6年8月26日            | 令和6年8月26日            | 令和6年8月26日      |
| 検査結果が得られた日         | 令和6年9月9日             | 令和6年9月9日             | 令和6年9月9日             | 令和6年9月9日       |
| 電気伝導率※3            |                      | 310 $\mu\text{s/cm}$ | 170 $\mu\text{s/cm}$ |                |
| 塩化物イオン温度※3         |                      | 14 $\text{mg/l}$     | 14 $\text{mg/l}$     |                |
| 水素イオン濃度            | 7.3(22.8°C)          |                      |                      |                |
| 生物化学的酸素要求量         | 0.5 未満 $\text{mg/l}$ |                      |                      |                |
| 化学的酸素要求量           | 4.9 $\text{mg/l}$    |                      |                      |                |
| 浮遊物質               | 13 未満 $\text{mg/l}$  |                      |                      |                |
| 窒素含有量              | 1.6 $\text{mg/l}$    |                      |                      |                |
| 異状の有無              |                      | 有・無                  | 有・無                  | 有・無            |
| 必要な措置を講じた日付とその内容※2 |                      | 令和 年 月 日             | 令和 年 月 日             | 令和 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) | 別添図面のとおり※1(下流) |
| 採取年月日               | 令和 年 月 日   | 令和 年 月 日       | 令和 年 月 日       | 令和 年 月 日       |
| 検査結果が得られた日          | 令和 年 月 日   | 令和 年 月 日       | 令和 年 月 日       | 令和 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         | 別添のとおり         |
| 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※2 |            | 令和 年 月 日       | 令和 年 月 日       | 令和 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、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                  |
|-------------------------|-----------|-----------|----------|-----------|-----------|-----------------------|
|                         | 令和6年8月30日 | 令和6年8月30日 | 令和 年 月 日 | 令和6年8月30日 | 令和6年8月30日 | (年1回以上測定)             |
| 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 |           |           |          |           |           | 令和6年4月1日              |
|                         |           |           |          |           |           | 測定結果                  |
|                         |           |           |          |           |           | 1,235.90 $\text{m}^3$ |

※3 単位を記入すること。