

[法第8条の3第2項]

令和4年度 一般廃棄物処理施設維持管理記録簿 [最終処分場]

作成日: 令和4年12月12日
 施設名: 安来市伯太一般廃棄物最終処分場

対象期間 : 令和 4年 9 月

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 (単位) |
|--------|-------------|
| 埋立物 | 13,240 (kg) |
| 下水路土砂 | 6,340 (kg) |
| その他ビン | 4,030 (kg) |
| 破碎残渣 | 6,840 (kg) |
| 覆土 | 25,000 (kg) |
| その他() | |
| その他() | |
| その他() | |

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]

| 採取場所 | 放流水 | | 地下水等 | |
|------------------|-----------|--------------------|----------------------------|----------------------------|
| | 放流槽 | 基準値 | 地下水(上流) | 地下水(下流) |
| 採取日 | 令和4年9月8日 | | | 令和4年9月8日 |
| 検査結果が得られた日 | 令和4年9月27日 | | 令和4年9月27日 | 令和4年9月27日 |
| 塩化物イオン濃度 | | | 13 mg/l | 10 mg/l |
| 電気伝導率 | | | 7.7 mS/m | 6.2 mS/m |
| 水素イオン濃度(pH) | 7.9 | 5.8以上8.6以下 | | |
| 生物学的酸素要求量 | 1.9 mg/l | 60mg/l 以下 | | |
| 化学的酸素要求量 | 1.3 mg/l | 90mg/l 以下 | | |
| 浮遊物質量 | 2.0 mg/l | 60mg/l 以下 | | |
| 窒素含有量 | 1.4 mg/l | 120(日間平均60)mg/l 以下 | | |
| 異状の有無 | | | 有・ <input type="radio"/> 無 | 有・ <input type="radio"/> 無 |
| | | | 令和 年 月 日 | 令和 年 月 日 |
| 必要な措置を講じた日付とその内容 | | | | |

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 | |
|-------------------|---------------------|----------------------------|----------------------------|
| | 放流水 | 上流 | 下流 |
| 採取年月日 | 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 |
| 水質検査結果 | 別紙(水質検査結果 有害物質)のとおり | | |
| 異状の有無 | | 有・ <input type="radio"/> 無 | 有・ <input type="radio"/> 無 |
| | | 令和 年 月 日 | 令和 年 月 日 |
| 必要な措置を講じた年月日とその内容 | | | |

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 |
|-----------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|
| | 令和4年9月30日 | 令和4年9月30日 | 令和4年9月30日 | 令和4年9月30日 |
| 異状の有無 | 有・ <input type="radio"/> 無 | 有・ <input type="radio"/> 無 | 有・ <input type="radio"/> 無 | 有・ <input type="radio"/> 無 |
| | 令和 年 月 日 | 令和 年 月 日 | 令和 年 月 日 | 令和 年 月 日 |
| 必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容 | | | | |