

令和元年12月 一般廃棄物処理施設維持管理記録[最終処分場]

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) |
|---------|-----------|
| 可燃ごみ | (t) |
| 不燃ごみ | 20.06 (t) |
| 粗大ごみ | (t) |
| し尿等汚泥 | (t) |
| その他 () | (t) |
| その他 () | (t) |
| その他 () | (t) |
| その他 () | (t) |
| その他 () | (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]

| | 放流水 | 地下水等 | |
|--------------------------------|------------|---------------------------------------|---------------------------------------|
| | | 地下水(上流部) | 地下水(下流部) |
| 採取場所 | | | |
| 採取日 | 令和元年12月18日 | 令和元年12月18日 | 令和元年12月18日 |
| 検査結果が得られた日 | 令和元年12月26日 | 令和元年12月26日 | 令和元年12月26日 |
| 電気伝導率 ^{※4} | | 53 mS/m | 38 mS/m |
| 塩化物イオン濃度 ^{※4} | | 65 mg/L | 47 mg/L |
| 水素イオン濃度(pH) | 7.8 | | |
| 生物学的酸素要求量 | 0.5未満 mg/L | | |
| 化学的酸素要求量 | 1.9 mg/L | | |
| 浮遊物質量 | 1未満 mg/L | | |
| 窒素含有量 | 1.8 mg/L | | |
| 異状の有無 | | 有・ <input checked="" type="radio"/> 無 | 有・ <input checked="" type="radio"/> 無 |
| | | 年 月 日 | 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]

| | 放流水 | 地下水等 | |
|---------------------------------|--------------|--------------|--------------|
| | | | |
| 採取場所 | 別紙「水質検査結果」参照 | 別紙「水質検査結果」参照 | 別紙「水質検査結果」参照 |
| 採取年月日 | 別紙「水質検査結果」参照 | 別紙「水質検査結果」参照 | 別紙「水質検査結果」参照 |
| 検査結果が得られた日 | 別紙「水質検査結果」参照 | 別紙「水質検査結果」参照 | 別紙「水質検査結果」参照 |
| 水質検査結果 | 別紙「水質検査結果」参照 | 別紙「水質検査結果」参照 | 別紙「水質検査結果」参照 |
| 異状の有無 | | 無 | 無 |
| | | 年 月 日 | 年 月 日 |
| 必要な措置を講じた年月日とその内容 ^{※2} | | | |

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]

| | 擁壁等 | 遮水工 | 調整池 | 浸出液処理設備 |
|-------------------------------------|-------|----------|----------|----------|
| | 点検日 | R1.12.29 | R1.12.29 | R1.12.29 |
| 異状の有無 | 無 | 無 | 無 | 無 |
| | 年 月 日 | 年 月 日 | 年 月 日 | 年 月 日 |
| 必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容 ^{※2} | | | | |