

新久山スラッジ処分場[管理型]
維持管理記録簿 令和5年11月
 対象期間: 令和5年11月1日 ~ 令和5年11月30日
 福岡市水道局浄水部多々良浄水場

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

| 種類 | 数量(単位) |
|------------|----------------------------|
| 汚泥 | 500 (m ³ /月) |
| 汚泥 計 | 5,053 (m ³ /年) |
| その他(-) | - (/月) |
| その他(-) 計 | - (/年) |

水質検査の実施状況と措置(月1回測定)

| 採取場所 | 地下水等 | | 放流水 |
|-------------------|------------|------------|------------|
| | 井戸上段 | 井戸下段 | 水処理施設 |
| 採取日 | 令和5年11月10日 | 令和5年11月10日 | 令和5年11月10日 |
| 分析結果が得られた日 | 令和5年11月17日 | 令和5年11月17日 | 令和5年11月17日 |
| 分析結果 | 水質検査結果参照 | 水質検査結果参照 | 水質検査結果参照 |
| 異状の有無 | 無 | 無 | 無 |
| 必要な措置を講じた年月日とその内容 | | | |

水質検査の実施状況と措置(年1回測定)

| 採取場所 | 地下水等 | | 放流水 |
|-------------------|----------|----------|----------|
| | 井戸上段 | 井戸下段 | 水処理施設 |
| 採取日 | - | - | - |
| 分析結果が得られた日 | - | - | - |
| 分析結果 | 水質試験結果参照 | 水質試験結果参照 | 水質試験結果参照 |
| 異状の有無 | - | - | - |
| 必要な措置を講じた年月日とその内容 | | | |

施設の点検

| 点検日 | 擁壁等 | 遮水工 | 調整池(沈でん池) |
|-------------------|------------|-----|-----------|
| | 令和5年11月10日 | 無 | 無 |
| 異状の有無 | 無 | 無 | 無 |
| 必要な措置を講じた年月日とその内容 | | | |

残余の埋立容量(年1回以上測定)

| | |
|------|------------------|
| 測定日 | - |
| 測定結果 | - m ³ |

新久山スラッジ処分場[管理型] 水質検査結果

令和5年 11月分

福岡市水道局浄水部多々良浄水場

1 周縁地下水の水質

| | | |
|---------------|------------|------|
| 採水年月日 | 令和5年11月10日 | |
| 測定結果が得られた年月日 | 令和5年11月17日 | |
| 項目(単位) | 採水場所 | |
| | 井戸上段 | 井戸下段 |
| 電気伝導率 (μS/cm) | 263 | 451 |

2 放流水の水質

| | | | |
|-----------------------|----------------|--|-------------------|
| 採水年月日 | 令和5年11月10日 | | 基準値 |
| 測定結果が得られた年月日 | 令和5年11月17日 | | |
| 項目(単位) | 採水場所 | | |
| | 水処理施設 (放流水) | | |
| 水素イオン濃度(pH) | 8.1 | | 5.8~8.6(海域以外) |
| 生物学的酸素要求量(BOD) (mg/L) | 0.7 | | 60mg/L以下 |
| 化学的酸素要求量(COD) (mg/L) | 2.2 | | 90mg/L以下 |
| 浮遊物質(SS) (mg/L) | 1 | | 60mg/L以下 |
| 窒素含有量(T-N) (mg/L) | 5.09 | | 120(日間平均60)mg/L以下 |