

令和5年2月 遠賀・中間一般廃棄物最終処分場 維持管理状況

○埋め立てた一般廃棄物の種類及び数量

| 種類 | 数量 |
|------|-----------|
| 不燃残渣 | 71,620 Kg |

○施設の点検結果

[点検年月日: 令和5年2月25日]

| 点検箇所 | 点検結果 | 必要な措置を講じた年月日及び措置内容 |
|---------|------|--------------------|
| 擁壁 | ○ | |
| 遮水工 | ○ | |
| 調整池 | ○ | |
| 導水管 | ○ | |
| 浸出液処理設備 | ○ | NO1,2酸化回転円板休止中。 |

※ ○:正常、×:異常、△:経過観察

○水質検査結果

①周縁地下水

[測定場所: 下流新No1観測井70m]

| 採取年月日 | 令和5年2月9日 | |
|--------------|-----------|------|
| 検査結果が得られた年月日 | 令和5年2月17日 | |
| 測定項目 | 測定結果 | 単位 |
| 電気伝導率 | 100 | mS/m |
| 塩化物イオン | 250 | mg/L |

[測定場所: 上流側観測井]

| 採取年月日 | 令和5年2月9日 | |
|--------------|-----------|------|
| 検査結果が得られた年月日 | 令和5年2月17日 | |
| 測定項目 | 測定結果 | 単位 |
| 電気伝導率 | 33.1 | mS/m |
| 塩化物イオン | 11 | mg/L |

②放流水

[測定場所: 浸出液処理施設]

| 採取年月日 | 令和5年2月9日 | |
|-------------------|-----------|-------------------|
| 検査結果が得られた年月日 | 令和5年2月17日 | |
| 測定項目 | 測定結果 | 単位 |
| pH | 7.6 | — |
| BOD | 2.5 | mg/L |
| COD _{Mn} | 8.7 | mg/L |
| 浮遊物質 | 1未満 | mg/L |
| 大腸菌群数 | 0 | 個/cm ³ |
| 窒素含有量 | 12.0 | mg/L |