

令和7年度 エコフォレスト維持管理記録

◆埋立てた一般廃棄物の種類及び数量

(単位:kg)

| 種 類 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 合計 |
|-----------|---------|---------|---------|---------|--------|---------|-----|-----|-----|----|----|----|---------|
| 焼 却 残 渣 | 105,970 | 80,960 | 112,080 | 104,120 | 81,740 | 109,310 | | | | | | | 594,180 |
| 不 燃 残 渣 | 28,840 | 21,050 | 36,800 | 32,200 | 17,700 | 35,500 | | | | | | | 172,090 |
| 溶 融 ス ラ グ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | 0 |
| 覆 土 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | 0 |
| 計 | 134,810 | 102,010 | 148,880 | 136,320 | 99,440 | 144,810 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 766,270 |

◆水質検査の実施状況と措置

・採取場所 埋立地上流 モニタリング井戸NO1

埋立地下流 モニタリング井戸NO2

| 検 査 項 目 | | | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 |
|--------------|----|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-----|-----|-----|----|----|----|
| 採 取 日 | | | 4月24日 | 5月15日 | 6月19日 | 7月17日 | 8月21日 | 9月18日 | | | | | | |
| 結果が得られた日 | | | 5月9日 | 5月30日 | 7月3日 | 8月1日 | 9月2日 | 9月24日 | | | | | | |
| 電気伝導率 | 上流 | mS/m | 21.5 | 22.1 | 21.9 | 20.8 | 21.7 | 21.6 | | | | | | |
| | 下流 | | 26.2 | 13.0 | 12.6 | 24.9 | 17.9 | 18.0 | | | | | | |
| 塩化物 イオン濃度 | 上流 | mg/L | 16 | 17 | 18 | 17 | 18 | 17 | | | | | | |
| | 下流 | | 6.5 | 2.1 | 1.7 | 4.4 | 3.5 | 3 | | | | | | |
| 異常の有無 | | | － | － | － | － | － | － | | | | | | |
| 必要な措置を講じた日 | | | － | － | － | － | － | － | | | | | | |
| 講じた措置の内容 | | | － | － | － | － | － | － | | | | | | |

◆施設の点検と措置

| | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 |
|-----------------|------|------|------|------|------|------|-----|-----|-----|----|----|----|
| 点検を行った日 | 21日 | 20日 | 24日 | 24日 | 26日 | 26日 | | | | | | |
| 貯留構造物(ロ)の点検結果 | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | | | | | | |
| 遮水工(ハ)の点検結果 | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | | | | | | |
| 調整池(ヘ)の点検結果 | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | | | | | | |
| 浸出水処理設備(ト)の点検結果 | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | | | | | | |
| 必要な措置を講じた日 | - | - | - | - | - | - | | | | | | |
| 講じた措置の内容 | - | - | - | - | - | - | | | | | | |

◆残余容量

| | |
|-----------------------|--|
| 測 定 日 | |
| 残余容量(m ³) | |