

【平成28年 8月度】

○浜北環境センター維持管理の状況に関する情報

施設区分 一般廃棄物最終処分場

■埋立一般廃棄物の種類及び数量

対象期間 平成28年8月1日～平成28年8月31日

| 廃棄物の種類 | 処理量 | 単位 |
|--------|------|-----|
| 焼却灰 | 0 | t/月 |
| 不燃破砕物 | 0 | t/月 |
| 側溝汚泥 | 2.02 | t/月 |
| 脱水汚泥 | 1.89 | t/月 |
| 計 | 3.91 | t/月 |

■残容量調査(測量データ)

| 調査年月 | 最終覆土量 | 残廃棄物量 | 単位 m ³ |
|---------|--------|--------|-------------------|
| | | | 合計 |
| 平成24年3月 | 11,693 | 23,985 | 35,678 |
| 平成25年3月 | 11,693 | 21,745 | 33,438 |
| 平成26年3月 | 11,693 | 21,240 | 32,933 |
| 平成27年3月 | 11,693 | 20,681 | 32,374 |
| 平成28年3月 | 11,693 | 20,321 | 32,014 |

■施設の点検

対象期間 平成28年8月1日～平成28年8月31日

| | 擁壁等 | 遮水工 | 雨水調整池 | 浸出水処理施設 | 防凍措置 |
|-----------|------------|------------|------------|------------|------|
| 点検実施年月日 | 平成28年8月29日 | 平成28年8月29日 | 平成28年8月29日 | 平成28年8月29日 | 該当なし |
| 点検方法 | 目視 | 遮水機能診断システム | 目視 | 目視等 | 該当なし |
| 異常等の有無 | 無 | 無 | 無 | 無 | |
| 点検結果に係る措置 | 無 | 無 | 無 | 無 | |

■水質検査の実施状況と措置

対象期間 平成28年8月1日～平成28年8月31日

| 採取場所 | 観測井戸NO.1(上流) | 観測井戸NO.2(下流) | 観測井戸NO.3(公園) | 処理水槽 | 処理水槽 |
|-----------|--------------|--------------|--------------|------------|------------|
| 採取種類 | 地下水 | 地下水 | 地下水 | 放流水 | 放流水 |
| 採取年月日 | 平成28年8月8日 | 平成28年8月8日 | 平成28年8月8日 | 平成28年8月8日 | 平成28年8月22日 |
| 検査結果取得年月日 | 平成28年8月25日 | 平成28年8月25日 | 平成28年8月25日 | 平成28年8月25日 | 平成28年9月5日 |
| 塩化物イオン | | 10mg/l | | | |
| 電気伝導度 | 7.0mS/m | 16.1mS/m | 5.0mS/m | | |
| 水素イオン濃度 | 5.9 | 6.2 | 6.6 | 7.3 | 7.7 |
| BOD | | | | 2.7mg/l | 0.5mg/l未満 |
| SS | | | | 1mg/l未満 | 1mg/l未満 |
| 鉱物油類 | | | | 0.5mg/l未満 | 0.5mg/l未満 |
| 動植物油類 | | | | 0.5mg/l未満 | 0.5mg/l未満 |
| よう素消費量 | | | | 1mg/l未満 | 10mg/l |
| 判定 | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし |