

【平成25年 9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25年9月1日～平成25年9月30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   | 0    | t/月 |
| 脱水汚泥   | 0    | t/月 |
| 計      | 0.00 | t/月 |

■残容量調査(測量データ)

単位 m<sup>3</sup>

| 調査年月     | 最終覆土量   | 残廃棄物量   | 合計      |
|----------|---------|---------|---------|
| 平成20年12月 | 11670.1 | 31156.3 | 42826.4 |
| 平成21年12月 | 11693.1 | 29133.8 | 40826.9 |
| 平成23年3月  | 11693.3 | 26135.3 | 37828.6 |
| 平成24年3月  | 11693.3 | 23990.0 | 35683.3 |
| 平成25年3月  | 11692.5 | 21680.2 | 33372.7 |

■施設の点検

対象期間 平成25年9月1日～平成25年9月30日

|           | 擁壁等 | 遮水工        | 雨水調整池 | 浸出水処理施設 | 防冬措置 |
|-----------|-----|------------|-------|---------|------|
| 点検実施年月日   | 毎日  | 毎日         | 毎日    | 毎日      | 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25年9月1日～平成25年9月30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25年9月9日    | 平成25年9月9日    | 平成25年9月9日    | 平成25年9月9日  | 平成25年9月19日 |
| 検査結果取得年月日 | 平成25年9月18日   | 平成25年9月18日   | 平成25年9月18日   | 平成25年9月18日 | 平成25年9月30日 |
| 塩化物イオン    |              | 7.9mg/l      |              |            |            |
| 電気伝導度     | 10.5mS/m     | 16.6mS/m     | 6.1mS/m      |            |            |
| 水素イオン濃度   | 5.9          | 6.2          | 6.7          | 7.8        | 7.7        |
| BOD       |              |              |              | 1.4mg/l    | 0.9mg/l    |
| SS        |              |              |              | 1mg/l未満    | 1mg/l未満    |
| 鉱物油類      |              |              |              | 1mg/l未満    | 1mg/l未満    |
| 動植物油類     |              |              |              | 1mg/l未満    | 1mg/l未満    |
| よう素消費量    |              |              |              | 10mg/l     | 2mg/l      |
| 判定        | 異常なし         | 異常なし         | 異常なし         | 異常なし       | 異常なし       |