

2011年6月度 産業廃棄物処理施設(管理型最終処分場)における維持管理点検記録

1.届出許可情報

| | |
|------------------|----------------------------|
| 変更許可申請の年月日(許可番号) | 平成9年4月9日(1-2-0011): II 期工事 |
| 施設の種類 | 産業廃棄物最終処分場(管理型) |
| 処理する産業廃棄物の種類 | 汚泥、燃え殻、ばいじん、鉍滓(石灰石粉) |

2. 埋立実績

今月の埋立量を記入する。(現在、震災により、埋立中止中。)

単位: m³

| 汚泥 | 燃え殻 | ばいじん | 鉍滓 | 合計 | 残余容量(許容容量) |
|----|-----|------|----|----|----------------|
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 14,056(20,495) |

3. 設備点検結果(凡例 ○:正常、×:異常)

項目①~⑥を毎週点検する。

| 項目 | 点検日 | 6/1 | 6/7 | 6/14 | 6/20 | 6/26 | 備考 |
|-----------------|-----|--------------------------------------|-----|------|------|------|----|
| ①遮水シートの亀裂・破損 | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| ②擁壁の崩れ・決壊・陥没 | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| ③ポンプ・配管の作動状況 | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| ④調整池の状況 | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| ⑤処理設備の状況 | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| ⑥不法投棄等 | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 評価 | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 必要な措置を講じた日とその内容 | | 3/11 震災により、埋立地の一部が隆起したため、埋立を中止しています。 | | | | | |

4. 分析結果

浸出水及び放流水は項目③~⑦を、監視井戸は項目①~②を毎月1回分析する。

| 水区分 | | 浸出水 | 放流水 | 監視井戸(地下水) | |
|------------------|-------------------|------|-------|------------|------------|
| 名称 | | 管4 | A ルート | 管5(下流(海)側) | 管6(上流(陸)側) |
| 採取日 | | 6/10 | 6/10 | 6/10 | 6/10 |
| 結果が得られた日 | | 6/27 | 6/27 | 6/27 | 6/27 |
| 分析結果 | ①電気伝導率[ms/m] | | | 111 | 189 |
| | ②塩化物イオン濃度[mg/L] | | | 190 | 260 |
| | ③水素イオン濃度 | 8.1 | 8.0 | | |
| | ④生物化学的酸素要求量[mg/L] | <1.0 | 2.6 | | |
| | ⑤化学的酸素要求量[mg/L] | 4.7 | 7.1 | | |
| | ⑥浮遊物質[mg/L] | 1.8 | 4.8 | | |
| | ⑦全窒素[mg/L] | <0.5 | 15 | | |
| 評価(凡例 ○:正常、×:異常) | | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 必要な措置を講じた日とその内容 | | | | | |

以上