

北四ッ屋産業廃棄物最終処分場 点検記録【H 23 年 5 月】

○;異常なし △;軽微な異常 (要調整又は監視) ×;異常 (破損、漏れ等)

| 設備点検 及び水質検査項目 | | 頻度 | 点 検 日 | | | | | 備 考 | |
|------------------|--------------------|---------------------------|---------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|--|
| | | | 5/7 | 5/9 | 5/16 | 5/23 | 5/31 | | |
| 1. 設備点検 (目視) | PH電極 | 洗浄 | 1/週 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| | | 校正 | 1/月 | | | | ○ | | |
| | PH計① | 指針の動き方 (変動範囲:5以下) | 1/週 | ○ (5.6~8.3) | ○ (5.1~8.6) | ○ (5.3~8.3) | ○ (6.8~7.9) | ○ (6.0~8.2) | |
| | PH計② | 指針の動き方 | 1/週 | | | | ○ | | |
| | 硫酸 サ-ビスタンク | 残量(ℓ) | 1/週 | | | | ○ | | |
| | | 貯蔵タンク | 〃 (m ³) | 1/月 | | | | 1.7 | |
| | 揚水ポンプ | 自動運転状況等 | 1/週 | | | | ○ | | |
| | 攪拌機 | テンションボルト確認(ベ-ス~ロックナット間測定) | 1/月 | | | | ○ 57mm | | |
| | | ベルトの緩み | 1/月 | | | | ○ | | |
| | | 回転、異音等 | 1/月 | | | | ○ | | |
| 硫酸ポンプ | 液漏れ、作動等 | 1/月 | | | | ○ | | | |
| レベルスイッチ | フロートの清掃 | 1/月 | | | | ○ | | | |
| 比率設定器 | BIAS/SPAN (変更時) | | | | | | | | |
| 2. 水質検査 | 受槽 pH | | 1/月 | | | | 11.9 | | |
| | 放流 pH | 6.0~7.5 | 1/週 | 7.3 | 6.9 | 7.1 | 7.4 | 6.7 | |
| | 放流 SS | (mg/l) ≤60 | 1/月 | | | 0.4 | | | |
| | 放流 COD | (mg/l) ≤60 | 1/月 | | | 6.0 | | | |
| | 放流 BOD | (mg/l) ≤60 | 1/月 | | | 1.5 | | | |
| | 地下水 電気伝導度 | A | (s/m) | 1/月 | | | 201 | | |
| C | | (s/m) | 1/月 | | | 210 | | | |

3. その他の項目 (処分場全体;目視点検)

| | 頻度 | 点検日 | 点 検 結 果 | 備 考 |
|-----------------------|-----|------|---------|-----|
| ①管理棟 | 1/月 | 5/23 | 異常なし | |
| ②水道棟 | 1/月 | 〃 | 〃 | |
| ③洗車場および搬入道路(アスファルト部) | 1/月 | 〃 | 〃 | |
| ④処分場法面(内側)、堤防・防水壁(外側) | 1/月 | 〃 | 〃 | |
| ⑤周縁柵(外周フェンス)および側溝 | 1/月 | 〃 | 〃 | |
| ⑥出入口門、乗入れ道路(含共用橋) | 1/月 | 〃 | 〃 | |
| ⑦表示板(入口看板、西側看板) | 1/月 | 〃 | 〃 | |
| ⑧観測井戸(A、B、C) | 1/月 | 〃 | 〃 | |
| ⑨警報発信システム(コルソス)の確認 | 1/月 | 〃 | 〃 | |

・地震、集中豪雨等で被害が予想される時は、速やかに臨時点検を行うこと。

4. 埋立実績 (H23 年度)

| 項目\月 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | H24.1 | 2 | 3 |
|------------|---|---|---|---|---|---|----|----|----|-------|---|---|
| 埋立量 (t) | 0 | 0 | | | | | | | | | | |