

2022(令和4)年度 浸出水調整設備点検記録表

| 浸出水調整設備の概要 | | |
|------------|------------------------------------|-----------|
| 浸出水調整池容量 | Q=15,000(m ³)・・・水位6.0m | 上辺99m×36m |
| 最大貯留量 | Q=15,400(m ³)・・・水位6.2m | 下辺88m×25m |

点検者：市民環境部環境事業課
：水King(株)北海道支店

| 点検項目 点検年月日 | 点 検 事 項 | | | | | | 摘 要 |
|-------------------|----------|----------|----------|----------|---------------|----------------------------|------------------|
| | 表面の亀裂・陥没 | 人孔・管の破損等 | 管理用道路の状況 | 調整池のフェンス | 調整池の水位 (m) | 汚水貯留量 (m ³) | ○ 異常なし × 異常あり |
| 2022.4.15 | ○ | ○ | ○ | ○ | | | |
| 2022.4.30 | ○ | ○ | ○ | ○ | 5.11 | 12,700 | |
| 2022.5.13 | ○ | ○ | ○ | ○ | | | |
| 2022.5.31 | ○ | ○ | ○ | ○ | 5.48 | 13,700 | |
| 2022.6.17 | ○ | ○ | ○ | ○ | | | |
| 2022.6.30 | ○ | ○ | ○ | ○ | 4.80 | 11,800 | |
| 2022.7.15 | ○ | ○ | ○ | ○ | | | |
| 2022.7.31 | ○ | ○ | ○ | ○ | 4.90 | 12,100 | |
| 2022.8.19 | ○ | ○ | ○ | ○ | | | |
| 2022.8.31 | ○ | ○ | ○ | ○ | 4.13 | 10,000 | |
| 2022.9.16 | ○ | ○ | ○ | ○ | | | |
| 2022.9.30 | ○ | ○ | ○ | ○ | 5.19 | 12,900 | |
| 2022.10.14 | ○ | ○ | ○ | ○ | | | |
| 2022.10.31 | ○ | ○ | ○ | ○ | 4.58 | 11,200 | |
| 2022.11.18 | ○ | ○ | ○ | ○ | | | |
| 2022.11.30 | ○ | ○ | ○ | ○ | 4.10 | 9,900 | |
| 2022.12.16 | ○ | ○ | ○ | ○ | | | |
| 2022.12.31 | ○ | ○ | ○ | ○ | 4.67 | 11,500 | |
| 2023.1.13 | ○ | ○ | ○ | ○ | | | |
| 2023.1.31 | ○ | ○ | ○ | ○ | 4.15 | 10,100 | |
| 2023.2.17 | ○ | ○ | ○ | ○ | | | |
| 2023.2.28 | ○ | ○ | ○ | ○ | 4.22 | 10,200 | |
| 2023.3.17 | ○ | ○ | ○ | ○ | | | |
| 2023.3.31 | ○ | ○ | ○ | ○ | 5.37 | 13,400 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |