

(施設名) 函館市恵山廃棄物最終処分場

【令和8年度】

○ 放流水(生活環境5項目)の水質結果 (毎月1回測定)

| | |
|------|---------|
| 採取場所 | 浸出水処理施設 |
|------|---------|

単位:mg/L (ただし, ph, 大腸菌群数(個/cm3)除く)

| 項目 | | 基準値 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 |
|----------------|-----|---------|-----|----|----|----|----|----|
| | 採取日 | | 2日 | | | | | |
| | 報告日 | | 15日 | | | | | |
| 生活環境 | | | | | | | | |
| 水素イオン濃度(ph) | | 5.8~8.6 | 7.8 | | | | | |
| 生物学的酸素要求量(BOD) | | 60以下 | 1 | | | | | |
| 化学的酸素要求量(COD) | | 90以下 | 6 | | | | | |
| 浮遊物質(SS) | | 60以下 | 2未満 | | | | | |
| 大腸菌群数 | | 3,000 | 0 | | | | | |

| 項目 | | 基準値 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 |
|----------------|-----|---------|-----|-----|-----|----|----|----|
| | 採取日 | | | | | | | |
| | 報告日 | | | | | | | |
| 生活環境 | | | | | | | | |
| 水素イオン濃度(ph) | | 5.8~8.6 | | | | | | |
| 生物学的酸素要求量(BOD) | | 60以下 | | | | | | |
| 化学的酸素要求量(COD) | | 90以下 | | | | | | |
| 浮遊物質(SS) | | 60以下 | | | | | | |
| 大腸菌群数 | | 3,000 | | | | | | |

○ 地下水 塩化物イオンの水質結果 (毎月1回測定)

| 分析項目 | 基準値 | 採取日 | | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 |
|--------|-----|-----|-----|------|-----|-----|----|----|----|
| 塩化物イオン | / | 採取日 | | 21日 | | | | | |
| | | 測定値 | 上流側 | 11.1 | | | | | |
| | | | 下流側 | 4.44 | | | | | |
| | | 採取日 | | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 |
| | | 測定値 | 上流側 | | | | | | |
| | | | 下流側 | | | | | | |