



発行番号 No.SW11235
 発行年月日 2021年12月21日

濃度計量証明書

有限会社さんぱい 殿

計量証明事業登録北海道 634号
 事業者 エヌエス環境株式会社
 〒105-0011 東京都港区芝公園一丁目2番9号
 事業所 札幌支社 札幌分析センター
 〒060-0001 札幌市中央区北1条西16丁目1番地12
 Tel (011) 643-1981

計量管理者 鈴木 直子
 環境計量士(濃度関係) 登録番号 第3276号

貴依頼による計量の結果を下記のとおり証明致します。

| | | | | |
|-------|-------------------------|--------|-----------------------|----|
| 試料採取日 | 2021年12月8日 | 採取者/所属 | 南部 美紗/エヌエス環境株式会社 札幌支社 | |
| 採取状況 | - | | | |
| 採取場所 | 登別市 | 試料受付日 | 2021年12月8日 | |
| 件名 | 令和3年度 最終処分場に係る水質調査・分析業務 | | 計量の対象 | 水質 |

| 試料名 | 計量の結果(下段は計量の項目) | | | | |
|-------------------|------------------------------------|--------------------------------------|----------------------------------|---|---|
| | BOD (mg/L) | 塩化物イオン (mg/L) | 電気伝導率* (mS/m) | | |
| ① 第1期 安定型 浸透水 | 0.9 | — | — | — | — |
| ② 第2期 管理型 地下水 | — | 10 | 22.2 | — | — |
| ③ 第2期 安定型 下流地下水 | 0.6 | 7.1 | 14.2 | — | — |
| ④ 第1期 管理型 地下水 | 0.5 | 8.0 | 12.8 | — | — |
| ⑤ 第1期 安定型 上流地下水 | — | 6.3 | 8.6 | — | — |
| ⑥ 第2期 安定型 上流地下水 | 0.9 | 36 | 28.7 | — | — |
| ⑦ 第2期 安定型 浸透水 | 1.3 | — | — | — | — |
| ⑧ 第3期 管理型 東側下流地下水 | 0.5未満 | 5.0 | 11.8 | — | — |
| ⑨ 第3期 管理型 上流地下水 | 0.5 | 6.4 | 10.6 | — | — |
| ⑩ 第3期 管理型 西側下流地下水 | 0.5未満 | 5.4 | 12.6 | — | — |
| 以下余白 | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 定量下限値 | 0.5 | 0.1 | 0.1 | — | — |
| 計量の方法 | JIS K 0102 21及 び32.3(隔膜電 極法) | JIS K 0101 32.5 (イオンクロマトグラ フ法) | JIS K 0101 12 (電気伝導率計 による) | — | — |

*印は、計量法第107条の対象外項目です。

備考