



No.6025504-5,  
令和2年7月16日

# 計量証明書

ニセコ環境株式会社 様

札幌市東区北20条東2丁目2-32  
環境クワイア株式会社  
(事業所名) 環境クワイアラボラトリー  
(所在地) 札幌市東区北29条西3丁目1-3  
(登録番号) 計量証明事業登録 第677号  
環境計量士 渡辺 智美  
第3195号(濃度)

|      |                   |
|------|-------------------|
| 試料名  | 地下水 上流、地下水 下流、浸透水 |
| 採取場所 | 峠下 (第2安定型最終処分場)   |
| 採取者  | ニセコ環境株式会社         |
| 採取日  | 令和2年7月2日          |
| 受付日  | 令和2年7月3日          |

| 計量の対象               | 計量の結果  |        |     | 単位   | 計量の方法                 |
|---------------------|--------|--------|-----|------|-----------------------|
|                     | 地下水 上流 | 地下水 下流 | 浸透水 |      |                       |
| 電気伝導率               | 7.8    | 18     | —   | mS/m | JIS K 0101 12         |
| 塩化物イオン              | 10     | 18     | —   | mg/L | JIS K 0101 32.5       |
| 生物化学的酸素要求量<br>[BOD] | —      | —      | 1.4 | mg/L | JIS K 0102 21 及び 32.3 |
| 以下余白                |        |        |     |      |                       |
|                     |        |        |     |      |                       |
|                     |        |        |     |      |                       |
|                     |        |        |     |      |                       |
|                     |        |        |     |      |                       |
|                     |        |        |     |      |                       |
|                     |        |        |     |      |                       |
|                     |        |        |     |      |                       |

備考  
・電気伝導率は、計量法第107条の計量証明対象外項目です。