



No.6287810-2a  
平成 29 年 2 月 2 日 ✓

## 計量証明書

株式会社 リブロック  
喜茂別事業所 様

札幌市東区北20条東2丁目2-32

環境クリエイト株式会社

(事業所名) 環境クリエイト㈱ ラボラトリ

(所在地) 札幌市北区北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 藤原 絵理子  
第3756号 (濃度)



試料名	地下水 上流 及び 地下水 下流 ✓
採取場所	株式会社リブロック 喜茂別事業所 産業廃棄物最終処分場 浸出水処理施設
採取者	株式会社リブロック 喜茂別事業所 山家 雅実
採取日	平成 29 年 1 月 25 日 (天候: 雪) ✓
受付日	平成 29 年 1 月 26 日

計量の対象		地下水 上流	地下水 下流	単位	計量の方法
採取状況	採水時刻	11:10	11:30	—	—
	採水時水温	6.1	6.8	℃	—
	透視度	50 ✓	50 ✓	度	—
電気伝導率	11 ✓	13 ✓	mS/m	JIS K 0101 12 電気伝導率	
塩化物イオン	7.6 ✓	8.3 ✓	mg/L	JIS K 0101 32.5 イオンクロマトグラフ法	
以下余白					

### 備考

- 採取状況は、試料採取時に採取者が測定した値であり、計量法第 107 条の計量証明対象外です。
- 電気伝導率は、計量法第 107 条の計量証明対象外です。