

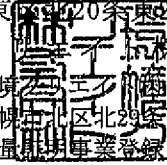


No.6045510-4b
令和5年1月18日

計量証明書

ニセコ環境株式会社 様

札幌市東区北20条東3丁目2-32
環境クレーン株式会社
(事業所名) 環境クレーン株式会社ラボラトリ
(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 渡辺 智美 (濃度)
第3195号



試料名	地下水 上流、地下水 下流、浸透水
採取場所	峠下 (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5年1月5日
受付日	令和5年1月10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	35	22	—	mS/m	JIS K 0101 12
塩化物イオン	10	14	—	mg/L	JIS K 0101 32.5
生物化学的酸素要求量 [BOD]	—	—	0.7	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。