



濃度計量証明書

有限会社さんばい 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	2022年12月7日	採取時刻	10:36	採取者/所属	下田 凜太郎/エヌエス環境株式会社 札幌支社
採取状況	天候:曇り、気温:6.0℃、水温:15.0℃				
採取場所	登別市	試料受付日	2022年12月7日		
件名	令和4年度 最終処分場に係る水質調査・分析業務				
試料名	① 第3期 管理型 放流水(処理後)	計量の対象	水質		

計量の項目	(単位)	計量の結果	定量 下限値	計量の方法
水素イオン濃度(pH)	(-)	8.3(18)	小数1桁	JIS K 0102 12.1(ガラス電極法)
生物化学的酸素要求量(BOD)	(mg/L)	0.9	0.5	JIS K 0102 21及び32.3(隔膜電極法)
化学的酸素要求量(COD)	(mg/L)	49	0.5	JIS K 0102 17(滴定法)
浮遊物質量(SS)	(mg/L)	1未満	1	環境庁告示第59号(昭46)(重量法)
窒素含有量	(mg/L)	57	0.05	JIS K 0102 45.2(紫外線吸光度法)
以下余白				

備考	水素イオン濃度の()内の数値は、測定時の水温(℃)を表します。

