





# 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	2022年3月11日	採取時刻	11:28	採取者/所属	福田 英克/エヌエス環境株式会社 札幌支社	
採取状況	天候:曇り、気温:12.2℃、水温:20.0℃					
採取場所	登別市	試料受付日	2022年3月11日			
件名	令和3年度 最終処分場に係る水質調査・分析業務					
試料名	㊦ 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	定量下限值	計量の方法
水素イオン濃度(pH)	(-)	8.1(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)	44	0.5	JIS K 0102 17(滴定法)
浮遊物質(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)	20	0.05	JIS K 0102 45.2(紫外線吸光光度法)
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。

