



# 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  
〒105-0003 東京都港区西新橋3-24-9  
事業所 札幌支店 札幌分析センター  
〒060-0001 北海道札幌市中央区北1条西16丁目  
TEL (011) 643-1981  
計量管理者 倉井 規広  
環境計量士(濃度関係) 登録番号 第2285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	平成26年11月14日		採取者/所属	二村 大介 / エヌエス環境(株) 札幌支店	
採取状況	-				
採取場所	登別市	試料受付日	平成26年11月14日		
件名	浸透水及び地下水の水質分析	計量の対象	水質		

試料名	計量の結果(下段は計量の項目)				
	BOD (mg/L)	塩化物イオン (mg/L)	電気伝導率* (mS/m)	-	-
① 浸透水	0.7	-	-	-	-
② 地下水南側	-	11	22.7	-	-
③ 地下水西側	0.5	7.1	13.1	-	-
④ 地下水東側	0.7	12	11.7	-	-
⑤ 地下水東側上流	-	6.8	8.1	-	-
⑥ 安定型 上流地下水	0.7	13	10.3	-	-
⑦ 安定型 下流浸透水	1.9	-	-	-	-
以下余白					
定量下限値	0.5	0.1	0.1	-	-
計量の方法	JIS K 0102 21及び32.3(隔膜電極法)	JIS K 0101 32.5 (イオンクロマトグラフ法)	JIS K 0101 12(電気伝導率計による)	-	-

備考 \*印は、計量法第107条の対象外項目です。