



## 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 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	平成29年4月11日	採取者/所属	佐藤 大介/エヌエス環境株式会社 札幌支店
採取状況	-		
採取場所	登別市	試料受付日	平成29年4月11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	2.1	-	-	-	-
② 地下水南側	-	10	22.7	-	-
③ 地下水西側	1.3	7.1	12.9	-	-
④ 地下水東側	0.5未満	10	10.3	-	-
⑤ 地下水東側上流	-	7.8	8.2	-	-
⑥ 安定型 上流地下水	0.5	14	11.3	-	-
⑦ 安定型 下流浸透水	1.1	-	-	-	-
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。
----	-----------------------