



# 濃度計量証明書

有限会社 さんぱい 殿

No. 210302B

平成24年11月28日

計量証明事業登録北海道第634号

エヌエス環境株式会社 札幌支店

〒060-0001 札幌市中央区北条西16丁目

電話(011) 843-1981(代)

(本社)〒105-0003 東京都港区西新橋3-2-1

環境計量士(濃度関係) 倉井 規広

件名	浸透水及び地下水の水質分析		
採取場所	登別市	計量の対象	水質試料
採取年月日	平成24年11月9日	採取/持込の別	当事業所採取
受付年月日	-		持込試料
採取者名	エヌエス環境株式会社 札幌支店		

貴依頼による上記試料の計量結果を下記のとおり証明致します。

計量の対象	BOD	塩化物イオン	※電気伝導率
単位	mg/L	mg/L	mS/m
① 浸透水	1.6	-	-
② 地下水南側	-	8.5	22.8
③ 地下水西側	0.5未満	6.3	13.6
④ 地下水東側	0.5未満	12	11.5
⑤ 地下水東側上流	-	5.7	7.4
⑥ 安定型 上流地下水	0.6	13	11.8
⑦ 安定型 下流浸透水	5.5	-	-
定量下限値	0.5	0.1	0.1
計量の方法 (規格=JIS K 0102)	規格21及び規格32.3 (隔膜電極法)	JIS K 0101 32 (イオンクロマトグラフ法)	JIS K 0101 12 (電気伝導率計による)

## 特記事項

※印は、計量法第107条の対象外項目です。  
塩化物イオンの分析は、エヌエス環境株式会社 青森支店(青森県青森市浜田玉川347)が実施しました。