



濃度計量証明書

有限会社 さんばい 殿

No. 210228B

平成24年9月21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1条西16丁目

TEL (011) 643-1981

(本社) 〒105-0003 東京都港区西新橋3-24-9

環境計量士 北上 力

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9月7日		
受付年月日	-		
採取者名	エヌエス環境株式会社 札幌支店	採取/持込の別	当事業所採取 持込試料

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	
計量の結果	① 浸透水	1.1	-	-
	② 地下水南側	-	9.1	23.2
	③ 地下水西側	0.6	6.7	13.9
	④ 地下水東側	1.4	9.6	11.5
	⑤ 地下水東側上流	-	6.3	7.7
	⑥ 安定型 上流地下水	0.8	14	11.8
	⑦ 安定型 下流浸透水	2.1	-	-
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。