



# 濃度計量証明書

有限会社 さんばい 殿

No. 110488B

平成23年10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** 札幌支社

〒060-0001 札幌市中央区北1条西16丁目

〒(011) 643-1981(代)

(本社)〒105-0003 東京都港区西新橋3-24-9

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23年10月12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 札幌支社		

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	0.8	-	-
	② 地下水南側	-	8.0	7.8
	③ 地下水西側	0.5	6.4	13.8
	④ 地下水東側	0.9	12	12.0
	⑤ 地下水東側上流	-	7.3	8.4
	⑥ 安定型 上流地下水	1.2	12	13.7
	⑦ 安定型 下流浸透水	1.3	-	-
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条の対象外項目である。				