



濃 度 計 量 証 明 書

有限会社 さんぱい 殿

No. 110695B
平成24年1月20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) 543-1981(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** (印)

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1月12日		
受付年月日	-	採取/持込の別	当事業所採取
採取者名	エヌエス環境株式会社 札幌支社		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	3.6	-	-
	② 地下水南側	-	9.0	25.4
	③ 地下水西側	0.7	7.4	13.9
	④ 地下水東側	0.8	12	12.6
	⑤ 地下水東側上流	-	7.9	8.85
	⑥ 安定型 上流地下水	2.4	13	12.5
	⑦ 安定型 下流浸透水	2.4	-	-
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。