

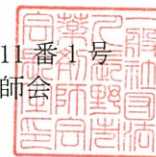
環境計量証明書

No. 1027

平成 25 年 6 月 24 日

飯山陸送 株式会社 様

長野県長野市若里 5 丁目 11 番 1 号
 一般社団法人 長野市薬剤師会
 会長 谷 憲昭



平成 25 年 6 月 13 日付けご依頼の検査結果について、下記の通りご報告致します。

依 頼 者	長野県飯山市大字静間 280-1 飯山陸送 株式会社		
採 取 年 月 日	平成 25 年 6 月 13 日	依 頼 年 月 日	平成 25 年 6 月 13 日
検 体 種 別	地下水	検 体 内 容	
採 取 場 所	野沢温泉村 東大滝処分場 地下水検水井 No. A		
採 取 者	浅野 勇人 (所属) 飯山陸送株式会社		
天候 前日	・ 当日	・ 採水時の気温	-℃ 水温 -℃
項 目	結 果	分 析 法	
塩 素 イ オ ン	3.6mg/l	JISK0102-35.3	
電 気 伝 導 率	11.4mS/m	JISK0102-13	
備考 電気伝導率については、計量法第 107 条の対象外である。			
検 査 機 関	一般社団法人 長野市薬剤師会 検査センター		
検 査 責 任 者	環境計量士 北村 晋		

環境計量証明書

No. 2542

平成25年9月19日

飯山陸送 株式会社 様

長野県長野市若里 5丁目11番1号
 一般社団法人 長野市薬剤師会
 会長 谷 憲昭



平成25年9月12日付けご依頼の検査結果について、下記の通りご報告致します。

依頼者	長野県飯山市大字静間 280-1 飯山陸送 株式会社		
採取年月日	平成25年9月12日	依頼年月日	平成25年9月12日
検体種別	地下水	検体内容	
採取場所	東大滝処分場 地下水 検水井 No. A		
採取者	浅野勇人 (所属) 飯山陸送株式会社		
天候 前日	—	当日	—
		採水時の気温	—℃
		水温	—℃
項目	結果		分析法
塩素イオン	1.1mg/l		JISK0102-35.3
電気伝導率	15.7mS/m		JISK0102-13
備考 電気伝導率については、計量法第107条の対象外である。			
検査機関	一般社団法人 長野市薬剤師会 検査センター		
検査責任者	環境計量士 北村 晋		

環境計量証明書

No. 4127

平成25年12月24日

飯山陸送 株式会社 様

長野県長野市若里5丁目11番1号
一般社団法人長野市薬剤師会
会長 谷 憲昭

平成25年12月18日付けご依頼の検査結果について、下記の通りご報告致します。

依頼者	長野県飯山市大字静間 280-1 飯山陸送 株式会社		
採取年月日	平成25年12月18日	依頼年月日	平成25年12月18日
検体種別	地下水	検体内容	
採取場所	東大滝処分場 地下水検水井 No. A		
採取者	浅野勇人 (所属) 飯山陸送株式会社		
天候前日	-	当日	-
	採水時の気温		-℃
			水温 -℃
項目	結果		分析法
塩素イオン	4.0mg/l		JISK0102-35.3
電気伝導率	16.0mS/m		JISK0102-13
備考 電気伝導率については、計量法第107条の対象外である。			
検査機関	一般社団法人 長野市薬剤師会 検査センター		
検査責任者	環境計量士 北村 晋		