

環境計量証明書

No. 4533

平成27年3月9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27年3月4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27年3月4日	依頼年月日	平成27年3月4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. B		
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	20.9mg/l	JISK0102-35.3	
電気伝導率	9.8mS/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		

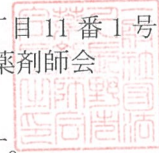
環境計量証明書

No. 293

平成27年4月22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27年4月17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岡 280-1 飯山陸送 株式会社		
採取年月日	平成27年4月17日	依頼年月日	平成27年4月17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. B		
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	16.2mg/l	JISK0102-35.3	
電気伝導率	10.0mS/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		

環境計量証明書

No. 2290


平成27年9月1日

飯山陸送 株式会社 様

長野県長野市アークス13番11号
 一般社団法人 長野市薬剤師会
 会長 谷 憲昭



平成27年8月27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27年8月27日	依頼年月日	平成27年8月27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. B		
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	11.2mg/l	JISK0102-35.3	
電気伝導率	8.2mS/m	JISK0102-13	
意見	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 		

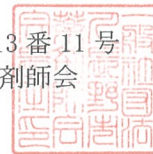
環境計量証明書

No. 2500

平成27年9月17日

飯山陸送 株式会社 様

長野県長野市アークス13番11号
一般社団法人 長野市薬剤師会
会長 谷 憲昭



平成27年9月10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。

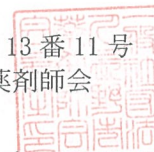
依 頼 者	長野県飯山市大字静間 280-1 飯山陸送 株式会社		
採 取 年 月 日	平成27年9月10日	依 頼 年 月 日	平成27年9月10日
検 体 種 別	地下水	検 体 内 容	
採 取 場 所	東大滝処分場 地下水検水井 No.B		
採 取 者	浅野勇人 (所属) 飯山陸送株式会社		
天候 前日	—	当日	—
		採水時の気温	—°C
		水温	—°C
項 目	結 果	分 析 法	
塩 素 イ オ ン	15.5mg/l	JISK0102-35.3	
電 気 伝 導 率	9.1mS/m	JISK0102-13	
備考 電気伝導率については、計量法第107条の対象外である。			
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 北村		

環境計量証明書

No. 4008

平成 27 年 12 月 18 日

飯山陸送 株式会社 様

長野県長野市アークス 13 番 11 号
一般社団法人 長野市薬剤師会
会長 谷 憲昭

平成 27 年 12 月 11 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 27 年 12 月 11 日	依頼年月日	平成 27 年 12 月 11 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. B		
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	19.3mg/l	JISK0102-35.3	
電気伝導率	10.4mS/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		