

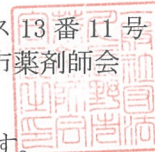
環境計量証明書

No. 4346

平成28年1月25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28年1月15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28年1月15日	依頼年月日	平成28年1月15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	武田 淳志 (所属) 長野市薬剤師会検査センター		
天候 前日 曇	当日 雪	採水時の気温 0.0℃	水温 10.4℃
項目	結果	分析法	
カドミウム	0.0003mg/l未満	JISK0102-55.4	
全シアン	0.1mg/l未満	JISK0102-38.1.2 38.2	
鉛	0.005mg/l未満	JISK0102-54.4	
六価クロム	0.02mg/l未満	JISK0102-65.2.1	
ヒ素	0.005mg/l未満	JISK0102-61.4	
総水銀	0.0005mg/l未満	公共用水域告示付表1	
アルキル水銀	0.0005mg/l未満	公共用水域告示付表2	
ポリ塩化ビフェニル (PCB)	0.0005mg/l未満	公共用水域告示付表3	
ジクロロメタン	0.002mg/l未満	JISK0125-5.2	
四塩化炭素	0.0002mg/l未満	JISK0125-5.2	
塩化ビニルモノマー	0.0002mg/l未満	付表	
1,2-ジクロロエタン	0.0004mg/l未満	JISK0125-5.2	
1,1-ジクロロエチレン	0.01mg/l未満	JISK0125-5.2	
1,2-ジクロロエチレン	0.004mg/l未満	JISK0125-5.2	
1,1,1-トリクロロエタン	0.0005mg/l未満	JISK0125-5.2	
1,1,2-トリクロロエタン	0.0006mg/l未満	JISK0125-5.2	
トリクロロエチレン	0.002mg/l未満	JISK0125-5.2	
テトラクロロエチレン	0.0005mg/l未満	JISK0125-5.2	
1,3-ジクロロプロペン	0.0002mg/l未満	JISK0125-5.2	
チウラム	0.0006mg/l未満	公共用水域告示付表4	
シマジン	0.0003mg/l未満	公共用水域告示付表5-第1	
チオベンカルブ	0.002mg/l未満	公共用水域告示付表5-第1	
ベンゼン	0.001mg/l未満	JISK0125-5.2	
セレン	0.002mg/l未満	JISK0102-67.4	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.87mg/l	JISK0102-43.2.5 43.1.2	
フッ素	0.08mg/l未満	公共用水域告示付表6	
ホウ素	0.02mg/l未満	JISK0102-47.1	
1,4-ジオキサン	0.005mg/l未満	公共用水域告示付表7	
塩素イオン	18.0mg/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		

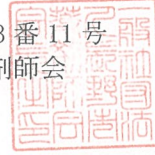
環境計量証明書

No. 4990

平成28年3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28年3月15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28年3月15日	依頼年月日	平成28年3月15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	10.6mS/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. 179

平成 28 年 4 月 20 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 28 年 4 月 15 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 28 年 4 月 15 日	依頼年月日	平成 28 年 4 月 15 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	17.5mg/l	JISK0102-35.3	
電気伝導率	9.7mS/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. 486


平成28年5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28年5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28年5月11日	依頼年月日	平成28年5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	11.8mg/l	JISK0102-35.3	
電気伝導率	8.6mS/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. 900

平成28年6月14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28年6月9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28年6月9日	依頼年月日	平成28年6月9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	8.1mg/l	JISK0102-35.3	
電気伝導率	7.7mS/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. 1429

平成28年7月14日

飯山陸送 株式会社 様

長野県長野市アークス18番11号
 一般社団法人 長野市薬剤師会
 会長 谷 憲昭



平成28年7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28年7月11日	依頼年月日	平成28年7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	7.5mg/l	JISK0102-35.3	
電気伝導率	7.6mS/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. 1850

平成 28 年 8 月 10 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 28 年 8 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 28 年 8 月 4 日	依 頼 年 月 日	平成 28 年 8 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	13.8mg/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		

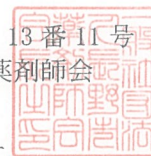
環境計量証明書

No. 2469

平成 2 8 年 9 月 2 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 2 8 年 9 月 1 5 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 2 8 年 9 月 1 5 日	依頼年月日	平成 2 8 年 9 月 1 5 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	8.2mg/l	JISK0102-35.3	
電 気 伝 導 率	10.6mS/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. 2768

平成28年10月12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28年10月3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28年10月3日	依頼年月日	平成28年10月3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	武田 淳志 (所属) 長野市薬剤師会検査センター		
天候 前日 晴	当日 曇	採水時の気温	25.4℃ 水温 11.9℃
項目	結果	分析法	
カドミウム	0.0003mg/l未満	JISK0102-55.4	
全シアン	0.1mg/l未満	JISK0102-38.1.2 38.2	
鉛	0.005mg/l未満	JISK0102-54.4	
六価クロム	0.02mg/l未満	JISK0102-65.2.1	
ヒ素	0.005mg/l未満	JISK0102-61.4	
総水銀	0.0005mg/l未満	公共用水域告示付表1	
アルキル水銀	0.0005mg/l未満	公共用水域告示付表2	
ポリ塩化ビフェニル (PCB)	0.0005mg/l未満	公共用水域告示付表3	
ジクロロメタン	0.002mg/l未満	JISK0125-5.2	
四塩化炭素	0.0002mg/l未満	JISK0125-5.2	
塩化ビニルモノマー	0.0002mg/l未満	付表	
1,2-ジクロロエタン	0.0004mg/l未満	JISK0125-5.2	
1,1-ジクロロエチレン	0.01mg/l未満	JISK0125-5.2	
1,2-ジクロロエチレン	0.004mg/l未満	JISK0125-5.2	
1,1,1-トリクロロエタン	0.0005mg/l未満	JISK0125-5.2	
1,1,2-トリクロロエタン	0.0006mg/l未満	JISK0125-5.2	
トリクロロエチレン	0.002mg/l未満	JISK0125-5.2	
テトラクロロエチレン	0.0005mg/l未満	JISK0125-5.2	
1,3-ジクロロプロペン	0.0002mg/l未満	JISK0125-5.2	
チウラム	0.0006mg/l未満	公共用水域告示付表4	
シマジン	0.0003mg/l未満	公共用水域告示付表5-第1	
チオベンカルブ	0.002mg/l未満	公共用水域告示付表5-第1	
ベンゼン	0.001mg/l未満	JISK0125-5.2	
セレン	0.002mg/l未満	JISK0102-67.4	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.97mg/l	JISK0102-43.2.5 43.1.2	
フッ素	0.08mg/l未満	公共用水域告示付表6	
ホウ素	0.02mg/l未満	JISK0102-47.1	
1,4-ジオキサン	0.005mg/l未満	公共用水域告示付表7	
塩素イオン	23.7mg/l	JISK0102-35.3	
電気伝導率	11.5mS/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		