

計量証明書

No. A2401737-002 1/2

令和6年10月29日

計量証明事業所登録番号 環境第14号

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 原 澄

飯山陸送 株式会社 様

ご依頼の検査の結果について、次の通り報告します。

依頼者	長野県中野市大字豊津5015 飯山陸送 株式会社		
受付年月日	令和6年10月16日	種別	事業所排水
採取年月日	令和6年10月16日	採取時刻	11時35分
天候	前日 晴 当日 曇	採取時の温度	気温 20.6℃ 水温 22.6℃
採取場所	飯山陸送 株式会社 砵処分場 放流水		
採取者	武田 淳志 (所属) 長野市薬剤師会 検査センター		
検査項目	単位	検査結果	分析法
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.005未満	JIS K 0102の55.4
シアン化合物	mg/l	0.1未満	JIS K 0102の38.1.2及び38.2
有機燐化合物(パラチオン、メチルパラチオン、メチルシメトン及びEPNに限る)	mg/l	0.1未満	環境庁告示第64号付表1
鉛及びその化合物	mg/l	0.005未満	JIS K 0102の54.4
六価クロム化合物	mg/l	0.01未満	JIS K 0102の65.2.5
砒素及びその化合物	mg/l	0.005未満	JIS K 0102の61.4
水銀及びアルキル水銀その他の水銀化合物	mg/l	0.0005未満	環境庁告示第59号付表2
アルキル水銀化合物	mg/l	0.0005未満	環境庁告示第59号付表3
ポリ塩化ビフェニル	mg/l	0.0005未満	環境庁告示第59号付表4
トリクロロエチレン	mg/l	0.002未満	JIS K 0125の5.2
テトラクロロエチレン	mg/l	0.0005未満	JIS K 0125の5.2
ジクロロメタン	mg/l	0.002未満	JIS K 0125の5.2
四塩化炭素	mg/l	0.0002未満	JIS K 0125の5.2
1,2-ジクロロエタン	mg/l	0.0004未満	JIS K 0125の5.2
1,1-ジクロロエチレン	mg/l	0.002未満	JIS K 0125の5.2
シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.004未満	JIS K 0125の5.2
1,1,1-トリクロロエタン	mg/l	0.0005未満	JIS K 0125の5.2
1,1,2-トリクロロエタン	mg/l	0.0006未満	JIS K 0125の5.2
1,3-ジクロロプロペン	mg/l	0.0002未満	JIS K 0125の5.2
チウラム	mg/l	0.003未満	環境庁告示第59号付表5
シマジン	mg/l	0.0003未満	環境庁告示第59号付表6の第1
チオベンカルブ	mg/l	0.002未満	環境庁告示第59号付表6の第1
ベンゼン	mg/l	0.001未満	JIS K 0125の5.2
セレン及びその化合物	mg/l	0.002未満	JIS K 0102の67.4
ほう素及びその化合物	mg/l	4.2	JIS K 0102 47.4
ふっ素及びその化合物	mg/l	0.64	環境庁告示第59号付表7
アンモニア、アンモニウム、亜硝酸及び硝酸化合物	mg/l	20	JIS K 0102の42.2、43.1.2、43.2.5
1,4-ジオキサン	mg/l	0.005未満	環境庁告示第59号付表8
水素イオン濃度(pH)		7.7 (22.6℃)	JIS K 0102の12.1
備考	大腸菌群数については、計量法第107条の対象外である。 ※省令等で基準に「検出されないこと」とあるのは、定められた方法により測定した場合において、その結果が当該測定方法の定量限界を下回ることをいいます。		
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		

計量証明書

No. A2401737-002 2/2

令和6年10月29日

計量証明事業所登録番号 環境第14号

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 原 澄

飯山陸送 株式会社 様

ご依頼の検査の結果について、次の通り報告します。

依頼者	長野県中野市大字豊津5015 飯山陸送 株式会社		
受付年月日	令和6年10月16日	種別	事業所排水
採取年月日	令和6年10月16日	採取時刻	11時35分
天候	前日 晴 当日 曇	採取時の温度	気温 20.6℃ 水温 22.6℃
採取場所	飯山陸送 株式会社 裕処分場 放流水		
採取者	武田 淳志 (所属) 長野市薬剤師会 検査センター		

検査項目	単位	検査結果	分析法
生物学的酸素要求量(BOD)	mg/l	5.3	JIS K 0102の21
化学的酸素要求量(COD)	mg/l	3.2	JIS K 0102の17
浮遊物質(SS)	mg/l	2	環境庁告示第59号付表9
ノルマルヘキサン抽出物質含有量(鉱油類含有量)	mg/l	1未満	環境庁告示第64号付表4
ノルマルヘキサン抽出物質含有量(動植物油類含有量)	mg/l	1未満	環境庁告示第64号付表4
フェノール類含有量	mg/l	0.005未満	JIS K 0102の28.1
銅含有量	mg/l	0.01未満	JIS K 0102の52.5
亜鉛含有量	mg/l	0.01未満	JIS K 0102の53.4
溶解性鉄含有量	mg/l	0.12	JIS K 0102の57.4
溶解性マンガン含有量	mg/l	0.76	JIS K 0102の56.4
クロム含有量	mg/l	0.02未満	JIS K 0102の65.1.5
大腸菌群数	個/cm ³	43	下水試験法(2012)6編4章2節
窒素含有量	mg/l	34	JIS K 0102の45.2
燐含有量	mg/l	0.30	JIS K 0102の46.3.1
- 以下余白 -			
備考	大腸菌群数については、計量法第107条の対象外である。 ※省令等で基準に「検出されないこと」とあるのは、定められた方法により測定した場合において、その結果が当該測定方法の定量限界を下回ることをいいます。		
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		



計量証明書

No. A2400863-002 1/1

令和6年7月18日

計量証明事業所登録番号 環境第14号

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

ご依頼の検査の結果について、次の通り報告します。

会長 原 澄

依頼者	長野県中野市大字豊津5015 飯山陸送 株式会社		
受付年月日	令和6年7月10日	種別	事業所排水
採取年月日	令和6年7月10日	採取時刻	11時50分
天候	前日 曇り 当日 曇り	採取時の温度	気温 28.0 °C 水温 25.2 °C
採取場所	飯山陸送 株式会社 砵処分場 放流水		
採取者	武田 淳志 (所属) 長野市薬剤師会 検査センター		

検査項目	単位	検査結果	分析法
水素イオン濃度(pH)		7.6(24.0°C)	JIS K 0102の12.1
生物化学的酸素要求量(BOD)	mg/l	5.0	JIS K 0102の21
浮遊物質質量(SS)	mg/l	2	環境庁告示第59号付表9
窒素含有量	mg/l	43	JIS K 0102の45.2
- 以下余白 -			

備考	
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