

## 計量証明書

No. A2101912-001 1/2

令和3年11月16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   | 長野県飯山市大字静間280-1 飯山陸送 株式会社   |        |                       |
| 受付年月日 | 令和3年11月8日                   | 種別     | 地下水                   |
| 採取年月日 | 令和3年11月8日                   | 採取時刻   | 9時27分                 |
| 天候    | 前日 晴 当日 晴                   | 採取時の温度 | 気温 10.3 °C 水温 12.2 °C |
| 採取場所  | 飯山陸送株式会社 東大滝処分場 地下水検水井 No.A |        |                       |
| 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          | mg/l | 0.0003未満 | JIS K 0102の55.4         |
| 全シアン           | mg/l | 0.1未満    | JIS K 0102の38.1.2及び38.2 |
| 鉛              | mg/l | 0.005未満  | JIS K 0102の54.4         |
| 六価クロム          | mg/l | 0.02未満   | JIS K 0102の65.2.5       |
| 砒素             | mg/l | 0.005未満  | JIS K 0102の61.4         |
| 総水銀            | mg/l | 0.0005未満 | 公共用水域告示付表2              |
| アルキル水銀         | mg/l | 0.0005未満 | 公共用水域告示付表3              |
| PCB            | mg/l | 0.0005未満 | 公共用水域告示付表4              |
| 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          |
| クロロエチレン        | mg/l | 0.0002未満 | 環境庁告示第10号付表             |
| 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 | 0.01未満   | JIS K 0125の5.2          |
| 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          |
| トリクロロエチレン      | mg/l | 0.001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          |

|       |  |
|-------|--|
| 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。<br>※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. A2101912-001 2/2

令和3年11月16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



|       |                             |        |                       |
|-------|-----------------------------|--------|-----------------------|
| 依頼者   | 長野県飯山市大字静間280-1 飯山陸送 株式会社   |        |                       |
| 受付年月日 | 令和3年11月8日                   | 種別     | 地下水                   |
| 採取年月日 | 令和3年11月8日                   | 採取時刻   | 9時27分                 |
| 天候    | 前日 晴 当日 晴                   | 採取時の温度 | 気温 10.3 °C 水温 12.2 °C |
| 採取場所  | 飯山陸送株式会社 東大滝処分場 地下水検水井 No.A |        |                       |
| 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                       |
|---------------|------|----------|---------------------------|
| 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 | 0.0006未満 | 公共用水域告示付表5                |
| シマジン          | mg/l | 0.0003未満 | 公共用水域告示付表6の第1             |
| チオベンカルブ       | mg/l | 0.002未満  | 公共用水域告示付表6の第1             |
| ベンゼン          | mg/l | 0.001未満  | JIS K 0125の5.2            |
| セレン           | mg/l | 0.002未満  | JIS K 0102の67.4           |
| 硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素 | mg/l | 0.42     | JIS K 0102の43.2.5及び43.1.2 |
| ふっ素           | mg/l | 0.08未満   | 公共用水域告示付表7                |
| ほう素           | mg/l | 0.02未満   | JIS K 0102 47.4           |
| 1,4-ジオキサン     | mg/l | 0.005未満  | 公共用水域告示付表8                |
| 電気伝導率         | mS/m | 13.9     | JIS K 0102の13             |
| 塩化物イオン        | mg/l | 4.7      | JIS K 0102の35.3           |
| - 以下余白 -      |      |          |                           |
|               |      |          |                           |
|               |      |          |                           |
|               |      |          |                           |
|               |      |          |                           |
|               |      |          |                           |

|       |  |  |  |
|-------|--|--|--|
| 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。<br>※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 晋村  |  |  |