

飲料水 水質検査成績書



第 10201657 (1/1)
令和03年01月15日

売木村役場 産業課 様

〒 395-0051
長野県飯田市高羽町6丁目2番地2
一般財団法人 中部公衆医学研究所
理事長 西澤 良典
Tel 0265-24-1509 Fax 0265-24-2330



令和03年01月07日付ご依頼の検査結果が
判明しましたのでご通知いたします。

検査責任者 松村千春
検査担当者 松村千春, 佐々木俊司, 三石奈穂

| | | | |
|---------|------------------|--------|-----------------|
| 採 水 日 時 | 令和03年01月07日 8:30 | (前日) 晴 | (当日) 雪 |
| 採 水 場 所 | 売木村簡易水道 | | |
| 採 水 地 点 | 軒川 役場 | | |
| 採 水 者 | 大井 | (所属) | 産業課 |
| 種 別 | 給水 | (気温) | -2.2 ℃ (水温) 5 ℃ |

| No | 検 査 項 目 | 水道法による基準 | 検 査 結 果 | 判 定 |
|----|------------|-------------|----------|-----|
| 1 | 一 般 細 菌 | 100 コ/mL 以下 | 0 コ/mL | 適合 |
| 2 | 大 腸 菌 | 不 検 出 | 不検出 | 適合 |
| 3 | 塩化物イオン | 200 mg/L 以下 | 0.9 mg/L | 適合 |
| 4 | 有機物等 (TOC) | 3 mg/L 以下 | 0.5 mg/L | 適合 |
| 5 | p H 値 | 5.8-8.6 | 6.8 | 適合 |
| 6 | 味 | 異常でないこと | 異常なし | 適合 |
| 7 | 臭 気 | 異常でないこと | 異常なし | 適合 |
| 8 | 色 度 | 5 度 以下 | 1未満 度 | 適合 |
| 9 | 濁 度 | 2 度 以下 | 0.1未満 度 | 適合 |
| | — 以下余白 — | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

備考1：検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号に基づきます。
備考2：検査項目の「*」付きは、水道GLPの認定項目に該当しません。

飲料水 水質検査成績書



第 10201658 (1/1)
令和03年01月15日

売木村役場 産業課 様

〒 395-0051
長野県飯田市高羽町 6 丁目 2 番地 2
一般財団法人 中部公衆医学研究所
理事長 西澤 良斉
Tel 0265-24-1509 Fax 0265-24-2330



令和03年01月07日付ご依頼の検査結果が
判明しましたのでご通知いたします。

検査責任者 松村千春
検査担当者 松村千春, 佐々木俊司, 三石奈穂

| | | | |
|---------|------------------|--------------|-----------|
| 採 水 日 時 | 令和03年01月07日 9:00 | (前日) 晴 | (当日) 雪 |
| 採 水 場 所 | 売木村簡易水道 | | |
| 採 水 地 点 | 岩倉 福祉センター | | |
| 採 水 者 | 大井 | (所属) 産業課 | |
| 種 別 | 給水 | (気温) -2.2 °C | (水温) 6 °C |

| No | 検 査 項 目 | 水道法による基準 | 検 査 結 果 | 判定 |
|----|------------|-------------|----------|----|
| 1 | 一般細菌 | 100 コ/mL 以下 | 0 コ/mL | 適合 |
| 2 | 大腸菌 | 不検出 | 不検出 | 適合 |
| 3 | 塩化物イオン | 200 mg/L 以下 | 1.0 mg/L | 適合 |
| 4 | 有機物等 (TOC) | 3 mg/L 以下 | 0.3 mg/L | 適合 |
| 5 | p H 値 | 5.8-8.6 | 6.7 | 適合 |
| 6 | 味 | 異常でないこと | 異常なし | 適合 |
| 7 | 臭 気 | 異常でないこと | 異常なし | 適合 |
| 8 | 色 度 | 5 度 以下 | 1未満 度 | 適合 |
| 9 | 濁 度 | 2 度 以下 | 0.1未満 度 | 適合 |
| | — 以下余白 — | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

備考1: 検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号に基づきます。
備考2: 検査項目の「*」付きは、水道GLPの認定項目に該当しません。



計量証明書

第 20200854

(1/1)

令和02年11月25日

売木村役場 産業課 様

〒 395-0051

長野県飯田市高羽町6丁目2番地2

一般財団法人 中部公衆医学研究所

理事長 西澤 良斉

TEL(0265)24-1509 FAX(0265)24-2330

計量証明登録番号 長野県 環境 2 7 号

環境計量士 久志本吉治

検査担当者 小平富士子, 亀山智美



令和02年11月09日付ご依頼の検査結果が判明しましたのでご通知いたします。

| | |
|------|-------------------------|
| 採水日時 | 令和02年11月09日 (前日) (当日) 晴 |
| 採水場所 | 最終処分場 地下水 |
| 採水地点 | |
| 採水者 | ご依頼者 (所属) |
| 種別 | (気温) °C (水温) °C |

| No | 検査項目 | 検査方法 | 結果 |
|----|------------------|--------------------|-----------------|
| 1 | 水素イオン濃度 (pH) | JIS K 0102 12.1 | 7.1 (22.4°C) |
| 2 | 生物化学的酸素要求量 (BOD) | JIS K 0102 21 32.3 | 0.5 mg/L |
| 3 | 浮遊物質 (SS) | 昭和46年環境庁告示第59号付表9 | 5 mg/L |
| 4 | 窒素含有量 | JIS K 0102 45.4 | 0.18 mg/L |
| 5 | 電気伝導率 (*) | JIS K 0102.13 | 3.3 (25°C) mS/m |
| | - 以下余白 - | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

備考1: 検査項目の「*」付きは、計量法に該当しません。