

飲料水 水質検査成績書



第 11140495 (1/1)
平成26年12月03日

南木曾町役場 建設環境課 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 横山 信之

Tel 0265-24-1509 Fax 0265-24-2330



平成26年11月20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, 木下雅美, 小澤 佳之

| | |
|------|---------------------------------|
| 採水日時 | 平成26年11月19日 11:53 (前日) 晴 (当日) 曇 |
| 採水場所 | 三留野妻籠簡易水道 |
| 採水地点 | 南木曾町役場 |
| 採水者 | 樋口 (所属) 建設環境課 |
| 種別 | 給水 (気温) 14℃ (水温) 13℃ |

| | 検査項目 | 水道法による基準 | 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 | pH値 | 5.8-8.6 | 7.2 | 適合 |
| 4 | 臭気 | 異常でないこと | 異常なし | 適合 |
| 5 | 味 | 異常でないこと | 異常なし | 適合 |
| 6 | 色度 | 5度以下 | <1 度 | 適合 |
| 7 | 濁度 | 2度以下 | <0.1 度 | 適合 |
| 8 | 塩化物イオン | 200mg/l以下 | 2.2 mg/l | 適合 |
| 9 | 有機物等(TOC) | 3mg/l以下 | 0.6 mg/l | 適合 |
| 10 | シアン化物イオン及び塩化シアン | 0.01mg/l以下 | <0.001 mg/l | 適合 |
| 11 | クロロホルム | 0.06mg/l以下 | 0.0098 mg/l | 適合 |
| 12 | ジブromクロロメタン | 0.1mg/l以下 | <0.001 mg/l | 適合 |
| 13 | ブromジクロロメタン | 0.03mg/l以下 | 0.0011 mg/l | 適合 |
| 14 | ブromホルム | 0.09mg/l以下 | <0.001 mg/l | 適合 |
| 15 | 総トリハロメタン | 0.1mg/l以下 | 0.011 mg/l | 適合 |
| 16 | ホルムアルデヒド | 0.08mg/l以下 | <0.005 mg/l | 適合 |
| 17 | ジクロロ酢酸 | 0.04mg/l以下 | <0.004 mg/l | 適合 |
| 18 | トリクロロ酢酸 | 0.2mg/l以下 | <0.02 mg/l | 適合 |
| 19 | クロロ酢酸 | 0.02mg/l以下 | <0.002 mg/l | 適合 |
| 20 | 臭素酸 | 0.01mg/l以下 | <0.001 mg/l | 適合 |
| 21 | 塩素酸 | 0.6mg/l以下 | <0.05 mg/l | 適合 |
| 22 | シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン | 0.04mg/l以下 | <0.002 mg/l | 適合 |
| 23 | 亜硝酸態窒素 | 0.04mg/l以下 | <0.004 mg/l | 適合 |
| | 以下余白 | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

飲料水 水質検査成績書



第 11140496 (1/1)
平成26年12月03日

南木曾町役場 建設環境課 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 横山 信之



Tel 0265-24-1509 Fax 0265-24-2330

平成26年11月20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, 木下雅美, 小澤 佳之

| | |
|------|---------------------------------|
| 採水日時 | 平成26年11月19日 10:58 (前日) 晴 (当日) 曇 |
| 採水場所 | 三留野妻竈簡易水道 |
| 採水地点 | 南木曾会館 |
| 採水者 | 樋口 (所属) 建設環境課 |
| 種別 | 給水 (気温) 9℃ (水温) 16℃ |

| | 検査項目 | 水道法による基準 | 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 | pH値 | 5.8-8.6 | 7.0 | 適合 |
| 4 | 臭気 | 異常でないこと | 異常なし | 適合 |
| 5 | 味 | 異常でないこと | 異常なし | 適合 |
| 6 | 色度 | 5度以下 | 1 度 | 適合 |
| 7 | 濁度 | 2度以下 | 0.1 度 | 適合 |
| 8 | 塩化物イオン | 200mg/l以下 | 1.6 mg/l | 適合 |
| 9 | 有機物等 (TOC) | 3mg/l以下 | 0.5 mg/l | 適合 |
| 10 | シアン化物イオン及び塩化シアン | 0.01mg/l以下 | <0.001 mg/l | 適合 |
| 11 | クロロホルム | 0.06mg/l以下 | 0.0026 mg/l | 適合 |
| 12 | ジブロモクロロメタン | 0.1mg/l以下 | <0.001 mg/l | 適合 |
| 13 | ブロモジクロロメタン | 0.03mg/l以下 | <0.001 mg/l | 適合 |
| 14 | ブromoホルム | 0.09mg/l以下 | <0.001 mg/l | 適合 |
| 15 | 総トリハロメタン | 0.1mg/l以下 | <0.004 mg/l | 適合 |
| 16 | ホルムアルデヒド | 0.08mg/l以下 | <0.005 mg/l | 適合 |
| 17 | ジクロロ酢酸 | 0.04mg/l以下 | <0.004 mg/l | 適合 |
| 18 | トリクロロ酢酸 | 0.2mg/l以下 | <0.02 mg/l | 適合 |
| 19 | クロロ酢酸 | 0.02mg/l以下 | <0.002 mg/l | 適合 |
| 20 | 臭素酸 | 0.01mg/l以下 | <0.001 mg/l | 適合 |
| 21 | 塩素酸 | 0.6mg/l以下 | <0.05 mg/l | 適合 |
| 22 | フッ素及びその化合物 | 0.8mg/l以下 | 0.22 mg/l | 適合 |
| 23 | シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン | 0.04mg/l以下 | <0.002 mg/l | 適合 |
| 24 | 亜硝酸態窒素 | 0.04mg/l以下 | <0.004 mg/l | 適合 |
| | 以下余白 | | | |
| | | | | |
| | | | | |

飲料水 水質検査成績書



第 11140497 (1/1)
平成26年12月03日

南木曾町役場 建設環境課 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 横山 信之

Tel 0265-24-1509 Fax 0265-24-2330



平成26年11月20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
検査担当者

松村千春
松村千春, 木下雅美, 小澤 佳之

| | |
|------|---------------------------------|
| 採水日時 | 平成26年11月19日 10:47 (前日) 晴 (当日) 曇 |
| 採水場所 | 川向簡易水道 |
| 採水地点 | 社会体育館 |
| 採水者 | 樋口 (所属) 建設環境課 |
| 種別 | 給水 (気温) 8℃ (水温) 16℃ |

| 検査項目 | 水道法による基準 | 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 pH値 | 5.8-8.6 | 6.6 | 適合 |
| 4 臭気 | 異常でないこと | 異常なし | 適合 |
| 5 味 | 異常でないこと | 異常なし | 適合 |
| 6 色度 | 5度以下 | 2 度 | 適合 |
| 7 濁度 | 2度以下 | 0.1 度 | 適合 |
| 8 塩化物イオン | 200mg/l以下 | 1.0 mg/l | 適合 |
| 9 有機物等(TOC) | 3mg/l以下 | 0.6 mg/l | 適合 |
| 10 シアン化物イオン及び塩化シアン | 0.01mg/l以下 | <0.001 mg/l | 適合 |
| 11 クロロホルム | 0.06mg/l以下 | 0.0073 mg/l | 適合 |
| 12 ジブromクロロメタン | 0.1mg/l以下 | <0.001 mg/l | 適合 |
| 13 ブロモジクロロメタン | 0.03mg/l以下 | <0.001 mg/l | 適合 |
| 14 ブロモホルム | 0.09mg/l以下 | <0.001 mg/l | 適合 |
| 15 総トリハロメタン | 0.1mg/l以下 | 0.007 mg/l | 適合 |
| 16 ホルムアルデヒド | 0.08mg/l以下 | <0.005 mg/l | 適合 |
| 17 ジクロロ酢酸 | 0.04mg/l以下 | <0.004 mg/l | 適合 |
| 18 トリクロロ酢酸 | 0.2mg/l以下 | <0.02 mg/l | 適合 |
| 19 クロロ酢酸 | 0.02mg/l以下 | <0.002 mg/l | 適合 |
| 20 臭素酸 | 0.01mg/l以下 | <0.001 mg/l | 適合 |
| 21 塩素酸 | 0.6mg/l以下 | <0.05 mg/l | 適合 |
| 22 フッ素及びその化合物 | 0.8mg/l以下 | 0.37 mg/l | 適合 |
| 23 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン | 0.04mg/l以下 | <0.002 mg/l | 適合 |
| 24 亜硝酸態窒素 | 0.04mg/l以下 | <0.004 mg/l | 適合 |
| 以下余白 | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

飲料水 水質検査成績書



第 11140502 (1/1)
平成26年12月03日

南木曾町役場 建設環境課 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
理事長 横山 信之



Tel 0265-24-1509 Fax 0265-24-2330

平成26年11月20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, 木下雅美, 小澤 佳之

| | |
|------|--------------------------------|
| 採水日時 | 平成26年11月19日 9:16 (前日) 晴 (当日) 曇 |
| 採水場所 | 塚野水系 |
| 採水地点 | 田立駅 |
| 採水者 | 牧野 (所属) 建設環境課 |
| 種別 | 給水 (気温) 6 °C (水温) 14 °C |

| | 検査項目 | 水道法による基準 | 結果 | 判定 |
|----|------------------------------------|------------|-------------|----|
| 1 | 一般細菌 | 100コ/ml以下 | 2 コ/ml | 適合 |
| 2 | 大腸菌 | 不検出 | 不検出 | 適合 |
| 3 | pH値 | 5.8-8.6 | 6.8 | 適合 |
| 4 | 臭気 | 異常でないこと | 異常なし | 適合 |
| 5 | 味 | 異常でないこと | 異常なし | 適合 |
| 6 | 色度 | 5度以下 | <1 度 | 適合 |
| 7 | 濁度 | 2度以下 | <0.1 度 | 適合 |
| 8 | 塩化物イオン | 200mg/l以下 | 1.3 mg/l | 適合 |
| 9 | 有機物等 (TOC) | 3mg/l以下 | 0.5 mg/l | 適合 |
| 10 | シアン化物イオン及び塩化シアン | 0.01mg/l以下 | <0.001 mg/l | 適合 |
| 11 | クロロホルム | 0.06mg/l以下 | 0.0046 mg/l | 適合 |
| 12 | ジブromクロロメタン | 0.1mg/l以下 | <0.001 mg/l | 適合 |
| 13 | ブromジクロロメタン | 0.03mg/l以下 | <0.001 mg/l | 適合 |
| 14 | ブromホルム | 0.09mg/l以下 | <0.001 mg/l | 適合 |
| 15 | 総トリハロメタン | 0.1mg/l以下 | 0.005 mg/l | 適合 |
| 16 | ホルムアルデヒド | 0.08mg/l以下 | <0.005 mg/l | 適合 |
| 17 | ジクロロ酢酸 | 0.04mg/l以下 | <0.004 mg/l | 適合 |
| 18 | トリクロロ酢酸 | 0.2mg/l以下 | <0.02 mg/l | 適合 |
| 19 | クロロ酢酸 | 0.02mg/l以下 | <0.002 mg/l | 適合 |
| 20 | 臭素酸 | 0.01mg/l以下 | <0.001 mg/l | 適合 |
| 21 | 塩素酸 | 0.6mg/l以下 | 0.38 mg/l | 適合 |
| 22 | フッ素及びその化合物 | 0.8mg/l以下 | 0.32 mg/l | 適合 |
| 23 | シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン | 0.04mg/l以下 | <0.002 mg/l | 適合 |
| 24 | 亜硝酸態窒素 | 0.04mg/l以下 | <0.004 mg/l | 適合 |
| | 以下余白 | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

飲料水 水質検査成績書



第 11140503 (1/1)
平成26年12月03日

南木曾町役場 建設環境課 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 横山 信之

Tel 0265-24-1509 Fax 0265-24-2330



平成26年11月20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, 木下雅美, 小澤 佳之

| | |
|------|---------------------------------|
| 採水日時 | 平成26年11月19日 11:56 (前日) 晴 (当日) 曇 |
| 採水場所 | 大山蘭簡易水道 (高区) |
| 採水地点 | 蘭小学校 |
| 採水者 | 牧野 (所属) 建設環境課 |
| 種別 | 給水 (気温) 12℃ (水温) 12℃ |

| | 検査項目 | 水道法による基準 | 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 | pH値 | 5.8-8.6 | 7.4 | 適合 |
| 4 | 臭気 | 異常でないこと | 異常なし | 適合 |
| 5 | 味 | 異常でないこと | 異常なし | 適合 |
| 6 | 色度 | 5度以下 | <1 度 | 適合 |
| 7 | 濁度 | 2度以下 | <0.1 度 | 適合 |
| 8 | 塩化物イオン | 200mg/l以下 | 2.6 mg/l | 適合 |
| 9 | 有機物等 (TOC) | 3mg/l以下 | 0.3 mg/l | 適合 |
| 10 | シアン化物イオン及び塩化シアン | 0.01mg/l以下 | <0.001 mg/l | 適合 |
| 11 | クロロホルム | 0.06mg/l以下 | 0.0065 mg/l | 適合 |
| 12 | ジブロモクロロメタン | 0.1mg/l以下 | <0.001 mg/l | 適合 |
| 13 | ブロモジクロロメタン | 0.03mg/l以下 | <0.001 mg/l | 適合 |
| 14 | ブromoホルム | 0.09mg/l以下 | <0.001 mg/l | 適合 |
| 15 | 総トリハロメタン | 0.1mg/l以下 | 0.007 mg/l | 適合 |
| 16 | ホルムアルデヒド | 0.08mg/l以下 | <0.005 mg/l | 適合 |
| 17 | ジクロロ酢酸 | 0.04mg/l以下 | <0.004 mg/l | 適合 |
| 18 | トリクロロ酢酸 | 0.2mg/l以下 | <0.02 mg/l | 適合 |
| 19 | クロロ酢酸 | 0.02mg/l以下 | <0.002 mg/l | 適合 |
| 20 | 臭素酸 | 0.01mg/l以下 | <0.001 mg/l | 適合 |
| 21 | 塩素酸 | 0.6mg/l以下 | <0.05 mg/l | 適合 |
| 22 | シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン | 0.04mg/l以下 | <0.002 mg/l | 適合 |
| 23 | 亜硝酸態窒素 | 0.04mg/l以下 | <0.004 mg/l | 適合 |
| | 以下余白 | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

飲料水 水質検査成績書



第 11140504 (1/1)
平成26年12月03日

南木曾町役場 建設環境課 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 横山 信之

Tel 0265-24-1509 Fax 0265-24-2330



平成26年11月20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
検査担当者

松村千春
松村千春, 木下雅美, 小澤 佳之

| | |
|------|---------------------------------|
| 採水日時 | 平成26年11月19日 10:13 (前日) 晴 (当日) 曇 |
| 採水場所 | 大山蘭簡易水道 (低区) |
| 採水地点 | 北原宅 |
| 採水者 | 牧野 (所属) 建設環境課 |
| 種別 | 給水 (気温) 6℃ (水温) 11℃ |

| | 検査項目 | 水道法による基準 | 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 | pH値 | 5.8-8.6 | 6.5 | 適合 |
| 4 | 臭気 | 異常でないこと | 異常なし | 適合 |
| 5 | 味 | 異常でないこと | 異常なし | 適合 |
| 6 | 色度 | 5度以下 | <1 度 | 適合 |
| 7 | 濁度 | 2度以下 | <0.1 度 | 適合 |
| 8 | 塩化物イオン | 200mg/l以下 | 1.3 mg/l | 適合 |
| 9 | 有機物等 (TOC) | 3mg/l以下 | 0.4 mg/l | 適合 |
| 10 | シアン化物イオン及び塩化シアン | 0.01mg/l以下 | <0.001 mg/l | 適合 |
| 11 | クロロホルム | 0.06mg/l以下 | 0.0063 mg/l | 適合 |
| 12 | ジブromクロロメタン | 0.1mg/l以下 | <0.001 mg/l | 適合 |
| 13 | ブromジクロロメタン | 0.03mg/l以下 | <0.001 mg/l | 適合 |
| 14 | ブromホルム | 0.09mg/l以下 | <0.001 mg/l | 適合 |
| 15 | 総トリハロメタン | 0.1mg/l以下 | 0.006 mg/l | 適合 |
| 16 | ホルムアルデヒド | 0.08mg/l以下 | <0.005 mg/l | 適合 |
| 17 | ジクロロ酢酸 | 0.04mg/l以下 | <0.004 mg/l | 適合 |
| 18 | トリクロロ酢酸 | 0.2mg/l以下 | <0.02 mg/l | 適合 |
| 19 | クロロ酢酸 | 0.02mg/l以下 | <0.002 mg/l | 適合 |
| 20 | 臭素酸 | 0.01mg/l以下 | <0.001 mg/l | 適合 |
| 21 | 塩素酸 | 0.6mg/l以下 | 0.10 mg/l | 適合 |
| 22 | フッ素及びその化合物 | 0.8mg/l以下 | 0.13 mg/l | 適合 |
| 23 | シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン | 0.04mg/l以下 | <0.002 mg/l | 適合 |
| 24 | 亜硝酸態窒素 | 0.04mg/l以下 | <0.004 mg/l | 適合 |
| | 以下余白 | | | |
| | | | | |
| | | | | |

飲料水 水質検査成績書



第 11140505 (1/1)
平成26年12月03日

南木曾町役場 建設環境課 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 横山 信之



Tel 0265-24-1509 Fax 0265-24-2330

平成26年11月20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
検査担当者

松村千春
松村千春, 木下雅美, 小澤 佳之

| | |
|------|---------------------------------|
| 採水日時 | 平成26年11月19日 10:00 (前日) 晴 (当日) 曇 |
| 採水場所 | 向ヶ原水系 |
| 採水地点 | 向ヶ原水系管末水抜 |
| 採水者 | 牧野 (所属) 建設環境課 |
| 種別 | 給水 (気温) 7.5℃ (水温) 12℃ |

| | 検査項目 | 水道法による基準 | 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 | pH値 | 5.8-8.6 | 7.1 | 適合 |
| 4 | 臭気 | 異常でないこと | 異常なし | 適合 |
| 5 | 味 | 異常でないこと | 異常なし | 適合 |
| 6 | 色度 | 5度以下 | <1 度 | 適合 |
| 7 | 濁度 | 2度以下 | <0.1 度 | 適合 |
| 8 | 塩化物イオン | 200mg/l以下 | 1.3 mg/l | 適合 |
| 9 | 有機物等 (TOC) | 3mg/l以下 | 0.6 mg/l | 適合 |
| 10 | シアン化物イオン及び塩化シアン | 0.01mg/l以下 | <0.001 mg/l | 適合 |
| 11 | クロロホルム | 0.06mg/l以下 | 0.015 mg/l | 適合 |
| 12 | ジブromクロロメタン | 0.1mg/l以下 | <0.001 mg/l | 適合 |
| 13 | ブromジクロロメタン | 0.03mg/l以下 | 0.0013 mg/l | 適合 |
| 14 | ブromホルム | 0.09mg/l以下 | <0.001 mg/l | 適合 |
| 15 | 総トリハロメタン | 0.1mg/l以下 | 0.016 mg/l | 適合 |
| 16 | ホルムアルデヒド | 0.08mg/l以下 | <0.005 mg/l | 適合 |
| 17 | ジクロロ酢酸 | 0.04mg/l以下 | <0.004 mg/l | 適合 |
| 18 | トリクロロ酢酸 | 0.2mg/l以下 | <0.02 mg/l | 適合 |
| 19 | クロロ酢酸 | 0.02mg/l以下 | <0.002 mg/l | 適合 |
| 20 | 臭素酸 | 0.01mg/l以下 | <0.001 mg/l | 適合 |
| 21 | 塩素酸 | 0.6mg/l以下 | <0.05 mg/l | 適合 |
| 22 | シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン | 0.04mg/l以下 | <0.002 mg/l | 適合 |
| 23 | 亜硝酸態窒素 | 0.04mg/l以下 | <0.004 mg/l | 適合 |
| | 以下余白 | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

