

水質検査結果書

No. 2023-10-06-003-1

令和5年10月11日

氏名 大瀧村長 高橋浩人 (生活環境課) 様
 〒010-0494 [00981]
 住所 大瀧村字中央1-1
 TEL 0185-45-2100 FAX 0185-45-2162



厚生労働大臣登録水質検査機関 (登録第59号)
 建築物飲料水水質検査業 (秋田県登録第52号)
 公益財団法人 秋田県総合保健事業団
 理事長 戸堀文雄
 (検査所) 児桜検査センター
 〒011-0909 秋田市寺内児桜3丁目1番24号
 TEL 018-845-9293 FAX 018-845-9255

ご依頼のありました水質検査の結果を
 次の通りご報告いたします。

| | | | | | |
|------|------------------------|-----|-----------|--------|-----------|
| 依頼日 | 令和5年10月2日 | 採水日 | 令和5年10月2日 | 天候 | 曇 |
| 採水場所 | 大瀧村 | | | 前日天候 | 雨 |
| 試料名称 | 大瀧村簡易水道 (ポルダ-瀧の湯) | | | 水の種別 | 浄水 |
| 採水者 | 石郷岡 善美 <所属> 秋田県総合保健事業団 | | | 種類 | 簡易水道 |
| 気温 | 22.0℃ | 水温 | 17.8℃ | 採水時間 | AM 11:25 |
| | | | | 遊離残留塩素 | 0.05 mg/L |

基準9項目検査等

| No | 検査項目 | 検査結果 | 検査方法 | 基準値 |
|----|-------------------|--------------|----------------|-----------------|
| 1 | 一般細菌 | 1 CFU/mL | 別表1 標準寒天培地法 | 集落数が100CFU/mL以下 |
| 2 | 大腸菌 | 陰性 | 別表2 特定酵素基質培地法 | 検出されないこと |
| 3 | 塩化物イオン | 37.4 mg/L | 別表13 I.C.法 | 200mg/L以下 |
| 4 | 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 1.6 mg/L | 別表30 全有機炭素計測法 | 3mg/L以下 |
| 5 | pH値 | 7.6 | 別表31 ガラス電極法 | 5.8以上8.6以下 |
| 6 | 味 | 異常なし | 別表33 官能法 | 異常でないこと |
| 7 | 臭気 | 異常なし | 別表34 官能法 | 異常でないこと |
| 8 | 色度 | 1.6 度 | 別表36 透過光測定法 | 5度以下 |
| 9 | 濁度 | 0.1未満 度 | 別表41 積分球式光電光度法 | 2度以下 |
| 10 | ヒ素及びその化合物 | 0.003 mg/L | 別表6 ICP-MS法 | 0.01mg/L以下 |
| 11 | マンガン及びその化合物 | 0.001未満 mg/L | 別表6 ICP-MS法 | 0.05mg/L以下 |

以下余白

| | | | |
|------|-------------------------------------|-------|------------|
| 判定 | 上記水質項目については水質基準に適合する | | |
| 検査方法 | 平成15年厚生労働省告示第261号 平成15年健水発第1010001号 | | |
| 備考 | | 検査責任者 | 検査事業部 佐藤辰美 |
| 検査期間 | 令和5年10月2日 ~ 令和5年10月11日 | | |

* : 水質基準等に適合しないもの (但し、原水の場合は参考値)

水質検査結果書

No. 2023-10-11-003-1

令和5年10月11日

| |
|---|
| 氏名 大瀧村長 高橋浩人 (生活環境課) 様 |
| 〒010-0494 [00981] |
| 住所 大瀧村字中央1-1 TEL 0185-45-2100 FAX 0185-45-2162 |

厚生労働大臣登録水質検査機関 (登第59号)
 建築物飲料水水質検査業 (秋田県登録番号 2)
 公益財団法人 秋田県総合保健事業団
 理事長 戸堀文雄
 (検査所) 児桜検査センター
 〒011-0909 秋田市寺内児桜3丁目1番24号
 TEL 018-845-9293 FAX 018-845-9255



ご依頼のありました水質検査の結果を
 次の通りご報告いたします。

| | | | | | |
|------|------------------------|-----|-----------|------|----------|
| 依頼日 | 令和5年10月2日 | 採水日 | 令和5年10月2日 | 天候 | 曇 |
| 採水場所 | 大瀧村 | | | 前日天候 | 雨 |
| 試料名称 | 大瀧村簡易水道 (浄水場着水井 原水) | | | 水の種別 | 原水 |
| 採水者 | 石郷岡 善美 <所属> 秋田県総合保健事業団 | | | 種類 | 簡易水道 |
| 気温 | 21.0℃ | 水温 | 17.8℃ | 採水時間 | AM 10:50 |
| | | | | | 遊離残留塩素 |

| No | 検査項目 | 検査結果 | 検査方法 | 基準値 |
|----|--------|-------------|----------------|----------|
| 1 | 大腸菌 | 陰性 - | 特定酵素基質培地法 | 検出されないこと |
| 2 | 嫌気性芽胞菌 | 0 CFU/100mL | ハンドフォード改良寒天培地法 | 検出されないこと |

以下余白

| | | | |
|------|-------------------------------------|-------|-----------------|
| 判定 | | | |
| 検査方法 | 平成15年厚生労働省告示第261号 平成15年健水発第1010001号 | | |
| 備考 | | 検査責任者 | 検査事業部 佐藤辰美 (佐藤) |
| 検査期間 | 令和5年10月2日 ~ 令和5年10月11日 | | |

* : 水質基準等に適合しないもの (但し、原水の場合は参考値)

水質検査結果書

No. 2023-10-12-003-1

令和5年10月11日

| | | |
|-----------|-----------------------------------|---|
| 氏名 | 大瀧村長 高橋浩人 (生活環境課) | 様 |
| 〒010-0494 | [00981] | |
| 住所 | 大瀧村字中央1-1 | |
| | TEL 0185-45-2100 FAX 0185-45-2162 | |

厚生労働大臣登録水質検査機関 (登第59号)
建築物飲料水水質検査業 (秋田県登録番号 2)
公益財団法人 秋田県総合保健事業団
理事長 戸堀文雄
(検査所) 児桜検査センター
〒011-0909 秋田市寺内児桜3丁目1番21号
TEL 018-845-9293 FAX 018-845-9255



ご依頼のありました水質検査の結果を
次の通りご報告いたします。

| | | | | | |
|------|------------------------|-----|-----------|--------|----------|
| 依頼日 | 令和5年10月2日 | 採水日 | 令和5年10月2日 | 天候 | 曇 |
| 採水場所 | 大瀧村 | | | 前日天候 | 雨 |
| 試料名称 | 大瀧村簡易水道 (浄水場着水井 原水) | | | 水の種別 | 原水 |
| 採水者 | 石郷岡 誓美 <所属> 秋田県総合保健事業団 | | | 種類 | 簡易水道 |
| 気温 | 21.0℃ | 水温 | 17.8℃ | 採水時間 | AM 10:50 |
| | | | | 遊離残留塩素 | |

| No | 検査項目 | 検査結果 | | 検査方法 | 基準値 |
|----|---------------|--------|------|----------------|-----|
| 1 | 総トリハロメタン生成能 | 0.0663 | mg/L | HS-GCMS法 (合計量) | — |
| 2 | クロロホルム生成能 | 0.0245 | mg/L | HS-GCMS法 | — |
| 3 | ジブロモクロロメタン生成能 | 0.0170 | mg/L | HS-GCMS法 | — |
| 4 | プロモジクロロメタン生成能 | 0.0232 | mg/L | HS-GCMS法 | — |
| 5 | プロモホルム生成能 | 0.0017 | mg/L | HS-GCMS法 | — |

以下余白

| | | | |
|------|-------------------------------------|--|------------|
| 判定 | | | |
| 検査方法 | 平成15年厚生労働省告示第261号 平成15年健水発第1010001号 | | |
| 備考 | | | 検査責任者 |
| 検査期間 | 令和5年10月2日 ~ 令和5年10月11日 | | 検査事業部 佐藤辰美 |

*: 水質基準等に適合しないもの (但し、原水の場合は参考値)