

原水・浄水・水質試験(検査)報告書

令和8年5月26日

|              |              |        |     |              |      |
|--------------|--------------|--------|-----|--------------|------|
| 依頼者名         | 置戸町長 深川 正美 様 |        |     |              |      |
| 分析試料名及び採取場所等 | 置戸地区<br>浄水   |        |     |              |      |
| 分析受付日        | 令和8年5月12日    |        |     |              |      |
| 採取時刻         | 8:40         | 水温(°C) | 6.5 | 残留塩素濃度(mg/L) | 0.23 |

事業者:環境コンサルタント株式会社  
〒085-0016 釧路市錦町5丁目3番地  
事業所:本社事業部  
水道法20条登録水質検査機関 登録番号209号  
〒088-0606 釧路郡釧路町中央6丁目15番地2  
TEL (0154) 40-2331 FAX (0154) 40-3754  
水質検査部門管理者 久保下 誠

北網支店 〒099-1583 北見市北上25番地91  
TEL (0157) 38-2888

上記の試料について下記のとおり報告いたします。

記

| 分 析 項 目 |                           | 分 析 結 果   | 水道水質基準   | 定量下限値 |
|---------|---------------------------|-----------|----------|-------|
| 1       | 一般細菌 (個/mL)               | 1         | 100      | 0     |
| 2       | 大腸菌                       | 検出せず      | 検出されないこと | -     |
| 6       | 鉛及びその化合物 (mg/L)           | 0.001未満   | 0.01     | 0.001 |
| 9       | 亜硝酸態窒素 (mg/L)             | 0.004未満   | 0.04     | 0.004 |
| 10      | シアン化物イオン及び塩化シアン (mg/L)    | 0.001未満   | 0.01     | 0.001 |
| 11      | 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 (mg/L)      | 0.14      | 10       | 0.05  |
| 15      | 1,4-ジオキサン (mg/L)          | 0.005未満   | 0.05     | 0.005 |
| 22      | 塩素酸 (mg/L)                | 0.06未満    | 0.6      | 0.06  |
| 23      | クロロ酢酸 (mg/L)              | 0.002未満   | 0.02     | 0.002 |
| 24      | クロロホルム (mg/L)             | 0.001未満   | 0.06     | 0.001 |
| 25      | ジクロロ酢酸 (mg/L)             | 0.002未満   | 0.03     | 0.002 |
| 26      | ジブロモクロロメタン (mg/L)         | 0.001未満   | 0.1      | 0.001 |
| 27      | 臭素酸 (mg/L)                | 0.001未満   | 0.01     | 0.001 |
| 28      | 総トリハロメタン (mg/L)           | 0.004未満   | 0.1      | 0.004 |
| 29      | トリクロロ酢酸 (mg/L)            | 0.002未満   | 0.03     | 0.002 |
| 30      | ブロモジクロロメタン (mg/L)         | 0.001未満   | 0.03     | 0.001 |
| 31      | ブロモホルム (mg/L)             | 0.001未満   | 0.09     | 0.001 |
| 32      | ホルムアルデヒド (mg/L)           | 0.005未満   | 0.08     | 0.005 |
| 35      | 鉄及びその化合物 (mg/L)           | 0.005未満   | 0.3      | 0.005 |
| 39      | 塩化物イオン (mg/L)             | 1.5       | 200      | 0.2   |
| 40      | カルシウム、マグネシウム等(硬度) (mg/L)  | 24        | 300      | 3.3   |
| 45      | 非イオン界面活性剤 (mg/L)          | 0.005未満   | 0.02     | 0.005 |
| 47      | 有機物等(全有機炭素(TOC)の量) (mg/L) | 0.3未満     | 3        | 0.3   |
| 48      | pH値                       | 7.4(23°C) | 5.8~8.6  | -     |
| 49      | 味                         | 異常なし      | 異常でないこと  | -     |
| 50      | 臭気                        | 異常なし      | 異常でないこと  | -     |
| 51      | 色度 (度)                    | 0.5未満     | 5        | 0.5   |
| 52      | 濁度 (度)                    | 0.2未満     | 2        | 0.2   |

|       |   |       |   |
|-------|---|-------|---|
| 試料採取者 | 依頼者                                       | 採水者氏名 | - |
| 分析方法  | 平成15年厚生労働省告示第261号による。                     |       |   |
| 判定    | 上記の検査項目については平成15年度厚生労働省令第101号の飲料水基準に適合する。 |       |   |

備考 分析結果に“~未満”と表されている数値は、定量下限値を表す。

# 原水・浄水・水質試験(検査)報告書

令和8年5月26日

|              |              |       |     |              |      |
|--------------|--------------|-------|-----|--------------|------|
| 依頼者名         | 置戸町長 深川 正美 様 |       |     |              |      |
| 分析試料名及び採取場所等 | 勝山地区<br>浄水   |       |     |              |      |
| 分析受付日        | 令和8年5月12日    |       |     |              |      |
| 採取時刻         | 10:00        | 水温(℃) | 8.0 | 残留塩素濃度(mg/L) | 0.23 |

事業者:環境コンサルタント株式会社  
〒085-0016 釧路市錦町5丁目3番地

事業所:本社事業部

水道法20条登録水質検査機関 登録番号209号

〒088-0606 釧路郡釧路町中央6丁目15番地2

TEL (0154) 40-2331 FAX (0154) 40-3754

水質検査部門管理者 久保下 誠

北網支店 〒099-1583 北見市北上25番地91

TEL (0157) 38-2888

上記の試料について下記のとおり報告いたします。

## 記

| 分 析 項 目 |                           | 分 析 結 果  | 水道水質基準   | 定量下限値 |
|---------|---------------------------|----------|----------|-------|
| 1       | 一般細菌 (個/mL)               | 0        | 100      | 0     |
| 2       | 大腸菌                       | 検出せず     | 検出されないこと | -     |
| 6       | 鉛及びその化合物 (mg/L)           | 0.001未満  | 0.01     | 0.001 |
| 9       | 亜硝酸態窒素 (mg/L)             | 0.004未満  | 0.04     | 0.004 |
| 10      | シアン化物イオン及び塩化シアン (mg/L)    | 0.001未満  | 0.01     | 0.001 |
| 11      | 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 (mg/L)      | 0.14     | 10       | 0.05  |
| 15      | 1,4-ジオキサン (mg/L)          | 0.005未満  | 0.05     | 0.005 |
| 22      | 塩素酸 (mg/L)                | 0.06未満   | 0.6      | 0.06  |
| 23      | クロロ酢酸 (mg/L)              | 0.002未満  | 0.02     | 0.002 |
| 24      | クロロホルム (mg/L)             | 0.001未満  | 0.06     | 0.001 |
| 25      | ジクロロ酢酸 (mg/L)             | 0.002未満  | 0.03     | 0.002 |
| 26      | ジブロモクロロメタン (mg/L)         | 0.001未満  | 0.1      | 0.001 |
| 27      | 臭素酸 (mg/L)                | 0.001未満  | 0.01     | 0.001 |
| 28      | 総トリハロメタン (mg/L)           | 0.004未満  | 0.1      | 0.004 |
| 29      | トリクロロ酢酸 (mg/L)            | 0.002未満  | 0.03     | 0.002 |
| 30      | ブロモジクロロメタン (mg/L)         | 0.001未満  | 0.03     | 0.001 |
| 31      | ブロモホルム (mg/L)             | 0.001未満  | 0.09     | 0.001 |
| 32      | ホルムアルデヒド (mg/L)           | 0.005未満  | 0.08     | 0.005 |
| 35      | 鉄及びその化合物 (mg/L)           | 0.005未満  | 0.3      | 0.005 |
| 39      | 塩化物イオン (mg/L)             | 1.5      | 200      | 0.2   |
| 40      | カルシウム、マグネシウム等(硬度) (mg/L)  | 24       | 300      | 3.3   |
| 45      | 非イオン界面活性剤 (mg/L)          | 0.005未満  | 0.02     | 0.005 |
| 47      | 有機物等(全有機炭素(TOC)の量) (mg/L) | 0.3      | 3        | 0.3   |
| 48      | pH値                       | 7.6(23℃) | 5.8~8.6  | -     |
| 49      | 味                         | 異常なし     | 異常でないこと  | -     |
| 50      | 臭気                        | 異常なし     | 異常でないこと  | -     |
| 51      | 色度 (度)                    | 0.5未満    | 5        | 0.5   |
| 52      | 濁度 (度)                    | 0.2未満    | 2        | 0.2   |

|       |   |       |   |
|-------|---|-------|---|
| 試料採取者 | 依頼者                                       | 採水者氏名 | - |
| 分析方法  | 平成15年厚生労働省告示第261号による。                     |       |   |
| 判定    | 上記の検査項目については平成15年度厚生労働省令第101号の飲料水基準に適合する。 |       |   |

備考 分析結果に“~未満”と表されている数値は、定量下限値を表す。

## 原水・浄水・水質試験(検査)報告書

令和8年5月26日

|              |              |        |     |              |      |
|--------------|--------------|--------|-----|--------------|------|
| 依頼者名         | 置戸町長 深川 正美 様 |        |     |              |      |
| 分析試料名及び採取場所等 | 秋田地区<br>浄水   |        |     |              |      |
| 分析受付日        | 令和8年5月12日    |        |     |              |      |
| 採取時刻         | 10:10        | 水温(°C) | 7.0 | 残留塩素濃度(mg/L) | 0.25 |

事業者:環境コンサルタント株式会社  
〒085-0016 釧路市錦町5丁目3番地

事業所:本社事業部

水道法20条登録水質検査機関 登録番号209号

〒088-0606 釧路郡釧路町中央6丁目15番地2

TEL (0154) 40-2331 FAX (0154) 40-3754

水質検査部門管理者 久保下 誠

北網支店 〒099-1583 北見市北上25番地91

TEL (0157) 38-2888

上記の試料について下記のとおり報告いたします。

## 記

| 分 析 項 目 |                           | 分 析 結 果   | 水道水質基準   | 定量下限値 |
|---------|---------------------------|-----------|----------|-------|
| 1       | 一般細菌 (個/mL)               | 0         | 100      | 0     |
| 2       | 大腸菌                       | 検出せず      | 検出されないこと | -     |
| 6       | 鉛及びその化合物 (mg/L)           | 0.001未満   | 0.01     | 0.001 |
| 9       | 亜硝酸態窒素 (mg/L)             | 0.004未満   | 0.04     | 0.004 |
| 10      | シアン化物イオン及び塩化シアン (mg/L)    | 0.001未満   | 0.01     | 0.001 |
| 11      | 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 (mg/L)      | 0.40      | 10       | 0.05  |
| 15      | 1,4-ジオキサン (mg/L)          | 0.005未満   | 0.05     | 0.005 |
| 22      | 塩素酸 (mg/L)                | 0.06未満    | 0.6      | 0.06  |
| 23      | クロロ酢酸 (mg/L)              | 0.002未満   | 0.02     | 0.002 |
| 24      | クロロホルム (mg/L)             | 0.002     | 0.06     | 0.001 |
| 25      | ジクロロ酢酸 (mg/L)             | 0.002未満   | 0.03     | 0.002 |
| 26      | ジブロモクロロメタン (mg/L)         | 0.001未満   | 0.1      | 0.001 |
| 27      | 臭素酸 (mg/L)                | 0.001未満   | 0.01     | 0.001 |
| 28      | 総トリハロメタン (mg/L)           | 0.004未満   | 0.1      | 0.004 |
| 29      | トリクロロ酢酸 (mg/L)            | 0.002未満   | 0.03     | 0.002 |
| 30      | ブロモジクロロメタン (mg/L)         | 0.001未満   | 0.03     | 0.001 |
| 31      | ブロモホルム (mg/L)             | 0.001未満   | 0.09     | 0.001 |
| 32      | ホルムアルデヒド (mg/L)           | 0.005未満   | 0.08     | 0.005 |
| 35      | 鉄及びその化合物 (mg/L)           | 0.010     | 0.3      | 0.005 |
| 39      | 塩化物イオン (mg/L)             | 9.8       | 200      | 0.2   |
| 40      | カルシウム、マグネシウム等(硬度) (mg/L)  | 16        | 300      | 3.3   |
| 45      | 非イオン界面活性剤 (mg/L)          | 0.005未満   | 0.02     | 0.005 |
| 47      | 有機物等(全有機炭素(TOC)の量) (mg/L) | 0.6       | 3        | 0.3   |
| 48      | pH値                       | 7.1(23°C) | 5.8~8.6  | -     |
| 49      | 味                         | 異常なし      | 異常でないこと  | -     |
| 50      | 臭気                        | 異常なし      | 異常でないこと  | -     |
| 51      | 色度 (度)                    | 0.5未満     | 5        | 0.5   |
| 52      | 濁度 (度)                    | 0.2未満     | 2        | 0.2   |

|       |   |       |   |
|-------|---|-------|---|
| 試料採取者 | 依頼者                                       | 採水者氏名 | - |
| 分析方法  | 平成15年厚生労働省告示第261号による。                     |       |   |
| 判定    | 上記の検査項目については平成15年度厚生労働省令第101号の飲料水基準に適合する。 |       |   |

備考 分析結果に“~未満”と表されている数値は、定量下限値を表す。

原水・浄水・水質試験(検査)報告書

令和8年5月26日

|              |              |        |     |              |   |
|--------------|--------------|--------|-----|--------------|---|
| 依頼者名         | 置戸町長 深川 正美 様 |        |     |              |   |
| 分析試料名及び採取場所等 | 置戸地区<br>原水   |        |     |              |   |
| 分析受付日        | 令和8年5月12日    |        |     |              |   |
| 採取時刻         | 10:50        | 水温(°C) | 7.9 | 残留塩素濃度(mg/L) | - |

事業者:環境コンサルタント株式会社  
 〒085-0016 釧路市錦町5丁目3番地  
 事業所:本社事業部  
 建築物飲料水水質検査業登録 北海道29水第1号  
 〒088-0606 釧路郡釧路町中央6丁目15番地2  
 TEL (0154) 40-2331 FAX (0154) 40-3754  
 北網支店 〒099-1583 北見市北上25番地91  
 TEL (0157) 38-2888

上記の試料について下記のとおり報告いたします。

記

| 分 析 項 目            | 分 析 結 果 | 定量下限値 |
|--------------------|---------|-------|
| 大腸菌 (MPN/100mL)    | 0       | 0     |
| 嫌気性芽胞菌 (CFU/100mL) | 0       | 0     |

|       |   |       |   |
|-------|---|-------|---|
| 試料採取者 | 依頼者   | 採水者氏名 | - |
| 分析 方法 | 大腸菌 : 平成19年3月30日健水発第0330006号別添1による。<br>嫌気性芽胞菌 : 平成19年3月30日健水発第0330006号別添2第1による。 |       |   |

備考

---



---



---



---

原水・浄水・水質試験(検査)報告書

令和8年5月26日

|              |              |       |     |              |   |
|--------------|--------------|-------|-----|--------------|---|
| 依頼者名         | 置戸町長 深川 正美 様 |       |     |              |   |
| 分析試料名及び採取場所等 | 秋田地区<br>原水   |       |     |              |   |
| 分析受付日        | 令和8年5月12日    |       |     |              |   |
| 採取時刻         | 10:40        | 水温(℃) | 7.9 | 残留塩素濃度(mg/L) | - |

事業者:環境コンサルタント株式会社  
 〒085-0016 釧路市錦町5丁目3番地  
 事業所:本社事業部  
 建築物飲料水水質検査業登録 北海道29水第1号  
 〒088-0606 釧路郡釧路町中央6丁目15番地2  
 TEL (0154) 40-2331 FAX (0154) 40-3754  
 北網支店 〒099-1583 北見市北上25番地91  
 TEL (0157) 38-2888

上記の試料について下記のとおり報告いたします。

記

| 分 析 項 目            | 分 析 結 果 | 定量下限値 |
|--------------------|---------|-------|
| 大腸菌 (MPN/100mL)    | 2       | 0     |
| 嫌気性芽胞菌 (CFU/100mL) | 0       | 0     |

|       |   |       |   |
|-------|---|-------|---|
| 試料採取者 | 依頼者   | 採水者氏名 | - |
| 分析 方法 | 大腸菌 : 平成19年3月30日健水発第0330006号別添1による。<br>嫌気性芽胞菌 : 平成19年3月30日健水発第0330006号別添2第1による。 |       |   |

備考

---



---



---



---