

令和7年度 水質検査結果

十日町地域 池沢地区簡易水道

採水場所：野中集落センター（野中）

| 区分               | No.                | 項目                                      | 基準値            | 基本検査回数         | 検査回数減 | 省略の可否 | 基準9項目+他2項目 | 基準21項目+他2項目 | 基準9項目+他2項目 | 基準9項目+他2項目 | 基準51項目+他2項目 | 基準9項目+他2項目 | 基準9項目+他2項目 | 基準21項目+他2項目 | 基準9項目+他2項目 | 基準9項目+他2項目 | 基準21項目+他2項目 | 基準9項目+他2項目 | 平均値        | 最小値        | 最大値        | 検査回数       |    |
|------------------|--------------------|---|----------------|----------------|-------|-------|------------|-------------|------------|------------|-------------|------------|------------|-------------|------------|------------|-------------|------------|------------|------------|------------|------------|----|
|                  |                    |   |                |                |       |       | R7.4.9     | R7.5.14     | R7.6.11    | R7.7.16    | R7.8.18     | R7.9.10    | R7.10.16   | R7.11.12    | R7.12.10   | R8.1.14    | R8.2.18     | R8.3.11    |            |            |            |            |    |
| 健康に関する項目         | 微生物細菌              | 基 1 一般細菌                                | 100 個/ml以下     | 12             | ×     | ×     | 0          | 0           | 0          | 0          | 0           | 0          | 0          | 0           | 0          | 0          | 0           | 0          | 0.0        | 0          | 0          | 12         |    |
|                  |                    | 基 2 大腸菌                                 | 検出されないこと       | 12             | ×     | ×     | 検出しない      | 検出しない       | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない       | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない       | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない       | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない      | 12 |
|                  | 重金属                | 基 3 カドミウム及びその化合物                        | 0.003 mg/l以下   | 4              | ○     | ○     |            |             |            |            | 0.0003未満    |            |            |             |            |            |             |            | 0.0003未満   | 0.0003未満   | 0.0003未満   | 1          |    |
|                  |                    | 基 4 水銀及びその化合物                           | 0.0005 mg/l以下  | 4              | ○     | ○     |            |             |            |            | 0.00005未満   |            |            |             |            |            |             |            | 0.00005未満  | 0.00005未満  | 0.00005未満  | 1          |    |
|                  |                    | 基 5 セレン及びその化合物                          | 0.01 mg/l以下    | 4              | ○     | ○     |            |             |            |            | 0.001未満     |            |            |             |            |            |             |            | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1          |    |
|                  |                    | 基 6 鉛及びその化合物                            | 0.01 mg/l以下    | 4              | ○     | ○     |            |             |            |            | 0.001未満     |            |            |             |            |            |             |            | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1          |    |
|                  |                    | 基 7 ヒ素及びその化合物                           | 0.01 mg/l以下    | 4              | ○     | ○     |            |             |            |            | 0.002       |            |            |             |            |            |             |            | 0.0020     | 0.002      | 0.002      | 1          |    |
|                  |                    | 基 8 六価クロム化合物                            | 0.02 mg/l以下    | 4              | ○     | ○     |            |             |            |            | 0.002未満     |            |            |             |            |            |             |            | 0.002未満    | 0.002未満    | 0.002未満    | 1          |    |
|                  | 無機物                | 基 9 亜硝酸態窒素                              | 0.04 mg/l以下    | 4              | ○     | ×     |            |             |            |            | 0.004未満     |            |            |             |            |            |             |            | 0.004未満    | 0.004未満    | 0.004未満    | 1          |    |
|                  |                    | 基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン                    | 0.01 mg/l以下    | 4              | ×     | ×     |            | 0.001未満     |            |            | 0.001未満     |            |            | 0.001未満     |            |            | 0.001未満     |            | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 4          |    |
|                  |                    | 基 11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                      | 10 mg/l以下      | 4              | ○     | ×     |            |             |            |            | 0.29        |            |            |             |            |            |             |            | 0.290      | 0.29       | 0.29       | 1          |    |
|                  |                    | 基 12 フッ素及びその化合物                         | 0.8 mg/l以下     | 4              | ○     | ○     |            |             |            |            | 0.08未満      |            |            |             |            |            |             |            | 0.08未満     | 0.08未満     | 0.08未満     | 1          |    |
|                  | 一般有機化学物質           | 基 13 ホウ素及びその化合物                         | 1.0 mg/l以下     | 4              | ○     | ○     |            |             |            |            | 0.1未満       |            |            |             |            |            |             |            | 0.1未満      | 0.1未満      | 0.1未満      | 1          |    |
|                  |                    | 基 14 四塩化炭素                              | 0.002 mg/l以下   | 4              | ○     | ○     |            |             |            |            | 0.0002未満    |            |            |             |            |            |             |            | 0.0002未満   | 0.0002未満   | 0.0002未満   | 1          |    |
|                  |                    | 基 15 1,4-ジオキサン                          | 0.05 mg/l以下    | 4              | ○     | ○     |            |             |            |            | 0.005未満     |            |            |             |            |            |             |            | 0.005未満    | 0.005未満    | 0.005未満    | 1          |    |
|                  |                    | 基 16 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 | 0.04 mg/l以下    | 4              | ○     | ○     |            |             |            |            | 0.004未満     |            |            |             |            |            |             |            | 0.004未満    | 0.004未満    | 0.004未満    | 1          |    |
|                  |                    | 基 17 ジクロロメタン                            | 0.02 mg/l以下    | 4              | ○     | ○     |            |             |            |            | 0.002未満     |            |            |             |            |            |             |            | 0.002未満    | 0.002未満    | 0.002未満    | 1          |    |
|                  |                    | 基 18 テトラクロロエチレン                         | 0.01 mg/l以下    | 4              | ○     | ○     |            |             |            |            | 0.001未満     |            |            |             |            |            |             |            | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1          |    |
|                  |                    | 基 19 トリクロロエチレン                          | 0.01 mg/l以下    | 4              | ○     | ○     |            |             |            |            | 0.001未満     |            |            |             |            |            |             |            | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1          |    |
|                  |                    | 基 20 ベンゼン                               | 0.01 mg/l以下    | 4              | ○     | ○     |            |             |            |            | 0.001未満     |            |            |             |            |            |             |            | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1          |    |
| 消毒副生成物           | 基 21 塩素酸           | 0.6 mg/l以下                              | 4              | ×              | ×     |       | 0.06未満     |             |            | 0.06未満     |             |            | 0.06未満     |             |            | 0.06未満     |             | 0.06未満     | 0.06未満     | 0.06未満     | 4          |            |    |
|                  | 基 22 クロロ酢酸         | 0.02 mg/l以下                             | 4              | ×              | ×     |       | 0.002未満    |             |            | 0.002未満    |             |            | 0.002未満    |             |            | 0.002未満    |             | 0.002未満    | 0.002未満    | 0.002未満    | 4          |            |    |
|                  | 基 23 クロロホルム        | 0.06 mg/l以下                             | 4              | ×              | ×     |       | 0.001未満    |             |            | 0.001未満    |             |            | 0.001未満    |             |            | 0.001未満    |             | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 4          |            |    |
|                  | 基 24 ジクロロ酢酸        | 0.03 mg/l以下                             | 4              | ×              | ×     |       | 0.003未満    |             |            | 0.003未満    |             |            | 0.003未満    |             |            | 0.003未満    |             | 0.003未満    | 0.003未満    | 0.003未満    | 4          |            |    |
|                  | 基 25 ジブロモクロロメタン    | 0.1 mg/l以下                              | 4              | ×              | ×     |       | 0.001未満    |             |            | 0.001未満    |             |            | 0.001未満    |             |            | 0.001未満    |             | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 4          |            |    |
|                  | 基 26 臭素酸           | 0.01 mg/l以下                             | 4              | ×              | ×     |       | 0.001未満    |             |            | 0.001未満    |             |            | 0.001未満    |             |            | 0.001未満    |             | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 4          |            |    |
|                  | 基 27 総トリハロメタン      | 0.1 mg/l以下                              | 4              | ×              | ×     |       | 0.001未満    |             |            | 0.001未満    |             |            | 0.001未満    |             |            | 0.001未満    |             | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 4          |            |    |
|                  | 基 28 トリクロロ酢酸       | 0.03 mg/l以下                             | 4              | ×              | ×     |       | 0.003未満    |             |            | 0.003未満    |             |            | 0.003未満    |             |            | 0.003未満    |             | 0.003未満    | 0.003未満    | 0.003未満    | 4          |            |    |
|                  | 基 29 ブロモジクロロメタン    | 0.03 mg/l以下                             | 4              | ×              | ×     |       | 0.001未満    |             |            | 0.001未満    |             |            | 0.001未満    |             |            | 0.001未満    |             | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 4          |            |    |
|                  | 基 30 ブロモホルム        | 0.09 mg/l以下                             | 4              | ×              | ×     |       | 0.001未満    |             |            | 0.001未満    |             |            | 0.001未満    |             |            | 0.001未満    |             | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 4          |            |    |
|                  | 基 31 ホルムアルデヒド      | 0.08 mg/l以下                             | 4              | ×              | ×     |       | 0.008未満    |             |            | 0.008未満    |             |            | 0.008未満    |             |            | 0.008未満    |             | 0.008未満    | 0.008未満    | 0.008未満    | 4          |            |    |
| 色                | 基 32 亜鉛及びその化合物     | 1.0 mg/l以下                              | 4              | ○              | ○     |       |            |             |            | 0.01未満     |             |            |            |             |            |            |             | 0.01未満     | 0.01未満     | 0.01未満     | 1          |            |    |
|                  | 基 33 アルミニウム及びその化合物 | 0.2 mg/l以下                              | 4              | ○              | ○     |       |            |             |            | 0.02未満     |             |            |            |             |            |            |             | 0.02未満     | 0.02未満     | 0.02未満     | 1          |            |    |
|                  | 基 34 鉄及びその化合物      | 0.3 mg/l以下                              | 4              | ○              | ○     |       |            |             |            | 0.03未満     |             |            |            |             |            |            |             | 0.03未満     | 0.03未満     | 0.03未満     | 1          |            |    |
|                  | 基 35 銅及びその化合物      | 1.0 mg/l以下                              | 4              | ○              | ○     |       |            |             |            | 0.01未満     |             |            |            |             |            |            |             | 0.01未満     | 0.01未満     | 0.01未満     | 1          |            |    |
|                  | 味覚                 | 基 36 ナトリウム及びその化合物                       | 200 mg/l以下     | 4              | ○     | ○     |            |             |            |            | 5.6         |            |            |             |            |            |             |            | 5.60       | 5.6        | 5.6        | 1          |    |
| 水道水が有すべき性状に関する項目 | 色                  | 基 37 マンガン及びその化合物                        | 0.05 mg/l以下    | 4              | ○     | ○     |            |             |            |            | 0.005未満     |            |            |             |            |            |             |            | 0.005未満    | 0.005未満    | 0.005未満    | 1          |    |
|                  |                    | 基 38 塩化物イオン                             | 200 mg/l以下     | 12             | ×     | ×     | 4.1        | 4.0         | 4.2        | 4.1        | 4.0         | 4.2        | 4.2        | 4.0         | 4.2        | 4.1        | 4.0         | 4.2        | 4.11       | 4.0        | 4.2        | 12         |    |
|                  | 味覚                 | 基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)                  | 300 mg/l以下     | 4              | ○     | ○     |            |             |            |            | 50          |            |            |             |            |            |             |            | 50.0       | 50         | 50         | 1          |    |
|                  |                    | 基 40 蒸発残留物                              | 500 mg/l以下     | 4              | ○     | ○     |            |             |            |            | 97          |            |            |             |            |            |             |            | 97.0       | 97         | 97         | 1          |    |
|                  | 発泡                 | 基 41 陰イオン界面活性剤                          | 0.2 mg/l以下     | 4              | ○     | ○     |            |             |            |            | 0.02未満      |            |            |             |            |            |             |            | 0.02未満     | 0.02未満     | 0.02未満     | 1          |    |
|                  |                    | 臭い                                      | 基 42 ジェオスミン    | 0.00001 mg/l以下 | 4     | ×     | ○          |             |            |            |             | 0.000001未満 |            |             |            |            |             |            |            | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 1  |
|                  | 基 43 2-メチルイソボルネオール |   | 0.00001 mg/l以下 | 4              | ×     | ○     |            |             |            |            | 0.000001未満  |            |            |             |            |            |             |            | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 1          |    |
|                  | 発泡                 | 基 44 非イオン界面活性剤                          | 0.02 mg/l以下    | 4              | ○     | ○     |            |             |            |            | 0.002未満     |            |            |             |            |            |             |            | 0.002未満    | 0.002未満    | 0.002未満    | 1          |    |
|                  |                    | 臭い                                      | 基 45 フェノール類    | 0.005 mg/l以下   | 4     | ○     | ○          |             |            |            |             | 0.0005未満   |            |             |            |            |             |            |            | 0.0005未満   | 0.0005未満   | 0.0005未満   | 1  |
|                  | 基礎的性状              | 基 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)                  | 3 mg/l以下       | 12             | ×     | ×     | 0.3未満      | 0.3未満       | 0.3未満      | 0.3未満      | 0.3未満       | 0.3未満      | 0.3未満      | 0.3未満       | 0.3未満      | 0.3未満      | 0.3未満       | 0.3未満      | 0.3未満      | 0.3未満      | 0.3未満      | 0.3未満      | 12 |
|                  |                    | 基 47 PH値                                | 5.8以上 8.6以下    | 12             | ×     | ×     | 7.5        | 7.6         | 7.7        | 7.8        | 7.8         | 8.0        | 7.7        | 7.5         | 7.7        | 7.8        | 7.6         | 7.6        | 7.69       | 7.5        | 8.0        | 12         |    |
| 基 48 味           |                    | 異常でないこと                                 | 12             | ×              | ×     | 異常なし  | 異常なし       | 異常なし        | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし        | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし        | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし        | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし       | 12 |
| 基 49 臭気          |                    | 異常でないこと                                 | 12             | ×              | ×     | 異常なし  | 異常なし       | 異常なし        | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし        | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし        | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし        | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし       | 12 |
| 基 50 色度          |                    | 5 度以下                                   | 12             | ×              | ×     | 0.5未満 | 0.5未満      | 0.5未満       | 0.5未満      | 0.5未満      | 0.5未満       | 0.5未満      | 0.5未満      | 0.5未満       | 0.5未満      | 0.5未満      | 0.5未満       | 0.5未満      | 0.5未満      | 0.5未満      | 0.5未満      | 0.5未満      | 12 |
| 基 51 濁度          | 2 度以下              | 12                                      | ×              | ×              | 0.1未満 | 0.1未満 | 0.1未満      | 0.1未満       | 0.1未満      | 0.1未満      | 0.1未満       | 0.1未満      | 0.1未満      | 0.1未満       | 0.1未満      | 0.1未満      | 0.1未満       | 0.1未満      | 0.1未満      | 0.1未満      | 0.1未満      | 12         |    |
| その他検査項目          | 他 1 アンモニア態窒素       | -                                       | -              | -              | -     |       |            |             |            |            |             |            |            |             |            |            |             |            |            |            |            | 0          |    |
|                  | 他 2 水温             | - °C                                    | -              | -              | -     | 6.6   | 11.8       | 16.2        | 20.8       | 22.8       | 23.8        | 18.6       | 14.2       | 9.4         | 5.8        | 5.8        | 5.6         | 13.45      | 5.6        | 23.8       | 12         |            |    |
|                  | 他 3 残留塩素           | 0.1 mg/l以上                              | -              | -              | -     | 0.5   | 0.6        | 0.6         | 0.6        | 0.4        | 0.6         | 0.6        | 0.6        | 0.6         | 0.6        | 0.6        | 0.5         | 0.57       | 0.4        | 0.6        | 12         |            |    |

令和7年度 水質検査結果

十日町地域 池沢地区簡易水道

採水場所：個人宅（二ツ屋）

| 区分      | No. | 項目   | 基準値        | 基本検査回数 | 検査回数の減 | 省略の可否 | 基準2項目+他2項目 | 基準2項目+他2項目 | 基準2項目+他2項目 | 基準2項目+他2項目 | 基準2項目+他2項目 | 基準2項目+他2項目 | 基準2項目+他2項目 | 基準2項目+他2項目 | 基準2項目+他2項目 | 基準2項目+他2項目 | 基準2項目+他2項目 | 平均値   | 最小値   | 最大値   | 検査回数  |         |
|---------|-----|------|------------|--------|--------|-------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|-------|-------|-------|-------|---------|
|         |     |      |            |        |        |       | R7.4.9     | R7.5.14    | R7.6.11    | R7.7.16    | R7.8.18    | R7.9.10    | R7.10.16   | R7.11.12   | R7.12.10   | R8.1.14    | R8.2.18    |       |       |       |       | R8.3.11 |
| 微生物細菌   | 基 1 | 一般細菌 | 100 個/ml以下 | 12     | ×      | ×     | 0          | 0          | 0          | 0          | 0          | 0          | 0          | 0          | 0          | 0          | 0          | 0.0   | 0     | 0     | 12    |         |
|         | 基 2 | 大腸菌  | 検出されないこと   | 12     | ×      | ×     | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない | 検出しない | 検出しない | 検出しない | 12      |
| その他検査項目 | 他 1 | 水温   | - °C       | -      | -      | -     | 6.2        | 12.0       | 17.0       | 23.8       | 24.8       | 25.0       | 19.4       | 14.2       | 9.2        | 5.6        | 5.2        | 5.4   | 13.98 | 5.2   | 25.0  | 12      |
|         | 他 2 | 残留塩素 | 0.1 mg/l以上 | -      | -      | -     | 0.5        | 0.6        | 0.6        | 0.5        | 0.3        | 0.5        | 0.6        | 0.6        | 0.6        | 0.6        | 0.5        | 0.5   | 0.53  | 0.3   | 0.6   | 12      |

十日町地域 池沢地区簡易水道

採水場所：鍬柄沢集会所（鍬柄沢）

| 区分      | No. | 項目   | 基準値        | 基本検査回数 | 検査回数の減 | 省略の可否 | 基準2項目+他2項目 | 基準2項目+他2項目 | 基準2項目+他2項目 | 基準2項目+他2項目 | 基準2項目+他2項目 | 基準2項目+他2項目 | 基準2項目+他2項目 | 基準2項目+他2項目 | 基準2項目+他2項目 | 基準2項目+他2項目 | 基準2項目+他2項目 | 平均値   | 最小値   | 最大値   | 検査回数  |         |
|---------|-----|------|------------|--------|--------|-------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|-------|-------|-------|-------|---------|
|         |     |      |            |        |        |       | R7.4.9     | R7.5.14    | R7.6.11    | R7.7.16    | R7.8.18    | R7.9.10    | R7.10.16   | R7.11.12   | R7.12.10   | R8.1.14    | R8.2.18    |       |       |       |       | R8.3.11 |
| 微生物細菌   | 基 1 | 一般細菌 | 100 個/ml以下 | 12     | ×      | ×     | 0          | 0          | 0          | 0          | 0          | 0          | 0          | 0          | 0          | 0          | 0          | 0.0   | 0     | 0     | 12    |         |
|         | 基 2 | 大腸菌  | 検出されないこと   | 12     | ×      | ×     | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない | 検出しない | 検出しない | 検出しない | 12      |
| その他検査項目 | 他 1 | 水温   | - °C       | -      | -      | -     | 5.6        | 11.4       | 18.0       | 24.2       | 24.2       | 25.8       | 19.8       | 14.6       | 9.4        | 5.2        | 5.0        | 5.2   | 14.03 | 5.0   | 25.8  | 12      |
|         | 他 2 | 残留塩素 | 0.1 mg/l以上 | -      | -      | -     | 0.5        | 0.5        | 0.5        | 0.4        | 0.4        | 0.4        | 0.4        | 0.5        | 0.5        | 0.6        | 0.5        | 0.5   | 0.48  | 0.4   | 0.6   | 12      |

十日町地域 池沢地区簡易水道

採水場所：個人宅（塩ノ又）

| 区分      | No. | 項目   | 基準値        | 基本検査回数 | 検査回数の減 | 省略の可否 | 基準2項目+他2項目 | 基準2項目+他2項目 | 基準2項目+他2項目 | 基準2項目+他2項目 | 基準2項目+他2項目 | 基準2項目+他2項目 | 基準2項目+他2項目 | 基準2項目+他2項目 | 基準2項目+他2項目 | 基準2項目+他2項目 | 基準2項目+他2項目 | 平均値   | 最小値   | 最大値   | 検査回数  |         |
|---------|-----|------|------------|--------|--------|-------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|-------|-------|-------|-------|---------|
|         |     |      |            |        |        |       | R7.4.9     | R7.5.14    | R7.6.11    | R7.7.16    | R7.8.18    | R7.9.10    | R7.10.16   | R7.11.12   | R7.12.10   | R8.1.14    | R8.2.18    |       |       |       |       | R8.3.11 |
| 微生物細菌   | 基 1 | 一般細菌 | 100 個/ml以下 | 12     | ×      | ×     | 0          | 0          | 0          | 0          | 0          | 0          | 0          | 0          | 0          | 0          | 0          | 0.0   | 0     | 0     | 12    |         |
|         | 基 2 | 大腸菌  | 検出されないこと   | 12     | ×      | ×     | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない | 検出しない | 検出しない | 検出しない | 12      |
| その他検査項目 | 他 1 | 水温   | - °C       | -      | -      | -     | 5.8        | 11.0       | 17.8       | 24.0       | 24.8       | 25.0       | 21.0       | 14.8       | 9.0        | 5.0        | 4.8        | 5.2   | 14.02 | 4.8   | 25.0  | 12      |
|         | 他 2 | 残留塩素 | 0.1 mg/l以上 | -      | -      | -     | 0.5        | 0.5        | 0.5        | 0.4        | 0.3        | 0.4        | 0.5        | 0.5        | 0.5        | 0.5        | 0.5        | 0.5   | 0.47  | 0.3   | 0.5   | 12      |

令和7年度 水質検査結果

十日町地域 吉田地区簡易水道：浅河原配水系  
採水場所：個人宅（稲葉）

| 区分               | No.                | 項目                                      | 基準値                     | 基本検査回数       | 検査回数の減 | 省略の可否 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準27項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準51項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準27項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準27項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 平均値        | 最小値        | 最大値        | 検査回数     |    |
|------------------|--------------------|---|-------------------------|--------------|--------|-------|----------------|-----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|------------|------------|------------|----------|----|
|                  |                    |   |                         |              |        |       | R7.4.9         | R7.5.14         | R7.6.11        | R7.7.16        | R7.8.18         | R7.9.10        | R7.10.16       | R7.11.12        | R7.12.10       | R8.1.14        | R8.2.18         | R8.3.11        |            |            |            |          |    |
| 健康に関する項目         | 微生物細菌              | 基 1 一般細菌                                | 100 個/m <sup>2</sup> 以下 | 12           | ×      | ×     | 0              | 0               | 0              | 0              | 0               | 0              | 0              | 0               | 0              | 0              | 0               | 0              | 0.0        | 0          | 0          | 12       |    |
|                  |                    | 基 2 大腸菌                                 | 検出されないこと                | 12           | ×      | ×     | 検出しない          | 検出しない           | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない           | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない           | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない           | 検出しない          | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない    | 12 |
|                  | 重金属                | 基 3 カドミウム及びその化合物                        | 0.003 mg/ℓ以下            | 4            | ○      | ○     |                |                 |                |                | 0.0003未滿        |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.0003未滿   | 0.0003未滿   | 0.0003未滿   | 1        |    |
|                  |                    | 基 4 水銀及びその化合物                           | 0.0005 mg/ℓ以下           | 4            | ○      | ○     |                |                 |                |                | 0.00005未滿       |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.00005未滿  | 0.00005未滿  | 0.00005未滿  | 1        |    |
|                  |                    | 基 5 セレン及びその化合物                          | 0.01 mg/ℓ以下             | 4            | ○      | ○     |                |                 |                |                | 0.001未滿         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.001未滿    | 0.001未滿    | 0.001未滿    | 1        |    |
|                  |                    | 基 6 鉛及びその化合物                            | 0.01 mg/ℓ以下             | 4            | ○      | ○     |                |                 |                |                | 0.001未滿         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.001未滿    | 0.001未滿    | 0.001未滿    | 1        |    |
|                  |                    | 基 7 ヒ素及びその化合物                           | 0.01 mg/ℓ以下             | 4            | ○      | ○     |                | 0.003           |                |                | 0.004           |                |                | 0.003           |                |                | 0.003           |                | 0.0033     | 0.003      | 0.004      | 4        |    |
|                  |                    | 基 8 六価クロム化合物                            | 0.02 mg/ℓ以下             | 4            | ○      | ○     |                |                 |                |                | 0.002未滿         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.002未滿    | 0.002未滿    | 0.002未滿    | 1        |    |
|                  |                    | 基 9 亜硝酸態窒素                              | 0.04 mg/ℓ以下             | 4            | ○      | ×     |                |                 |                |                | 0.004未滿         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.004未滿    | 0.004未滿    | 0.004未滿    | 1        |    |
|                  |                    | 基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン                    | 0.01 mg/ℓ以下             | 4            | ×      | ×     |                | 0.001未滿         |                |                | 0.001未滿         |                |                | 0.001未滿         |                |                | 0.001未滿         |                | 0.001未滿    | 0.001未滿    | 0.001未滿    | 4        |    |
|                  | 無機物                | 基 11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                      | 10 mg/ℓ以下               | 4            | ○      | ×     |                |                 |                |                | 0.02未滿          |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.02未滿     | 0.02未滿     | 0.02未滿     | 1        |    |
|                  |                    | 基 12 フッ素及びその化合物                         | 0.8 mg/ℓ以下              | 4            | ○      | ○     |                | 0.16            |                |                | 0.20            |                |                | 0.13            |                |                | 0.11            |                | 0.150      | 0.11       | 0.20       | 4        |    |
|                  |                    | 基 13 ホウ素及びその化合物                         | 1.0 mg/ℓ以下              | 4            | ○      | ○     |                |                 |                |                | 0.1未滿           |                |                |                 |                |                | 0.11            |                | 0.1未滿      | 0.1未滿      | 0.1未滿      | 1        |    |
|                  |                    | 基 14 四塩化炭素                              | 0.002 mg/ℓ以下            | 4            | ○      | ○     |                |                 |                |                | 0.0002未滿        |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.0002未滿   | 0.0002未滿   | 0.0002未滿   | 1        |    |
|                  |                    | 基 15 1,4-ジオキサン                          | 0.05 mg/ℓ以下             | 4            | ○      | ○     |                |                 |                |                | 0.005未滿         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.005未滿    | 0.005未滿    | 0.005未滿    | 1        |    |
|                  |                    | 基 16 スト-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 | 0.04 mg/ℓ以下             | 4            | ○      | ○     |                |                 |                |                | 0.004未滿         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.004未滿    | 0.004未滿    | 0.004未滿    | 1        |    |
|                  |                    | 基 17 ジクロロメタン                            | 0.02 mg/ℓ以下             | 4            | ○      | ○     |                |                 |                |                | 0.002未滿         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.002未滿    | 0.002未滿    | 0.002未滿    | 1        |    |
|                  |                    | 基 18 テトラクロロエチレン                         | 0.01 mg/ℓ以下             | 4            | ○      | ○     |                |                 |                |                | 0.001未滿         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.001未滿    | 0.001未滿    | 0.001未滿    | 1        |    |
|                  |                    | 基 19 トリクロロエチレン                          | 0.01 mg/ℓ以下             | 4            | ○      | ○     |                |                 |                |                | 0.001未滿         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.001未滿    | 0.001未滿    | 0.001未滿    | 1        |    |
|                  |                    | 基 20 ベンゼン                               | 0.01 mg/ℓ以下             | 4            | ○      | ○     |                |                 |                |                | 0.001未滿         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.001未滿    | 0.001未滿    | 0.001未滿    | 1        |    |
| 消毒副生成物           | 基 21 塩素酸           | 0.6 mg/ℓ以下                              | 4                       | ×            | ×      |       | 0.17           |                 |                | 0.32           |                 |                | 0.06未滿         |                 |                | 0.17           |                 | 0.165          | 0.06未滿     | 0.32       | 4          |          |    |
|                  | 基 22 クロロ酢酸         | 0.02 mg/ℓ以下                             | 4                       | ×            | ×      |       | 0.002未滿        |                 |                | 0.002未滿        |                 |                | 0.002未滿        |                 |                | 0.002未滿        |                 | 0.002未滿        | 0.002未滿    | 0.002未滿    | 4          |          |    |
|                  | 基 23 クロロホルム        | 0.06 mg/ℓ以下                             | 4                       | ×            | ×      |       | 0.008          |                 |                | 0.010          |                 |                | 0.009          |                 |                | 0.007          |                 | 0.0085         | 0.007      | 0.010      | 4          |          |    |
|                  | 基 24 ジクロロ酢酸        | 0.03 mg/ℓ以下                             | 4                       | ×            | ×      |       | 0.003未滿        |                 |                | 0.003未滿        |                 |                | 0.003未滿        |                 |                | 0.003未滿        |                 | 0.003未滿        | 0.003未滿    | 0.003未滿    | 4          |          |    |
|                  | 基 25 ジブロモクロロメタン    | 0.1 mg/ℓ以下                              | 4                       | ×            | ×      |       | 0.002          |                 |                | 0.002          |                 |                | 0.002          |                 |                | 0.002          |                 | 0.0020         | 0.002      | 0.002      | 4          |          |    |
|                  | 基 26 臭素酸           | 0.01 mg/ℓ以下                             | 4                       | ×            | ×      |       | 0.001未滿        |                 |                | 0.001未滿        |                 |                | 0.001未滿        |                 |                | 0.001未滿        |                 | 0.001未滿        | 0.001未滿    | 0.001未滿    | 4          |          |    |
|                  | 基 27 総トリハロメタン      | 0.1 mg/ℓ以下                              | 4                       | ×            | ×      |       | 0.013          |                 |                | 0.017          |                 |                | 0.015          |                 |                | 0.012          |                 | 0.0143         | 0.012      | 0.017      | 4          |          |    |
|                  | 基 28 トリクロロ酢酸       | 0.03 mg/ℓ以下                             | 4                       | ×            | ×      |       | 0.004          |                 |                | 0.004          |                 |                | 0.005          |                 |                | 0.004          |                 | 0.0043         | 0.004      | 0.005      | 4          |          |    |
|                  | 基 29 プロモジクロロメタン    | 0.03 mg/ℓ以下                             | 4                       | ×            | ×      |       | 0.003          |                 |                | 0.005          |                 |                | 0.004          |                 |                | 0.003          |                 | 0.0038         | 0.003      | 0.005      | 4          |          |    |
|                  | 基 30 プロモホルム        | 0.09 mg/ℓ以下                             | 4                       | ×            | ×      |       | 0.001未滿        |                 |                | 0.001未滿        |                 |                | 0.001未滿        |                 |                | 0.001未滿        |                 | 0.001未滿        | 0.001未滿    | 0.001未滿    | 4          |          |    |
|                  | 基 31 ホルムアルデヒド      | 0.08 mg/ℓ以下                             | 4                       | ×            | ×      |       | 0.008未滿        |                 |                | 0.008未滿        |                 |                | 0.008未滿        |                 |                | 0.008未滿        |                 | 0.008未滿        | 0.008未滿    | 0.008未滿    | 4          |          |    |
| 色                | 基 32 亜鉛及びその化合物     | 1.0 mg/ℓ以下                              | 4                       | ○            | ○      |       |                |                 |                | 0.01未滿         |                 |                |                |                 |                |                |                 | 0.01未滿         | 0.01未滿     | 0.01未滿     | 1          |          |    |
|                  | 基 33 アルミニウム及びその化合物 | 0.2 mg/ℓ以下                              | 4                       | ○            | ○      |       | 0.02未滿         |                 |                | 0.03           |                 |                | 0.02           |                 |                | 0.02未滿         |                 | 0.013          | 0.02未滿     | 0.03       | 4          |          |    |
|                  | 基 34 鉄及びその化合物      | 0.3 mg/ℓ以下                              | 4                       | ○            | ○      |       | 0.03未滿         |                 |                | 0.03未滿         |                 |                | 0.03未滿         |                 |                | 0.03未滿         |                 | 0.03未滿         | 0.03未滿     | 0.03未滿     | 4          |          |    |
|                  | 基 35 銅及びその化合物      | 1.0 mg/ℓ以下                              | 4                       | ○            | ○      |       |                |                 |                | 0.01未滿         |                 |                |                |                 |                |                |                 | 0.01未滿         | 0.01未滿     | 0.01未滿     | 1          |          |    |
|                  | 味覚                 | 基 36 ナトリウム及びその化合物                       | 200 mg/ℓ以下              | 4            | ○      | ○     |                |                 |                |                | 17              |                |                |                 |                |                |                 |                | 17.0       | 17         | 17         | 1        |    |
| 水道水が有すべき性状に関する項目 | 色                  | 基 37 マンガン及びその化合物                        | 0.05 mg/ℓ以下             | 4            | ○      | ○     |                | 0.005未滿         |                | 0.005未滿        |                 |                |                | 0.005未滿         |                |                | 0.005未滿         |                | 0.005未滿    | 0.005未滿    | 0.005未滿    | 4        |    |
|                  |                    | 基 38 塩化物イオン                             | 200 mg/ℓ以下              | 12           | ×      | ×     | 9.7            | 9.7             | 10.0           | 10.0           | 10.0            | 10.0           | 10.0           | 10.0            | 9.7            | 9.8            | 9.7             | 9.9            | 9.88       | 9.7        | 10.0       | 12       |    |
|                  | 味覚                 | 基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)                  | 300 mg/ℓ以下              | 4            | ○      | ○     |                | 0.4             | 0.4            | 0.4            | 0.4             | 0.4            | 0.4            | 0.4             | 0.4            | 0.4            | 0.4             | 0.4            | 38.0       | 38         | 38         | 1        |    |
|                  |                    | 基 40 蒸発残留物                              | 500 mg/ℓ以下              | 4            | ○      | ○     |                | 150             |                |                | 170             |                |                | 150             |                |                | 160             |                | 157.5      | 150        | 170        | 4        |    |
|                  | 発泡                 | 基 41 陰イオン界面活性剤                          | 0.2 mg/ℓ以下              | 4            | ○      | ○     |                |                 |                |                | 0.02未滿          |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.02未滿     | 0.02未滿     | 0.02未滿     | 1        |    |
|                  |                    | 基 42 ジェオスミン                             | 0.00001 mg/ℓ以下          | 4            | ×      | ○     |                |                 |                |                | 0.000001未滿      |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.000001未滿 | 0.000001未滿 | 0.000001未滿 | 1        |    |
|                  | 臭い                 | 基 43 2-メチルイソボルネオール                      | 0.00001 mg/ℓ以下          | 4            | ×      | ○     |                |                 |                |                | 0.000001未滿      |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.000001未滿 | 0.000001未滿 | 0.000001未滿 | 1        |    |
|                  |                    | 基 44 非イオン界面活性剤                          | 0.02 mg/ℓ以下             | 4            | ○      | ○     |                |                 |                |                | 0.002未滿         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.002未滿    | 0.002未滿    | 0.002未滿    | 1        |    |
|                  | 基礎的性状              | 臭い                                      | 基 45 フェノール類             | 0.005 mg/ℓ以下 | 4      | ○     | ○              |                 |                |                | 0.0005未滿        |                |                |                 |                |                |                 |                |            | 0.0005未滿   | 0.0005未滿   | 0.0005未滿 | 1  |
|                  |                    |   | 基 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)  | 3 mg/ℓ以下     | 12     | ×     | ×              |                 | 0.4            | 0.4            | 0.4             | 0.4            | 0.4            | 0.4             | 0.4            | 0.4            | 0.4             | 0.4            | 0.4        | 0.40       | 0.4        | 0.4      | 12 |
| PH値              |                    | 基 47 PH値                                | 5.8以上 8.6以下             | 12           | ×      | ×     |                | 7.5             | 7.5            | 7.5            | 7.6             | 7.5            | 7.6            | 7.6             | 7.6            | 7.6            | 7.6             | 7.5            | 7.6        | 7.56       | 7.5        | 7.6      | 12 |
|                  |                    | 基 48 味                                  | 異常でないこと                 | 12           | ×      | ×     |                | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし     | 12 |
|                  |                    | 基 49 臭気                                 | 異常でないこと                 | 12           | ×      | ×     |                | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし     | 12 |
|                  |                    | 基 50 色度                                 | 5度以下                    | 12           | ×      | ×     |                | 0.7             | 0.5            | 0.5未滿          | 0.5未滿           | 0.6            | 0.5未滿          | 0.6             | 0.6            | 0.7            | 0.6             | 0.6            | 0.47       | 0.5未滿      | 0.7        | 12       |    |
| 基 51 濁度          | 2度以下               | 12                                      | ×                       | ×            |        | 0.1未滿 | 0.1未滿          | 0.1未滿           | 0.1未滿          | 0.3            | 0.1未滿           | 0.1未滿          | 0.1未滿          | 0.1未滿           | 0.1未滿          | 0.1未滿          | 0.03            | 0.1未滿          | 0.3        | 12         |            |          |    |
| その他検査項目          | 他 1 アンモニア態窒素       | -                                       | -                       | -            | -      |       |                |                 |                |                |                 |                |                |                 |                |                |                 |                |            |            |            | 0        |    |
|                  | 他 2 水温             | - °C                                    | -                       | -            | -      |       | 9.8            | 14.8            | 18.8           | 25.6           | 25.0            | 27.2           | 22.6           | 17.2            | 12.0           | 8.2            | 7.2             | 8.2            | 16.38      | 7.2        | 27.2       | 12       |    |
|                  | 他 3 残留塩素           | 0.1 mg/ℓ以上                              | -                       | -            | -      |       | 0.5            | 0.6             | 0.5            | 0.5            | 0.5             | 0.4            | 0.5            | 0.5             | 0.5            | 0.7            | 0.5             | 0.52           | 0.4        | 0.7        | 12         |          |    |

令和7年度 水質検査結果

十日町地域 吉田地区簡易水道：樽沢配水系  
採水場所：個人宅（樽沢）

| 区分       | No.              | 項目                                      | 基準値                    | 基本検査回数                 | 検査回数<br>の減   | 省略<br>の<br>可否 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準23項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準51項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準23項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準23項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 平均値       | 最小値        | 最大値        | 検査<br>回数   |          |       |    |
|----------|------------------|---|------------------------|------------------------|--------------|---------------|----------------|-----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|-----------|------------|------------|------------|----------|-------|----|
|          |                  |   |                        |                        |              |               | R7.4.9         | R7.5.14         | R7.6.11        | R7.7.16        | R7.8.18         | R7.9.10        | R7.10.16       | R7.11.12        | R7.12.10       | R8.1.14        | R8.2.18         | R8.3.11        |           |            |            |            |          |       |    |
| 健康に関する項目 | 微生物細菌            | 基 1 一般細菌                                | 100 個/ml以下             | 12                     | ×            | ×             | 0              | 0               | 0              | 0              | 0               | 0              | 0              | 0               | 0              | 0              | 0               | 0              | 0.0       | 0          | 0          | 12         |          |       |    |
|          |                  | 基 2 大腸菌                                 | 検出されないこと               | 12                     | ×            | ×             | 検出しない          | 検出しない           | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない           | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない           | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない           | 検出しない          | 検出しない     | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない      | 12       |       |    |
|          | 重金属              | 基 3 カドミウム及びその化合物                        | 0.003 mg/l以下           | 4                      | ○            | ○             |                |                 |                |                | 0.0003未満        |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.0003未満  | 0.0003未満   | 0.0003未満   | 1          |          |       |    |
|          |                  | 基 4 水銀及びその化合物                           | 0.0005 mg/l以下          | 4                      | ○            | ○             |                |                 |                |                | 0.00005未満       |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.00005未満 | 0.00005未満  | 0.00005未満  | 1          |          |       |    |
|          |                  | 基 5 セレン及びその化合物                          | 0.01 mg/l以下            | 4                      | ○            | ○             |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.001未満   | 0.001未満    | 0.001未満    | 1          |          |       |    |
|          |                  | 基 6 鉛及びその化合物                            | 0.01 mg/l以下            | 4                      | ○            | ○             |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.001未満   | 0.001未満    | 0.001未満    | 1          |          |       |    |
|          |                  | 基 7 ヒ素及びその化合物                           | 0.01 mg/l以下            | 4                      | ○            | ○             |                |                 |                |                | 0.001           |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.001     | 0.001      | 0.001      | 1          |          |       |    |
|          |                  | 基 8 六価クロム化合物                            | 0.02 mg/l以下            | 4                      | ○            | ○             |                |                 |                |                | 0.002未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.002未満   | 0.002未満    | 0.002未満    | 1          |          |       |    |
|          | 無機物              | 基 9 亜硝酸態窒素                              | 0.04 mg/l以下            | 4                      | ○            | ×             |                |                 |                |                | 0.004未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.004未満   | 0.004未満    | 0.004未満    | 1          |          |       |    |
|          |                  | 基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン                    | 0.01 mg/l以下            | 4                      | ×            | ×             |                | 0.001未満         |                |                | 0.001未満         |                |                | 0.001未満         |                |                | 0.001未満         |                | 0.001未満   | 0.001未満    | 0.001未満    | 4          |          |       |    |
|          |                  | 基 11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                      | 10 mg/l以下              | 4                      | ○            | ×             |                |                 |                |                | 0.02未満          |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.02未満    | 0.02未満     | 0.02未満     | 1          |          |       |    |
|          |                  | 基 12 フッ素及びその化合物                         | 0.8 mg/l以下             | 4                      | ○            | ○             |                | 0.17            |                |                | 0.18            |                |                | 0.14            |                |                | 0.12            |                | 0.153     | 0.12       | 0.18       | 4          |          |       |    |
|          |                  | 基 13 ホウ素及びその化合物                         | 1.0 mg/l以下             | 4                      | ○            | ○             |                |                 |                |                | 0.1未満           |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.1未満     | 0.1未満      | 0.1未満      | 1          |          |       |    |
|          | 一般有機化学物質         | 基 14 四塩化炭素                              | 0.002 mg/l以下           | 4                      | ○            | ○             |                |                 |                |                | 0.0002未満        |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.0002未満  | 0.0002未満   | 0.0002未満   | 1          |          |       |    |
|          |                  | 基 15 1,4-ジオキサン                          | 0.05 mg/l以下            | 4                      | ○            | ○             |                |                 |                |                | 0.005未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.005未満   | 0.005未満    | 0.005未満    | 1          |          |       |    |
|          |                  | 基 16 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 | 0.04 mg/l以下            | 4                      | ○            | ○             |                |                 |                |                | 0.004未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.004未満   | 0.004未満    | 0.004未満    | 1          |          |       |    |
|          |                  | 基 17 ジクロロメタン                            | 0.02 mg/l以下            | 4                      | ○            | ○             |                |                 |                |                | 0.002未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.002未満   | 0.002未満    | 0.002未満    | 1          |          |       |    |
|          |                  | 基 18 テトラクロロエチレン                         | 0.01 mg/l以下            | 4                      | ○            | ○             |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.001未満   | 0.001未満    | 0.001未満    | 1          |          |       |    |
|          |                  | 基 19 トリクロロエチレン                          | 0.01 mg/l以下            | 4                      | ○            | ○             |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.001未満   | 0.001未満    | 0.001未満    | 1          |          |       |    |
|          |                  | 基 20 ベンゼン                               | 0.01 mg/l以下            | 4                      | ○            | ○             |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.001未満   | 0.001未満    | 0.001未満    | 1          |          |       |    |
|          | 消毒副生成物           | 基 21 塩素酸                                | 0.6 mg/l以下             | 4                      | ×            | ×             |                | 0.16            |                |                | 0.41            |                |                | 0.23            |                |                | 0.20            |                | 0.250     | 0.16       | 0.41       | 4          |          |       |    |
|          |                  | 基 22 クロロ酢酸                              | 0.02 mg/l以下            | 4                      | ×            | ×             |                | 0.002未満         |                |                | 0.002未満         |                |                | 0.002未満         |                |                | 0.002未満         |                | 0.002未満   | 0.002未満    | 0.002未満    | 4          |          |       |    |
|          |                  | 基 23 クロロホルム                             | 0.06 mg/l以下            | 4                      | ×            | ×             |                | 0.008           |                |                | 0.010           |                |                | 0.008           |                |                | 0.007           |                | 0.0083    | 0.007      | 0.010      | 4          |          |       |    |
|          |                  | 基 24 ジクロロ酢酸                             | 0.03 mg/l以下            | 4                      | ×            | ×             |                | 0.003未満         |                |                | 0.003未満         |                |                | 0.003未満         |                |                | 0.003未満         |                | 0.003未満   | 0.003未満    | 0.003未満    | 4          |          |       |    |
|          |                  | 基 25 ジブromクロロメタン                        | 0.1 mg/l以下             | 4                      | ×            | ×             |                | 0.002           |                |                | 0.002           |                |                | 0.002           |                |                | 0.002           |                | 0.0020    | 0.002      | 0.002      | 4          |          |       |    |
|          |                  | 基 26 臭素酸                                | 0.01 mg/l以下            | 4                      | ×            | ×             |                | 0.001未満         |                |                | 0.001未満         |                |                | 0.001未満         |                |                | 0.001未満         |                | 0.001未満   | 0.001未満    | 0.001未満    | 4          |          |       |    |
|          |                  | 基 27 総トリハロメタン                           | 0.1 mg/l以下             | 4                      | ×            | ×             |                | 0.014           |                |                | 0.016           |                |                | 0.014           |                |                | 0.012           |                | 0.0140    | 0.012      | 0.016      | 4          |          |       |    |
|          |                  | 基 28 トリクロロ酢酸                            | 0.03 mg/l以下            | 4                      | ×            | ×             |                | 0.005           |                |                | 0.005           |                |                | 0.006           |                |                | 0.004           |                | 0.0050    | 0.004      | 0.006      | 4          |          |       |    |
|          |                  | 基 29 ブロモジクロロメタン                         | 0.03 mg/l以下            | 4                      | ×            | ×             |                | 0.004           |                |                | 0.004           |                |                | 0.004           |                |                | 0.003           |                | 0.0038    | 0.003      | 0.004      | 4          |          |       |    |
|          |                  | 基 30 ブロモホルム                             | 0.09 mg/l以下            | 4                      | ×            | ×             |                | 0.001未満         |                |                | 0.001未満         |                |                | 0.001未満         |                |                | 0.001未満         |                | 0.001未満   | 0.001未満    | 0.001未満    | 4          |          |       |    |
|          |                  | 基 31 ホルムアルデヒド                           | 0.08 mg/l以下            | 4                      | ×            | ×             |                | 0.008未満         |                |                | 0.008未満         |                |                | 0.008未満         |                |                | 0.008未満         |                | 0.008未満   | 0.008未満    | 0.008未満    | 4          |          |       |    |
|          | 色                | 基 32 亜鉛及びその化合物                          | 1.0 mg/l以下             | 4                      | ○            | ○             |                |                 |                |                | 0.01未満          |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.01未満    | 0.01未満     | 0.01未満     | 1          |          |       |    |
|          |                  | 基 33 アルミニウム及びその化合物                      | 0.2 mg/l以下             | 4                      | ○            | ○             |                |                 |                |                | 0.02未満          |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.02未満    | 0.02未満     | 0.02未満     | 1          |          |       |    |
|          |                  | 基 34 鉄及びその化合物                           | 0.3 mg/l以下             | 4                      | ○            | ○             |                |                 |                |                | 0.03未満          |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.03未満    | 0.03未満     | 0.03未満     | 1          |          |       |    |
|          |                  | 基 35 銅及びその化合物                           | 1.0 mg/l以下             | 4                      | ○            | ○             |                |                 |                |                | 0.01未満          |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.01未満    | 0.01未満     | 0.01未満     | 1          |          |       |    |
|          |                  | 味覚                                      | 基 36 ナトリウム及びその化合物      | 200 mg/l以下             | 4            | ○             | ○              |                 |                |                |                 | 18             |                |                 |                |                |                 |                |           | 18.0       | 18         | 18         | 1        |       |    |
|          | 水道水が有すべき性状に関する項目 | 色                                       | 基 37 マンガン及びその化合物       | 0.05 mg/l以下            | 4            | ○             | ○              |                 |                |                |                 | 0.005未満        |                |                 |                |                |                 |                |           | 0.005未満    | 0.005未満    | 0.005未満    | 1        |       |    |
|          |                  |   | 基 38 塩化物イオン            | 200 mg/l以下             | 12           | ×             | ×              | 9.4             | 9.4            | 9.7            | 9.9             | 9.9            | 9.9            | 10.0            | 10.0           | 9.6            | 9.6             | 9.4            | 9.7       | 9.71       | 9.4        | 10.0       | 12       |       |    |
|          |                  | 味覚                                      | 基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度) | 300 mg/l以下             | 4            | ○             | ○              |                 |                |                |                 | 56             |                |                 |                |                |                 |                |           | 56.0       | 56         | 56         | 1        |       |    |
|          |                  |   | 基 40 蒸発残留物             | 500 mg/l以下             | 4            | ○             | ○              |                 | 150            |                |                 | 170            |                |                 | 150            |                |                 | 180            |           | 162.5      | 150        | 180        | 4        |       |    |
|          |                  | 発泡                                      | 基 41 陰イオン界面活性剤         | 0.2 mg/l以下             | 4            | ○             | ○              |                 |                |                |                 | 0.02未満         |                |                 |                |                |                 |                |           | 0.02未満     | 0.02未満     | 0.02未満     | 1        |       |    |
|          |                  |   | 基 42 ジェオスミン            | 0.00001 mg/l以下         | 4            | ×             | ○              |                 |                |                |                 | 0.000001未満     |                |                 |                |                |                 |                |           | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 1        |       |    |
|          |                  | 臭い                                      | 基 43 2-メチルイソボルネオール     | 0.00001 mg/l以下         | 4            | ×             | ○              |                 |                |                |                 | 0.000001未満     |                |                 |                |                |                 |                |           | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 1        |       |    |
|          |                  |   | 基 44 非イオン界面活性剤         | 0.02 mg/l以下            | 4            | ○             | ○              |                 |                |                |                 | 0.002未満        |                |                 |                |                |                 |                |           | 0.002未満    | 0.002未満    | 0.002未満    | 1        |       |    |
|          |                  | 基礎的性状                                   | 臭い                     | 基 45 フェノール類            | 0.005 mg/l以下 | 4             | ○              | ○               |                |                |                 |                | 0.0005未満       |                 |                |                |                 |                |           |            | 0.0005未満   | 0.0005未満   | 0.0005未満 | 1     |    |
|          |                  |   |                        | 基 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 3 mg/l以下     | 12            | ×              | ×               | 0.4            | 0.4            | 0.4             | 0.6            | 0.4            | 0.4             | 0.4            | 0.4            | 0.4             | 0.3            | 0.3       | 0.3        | 0.39       | 0.3        | 0.6      | 12    |    |
|          |                  |   | 発泡                     | 基 47 PH値               | 5.8以上 8.6以下  | 12            | ×              | ×               | 7.7            | 7.7            | 7.8             | 7.8            | 7.8            | 7.7             | 7.7            | 7.6            | 7.6             | 7.6            | 7.7       |            | 7.69       | 7.6        | 7.8      | 12    |    |
|          |                  |   |                        | 基 48 味                 | 異常でないこと      | 12            | ×              | ×               | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし      | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし     | 異常なし  | 12 |
|          |                  |   |                        | 基 49 臭気                | 異常でないこと      | 12            | ×              | ×               | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし      | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし     | 異常なし  | 12 |
|          |                  |   |                        | 基 50 色度                | 5 度以下        | 12            | ×              | ×               | 0.7            | 0.5            | 0.6             | 0.5未満          | 0.5            | 0.5未満           | 0.5            | 0.5            | 0.6             | 0.9            | 0.9       | 0.7        | 0.53       | 0.5未満      | 0.9      | 12    |    |
|          |                  |   |                        | 基 51 濁度                | 2 度以下        | 12            | ×              | ×               | 0.1未満          | 0.1未満          | 0.1未満           | 0.1未満          | 0.1未満          | 0.1未満           | 0.1未満          | 0.1未満          | 0.1未満           | 0.1未満          | 0.1未満     | 0.1未満      | 0.1未満      | 0.1未満      | 0.1未満    | 0.1未満 | 12 |
| その他検査項目  | 他 1 アンモニア態窒素     | -                                       | -                      | -                      | -            |               |                |                 |                |                |                 |                |                |                 |                |                |                 |                |           |            | 0          |            |          |       |    |
|          | 他 2 水温           | - °C                                    | -                      | -                      | -            | 6.2           | 11.4           | 15.4            | 20.8           | 21.2           | 21.6            | 19.0           | 14.6           | 9.8             | 7.2            | 6.4            | 5.8             | 13.28          | 5.8       | 21.6       | 12         |            |          |       |    |
|          | 他 3 残留塩素         | 0.1 mg/l以上                              | -                      | -                      | -            | 0.6           | 0.5            | 0.5             | 0.6            | 0.6            | 0.5             | 0.6            | 0.6            | 0.6             | 0.6            | 0.5            | 0.6             | 0.57           | 0.5       | 0.6        | 12         |            |          |       |    |

令和7年度 水質検査結果

十日町地域 北原地区簡易水道

採水場所：個人宅（北原）

| 区分               | No.                | 項目                                      | 基準値                    | 基本検査回数       | 検査回数<br>の減 | 省略の可否 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準24項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準51項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準24項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 平均値        | 最小値        | 最大値        | 検査回数     |         |    |
|------------------|--------------------|---|------------------------|--------------|------------|-------|----------------|----------------|-----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|----------------|------------|------------|------------|----------|---------|----|
|                  |                    |   |                        |              |            |       | R7.4.9         | R7.5.14        | R7.6.11         | R7.7.16        | R7.8.18        | R7.9.10         | R7.10.16       | R7.11.12       | R7.12.10        | R8.1.14        | R8.2.18        |            |            |            |          | R8.3.11 |    |
| 健康に関する項目         | 微生物細菌              | 基 1 一般細菌                                | 100 個/ml以下             | 12           | ×          | ×     | 0              | 0              | 0               | 0              | 0              | 0               | 0              | 0              | 0               | 0              | 0              | 0.0        | 0          | 0          | 12       |         |    |
|                  |                    | 基 2 大腸菌                                 | 検出されないこと               | 12           | ×          | ×     | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない           | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない           | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない           | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない    | 12      |    |
|                  | 重金属                | 基 3 カドミウム及びその化合物                        | 0.003 mg/l以下           | 4            | ○          | ○     |                |                |                 |                |                | 0.0003未満        |                |                |                 |                |                | 0.0003未満   | 0.0003未満   | 0.0003未満   | 1        |         |    |
|                  |                    | 基 4 水銀及びその化合物                           | 0.0005 mg/l以下          | 4            | ○          | ○     |                |                |                 |                |                | 0.00005未満       |                |                |                 |                |                | 0.00005未満  | 0.00005未満  | 0.00005未満  | 1        |         |    |
|                  |                    | 基 5 セレン及びその化合物                          | 0.01 mg/l以下            | 4            | ○          | ○     |                |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1        |         |    |
|                  |                    | 基 6 鉛及びその化合物                            | 0.01 mg/l以下            | 4            | ○          | ○     |                |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1        |         |    |
|                  |                    | 基 7 ヒ素及びその化合物                           | 0.01 mg/l以下            | 4            | ○          | ○     |                |                | 0.005           |                |                | 0.005           |                |                | 0.005           |                |                | 0.005      | 0.0050     | 0.005      | 0.005    | 4       |    |
|                  |                    | 基 8 六価クロム化合物                            | 0.02 mg/l以下            | 4            | ○          | ○     |                |                |                 |                |                | 0.002未満         |                |                |                 |                |                | 0.002未満    | 0.002未満    | 0.002未満    | 1        |         |    |
|                  | 無機物                | 基 9 亜硝酸態窒素                              | 0.04 mg/l以下            | 4            | ○          | ×     |                |                |                 |                |                | 0.004未満         |                |                |                 |                |                | 0.004未満    | 0.004未満    | 0.004未満    | 1        |         |    |
|                  |                    | 基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン                    | 0.01 mg/l以下            | 4            | ×          | ×     |                |                | 0.001未満         |                |                | 0.001未満         |                |                | 0.001未満         |                |                | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 4        |         |    |
|                  |                    | 基 11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                      | 10 mg/l以下              | 4            | ○          | ×     |                |                |                 |                |                | 0.04            |                |                |                 |                |                | 0.040      | 0.04       | 0.04       | 1        |         |    |
|                  |                    | 基 12 フッ素及びその化合物                         | 0.8 mg/l以下             | 4            | ○          | ○     |                |                |                 |                |                | 0.08未満          |                |                |                 |                |                | 0.08未満     | 0.08未満     | 0.08未満     | 1        |         |    |
|                  | 一般有機化学物質           | 基 13 ホウ素及びその化合物                         | 1.0 mg/l以下             | 4            | ○          | ○     |                |                |                 |                |                | 0.1未満           |                |                |                 |                |                | 0.1未満      | 0.1未満      | 0.1未満      | 1        |         |    |
|                  |                    | 基 14 四塩化炭素                              | 0.002 mg/l以下           | 4            | ○          | ○     |                |                |                 |                |                | 0.0002未満        |                |                |                 |                |                | 0.0002未満   | 0.0002未満   | 0.0002未満   | 1        |         |    |
|                  |                    | 基 15 1,4-ジオキサン                          | 0.05 mg/l以下            | 4            | ○          | ○     |                |                |                 |                |                | 0.005未満         |                |                |                 |                |                | 0.005未満    | 0.005未満    | 0.005未満    | 1        |         |    |
|                  |                    | 基 16 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 | 0.04 mg/l以下            | 4            | ○          | ○     |                |                |                 |                |                | 0.004未満         |                |                |                 |                |                | 0.004未満    | 0.004未満    | 0.004未満    | 1        |         |    |
|                  |                    | 基 17 ジクロロメタン                            | 0.02 mg/l以下            | 4            | ○          | ○     |                |                |                 |                |                | 0.002未満         |                |                |                 |                |                | 0.002未満    | 0.002未満    | 0.002未満    | 1        |         |    |
|                  |                    | 基 18 テトラクロロエチレン                         | 0.01 mg/l以下            | 4            | ○          | ○     |                |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1        |         |    |
|                  |                    | 基 19 トリクロロエチレン                          | 0.01 mg/l以下            | 4            | ○          | ○     |                |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1        |         |    |
|                  |                    | 基 20 ベンゼン                               | 0.01 mg/l以下            | 4            | ○          | ○     |                |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1        |         |    |
| 消毒副生成物           | 基 21 塩素酸           | 0.6 mg/l以下                              | 4                      | ×            | ×          |       |                | 0.06未満         |                 |                | 0.07           |                 |                | 0.06未満         |                 |                | 0.06未満         | 0.018      | 0.06未満     | 0.07       | 4        |         |    |
|                  | 基 22 クロロ酢酸         | 0.02 mg/l以下                             | 4                      | ×            | ×          |       |                | 0.002未満        |                 |                | 0.002未満        |                 |                | 0.002未満        |                 |                | 0.002未満        | 0.002未満    | 0.002未満    | 4          |          |         |    |
|                  | 基 23 クロロホルム        | 0.06 mg/l以下                             | 4                      | ×            | ×          |       |                | 0.001          |                 |                | 0.001          |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        | 0.0005     | 0.001未満    | 0.001      | 4        |         |    |
|                  | 基 24 ジクロロ酢酸        | 0.03 mg/l以下                             | 4                      | ×            | ×          |       |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        | 0.003未満    | 0.003未満    | 0.003未満    | 4        |         |    |
|                  | 基 25 ジブromokロメタン   | 0.1 mg/l以下                              | 4                      | ×            | ×          |       |                | 0.002          |                 |                | 0.002          |                 |                | 0.001          |                 |                | 0.001          | 0.0015     | 0.001      | 0.002      | 4        |         |    |
|                  | 基 26 臭素酸           | 0.01 mg/l以下                             | 4                      | ×            | ×          |       |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 4        |         |    |
|                  | 基 27 総トリハロメタン      | 0.1 mg/l以下                              | 4                      | ×            | ×          |       |                | 0.004          |                 |                | 0.005          |                 |                | 0.001          |                 |                | 0.001          | 0.0028     | 0.001      | 0.005      | 4        |         |    |
|                  | 基 28 トリクロロ酢酸       | 0.03 mg/l以下                             | 4                      | ×            | ×          |       |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        | 0.003未満    | 0.003未満    | 0.003未満    | 4        |         |    |
|                  | 基 29 ブロモジクロロメタン    | 0.03 mg/l以下                             | 4                      | ×            | ×          |       |                | 0.001          |                 |                | 0.002          |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        | 0.0008     | 0.001未満    | 0.002      | 4        |         |    |
|                  | 基 30 ブロモホルム        | 0.09 mg/l以下                             | 4                      | ×            | ×          |       |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 4        |         |    |
|                  | 基 31 ホルムアルデヒド      | 0.08 mg/l以下                             | 4                      | ×            | ×          |       |                | 0.008未満        |                 |                | 0.008未満        |                 |                | 0.008未満        |                 |                | 0.008未満        | 0.008未満    | 0.008未満    | 0.008未満    | 4        |         |    |
| 色                | 基 32 亜鉛及びその化合物     | 1.0 mg/l以下                              | 4                      | ○            | ○          |       |                |                |                 |                | 0.01未満         |                 |                |                |                 |                | 0.01未満         | 0.01未満     | 0.01未満     | 1          |          |         |    |
|                  | 基 33 アルミニウム及びその化合物 | 0.2 mg/l以下                              | 4                      | ○            | ○          |       |                |                |                 |                | 0.02未満         |                 |                |                |                 |                | 0.02未満         | 0.02未満     | 0.02未満     | 1          |          |         |    |
|                  | 基 34 鉄及びその化合物      | 0.3 mg/l以下                              | 4                      | ○            | ○          |       |                |                |                 |                | 0.03未満         |                 |                |                |                 |                | 0.03未満         | 0.03未満     | 0.03未満     | 1          |          |         |    |
|                  | 基 35 銅及びその化合物      | 1.0 mg/l以下                              | 4                      | ○            | ○          |       |                |                |                 |                | 0.01未満         |                 |                |                |                 |                | 0.01未満         | 0.01未満     | 0.01未満     | 1          |          |         |    |
|                  | 味覚                 | 基 36 ナトリウム及びその化合物                       | 200 mg/l以下             | 4            | ○          | ○     |                |                |                 |                |                | 7.9             |                |                |                 |                |                | 7.90       | 7.9        | 7.9        | 1        |         |    |
| 水道水が有すべき性状に関する項目 | 色                  | 基 37 マンガン及びその化合物                        | 0.05 mg/l以下            | 4            | ○          | ○     |                |                |                 |                |                | 0.005未満         |                |                |                 |                |                | 0.005未満    | 0.005未満    | 0.005未満    | 1        |         |    |
|                  |                    | 基 38 塩化物イオン                             | 200 mg/l以下             | 12           | ×          | ×     | 5.5            | 5.5            | 5.4             | 5.6            | 5.6            | 5.5             | 5.6            | 5.6            | 5.4             | 5.5            | 5.5            | 5.4        | 5.51       | 5.4        | 5.6      | 12      |    |
|                  | 味覚                 | 基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)                  | 300 mg/l以下             | 4            | ○          | ○     |                |                | 67              |                |                | 70              |                |                | 70              |                |                | 69.3       | 67         | 70         | 4        |         |    |
|                  |                    | 基 40 蒸発残留物                              | 500 mg/l以下             | 4            | ○          | ○     |                |                | 110             |                |                | 120             |                |                | 100             |                |                | 112.5      | 100        | 120        | 4        |         |    |
|                  | 発泡                 | 基 41 陰イオン界面活性剤                          | 0.2 mg/l以下             | 4            | ○          | ○     |                |                |                 |                |                | 0.02未満          |                |                |                 |                |                | 0.02未満     | 0.02未満     | 0.02未満     | 1        |         |    |
|                  |                    | 基 42 ジェオスミン                             | 0.00001 mg/l以下         | 4            | ×          | ○     |                |                |                 |                |                | 0.000001未満      |                |                |                 |                |                | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 1        |         |    |
|                  | 臭い                 | 基 43 2-メチルイソボルネオール                      | 0.00001 mg/l以下         | 4            | ×          | ○     |                |                |                 |                |                | 0.000001未満      |                |                |                 |                |                | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 1        |         |    |
|                  |                    | 基 44 非イオン界面活性剤                          | 0.02 mg/l以下            | 4            | ○          | ○     |                |                |                 |                |                | 0.002未満         |                |                |                 |                |                | 0.002未満    | 0.002未満    | 0.002未満    | 1        |         |    |
|                  | 基礎的性状              | 臭い                                      | 基 45 フェノール類            | 0.005 mg/l以下 | 4          | ○     | ○              |                |                 |                |                |                 | 0.0005未満       |                |                 |                |                |            | 0.0005未満   | 0.0005未満   | 0.0005未満 | 1       |    |
|                  |                    |   | 基 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 3 mg/l以下     | 12         | ×     | ×              | 0.3未満          | 0.3未満           | 0.3未満          | 0.3未満          | 0.3未満           | 0.3未満          | 0.3未満          | 0.3未満           | 0.3未満          | 0.3未満          | 0.3未満      | 0.3未満      | 0.3未満      | 0.3未満    | 12      |    |
|                  |                    | 基 47 PH値                                | 5.8以上 8.6以下            | 12           | ×          | ×     | 8.1            | 8.1            | 8.1             | 8.1            | 8.1            | 8.1             | 8.1            | 8.1            | 8.2             | 8.1            | 8.1            | 8.1        | 8.11       | 8.1        | 8.2      | 12      |    |
|                  |                    | 基 48 味                                  | 異常でないこと                | 12           | ×          | ×     | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし     | 異常なし    | 12 |
|                  |                    | 基 49 臭気                                 | 異常でないこと                | 12           | ×          | ×     | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし     | 異常なし    | 12 |
|                  |                    | 基 50 色度                                 | 5 度以下                  | 12           | ×          | ×     | 0.5未満          | 0.5未満          | 0.5未満           | 0.5未満          | 0.5未満          | 0.5未満           | 0.5未満          | 0.5未満          | 0.5未満           | 0.5未満          | 0.5未満          | 0.5未満      | 0.5未満      | 0.5未満      | 0.5未満    | 0.5未満   | 12 |
|                  |                    | 基 51 濁度                                 | 2 度以下                  | 12           | ×          | ×     | 0.1未満          | 0.1未満          | 0.1未満           | 0.1未満          | 0.1未満          | 0.1未満           | 0.1未満          | 0.1未満          | 0.1未満           | 0.1未満          | 0.1未満          | 0.1未満      | 0.1未満      | 0.1未満      | 0.1未満    | 0.1未満   | 12 |
| その他検査項目          | 他 1 アンモニア態窒素       | -                                       | -                      | -            | -          |       |                |                |                 |                |                |                 |                |                |                 |                |                |            |            |            | 0        |         |    |
|                  | 他 2 水温             | - °C                                    | -                      | -            | -          | 9.0   | 15.0           | 20.0           | 27.8            | 28.5           | 28.5           | 22.5            | 15.5           | 9.2            | 6.0             | 5.2            | 6.8            | 16.17      | 5.2        | 28.5       | 12       |         |    |
|                  | 他 3 残留塩素           | 0.1 mg/l以上                              | -                      | -            | -          | 0.5   | 0.5            | 0.5            | 0.5             | 0.5            | 0.5            | 0.5             | 0.4            | 0.5            | 0.5             | 0.5            | 0.5            | 0.49       | 0.4        | 0.5        | 12       |         |    |

令和7年度 水質検査結果

十日町地域 下条地区簡易水道

採水場所：事業所（新光寺）

| 区分               | No.                | 項目                                      | 基準値            | 基本検査回数         | 検査回数<br>の減 | 省略<br>の<br>可否 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準23項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準51項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準23項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準23項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 平均値        | 最小値        | 最大値        | 検査<br>回数   |
|------------------|--------------------|---|----------------|----------------|------------|---------------|----------------|-----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|------------|------------|------------|------------|
|                  |                    |   |                |                |            |               | R7.4.9         | R7.5.14         | R7.6.11        | R7.7.16        | R7.8.18         | R7.9.10        | R7.10.16       | R7.11.12        | R7.12.10       | R8.1.14        | R8.2.18         | R8.3.11        |            |            |            |            |
| 健康に関する項目         | 微生物細菌              | 基 1 一般細菌                                | 100 個/ml以下     | 12             | ×          | ×             | 0              | 0               | 1              | 0              | 0               | 0              | 0              | 0               | 0              | 0              | 0               | 0              | 0.1        | 0          | 1          | 12         |
|                  |                    | 基 2 大腸菌                                 | 検出されないこと       | 12             | ×          | ×             | 検出しない          | 検出しない           | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない           | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない           | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない           | 検出しない          | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない      |
|                  | 重金属                | 基 3 カドミウム及びその化合物                        | 0.003 mg/l以下   | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.0003未満        |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.0003未満   | 0.0003未満   | 0.0003未満   | 1          |
|                  |                    | 基 4 水銀及びその化合物                           | 0.0005 mg/l以下  | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.00005未満       |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.00005未満  | 0.00005未満  | 0.00005未満  | 1          |
|                  |                    | 基 5 セレン及びその化合物                          | 0.01 mg/l以下    | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1          |
|                  |                    | 基 6 鉛及びその化合物                            | 0.01 mg/l以下    | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1          |
|                  |                    | 基 7 ヒ素及びその化合物                           | 0.01 mg/l以下    | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.002           |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.0020     | 0.002      | 0.002      | 1          |
|                  |                    | 基 8 六価クロム化合物                            | 0.02 mg/l以下    | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.002未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.002未満    | 0.002未満    | 0.002未満    | 1          |
|                  | 無機物                | 基 9 亜硝酸態窒素                              | 0.04 mg/l以下    | 4              | ○          | ×             |                |                 |                |                | 0.004未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.004未満    | 0.004未満    | 0.004未満    | 1          |
|                  |                    | 基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン                    | 0.01 mg/l以下    | 4              | ×          | ×             |                | 0.001未満         |                |                | 0.001未満         |                |                | 0.001未満         |                |                | 0.001未満         |                | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 4          |
|                  |                    | 基 11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                      | 10 mg/l以下      | 4              | ○          | ×             |                |                 |                |                | 0.09            |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.090      | 0.09       | 0.09       | 1          |
|                  |                    | 基 12 フッ素及びその化合物                         | 0.8 mg/l以下     | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.08未満          |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.08未満     | 0.08未満     | 0.08未満     | 1          |
|                  |                    | 基 13 ホウ素及びその化合物                         | 1.0 mg/l以下     | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.1未満           |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.1未満      | 0.1未満      | 0.1未満      | 1          |
|                  | 一般有機化学物質           | 基 14 四塩化炭素                              | 0.002 mg/l以下   | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.0002未満        |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.0002未満   | 0.0002未満   | 0.0002未満   | 1          |
|                  |                    | 基 15 1,4-ジオキサン                          | 0.05 mg/l以下    | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.005未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.005未満    | 0.005未満    | 0.005未満    | 1          |
|                  |                    | 基 16 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 | 0.04 mg/l以下    | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.004未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.004未満    | 0.004未満    | 0.004未満    | 1          |
|                  |                    | 基 17 ジクロロメタン                            | 0.02 mg/l以下    | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.002未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.002未満    | 0.002未満    | 0.002未満    | 1          |
|                  |                    | 基 18 テトラクロロエチレン                         | 0.01 mg/l以下    | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1          |
|                  |                    | 基 19 トリクロロエチレン                          | 0.01 mg/l以下    | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1          |
|                  |                    | 基 20 ベンゼン                               | 0.01 mg/l以下    | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1          |
| 消毒副生成物           | 基 21 塩素酸           | 0.6 mg/l以下                              | 4              | ×              | ×          |               | 0.08           |                 |                | 0.35           |                 |                | 0.27           |                 |                | 0.08           |                 | 0.195          | 0.08       | 0.35       | 4          |            |
|                  | 基 22 クロロ酢酸         | 0.02 mg/l以下                             | 4              | ×              | ×          |               | 0.002未満        |                 |                | 0.002未満        |                 |                | 0.002未満        |                 |                | 0.002未満        |                 | 0.002未満        | 0.002未満    | 0.002未満    | 4          |            |
|                  | 基 23 クロロホルム        | 0.06 mg/l以下                             | 4              | ×              | ×          |               | 0.003          |                 |                | 0.005          |                 |                | 0.004          |                 |                | 0.003          |                 | 0.0038         | 0.003      | 0.005      | 4          |            |
|                  | 基 24 ジクロロ酢酸        | 0.03 mg/l以下                             | 4              | ×              | ×          |               | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        |                 | 0.003未満        | 0.003未満    | 0.003未満    | 4          |            |
|                  | 基 25 ジブromokロロメタン  | 0.1 mg/l以下                              | 4              | ×              | ×          |               | 0.003          |                 |                | 0.005          |                 |                | 0.004          |                 |                | 0.003          |                 | 0.0038         | 0.003      | 0.005      | 4          |            |
|                  | 基 26 臭素酸           | 0.01 mg/l以下                             | 4              | ×              | ×          |               | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 | 0.001未満        | 0.001未満    | 0.001未満    | 4          |            |
|                  | 基 27 総トリハロメタン      | 0.1 mg/l以下                              | 4              | ×              | ×          |               | 0.010          |                 |                | 0.015          |                 |                | 0.012          |                 |                | 0.009          |                 | 0.0115         | 0.009      | 0.015      | 4          |            |
|                  | 基 28 トリクロロ酢酸       | 0.03 mg/l以下                             | 4              | ×              | ×          |               | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        |                 | 0.003未満        | 0.003未満    | 0.003未満    | 4          |            |
|                  | 基 29 ブロモジクロロメタン    | 0.03 mg/l以下                             | 4              | ×              | ×          |               | 0.004          |                 |                | 0.005          |                 |                | 0.004          |                 |                | 0.003          |                 | 0.0040         | 0.003      | 0.005      | 4          |            |
|                  | 基 30 ブロモホルム        | 0.09 mg/l以下                             | 4              | ×              | ×          |               | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 | 0.001未満        | 0.001未満    | 0.001未満    | 4          |            |
|                  | 基 31 ホルムアルデヒド      | 0.08 mg/l以下                             | 4              | ×              | ×          |               | 0.008未満        |                 |                | 0.008未満        |                 |                | 0.008未満        |                 |                | 0.008未満        |                 | 0.008未満        | 0.008未満    | 0.008未満    | 4          |            |
| 色                | 基 32 亜鉛及びその化合物     | 1.0 mg/l以下                              | 4              | ○              | ○          |               |                |                 |                | 0.01未満         |                 |                |                |                 |                |                |                 | 0.01未満         | 0.01未満     | 0.01未満     | 1          |            |
|                  | 基 33 アルミニウム及びその化合物 | 0.2 mg/l以下                              | 4              | ○              | ○          |               |                |                 |                | 0.02未満         |                 |                |                |                 |                |                |                 | 0.02未満         | 0.02未満     | 0.02未満     | 1          |            |
|                  | 基 34 鉄及びその化合物      | 0.3 mg/l以下                              | 4              | ○              | ○          |               |                |                 |                | 0.03未満         |                 |                |                |                 |                |                |                 | 0.03未満         | 0.03未満     | 0.03未満     | 1          |            |
|                  | 基 35 銅及びその化合物      | 1.0 mg/l以下                              | 4              | ○              | ○          |               |                |                 |                | 0.01未満         |                 |                |                |                 |                |                |                 | 0.01未満         | 0.01未満     | 0.01未満     | 1          |            |
|                  | 味覚                 | 基 36 ナトリウム及びその化合物                       | 200 mg/l以下     | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 11              |                |                |                 |                |                |                 |                | 11.0       | 11         | 11         | 1          |
| 水道水が有すべき性状に関する項目 | 色                  | 基 37 マンガン及びその化合物                        | 0.05 mg/l以下    | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.005未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.005未満    | 0.005未満    | 0.005未満    | 1          |
|                  |                    | 基 38 塩化物イオン                             | 200 mg/l以下     | 12             | ×          | ×             | 7.7            | 7.7             | 7.6            | 7.8            | 8.0             | 8.2            | 8.1            | 7.9             | 7.8            | 7.8            | 7.6             | 7.8            | 7.83       | 7.6        | 8.2        | 12         |
|                  | 味覚                 | 基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)                  | 300 mg/l以下     | 4              | ○          | ○             |                | 67              |                |                | 69              |                |                | 70              |                |                | 64              |                | 67.5       | 64         | 70         | 4          |
|                  |                    | 基 40 蒸発残留物                              | 500 mg/l以下     | 4              | ○          | ○             |                | 130             |                |                | 140             |                |                | 130             |                |                | 140             |                | 135.0      | 130        | 140        | 4          |
|                  | 発泡                 | 基 41 陰イオン界面活性剤                          | 0.2 mg/l以下     | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.02未満          |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.02未満     | 0.02未満     | 0.02未満     | 1          |
|                  |                    | 臭い                                      | 基 42 ジェオスミン    | 0.00001 mg/l以下 | 4          | ×             | ○              |                 |                |                |                 | 0.000001未満     |                |                 |                |                |                 |                |            | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 0.000001未満 |
|                  | 基 43 2-メチルイソボルネオール |   | 0.00001 mg/l以下 | 4              | ×          | ○             |                |                 |                |                | 0.000001未満      |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 1          |
|                  | 発泡                 | 基 44 非イオン界面活性剤                          | 0.02 mg/l以下    | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.002未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.002未満    | 0.002未満    | 0.002未満    | 1          |
|                  |                    | 臭い                                      | 基 45 フェノール類    | 0.005 mg/l以下   | 4          | ○             | ○              |                 |                |                |                 | 0.0005未満       |                |                 |                |                |                 |                |            | 0.0005未満   | 0.0005未満   | 0.0005未満   |
|                  | 基礎的性状              | 基 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)                  | 3 mg/l以下       | 12             | ×          | ×             | 0.3未満          | 0.4             | 0.3未満          | 0.3未満          | 0.3             | 0.3            | 0.3未満          | 0.4             | 0.4            | 0.3未満          | 0.3未満           | 0.3            | 0.18       | 0.3未満      | 0.4        | 12         |
|                  |                    | 基 47 PH値                                | 5.8以上 8.6以下    | 12             | ×          | ×             | 7.6            | 7.7             | 7.6            | 7.6            | 7.6             | 7.7            | 7.7            | 7.6             | 7.7            | 7.6            | 7.7             | 7.7            | 7.65       | 7.6        | 7.7        | 12         |
|                  |                    | 基 48 味                                  | 異常でないこと        | 12             | ×          | ×             | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし       |
| 基 49 臭気          |                    | 異常でないこと                                 | 12             | ×              | ×          | 異常なし          | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし       | 12         |
| 基 50 色度          |                    | 5 度以下                                   | 12             | ×              | ×          | 0.5未満         | 0.5未満          | 0.5未満           | 0.5未満          | 0.5未満          | 0.5未満           | 0.5未満          | 0.7            | 0.5未満           | 0.6            | 0.6            | 0.5未満           | 0.5未満          | 0.16       | 0.5未満      | 0.7        | 12         |
| 基 51 濁度          | 2 度以下              | 12                                      | ×              | ×              | 0.1未満      | 0.1未満         | 0.1未満          | 0.1未満           | 0.1未満          | 0.1未満          | 0.1未満           | 0.1未満          | 0.1未満          | 0.1未満           | 0.1未満          | 0.1未満          | 0.1未満           | 0.1未満          | 0.1未満      | 0.1未満      | 12         |            |
| その他検査項目          | 他 1 アンモニア態窒素       | -                                       | -              | -              | -          |               |                |                 |                |                |                 |                |                |                 |                |                |                 |                |            |            | 0          |            |
|                  | 他 2 水温             | - °C                                    | -              | -              | -          | 8.0           | 13.5           | 18.0            | 25.0           | 26.0           | 26.8            | 22.0           | 15.8           | 10.0            | 5.8            | 4.7            | 6.0             | 15.13          | 4.7        | 26.8       | 12         |            |
|                  | 他 3 残留塩素           | 0.1 mg/l以上                              | -              | -              | -          | 0.5           | 0.3            | 0.1             | 0.2            | 0.3            | 0.4             | 0.5            | 0.5            | 0.5             | 0.5            | 0.5            | 0.5             | 0.40           | 0.1        | 0.5        | 12         |            |

令和7年度 水質検査結果

十日町地域 赤倉地区簡易水道

採水場所：赤倉集落センター（十日町赤倉）

| 区分               | No.                | 項目                                      | 基準値                    | 基本検査回数       | 検査回数減 | 省略の可否 | 基準9項目+他2項目 | 基準21項目+他2項目 | 基準9項目+他2項目 | 基準9項目+他2項目 | 基準51項目+他2項目 | 基準9項目+他2項目 | 基準9項目+他2項目 | 基準21項目+他2項目 | 基準9項目+他2項目 | 基準9項目+他2項目 | 基準21項目+他2項目 | 基準9項目+他2項目 | 平均値        | 最小値        | 最大値        | 検査回数     |    |
|------------------|--------------------|---|------------------------|--------------|-------|-------|------------|-------------|------------|------------|-------------|------------|------------|-------------|------------|------------|-------------|------------|------------|------------|------------|----------|----|
|                  |                    |   |                        |              |       |       | R7.4.9     | R7.5.14     | R7.6.12    | R7.7.16    | R7.8.18     | R7.9.10    | R7.10.16   | R7.11.12    | R7.12.10   | R8.1.14    | R8.2.18     | R8.3.11    |            |            |            |          |    |
| 健康に関する項目         | 微生物細菌              | 基 1 一般細菌                                | 100 個/ml以下             | 12           | ×     | ×     | 0          | 0           | 0          | 0          | 0           | 0          | 0          | 0           | 0          | 0          | 0           | 0          | 0.0        | 0          | 0          | 12       |    |
|                  |                    | 基 2 大腸菌                                 | 検出されないこと               | 12           | ×     | ×     | 検出しない      | 検出しない       | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない       | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない       | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない       | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない    | 12 |
|                  | 重金属                | 基 3 カドミウム及びその化合物                        | 0.003 mg/l以下           | 4            | ○     | ○     |            |             |            |            | 0.0003未満    |            |            |             |            |            |             |            | 0.0003未満   | 0.0003未満   | 0.0003未満   | 1        |    |
|                  |                    | 基 4 水銀及びその化合物                           | 0.0005 mg/l以下          | 4            | ○     | ○     |            |             |            |            | 0.00005未満   |            |            |             |            |            |             |            | 0.00005未満  | 0.00005未満  | 0.00005未満  | 1        |    |
|                  |                    | 基 5 セレン及びその化合物                          | 0.01 mg/l以下            | 4            | ○     | ○     |            |             |            |            | 0.001未満     |            |            |             |            |            |             |            | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1        |    |
|                  |                    | 基 6 鉛及びその化合物                            | 0.01 mg/l以下            | 4            | ○     | ○     |            |             |            |            | 0.001未満     |            |            |             |            |            |             |            | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1        |    |
|                  |                    | 基 7 ヒ素及びその化合物                           | 0.01 mg/l以下            | 4            | ○     | ○     |            |             |            |            | 0.001未満     |            |            |             |            |            |             |            | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1        |    |
|                  |                    | 基 8 六価クロム化合物                            | 0.02 mg/l以下            | 4            | ○     | ○     |            |             |            |            | 0.002未満     |            |            |             |            |            |             |            | 0.002未満    | 0.002未満    | 0.002未満    | 1        |    |
|                  | 無機物                | 基 9 亜硝酸態窒素                              | 0.04 mg/l以下            | 4            | ○     | ×     |            |             |            |            | 0.004未満     |            |            |             |            |            |             |            | 0.004未満    | 0.004未満    | 0.004未満    | 1        |    |
|                  |                    | 基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン                    | 0.01 mg/l以下            | 4            | ×     | ×     |            | 0.001未満     |            |            | 0.001未満     |            |            | 0.001未満     |            |            | 0.001未満     |            | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 4        |    |
|                  |                    | 基 11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                      | 10 mg/l以下              | 4            | ○     | ×     |            |             |            |            | 0.02未満      |            |            |             |            |            |             |            | 0.02未満     | 0.02未満     | 0.02未満     | 1        |    |
|                  |                    | 基 12 フッ素及びその化合物                         | 0.8 mg/l以下             | 4            | ○     | ○     |            |             |            |            | 0.08未満      |            |            |             |            |            |             |            | 0.08未満     | 0.08未満     | 0.08未満     | 1        |    |
|                  |                    | 基 13 ホウ素及びその化合物                         | 1.0 mg/l以下             | 4            | ○     | ○     |            |             |            |            | 0.1未満       |            |            |             |            |            |             |            | 0.1未満      | 0.1未満      | 0.1未満      | 1        |    |
|                  | 一般有機化学物質           | 基 14 四塩化炭素                              | 0.002 mg/l以下           | 4            | ○     | ○     |            |             |            |            | 0.0002未満    |            |            |             |            |            |             |            | 0.0002未満   | 0.0002未満   | 0.0002未満   | 1        |    |
|                  |                    | 基 15 1,4-ジオキサン                          | 0.05 mg/l以下            | 4            | ○     | ○     |            |             |            |            | 0.005未満     |            |            |             |            |            |             |            | 0.005未満    | 0.005未満    | 0.005未満    | 1        |    |
|                  |                    | 基 16 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 | 0.04 mg/l以下            | 4            | ○     | ○     |            |             |            |            | 0.004未満     |            |            |             |            |            |             |            | 0.004未満    | 0.004未満    | 0.004未満    | 1        |    |
|                  |                    | 基 17 ジクロロメタン                            | 0.02 mg/l以下            | 4            | ○     | ○     |            |             |            |            | 0.002未満     |            |            |             |            |            |             |            | 0.002未満    | 0.002未満    | 0.002未満    | 1        |    |
|                  |                    | 基 18 テトラクロロエチレン                         | 0.01 mg/l以下            | 4            | ○     | ○     |            |             |            |            | 0.001未満     |            |            |             |            |            |             |            | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1        |    |
|                  |                    | 基 19 トリクロロエチレン                          | 0.01 mg/l以下            | 4            | ○     | ○     |            |             |            |            | 0.001未満     |            |            |             |            |            |             |            | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1        |    |
|                  |                    | 基 20 ベンゼン                               | 0.01 mg/l以下            | 4            | ○     | ○     |            |             |            |            | 0.001未満     |            |            |             |            |            |             |            | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1        |    |
| 消毒副生成物           | 基 21 塩素酸           | 0.6 mg/l以下                              | 4                      | ×            | ×     |       | 0.06未満     |             |            | 0.10       |             |            | 0.15       |             |            | 0.08       |             | 0.083      | 0.06未満     | 0.15       | 4          |          |    |
|                  | 基 22 クロロ酢酸         | 0.02 mg/l以下                             | 4                      | ×            | ×     |       | 0.002未満    |             |            | 0.002未満    |             |            | 0.002未満    |             |            | 0.002未満    |             | 0.002未満    | 0.002未満    | 0.002未満    | 4          |          |    |
|                  | 基 23 クロロホルム        | 0.06 mg/l以下                             | 4                      | ×            | ×     |       | 0.001      |             |            | 0.003      |             |            | 0.002      |             |            | 0.001      |             | 0.0018     | 0.001      | 0.003      | 4          |          |    |
|                  | 基 24 ジクロロ酢酸        | 0.03 mg/l以下                             | 4                      | ×            | ×     |       | 0.003未満    |             |            | 0.003未満    |             |            | 0.003未満    |             |            | 0.003未満    |             | 0.003未満    | 0.003未満    | 0.003未満    | 4          |          |    |
|                  | 基 25 ジブromokロロメタン  | 0.1 mg/l以下                              | 4                      | ×            | ×     |       | 0.001未満    |             |            | 0.002      |             |            | 0.001      |             |            | 0.001未満    |             | 0.0008     | 0.001未満    | 0.002      | 4          |          |    |
|                  | 基 26 臭素酸           | 0.01 mg/l以下                             | 4                      | ×            | ×     |       | 0.001未満    |             |            | 0.001未満    |             |            | 0.001未満    |             |            | 0.001未満    |             | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 4          |          |    |
|                  | 基 27 総トリハロメタン      | 0.1 mg/l以下                              | 4                      | ×            | ×     |       | 0.002      |             |            | 0.007      |             |            | 0.005      |             |            | 0.002      |             | 0.0040     | 0.002      | 0.007      | 4          |          |    |
|                  | 基 28 トリクロロ酢酸       | 0.03 mg/l以下                             | 4                      | ×            | ×     |       | 0.003未満    |             |            | 0.003未満    |             |            | 0.003未満    |             |            | 0.003未満    |             | 0.003未満    | 0.003未満    | 0.003未満    | 4          |          |    |
|                  | 基 29 ブロモジクロロメタン    | 0.03 mg/l以下                             | 4                      | ×            | ×     |       | 0.001      |             |            | 0.002      |             |            | 0.002      |             |            | 0.001      |             | 0.0015     | 0.001      | 0.002      | 4          |          |    |
|                  | 基 30 ブロモホルム        | 0.09 mg/l以下                             | 4                      | ×            | ×     |       | 0.001未満    |             |            | 0.001未満    |             |            | 0.001未満    |             |            | 0.001未満    |             | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 4          |          |    |
|                  | 基 31 ホルムアルデヒド      | 0.08 mg/l以下                             | 4                      | ×            | ×     |       | 0.008未満    |             |            | 0.008未満    |             |            | 0.008未満    |             |            | 0.008未満    |             | 0.008未満    | 0.008未満    | 0.008未満    | 4          |          |    |
| 色                | 基 32 亜鉛及びその化合物     | 1.0 mg/l以下                              | 4                      | ○            | ○     |       |            |             |            | 0.01未満     |             |            |            |             |            |            |             | 0.01未満     | 0.01未満     | 0.01未満     | 1          |          |    |
|                  | 基 33 アルミニウム及びその化合物 | 0.2 mg/l以下                              | 4                      | ○            | ○     |       |            |             |            | 0.02未満     |             |            |            |             |            |            |             | 0.02未満     | 0.02未満     | 0.02未満     | 1          |          |    |
|                  | 基 34 鉄及びその化合物      | 0.3 mg/l以下                              | 4                      | ○            | ○     |       |            |             |            | 0.04       |             |            |            |             |            |            |             | 0.040      | 0.04       | 0.04       | 1          |          |    |
|                  | 基 35 銅及びその化合物      | 1.0 mg/l以下                              | 4                      | ○            | ○     |       |            |             |            | 0.020      |             |            |            |             |            |            |             | 0.020      | 0.02       | 0.02       | 1          |          |    |
|                  | 味覚                 | 基 36 ナトリウム及びその化合物                       | 200 mg/l以下             | 4            | ○     | ○     |            |             |            |            | 5.5         |            |            |             |            |            |             |            | 5.50       | 5.5        | 5.5        | 1        |    |
| 水道水が有すべき性状に関する項目 | 色                  | 基 37 マンガン及びその化合物                        | 0.05 mg/l以下            | 4            | ○     | ○     |            |             |            |            | 0.005未満     |            |            |             |            |            |             |            | 0.005未満    | 0.005未満    | 0.005未満    | 1        |    |
|                  |                    | 基 38 塩化物イオン                             | 200 mg/l以下             | 12           | ×     | ×     | 5.1        | 4.9         | 4.7        | 4.7        | 4.8         | 4.9        | 5.0        | 4.8         | 4.8        | 4.9        | 4.7         | 5.0        | 4.86       | 4.7        | 5.1        | 12       |    |
|                  | 味覚                 | 基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)                  | 300 mg/l以下             | 4            | ○     | ○     |            |             |            |            | 54          |            |            |             |            |            |             |            | 54.0       | 54         | 54         | 1        |    |
|                  |                    | 基 40 蒸発残留物                              | 500 mg/l以下             | 4            | ○     | ○     |            |             |            |            | 86          |            |            |             |            |            |             |            | 86.0       | 86         | 86         | 1        |    |
|                  | 発泡                 | 基 41 陰イオン界面活性剤                          | 0.2 mg/l以下             | 4            | ○     | ○     |            |             |            |            | 0.02未満      |            |            |             |            |            |             |            | 0.02未満     | 0.02未満     | 0.02未満     | 1        |    |
|                  |                    | 基 42 ジェオスミン                             | 0.00001 mg/l以下         | 4            | ×     | ○     |            |             |            |            | 0.000001未満  |            |            |             |            |            |             |            | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 1        |    |
|                  | 臭い                 | 基 43 2-メチルイソボルネオール                      | 0.00001 mg/l以下         | 4            | ×     | ○     |            |             |            |            | 0.000001未満  |            |            |             |            |            |             |            | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 1        |    |
|                  |                    | 基 44 非イオン界面活性剤                          | 0.02 mg/l以下            | 4            | ○     | ○     |            |             |            |            | 0.002未満     |            |            |             |            |            |             |            | 0.002未満    | 0.002未満    | 0.002未満    | 1        |    |
|                  | 基礎的性状              | 臭い                                      | 基 45 フェノール類            | 0.005 mg/l以下 | 4     | ○     | ○          |             |            |            |             | 0.0005未満   |            |             |            |            |             |            |            | 0.0005未満   | 0.0005未満   | 0.0005未満 | 1  |
|                  |                    |   | 基 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 3 mg/l以下     | 12    | ×     | ×          | 0.3未満       | 0.3未満      | 0.3未満      | 0.3未満       | 0.3未満      | 0.3        | 0.3未満       | 0.3未満      | 0.3未満      | 0.3未満       | 0.3未満      | 0.3未満      | 0.03       | 0.3未満      | 0.3      | 12 |
|                  |                    | 発泡                                      | 基 47 PH値               | 5.8以上 8.6以下  | 12    | ×     | ×          | 7.2         | 7.2        | 7.2        | 7.2         | 7.3        | 7.3        | 7.2         | 7.3        | 7.3        | 7.2         | 7.3        | 7.2        | 7.24       | 7.2        | 7.3      | 12 |
| 基 48 味           |                    |   | 異常でないこと                | 12           | ×     | ×     | 異常なし       | 異常なし        | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし        | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし        | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし        | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし     | 12 |
| 基 49 臭気          |                    |   | 異常でないこと                | 12           | ×     | ×     | 異常なし       | 異常なし        | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし        | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし        | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし        | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし     | 12 |
| 基 50 色度          |                    |   | 5 度以下                  | 12           | ×     | ×     | 0.8        | 0.7         | 0.8        | 1.1        | 0.8         | 0.8        | 0.5        | 0.8         | 0.6        | 0.9        | 1.3         | 1.2        | 0.86       | 0.5        | 1.3        | 12       |    |
| 濁度               | 2 度以下              | 12                                      | ×                      | ×            | 0.1未満 | 0.1未満 | 0.1未満      | 0.1未満       | 0.1未満      | 0.1未満      | 0.1未満       | 0.1未満      | 0.1未満      | 0.1未満       | 0.1未満      | 0.2        | 0.2         | 0.03       | 0.1未満      | 0.2        | 12         |          |    |
| その他検査項目          | 他 1 アンモニア態窒素       | -                                       | -                      | -            | -     |       |            |             |            |            |             |            |            |             |            |            |             |            |            |            | 0          |          |    |
|                  | 他 2 水温             | - °C                                    | -                      | -            | -     | 6.0   | 12.5       | 17.0        | 24.0       | 25.0       | 24.8        | 19.2       | 14.0       | 7.3         | 4.2        | 4.5        | 4.8         | 13.61      | 4.2        | 25.0       | 12         |          |    |
|                  | 他 3 残留塩素           | 0.1 mg/l以上                              | -                      | -            | -     | 0.5   | 0.5        | 0.3         | 0.4        | 0.2        | 0.3         | 0.3        | 0.3        | 0.5         | 0.5        | 0.5        | 0.5         | 0.40       | 0.2        | 0.5        | 12         |          |    |

令和7年度 水質検査結果

十日町地域 水沢中央地区簡易水道：高区配水系  
採水場所：個人宅（天池）

| 区分               | No.                | 項目                                      | 基準値                    | 基本検査回数         | 検査回数<br>の減 | 省略<br>の<br>可否 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準22項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準51項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準22項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準22項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 平均値        | 最小値        | 最大値        | 検査<br>回数 |    |
|------------------|--------------------|---|------------------------|----------------|------------|---------------|----------------|-----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|------------|------------|------------|----------|----|
|                  |                    |   |                        |                |            |               | R7.4.9         | R7.5.14         | R7.6.11        | R7.7.16        | R7.8.18         | R7.9.10        | R7.10.16       | R7.11.12        | R7.12.10       | R8.1.14        | R8.2.18         | R8.3.11        |            |            |            |          |    |
| 健康に関する項目         | 微生物細菌              | 基 1 一般細菌                                | 100 個/ml以下             | 12             | ×          | ×             | 0              | 0               | 0              | 0              | 0               | 0              | 0              | 0               | 0              | 0              | 0               | 0              | 0.0        | 0          | 0          | 12       |    |
|                  |                    | 基 2 大腸菌                                 | 検出されないこと               | 12             | ×          | ×             | 検出しない          | 検出しない           | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない           | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない           | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない           | 検出しない          | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない    | 12 |
|                  | 重金属                | 基 3 カドミウム及びその化合物                        | 0.003 mg/l以下           | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.0003未満        |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.0003未満   | 0.0003未満   | 0.0003未満   | 1        |    |
|                  |                    | 基 4 水銀及びその化合物                           | 0.0005 mg/l以下          | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.00005未満       |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.00005未満  | 0.00005未満  | 0.00005未満  | 1        |    |
|                  |                    | 基 5 セレン及びその化合物                          | 0.01 mg/l以下            | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1        |    |
|                  |                    | 基 6 鉛及びその化合物                            | 0.01 mg/l以下            | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1        |    |
|                  |                    | 基 7 ヒ素及びその化合物                           | 0.01 mg/l以下            | 4              | ○          | ○             |                | 0.006           |                |                | 0.006           |                |                | 0.006           |                |                | 0.005           |                | 0.0058     | 0.005      | 0.006      | 4        |    |
|                  |                    | 基 8 六価クロム化合物                            | 0.02 mg/l以下            | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.002未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.002未満    | 0.002未満    | 0.002未満    | 1        |    |
|                  | 無機物                | 基 9 亜硝酸態窒素                              | 0.04 mg/l以下            | 4              | ○          | ×             |                |                 |                |                | 0.004未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.004未満    | 0.004未満    | 0.004未満    | 1        |    |
|                  |                    | 基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン                    | 0.01 mg/l以下            | 4              | ×          | ×             |                | 0.001未満         |                |                | 0.001未満         |                |                | 0.001未満         |                |                | 0.001未満         |                | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 4        |    |
|                  |                    | 基 11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                      | 10 mg/l以下              | 4              | ○          | ×             |                |                 |                |                | 0.31            |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.310      | 0.31       | 0.31       | 1        |    |
|                  |                    | 基 12 フッ素及びその化合物                         | 0.8 mg/l以下             | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.08未満          |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.08未満     | 0.08未満     | 0.08未満     | 1        |    |
|                  | 一般有機化学物質           | 基 13 ホウ素及びその化合物                         | 1.0 mg/l以下             | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.1未満           |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.1未満      | 0.1未満      | 0.1未満      | 1        |    |
|                  |                    | 基 14 四塩化炭素                              | 0.002 mg/l以下           | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.0002未満        |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.0002未満   | 0.0002未満   | 0.0002未満   | 1        |    |
|                  |                    | 基 15 1,4-ジオキサン                          | 0.05 mg/l以下            | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.005未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.005未満    | 0.005未満    | 0.005未満    | 1        |    |
|                  |                    | 基 16 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 | 0.04 mg/l以下            | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.004未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.004未満    | 0.004未満    | 0.004未満    | 1        |    |
|                  |                    | 基 17 ジクロロメタン                            | 0.02 mg/l以下            | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.002未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.002未満    | 0.002未満    | 0.002未満    | 1        |    |
|                  |                    | 基 18 テトラクロロエチレン                         | 0.01 mg/l以下            | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1        |    |
|                  |                    | 基 19 トリクロロエチレン                          | 0.01 mg/l以下            | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1        |    |
|                  |                    | 基 20 ベンゼン                               | 0.01 mg/l以下            | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1        |    |
| 消毒副生成物           | 基 21 塩素酸           | 0.6 mg/l以下                              | 4                      | ×              | ×          |               | 0.06未満         |                 |                | 0.06未満         |                 |                | 0.06未満         |                 |                | 0.06未満         |                 | 0.06未満         | 0.06未満     | 0.06未満     | 4          |          |    |
|                  | 基 22 クロロ酢酸         | 0.02 mg/l以下                             | 4                      | ×              | ×          |               | 0.002未満        |                 |                | 0.002未満        |                 |                | 0.002未満        |                 |                | 0.002未満        |                 | 0.002未満        | 0.002未満    | 0.002未満    | 4          |          |    |
|                  | 基 23 クロロホルム        | 0.06 mg/l以下                             | 4                      | ×              | ×          |               | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 | 0.001未満        | 0.001未満    | 0.001未満    | 4          |          |    |
|                  | 基 24 ジクロロ酢酸        | 0.03 mg/l以下                             | 4                      | ×              | ×          |               | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        |                 | 0.003未満        | 0.003未満    | 0.003未満    | 4          |          |    |
|                  | 基 25 ジブromokロロメタン  | 0.1 mg/l以下                              | 4                      | ×              | ×          |               | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 | 0.001未満        | 0.001未満    | 0.001未満    | 4          |          |    |
|                  | 基 26 臭素酸           | 0.01 mg/l以下                             | 4                      | ×              | ×          |               | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 | 0.001未満        | 0.001未満    | 0.001未満    | 4          |          |    |
|                  | 基 27 総トリハロメタン      | 0.1 mg/l以下                              | 4                      | ×              | ×          |               | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 | 0.001未満        | 0.001未満    | 0.001未満    | 4          |          |    |
|                  | 基 28 トリクロロ酢酸       | 0.03 mg/l以下                             | 4                      | ×              | ×          |               | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        |                 | 0.003未満        | 0.003未満    | 0.003未満    | 4          |          |    |
|                  | 基 29 ブロモジクロロメタン    | 0.03 mg/l以下                             | 4                      | ×              | ×          |               | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 | 0.001未満        | 0.001未満    | 0.001未満    | 4          |          |    |
|                  | 基 30 ブロモホルム        | 0.09 mg/l以下                             | 4                      | ×              | ×          |               | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 | 0.001未満        | 0.001未満    | 0.001未満    | 4          |          |    |
|                  | 基 31 ホルムアルデヒド      | 0.08 mg/l以下                             | 4                      | ×              | ×          |               | 0.008未満        |                 |                | 0.008未満        |                 |                | 0.008未満        |                 |                | 0.008未満        |                 | 0.008未満        | 0.008未満    | 0.008未満    | 4          |          |    |
| 色                | 基 32 亜鉛及びその化合物     | 1.0 mg/l以下                              | 4                      | ○              | ○          |               |                |                 |                | 0.01未満         |                 |                |                |                 |                |                |                 | 0.01未満         | 0.01未満     | 0.01未満     | 1          |          |    |
|                  | 基 33 アルミニウム及びその化合物 | 0.2 mg/l以下                              | 4                      | ○              | ○          |               |                |                 |                | 0.02未満         |                 |                |                |                 |                |                |                 | 0.02未満         | 0.02未満     | 0.02未満     | 1          |          |    |
|                  | 基 34 鉄及びその化合物      | 0.3 mg/l以下                              | 4                      | ○              | ○          |               |                |                 |                | 0.03未満         |                 |                |                |                 |                |                |                 | 0.03未満         | 0.03未満     | 0.03未満     | 1          |          |    |
|                  | 基 35 銅及びその化合物      | 1.0 mg/l以下                              | 4                      | ○              | ○          |               |                |                 |                | 0.01未満         |                 |                |                |                 |                |                |                 | 0.01未満         | 0.01未満     | 0.01未満     | 1          |          |    |
|                  | 味覚                 | 基 36 ナトリウム及びその化合物                       | 200 mg/l以下             | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 6.5             |                |                |                 |                |                |                 |                | 6.50       | 6.5        | 6.5        | 1        |    |
| 水道水が有すべき性状に関する項目 | 色                  | 基 37 マンガン及びその化合物                        | 0.05 mg/l以下            | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.005未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.005未満    | 0.005未満    | 0.005未満    | 1        |    |
|                  |                    | 基 38 塩化物イオン                             | 200 mg/l以下             | 12             | ×          | ×             | 4.7            | 4.5             | 4.6            | 4.7            | 4.6             | 4.7            | 4.6            | 4.5             | 4.7            | 4.9            | 4.8             | 4.8            | 4.68       | 4.5        | 4.9        | 12       |    |
|                  | 味覚                 | 基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)                  | 300 mg/l以下             | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 32              |                |                |                 |                |                |                 |                | 32.0       | 32         | 32         | 1        |    |
|                  |                    | 基 40 蒸発残留物                              | 500 mg/l以下             | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 100             |                |                |                 |                |                |                 |                | 100.0      | 100        | 100        | 1        |    |
|                  | 発泡                 | 基 41 陰イオン界面活性剤                          | 0.2 mg/l以下             | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.02未満          |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.02未満     | 0.02未満     | 0.02未満     | 1        |    |
|                  |                    | 臭い                                      | 基 42 ジェオスミン            | 0.00001 mg/l以下 | 4          | ×             | ○              |                 |                |                | 0.000001未満      |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 1        |    |
|                  | 発泡                 | 基 43 2-メチルイソボルネオール                      | 0.00001 mg/l以下         | 4              | ×          | ○             |                |                 |                |                | 0.000001未満      |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 1        |    |
|                  |                    | 臭い                                      | 基 44 非イオン界面活性剤         | 0.02 mg/l以下    | 4          | ○             | ○              |                 |                |                | 0.002未満         |                |                |                 |                |                |                 |                |            | 0.002未満    | 0.002未満    | 0.002未満  | 1  |
|                  | 基礎的性状              | 臭い                                      | 基 45 フェノール類            | 0.005 mg/l以下   | 4          | ○             | ○              |                 |                |                | 0.0005未満        |                |                |                 |                |                |                 |                |            | 0.0005未満   | 0.0005未満   | 0.0005未満 | 1  |
|                  |                    |   | 基 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 3 mg/l以下       | 12         | ×             | ×              | 0.3未満           | 0.3未満          | 0.3未満          | 0.3未満           | 0.3未満          | 0.3未満          | 0.3未満           | 0.3未満          | 0.3未満          | 0.3未満           | 0.3未満          | 0.3未満      | 0.3未満      | 0.3未満      | 0.3未満    | 12 |
|                  |                    | 発泡                                      | 基 47 PH値               | 5.8以上 8.6以下    | 12         | ×             | ×              | 7.7             | 7.8            | 7.7            | 7.7             | 7.7            | 7.7            | 7.7             | 7.7            | 7.8            | 7.8             | 7.5            | 7.7        | 7.71       | 7.5        | 7.8      | 12 |
| 基 48 味           |                    |   | 異常でないこと                | 12             | ×          | ×             | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし     | 12 |
| 基 49 臭気          |                    |   | 異常でないこと                | 12             | ×          | ×             | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし     | 12 |
| 基 50 色度          |                    |   | 5 度以下                  | 12             | ×          | ×             | 0.5未満          | 0.5未満           | 0.5未満          | 0.5未満          | 0.5未満           | 0.5未満          | 0.5未満          | 0.5未満           | 0.5未満          | 0.5未満          | 0.5未満           | 0.5未満          | 0.5未満      | 0.5未満      | 0.5未満      | 0.5未満    | 12 |
| 濁度               | 基 51 濁度            | 2 度以下                                   | 12                     | ×              | ×          | 0.1未満         | 0.1未満          | 0.1未満           | 0.1未満          | 0.1未満          | 0.1未満           | 0.1未満          | 0.1未満          | 0.1未満           | 0.1未満          | 0.1未満          | 0.1未満           | 0.1未満          | 0.1未満      | 0.1未満      | 12         |          |    |
| その他検査項目          | 他 1 アンモニア態窒素       | -                                       | -                      | -              | -          |               |                |                 |                |                |                 |                |                |                 |                |                |                 |                |            |            | 0          |          |    |
|                  | 他 2 水温             | - °C                                    | -                      | -              | -          | 7.2           | 13.2           | 17.6            | 23.8           | 24.8           | 25.2            | 20.2           | 14.4           | 9.2             | 5.8            | 5.8            | 6.0             | 14.43          | 5.8        | 25.2       | 12         |          |    |
|                  | 他 3 残留塩素           | 0.1 mg/l以上                              | -                      | -              | -          | 0.5           | 0.4            | 0.5             | 0.4            | 0.4            | 0.3             | 0.5            | 0.5            | 0.5             | 0.6            | 0.5            | 0.5             | 0.47           | 0.3        | 0.6        | 12         |          |    |

令和7年度 水質検査結果

十日町地域 水沢中央地区簡易水道：低区配水系  
採水場所：小黒沢集会所（小黒沢）

| 区分               | No.                | 項目                                      | 基準値            | 基本検査回数         | 検査回数<br>の減 | 省略<br>の<br>可否 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準23項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準51項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準23項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準23項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 平均値        | 最小値        | 最大値        | 検査<br>回数   |
|------------------|--------------------|---|----------------|----------------|------------|---------------|----------------|-----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|------------|------------|------------|------------|
|                  |                    |   |                |                |            |               | R7.4.9         | R7.5.14         | R7.6.11        | R7.7.16        | R7.8.18         | R7.9.10        | R7.10.16       | R7.11.12        | R7.12.10       | R8.1.14        | R8.2.18         | R8.3.11        |            |            |            |            |
| 健康に関する項目         | 微生物細菌              | 基 1 一般細菌                                | 100 個/ml以下     | 12             | ×          | ×             | 0              | 0               | 0              | 0              | 0               | 0              | 0              | 0               | 0              | 0              | 0               | 0              | 0.0        | 0          | 0          | 12         |
|                  |                    | 基 2 大腸菌                                 | 検出されないこと       | 12             | ×          | ×             | 検出しない          | 検出しない           | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない           | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない           | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない           | 検出しない          | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない      |
|                  | 重金属                | 基 3 カドミウム及びその化合物                        | 0.003 mg/l以下   | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.0003未満        |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.0003未満   | 0.0003未満   | 0.0003未満   | 1          |
|                  |                    | 基 4 水銀及びその化合物                           | 0.0005 mg/l以下  | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.00005未満       |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.00005未満  | 0.00005未満  | 0.00005未満  | 1          |
|                  |                    | 基 5 セレン及びその化合物                          | 0.01 mg/l以下    | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1          |
|                  |                    | 基 6 鉛及びその化合物                            | 0.01 mg/l以下    | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1          |
|                  |                    | 基 7 ヒ素及びその化合物                           | 0.01 mg/l以下    | 4              | ○          | ○             |                | 0.003           |                |                | 0.003           |                |                | 0.003           |                |                | 0.003           |                | 0.0030     | 0.003      | 0.003      | 4          |
|                  |                    | 基 8 六価クロム化合物                            | 0.02 mg/l以下    | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.002未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.002未満    | 0.002未満    | 0.002未満    | 1          |
|                  | 無機物                | 基 9 亜硝酸態窒素                              | 0.04 mg/l以下    | 4              | ○          | ×             |                |                 |                |                | 0.004未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.004未満    | 0.004未満    | 0.004未満    | 1          |
|                  |                    | 基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン                    | 0.01 mg/l以下    | 4              | ×          | ×             |                | 0.001未満         |                |                | 0.001未満         |                |                | 0.001未満         |                |                | 0.001未満         |                | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 4          |
|                  |                    | 基 11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                      | 10 mg/l以下      | 4              | ○          | ×             |                |                 |                |                | 1.6             |                |                |                 |                |                |                 |                | 1.60       | 1.6        | 1.6        | 1          |
|                  |                    | 基 12 フッ素及びその化合物                         | 0.8 mg/l以下     | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.08未満          |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.08未満     | 0.08未満     | 0.08未満     | 1          |
|                  | 一般有機化学物質           | 基 13 ホウ素及びその化合物                         | 1.0 mg/l以下     | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.1未満           |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.1未満      | 0.1未満      | 0.1未満      | 1          |
|                  |                    | 基 14 四塩化炭素                              | 0.002 mg/l以下   | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.0002未満        |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.0002未満   | 0.0002未満   | 0.0002未満   | 1          |
|                  |                    | 基 15 1,4-ジオキサン                          | 0.05 mg/l以下    | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.005未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.005未満    | 0.005未満    | 0.005未満    | 1          |
|                  |                    | 基 16 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 | 0.04 mg/l以下    | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.004未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.004未満    | 0.004未満    | 0.004未満    | 1          |
|                  |                    | 基 17 ジクロロメタン                            | 0.02 mg/l以下    | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.002未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.002未満    | 0.002未満    | 0.002未満    | 1          |
|                  |                    | 基 18 テトラクロロエチレン                         | 0.01 mg/l以下    | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1          |
|                  |                    | 基 19 トリクロロエチレン                          | 0.01 mg/l以下    | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1          |
|                  |                    | 基 20 ベンゼン                               | 0.01 mg/l以下    | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1          |
| 消毒副生成物           | 基 21 塩素酸           | 0.6 mg/l以下                              | 4              | ×              | ×          |               | 0.06未満         |                 |                | 0.06未満         |                 |                | 0.06未満         |                 |                | 0.06未満         |                 | 0.06未満         | 0.06未満     | 0.06未満     | 4          |            |
|                  | 基 22 クロロ酢酸         | 0.02 mg/l以下                             | 4              | ×              | ×          |               | 0.002未満        |                 |                | 0.002未満        |                 |                | 0.002未満        |                 |                | 0.002未満        |                 | 0.002未満        | 0.002未満    | 0.002未満    | 4          |            |
|                  | 基 23 クロロホルム        | 0.06 mg/l以下                             | 4              | ×              | ×          |               | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 | 0.001未満        | 0.001未満    | 0.001未満    | 4          |            |
|                  | 基 24 ジクロロ酢酸        | 0.03 mg/l以下                             | 4              | ×              | ×          |               | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        |                 | 0.003未満        | 0.003未満    | 0.003未満    | 4          |            |
|                  | 基 25 ジブロモクロロメタン    | 0.1 mg/l以下                              | 4              | ×              | ×          |               | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 | 0.001未満        | 0.001未満    | 0.001未満    | 4          |            |
|                  | 基 26 臭素酸           | 0.01 mg/l以下                             | 4              | ×              | ×          |               | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 | 0.001未満        | 0.001未満    | 0.001未満    | 4          |            |
|                  | 基 27 総トリハロメタン      | 0.1 mg/l以下                              | 4              | ×              | ×          |               | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 | 0.001未満        | 0.001未満    | 0.001未満    | 4          |            |
|                  | 基 28 トリクロロ酢酸       | 0.03 mg/l以下                             | 4              | ×              | ×          |               | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        |                 | 0.003未満        | 0.003未満    | 0.003未満    | 4          |            |
|                  | 基 29 ブロモジクロロメタン    | 0.03 mg/l以下                             | 4              | ×              | ×          |               | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 | 0.001未満        | 0.001未満    | 0.001未満    | 4          |            |
|                  | 基 30 ブロモホルム        | 0.09 mg/l以下                             | 4              | ×              | ×          |               | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 | 0.001未満        | 0.001未満    | 0.001未満    | 4          |            |
|                  | 基 31 ホルムアルデヒド      | 0.08 mg/l以下                             | 4              | ×              | ×          |               | 0.008未満        |                 |                | 0.008未満        |                 |                | 0.008未満        |                 |                | 0.008未満        |                 | 0.008未満        | 0.008未満    | 0.008未満    | 4          |            |
| 色                | 基 32 亜鉛及びその化合物     | 1.0 mg/l以下                              | 4              | ○              | ○          |               |                |                 |                | 0.01未満         |                 |                |                |                 |                |                |                 | 0.01未満         | 0.01未満     | 0.01未満     | 1          |            |
|                  | 基 33 アルミニウム及びその化合物 | 0.2 mg/l以下                              | 4              | ○              | ○          |               |                |                 |                | 0.02未満         |                 |                |                |                 |                |                |                 | 0.02未満         | 0.02未満     | 0.02未満     | 1          |            |
|                  | 基 34 鉄及びその化合物      | 0.3 mg/l以下                              | 4              | ○              | ○          |               |                |                 |                | 0.03未満         |                 |                |                |                 |                |                |                 | 0.03未満         | 0.03未満     | 0.03未満     | 1          |            |
|                  | 基 35 銅及びその化合物      | 1.0 mg/l以下                              | 4              | ○              | ○          |               |                |                 |                | 0.01未満         |                 |                |                |                 |                |                |                 | 0.01未満         | 0.01未満     | 0.01未満     | 1          |            |
|                  | 味覚                 | 基 36 ナトリウム及びその化合物                       | 200 mg/l以下     | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 6.9             |                |                |                 |                |                |                 |                | 6.90       | 6.9        | 6.9        | 1          |
| 水道水が有すべき性状に関する項目 | 色                  | 基 37 マンガン及びその化合物                        | 0.05 mg/l以下    | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.005未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.005未満    | 0.005未満    | 0.005未満    | 1          |
|                  |                    | 基 38 塩化物イオン                             | 200 mg/l以下     | 12             | ×          | ×             | 6.0            | 6.0             | 6.0            | 6.1            | 6.0             | 6.1            | 6.1            | 5.9             | 6.1            | 6.2            | 6.0             | 6.2            | 6.06       | 5.9        | 6.2        | 12         |
|                  | 味覚                 | 基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)                  | 300 mg/l以下     | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 39              |                |                |                 |                |                |                 |                | 39.0       | 39         | 39         | 1          |
|                  |                    | 基 40 蒸発残留物                              | 500 mg/l以下     | 4              | ○          | ○             |                | 110             |                |                | 95              |                |                | 98              |                |                | 100             |                | 100.8      | 95         | 110        | 4          |
|                  | 発泡                 | 基 41 陰イオン界面活性剤                          | 0.2 mg/l以下     | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.02未満          |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.02未満     | 0.02未満     | 0.02未満     | 1          |
|                  |                    | 臭い                                      | 基 42 ジェオスミン    | 0.00001 mg/l以下 | 4          | ×             | ○              |                 |                |                |                 | 0.000001未満     |                |                 |                |                |                 |                |            | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 0.000001未満 |
|                  | 基 43 2-メチルイソボルネオール |   | 0.00001 mg/l以下 | 4              | ×          | ○             |                |                 |                |                | 0.000001未満      |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 1          |
|                  | 発泡                 | 基 44 非イオン界面活性剤                          | 0.02 mg/l以下    | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.002未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.002未満    | 0.002未満    | 0.002未満    | 1          |
|                  |                    | 臭い                                      | 基 45 フェノール類    | 0.005 mg/l以下   | 4          | ○             | ○              |                 |                |                |                 | 0.0005未満       |                |                 |                |                |                 |                |            | 0.0005未満   | 0.0005未満   | 0.0005未満   |
|                  | 基礎的性状              | 基 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)                  | 3 mg/l以下       | 12             | ×          | ×             | 0.3未満          | 0.3未満           | 0.3未満          | 0.3未満          | 0.3未満           | 0.3未満          | 0.3未満          | 0.3未満           | 0.3未満          | 0.3未満          | 0.3未満           | 0.3未満          | 0.3未満      | 0.3未満      | 0.3未満      | 12         |
| 基 47 PH値         |                    | 5.8以上 8.6以下                             | 12             | ×              | ×          | 7.6           | 7.6            | 7.4             | 7.6            | 7.6            | 7.6             | 7.7            | 7.6            | 7.6             | 7.6            | 7.7            | 7.7             | 7.61           | 7.4        | 7.7        | 12         |            |
| 基 48 味           |                    | 異常でないこと                                 | 12             | ×              | ×          | 異常なし          | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし       | 12         |
| 基 49 臭気          |                    | 異常でないこと                                 | 12             | ×              | ×          | 異常なし          | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし       | 12         |
| 基 50 色度          |                    | 5 度以下                                   | 12             | ×              | ×          | 0.5未満         | 0.5未満          | 0.5未満           | 0.5未満          | 0.5未満          | 0.5未満           | 0.5未満          | 0.5未満          | 0.5未満           | 0.5未満          | 0.5未満          | 0.5未満           | 0.5未満          | 0.5未満      | 0.5未満      | 0.5未満      | 12         |
| 基 51 濁度          | 2 度以下              | 12                                      | ×              | ×              | 0.1未満      | 0.1未満         | 0.1未満          | 0.1未満           | 0.1未満          | 0.1未満          | 0.1未満           | 0.1未満          | 0.1未満          | 0.1未満           | 0.1未満          | 0.1未満          | 0.1未満           | 0.1未満          | 0.1未満      | 0.1未満      | 12         |            |
| その他検査項目          | 他 1 アンモニア態窒素       | -                                       | -              | -              | -          |               |                |                 |                |                |                 |                |                |                 |                |                |                 |                |            |            | 0          |            |
|                  | 他 2 水温             | - °C                                    | -              | -              | -          | 8.2           | 14.2           | 18.4            | 24.0           | 24.8           | 26.0            | 21.8           | 16.4           | 10.6            | 8.2            | 7.2            | 8.0             | 15.65          | 7.2        | 26.0       | 12         |            |
|                  | 他 3 残留塩素           | 0.1 mg/l以上                              | -              | -              | -          | 0.4           | 0.5            | 0.5             | 0.5            | 0.4            | 0.4             | 0.4            | 0.5            | 0.5             | 0.5            | 0.5            | 0.5             | 0.47           | 0.4        | 0.5        | 12         |            |

令和7年度 水質検査結果

十日町地域 姿・安養寺地区簡易水道

採水場所：安養寺ふれあいセンター（安養寺）

| 区分               | No.                | 項目                                      | 基準値            | 基本検査回数         | 検査回数  | 省略の可否 | 基準9項目+他2項目 | 基準22項目+他2項目 | 基準9項目+他2項目 | 基準9項目+他2項目 | 基準51項目+他2項目 | 基準9項目+他2項目 | 基準9項目+他2項目 | 基準22項目+他2項目 | 基準9項目+他2項目 | 基準9項目+他2項目 | 基準22項目+他2項目 | 基準9項目+他2項目 | 平均値        | 最小値        | 最大値        | 検査回数       |    |
|------------------|--------------------|---|----------------|----------------|-------|-------|------------|-------------|------------|------------|-------------|------------|------------|-------------|------------|------------|-------------|------------|------------|------------|------------|------------|----|
|                  |                    |   |                |                |       |       | R7.4.9     | R7.5.14     | R7.6.11    | R7.7.16    | R7.8.18     | R7.9.10    | R7.10.16   | R7.11.12    | R7.12.10   | R8.1.14    | R8.2.18     | R8.3.11    |            |            |            |            |    |
| 健康に関する項目         | 微生物細菌              | 基 1 一般細菌                                | 100 個/ml以下     | 12             | ×     | ×     | 0          | 0           | 0          | 0          | 0           | 0          | 0          | 0           | 0          | 0          | 0           | 0          | 0.0        | 0          | 0          | 12         |    |
|                  |                    | 基 2 大腸菌                                 | 検出されないこと       | 12             | ×     | ×     | 検出しない      | 検出しない       | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない       | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない       | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない       | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない      | 12 |
|                  | 重金属                | 基 3 カドミウム及びその化合物                        | 0.003 mg/l以下   | 4              | ○     | ○     |            |             |            |            | 0.0003未満    |            |            |             |            |            |             |            | 0.0003未満   | 0.0003未満   | 0.0003未満   | 1          |    |
|                  |                    | 基 4 水銀及びその化合物                           | 0.0005 mg/l以下  | 4              | ○     | ○     |            |             |            |            | 0.00005未満   |            |            |             |            |            |             |            | 0.00005未満  | 0.00005未満  | 0.00005未満  | 1          |    |
|                  |                    | 基 5 セレン及びその化合物                          | 0.01 mg/l以下    | 4              | ○     | ○     |            |             |            |            | 0.001未満     |            |            |             |            |            |             |            | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1          |    |
|                  |                    | 基 6 鉛及びその化合物                            | 0.01 mg/l以下    | 4              | ○     | ○     |            |             |            |            | 0.001未満     |            |            |             |            |            |             |            | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1          |    |
|                  |                    | 基 7 ヒ素及びその化合物                           | 0.01 mg/l以下    | 4              | ○     | ○     |            |             |            |            | 0.001未満     |            |            |             |            |            |             |            | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1          |    |
|                  |                    | 基 8 六価クロム化合物                            | 0.02 mg/l以下    | 4              | ○     | ○     |            |             |            |            | 0.002未満     |            |            |             |            |            |             |            | 0.002未満    | 0.002未満    | 0.002未満    | 1          |    |
|                  | 無機物                | 基 9 亜硝酸態窒素                              | 0.04 mg/l以下    | 4              | ○     | ×     |            |             |            |            | 0.004未満     |            |            |             |            |            |             |            | 0.004未満    | 0.004未満    | 0.004未満    | 1          |    |
|                  |                    | 基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン                    | 0.01 mg/l以下    | 4              | ×     | ×     |            | 0.001未満     |            |            | 0.001未満     |            |            | 0.001未満     |            |            | 0.001未満     |            | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 4          |    |
|                  |                    | 基 11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                      | 10 mg/l以下      | 4              | ○     | ×     |            |             |            |            | 0.47        |            |            |             |            |            |             |            | 0.470      | 0.47       | 0.47       | 1          |    |
|                  |                    | 基 12 フッ素及びその化合物                         | 0.8 mg/l以下     | 4              | ○     | ○     |            |             |            |            | 0.08未満      |            |            |             |            |            |             |            | 0.08未満     | 0.08未満     | 0.08未満     | 1          |    |
|                  |                    | 基 13 ホウ素及びその化合物                         | 1.0 mg/l以下     | 4              | ○     | ○     |            |             |            |            | 0.1未満       |            |            |             |            |            |             |            | 0.1未満      | 0.1未満      | 0.1未満      | 1          |    |
|                  | 一般有機化学物質           | 基 14 四塩化炭素                              | 0.002 mg/l以下   | 4              | ○     | ○     |            |             |            |            | 0.0002未満    |            |            |             |            |            |             |            | 0.0002未満   | 0.0002未満   | 0.0002未満   | 1          |    |
|                  |                    | 基 15 1,4-ジオキサン                          | 0.05 mg/l以下    | 4              | ○     | ○     |            |             |            |            | 0.005未満     |            |            |             |            |            |             |            | 0.005未満    | 0.005未満    | 0.005未満    | 1          |    |
|                  |                    | 基 16 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 | 0.04 mg/l以下    | 4              | ○     | ○     |            |             |            |            | 0.004未満     |            |            |             |            |            |             |            | 0.004未満    | 0.004未満    | 0.004未満    | 1          |    |
|                  |                    | 基 17 ジクロロメタン                            | 0.02 mg/l以下    | 4              | ○     | ○     |            |             |            |            | 0.002未満     |            |            |             |            |            |             |            | 0.002未満    | 0.002未満    | 0.002未満    | 1          |    |
|                  |                    | 基 18 テトラクロロエチレン                         | 0.01 mg/l以下    | 4              | ○     | ○     |            |             |            |            | 0.001未満     |            |            |             |            |            |             |            | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1          |    |
|                  |                    | 基 19 トリクロロエチレン                          | 0.01 mg/l以下    | 4              | ○     | ○     |            |             |            |            | 0.001未満     |            |            |             |            |            |             |            | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1          |    |
|                  |                    | 基 20 ベンゼン                               | 0.01 mg/l以下    | 4              | ○     | ○     |            |             |            |            | 0.001未満     |            |            |             |            |            |             |            | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1          |    |
| 消毒副生成物           | 基 21 塩素酸           | 0.6 mg/l以下                              | 4              | ×              | ×     |       | 0.06未満     |             |            | 0.06未満     |             |            | 0.06未満     |             |            | 0.06未満     |             | 0.06未満     | 0.06未満     | 0.06未満     | 4          |            |    |
|                  | 基 22 クロロ酢酸         | 0.02 mg/l以下                             | 4              | ×              | ×     |       | 0.002未満    |             |            | 0.002未満    |             |            | 0.002未満    |             |            | 0.002未満    |             | 0.002未満    | 0.002未満    | 0.002未満    | 4          |            |    |
|                  | 基 23 クロロホルム        | 0.06 mg/l以下                             | 4              | ×              | ×     |       | 0.001未満    |             |            | 0.001未満    |             |            | 0.001未満    |             |            | 0.001未満    |             | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 4          |            |    |
|                  | 基 24 ジクロロ酢酸        | 0.03 mg/l以下                             | 4              | ×              | ×     |       | 0.003未満    |             |            | 0.003未満    |             |            | 0.003未満    |             |            | 0.003未満    |             | 0.003未満    | 0.003未満    | 0.003未満    | 4          |            |    |
|                  | 基 25 ジブromクロロメタン   | 0.1 mg/l以下                              | 4              | ×              | ×     |       | 0.001未満    |             |            | 0.001未満    |             |            | 0.001未満    |             |            | 0.001未満    |             | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 4          |            |    |
|                  | 基 26 臭素酸           | 0.01 mg/l以下                             | 4              | ×              | ×     |       | 0.001未満    |             |            | 0.001未満    |             |            | 0.001未満    |             |            | 0.001未満    |             | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 4          |            |    |
|                  | 基 27 総トリハロメタン      | 0.1 mg/l以下                              | 4              | ×              | ×     |       | 0.001未満    |             |            | 0.001未満    |             |            | 0.001未満    |             |            | 0.001未満    |             | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 4          |            |    |
|                  | 基 28 トリクロロ酢酸       | 0.03 mg/l以下                             | 4              | ×              | ×     |       | 0.003未満    |             |            | 0.003未満    |             |            | 0.003未満    |             |            | 0.003未満    |             | 0.003未満    | 0.003未満    | 0.003未満    | 4          |            |    |
|                  | 基 29 ブロモジクロロメタン    | 0.03 mg/l以下                             | 4              | ×              | ×     |       | 0.001未満    |             |            | 0.001未満    |             |            | 0.001未満    |             |            | 0.001未満    |             | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 4          |            |    |
|                  | 基 30 ブロモホルム        | 0.09 mg/l以下                             | 4              | ×              | ×     |       | 0.001未満    |             |            | 0.001未満    |             |            | 0.001未満    |             |            | 0.001未満    |             | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 4          |            |    |
|                  | 基 31 ホルムアルデヒド      | 0.08 mg/l以下                             | 4              | ×              | ×     |       | 0.008未満    |             |            | 0.008未満    |             |            | 0.008未満    |             |            | 0.008未満    |             | 0.008未満    | 0.008未満    | 0.008未満    | 4          |            |    |
| 色                | 基 32 亜鉛及びその化合物     | 1.0 mg/l以下                              | 4              | ○              | ○     |       |            |             |            | 0.01未満     |             |            |            |             |            |            |             | 0.01未満     | 0.01未満     | 0.01未満     | 1          |            |    |
|                  | 基 33 アルミニウム及びその化合物 | 0.2 mg/l以下                              | 4              | ○              | ○     |       |            |             |            | 0.02未満     |             |            |            |             |            |            |             | 0.02未満     | 0.02未満     | 0.02未満     | 1          |            |    |
|                  | 基 34 鉄及びその化合物      | 0.3 mg/l以下                              | 4              | ○              | ○     |       |            |             |            | 0.03未満     |             |            |            |             |            |            |             | 0.03未満     | 0.03未満     | 0.03未満     | 1          |            |    |
|                  | 基 35 銅及びその化合物      | 1.0 mg/l以下                              | 4              | ○              | ○     |       |            |             |            | 0.01未満     |             |            |            |             |            |            |             | 0.01未満     | 0.01未満     | 0.01未満     | 1          |            |    |
|                  | 味覚                 | 基 36 ナトリウム及びその化合物                       | 200 mg/l以下     | 4              | ○     | ○     |            |             |            |            | 7.6         |            |            |             |            |            |             |            | 7.60       | 7.6        | 7.6        | 1          |    |
| 水道水が有すべき性状に関する項目 | 色                  | 基 37 マンガン及びその化合物                        | 0.05 mg/l以下    | 4              | ○     | ○     |            |             |            |            | 0.005未満     |            |            |             |            |            |             |            | 0.005未満    | 0.005未満    | 0.005未満    | 1          |    |
|                  |                    | 基 38 塩化物イオン                             | 200 mg/l以下     | 12             | ×     | ×     | 6.6        | 6.5         | 6.6        | 7.0        | 6.5         | 6.7        | 6.7        | 6.5         | 6.5        | 6.4        | 6.4         | 6.5        | 6.58       | 6.4        | 7.0        | 12         |    |
|                  | 味覚                 | 基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)                  | 300 mg/l以下     | 4              | ○     | ○     |            |             |            |            | 52          |            |            |             |            |            |             |            | 52.0       | 52         | 52         | 1          |    |
|                  |                    | 基 40 蒸発残留物                              | 500 mg/l以下     | 4              | ○     | ○     |            | 98          |            |            | 110         |            |            | 110         |            |            | 87          |            | 101.3      | 87         | 110        | 4          |    |
|                  | 発泡                 | 基 41 陰イオン界面活性剤                          | 0.2 mg/l以下     | 4              | ○     | ○     |            |             |            |            | 0.02未満      |            |            |             |            |            |             |            | 0.02未満     | 0.02未満     | 0.02未満     | 1          |    |
|                  |                    | 臭い                                      | 基 42 ジェオスミン    | 0.00001 mg/l以下 | 4     | ×     | ○          |             |            |            |             | 0.000001未満 |            |             |            |            |             |            |            | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 1  |
|                  | 基 43 2-メチルイソボルネオール |   | 0.00001 mg/l以下 | 4              | ×     | ○     |            |             |            |            | 0.000001未満  |            |            |             |            |            |             |            | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 1          |    |
|                  | 発泡                 | 基 44 非イオン界面活性剤                          | 0.02 mg/l以下    | 4              | ○     | ○     |            |             |            |            | 0.002未満     |            |            |             |            |            |             |            | 0.002未満    | 0.002未満    | 0.002未満    | 1          |    |
|                  |                    | 臭い                                      | 基 45 フェノール類    | 0.005 mg/l以下   | 4     | ○     | ○          |             |            |            |             | 0.0005未満   |            |             |            |            |             |            |            | 0.0005未満   | 0.0005未満   | 0.0005未満   | 1  |
|                  | 基礎的性状              | 基 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)                  | 3 mg/l以下       | 12             | ×     | ×     | 0.3未満      | 0.3未満       | 0.3未満      | 0.3未満      | 0.3未満       | 0.3未満      | 0.3未満      | 0.3未満       | 0.3未満      | 0.3未満      | 0.3未満       | 0.3未満      | 0.3未満      | 0.3未満      | 0.3未満      | 0.3未満      | 12 |
| 基 47 PH値         |                    | 5.8以上 8.6以下                             | 12             | ×              | ×     | 7.5   | 7.5        | 7.6         | 7.6        | 7.6        | 7.6         | 7.6        | 7.7        | 7.7         | 7.5        | 7.5        | 7.5         | 7.58       | 7.5        | 7.7        | 12         |            |    |
| 基 48 味           |                    | 異常でないこと                                 | 12             | ×              | ×     | 異常なし  | 異常なし       | 異常なし        | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし        | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし        | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし        | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし       | 12 |
| 基 49 臭気          |                    | 異常でないこと                                 | 12             | ×              | ×     | 異常なし  | 異常なし       | 異常なし        | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし        | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし        | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし        | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし       | 12 |
| 基 50 色度          |                    | 5 度以下                                   | 12             | ×              | ×     | 0.5未満 | 0.5未満      | 0.5未満       | 0.5未満      | 0.5未満      | 0.5未満       | 0.5未満      | 0.5未満      | 0.5未満       | 0.5未満      | 0.5未満      | 0.5未満       | 0.5未満      | 0.5未満      | 0.5未満      | 0.5未満      | 0.5未満      | 12 |
| 基 51 濁度          | 2 度以下              | 12                                      | ×              | ×              | 0.1未満 | 0.1未満 | 0.1未満      | 0.1未満       | 0.1未満      | 0.1未満      | 0.1未満       | 0.1未満      | 0.1未満      | 0.1未満       | 0.1未満      | 0.1未満      | 0.1未満       | 0.1未満      | 0.1未満      | 0.1未満      | 0.1未満      | 12         |    |
| その他検査項目          | 他 1 アンモニア態窒素       | -                                       | -              | -              | -     |       |            |             |            |            |             |            |            |             |            |            |             |            |            |            |            | 0          |    |
|                  | 他 2 水温             | - °C                                    | -              | -              | -     | 7.8   | 13.8       | 19.4        | 25.6       | 24.2       | 25.8        | 20.6       | 14.8       | 9.2         | 5.8        | 6.2        | 6.4         | 14.97      | 5.8        | 25.8       | 12         |            |    |
|                  | 他 3 残留塩素           | 0.1 mg/l以上                              | -              | -              | -     | 0.4   | 0.4        | 0.4         | 0.4        | 0.4        | 0.3         | 0.4        | 0.4        | 0.4         | 0.4        | 0.4        | 0.4         | 0.39       | 0.3        | 0.4        | 12         |            |    |

令和7年度 水質検査結果

十日町地域 飛二地区簡易水道

採水場所：個人宅（山新田）

| 区分               | No.                | 項目                                      | 基準値                    | 基本検査回数       | 検査回数<br>の減 | 省略<br>の<br>可否 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準24項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準51項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準24項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準24項目<br>+他2項目 | 平均値        | 最小値        | 最大値        | 検査<br>回数 |       |    |
|------------------|--------------------|---|------------------------|--------------|------------|---------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|----------------|-----------------|------------|------------|------------|----------|-------|----|
|                  |                    |   |                        |              |            |               | R7.4.9         | R7.5.14        | R7.6.11         | R7.7.16        | R7.8.18        | R7.9.10         | R7.10.16       | R7.11.12       | R7.12.10        | R8.1.14        | R8.2.18        | R8.3.11         |            |            |            |          |       |    |
| 健康に関する項目         | 微生物細菌              | 基 1 一般細菌                                | 100 個/ml以下             | 12           | ×          | ×             | 0              | 0              | 0               | 0              | 0              | 0               | 0              | 0              | 0               | 0              | 0              | 0               | 0.0        | 0          | 0          | 12       |       |    |
|                  |                    | 基 2 大腸菌                                 | 検出されないこと               | 12           | ×          | ×             | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない           | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない           | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない           | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない           | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない    | 12    |    |
|                  | 重金属                | 基 3 カドミウム及びその化合物                        | 0.003 mg/l以下           | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.0003未満        |                |                |                 |                |                |                 | 0.0003未満   | 0.0003未満   | 0.0003未満   | 1        |       |    |
|                  |                    | 基 4 水銀及びその化合物                           | 0.0005 mg/l以下          | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.00005未満       |                |                |                 |                |                |                 | 0.00005未満  | 0.00005未満  | 0.00005未満  | 1        |       |    |
|                  |                    | 基 5 セレン及びその化合物                          | 0.01 mg/l以下            | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                |                 | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1        |       |    |
|                  |                    | 基 6 鉛及びその化合物                            | 0.01 mg/l以下            | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                |                 | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1        |       |    |
|                  |                    | 基 7 ヒ素及びその化合物                           | 0.01 mg/l以下            | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                |                 | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1        |       |    |
|                  |                    | 基 8 六価クロム化合物                            | 0.02 mg/l以下            | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.002未満         |                |                |                 |                |                |                 | 0.002未満    | 0.002未満    | 0.002未満    | 1        |       |    |
|                  | 無機物                | 基 9 亜硝酸態窒素                              | 0.04 mg/l以下            | 4            | ○          | ×             |                |                |                 |                |                | 0.004未満         |                |                |                 |                |                |                 | 0.004未満    | 0.004未満    | 0.004未満    | 1        |       |    |
|                  |                    | 基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン                    | 0.01 mg/l以下            | 4            | ×          | ×             |                |                | 0.001未満         |                |                | 0.001未満         |                |                | 0.001未満         |                |                | 0.001未満         | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 4        |       |    |
|                  |                    | 基 11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                      | 10 mg/l以下              | 4            | ○          | ×             |                |                |                 |                |                | 0.20            |                |                |                 |                |                |                 | 0.200      | 0.20       | 0.20       | 1        |       |    |
|                  |                    | 基 12 フッ素及びその化合物                         | 0.8 mg/l以下             | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.13            |                |                |                 |                |                |                 | 0.130      | 0.13       | 0.13       | 1        |       |    |
|                  |                    | 基 13 ホウ素及びその化合物                         | 1.0 mg/l以下             | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.1未満           |                |                |                 |                |                |                 | 0.1未満      | 0.1未満      | 0.1未満      | 1        |       |    |
|                  | 一般有機化学物質           | 基 14 四塩化炭素                              | 0.002 mg/l以下           | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.0002未満        |                |                |                 |                |                |                 | 0.0002未満   | 0.0002未満   | 0.0002未満   | 1        |       |    |
|                  |                    | 基 15 1,4-ジオキサン                          | 0.05 mg/l以下            | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.005未満         |                |                |                 |                |                |                 | 0.005未満    | 0.005未満    | 0.005未満    | 1        |       |    |
|                  |                    | 基 16 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 | 0.04 mg/l以下            | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.004未満         |                |                |                 |                |                |                 | 0.004未満    | 0.004未満    | 0.004未満    | 1        |       |    |
|                  |                    | 基 17 ジクロロメタン                            | 0.02 mg/l以下            | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.002未満         |                |                |                 |                |                |                 | 0.002未満    | 0.002未満    | 0.002未満    | 1        |       |    |
|                  |                    | 基 18 テトラクロロエチレン                         | 0.01 mg/l以下            | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                |                 | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1        |       |    |
|                  |                    | 基 19 トリクロロエチレン                          | 0.01 mg/l以下            | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                |                 | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1        |       |    |
|                  |                    | 基 20 ベンゼン                               | 0.01 mg/l以下            | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                |                 | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1        |       |    |
| 消毒副生成物           | 基 21 塩素酸           | 0.6 mg/l以下                              | 4                      | ×            | ×          |               |                | 0.06未満         |                 |                | 0.07           |                 |                | 0.06未満         |                 |                | 0.06未満         | 0.018           | 0.06未満     | 0.07       | 4          |          |       |    |
|                  | 基 22 クロロ酢酸         | 0.02 mg/l以下                             | 4                      | ×            | ×          |               |                | 0.002未満        |                 |                | 0.002未満        |                 |                | 0.002未満        |                 |                | 0.002未満        | 0.002未満         | 0.002未満    | 0.002未満    | 4          |          |       |    |
|                  | 基 23 クロロホルム        | 0.06 mg/l以下                             | 4                      | ×            | ×          |               |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        | 0.001未満         | 0.001未満    | 0.001未満    | 4          |          |       |    |
|                  | 基 24 ジクロロ酢酸        | 0.03 mg/l以下                             | 4                      | ×            | ×          |               |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        | 0.003未満         | 0.003未満    | 0.003未満    | 4          |          |       |    |
|                  | 基 25 ジブromクロロメタン   | 0.1 mg/l以下                              | 4                      | ×            | ×          |               |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001          |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        | 0.0003          | 0.001未満    | 0.001      | 4          |          |       |    |
|                  | 基 26 臭素酸           | 0.01 mg/l以下                             | 4                      | ×            | ×          |               |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        | 0.001未満         | 0.001未満    | 0.001未満    | 4          |          |       |    |
|                  | 基 27 総トリハロメタン      | 0.1 mg/l以下                              | 4                      | ×            | ×          |               |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001          |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        | 0.0003          | 0.001未満    | 0.001      | 4          |          |       |    |
|                  | 基 28 トリクロロ酢酸       | 0.03 mg/l以下                             | 4                      | ×            | ×          |               |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        | 0.003未満         | 0.003未満    | 0.003未満    | 4          |          |       |    |
|                  | 基 29 ブロモジクロロメタン    | 0.03 mg/l以下                             | 4                      | ×            | ×          |               |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        | 0.001未満         | 0.001未満    | 0.001未満    | 4          |          |       |    |
|                  | 基 30 ブロモホルム        | 0.09 mg/l以下                             | 4                      | ×            | ×          |               |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        | 0.001未満         | 0.001未満    | 0.001未満    | 4          |          |       |    |
|                  | 基 31 ホルムアルデヒド      | 0.08 mg/l以下                             | 4                      | ×            | ×          |               |                | 0.008未満        |                 |                | 0.008未満        |                 |                | 0.008未満        |                 |                | 0.008未満        | 0.008未満         | 0.008未満    | 0.008未満    | 4          |          |       |    |
| 色                | 基 32 亜鉛及びその化合物     | 1.0 mg/l以下                              | 4                      | ○            | ○          |               |                |                |                 |                | 0.01未満         |                 |                |                |                 |                |                | 0.01未満          | 0.01未満     | 0.01未満     | 1          |          |       |    |
|                  | 基 33 アルミニウム及びその化合物 | 0.2 mg/l以下                              | 4                      | ○            | ○          |               |                | 0.02未満         |                 |                | 0.02未満         |                 |                | 0.02未満         |                 |                | 0.02未満         | 0.02未満          | 0.02未満     | 0.02未満     | 4          |          |       |    |
|                  | 基 34 鉄及びその化合物      | 0.3 mg/l以下                              | 4                      | ○            | ○          |               |                |                |                 |                | 0.03未満         |                 |                |                |                 |                |                | 0.03未満          | 0.03未満     | 0.03未満     | 1          |          |       |    |
|                  | 基 35 銅及びその化合物      | 1.0 mg/l以下                              | 4                      | ○            | ○          |               |                |                |                 |                | 0.01未満         |                 |                |                |                 |                |                | 0.01未満          | 0.01未満     | 0.01未満     | 1          |          |       |    |
|                  | 味覚                 | 基 36 ナトリウム及びその化合物                       | 200 mg/l以下             | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 9.9             |                |                |                 |                |                |                 | 9.90       | 9.9        | 9.9        | 1        |       |    |
| 水道水が有すべき性状に関する項目 | 色                  | 基 37 マンガン及びその化合物                        | 0.05 mg/l以下            | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.005未満         |                |                |                 |                |                | 0.005未満         | 0.005未満    | 0.005未満    | 1          |          |       |    |
|                  |                    | 基 38 塩化物イオン                             | 200 mg/l以下             | 12           | ×          | ×             | 20.0           | 21.0           | 20.0            | 21.0           | 19.0           | 20.0            | 20.0           | 21.0           | 21.0            | 19.0           | 18.0           | 19.0            | 19.92      | 18.0       | 21.0       | 12       |       |    |
|                  | 味覚                 | 基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)                  | 300 mg/l以下             | 4            | ○          | ○             |                |                | 71              |                |                | 73              |                |                | 72              |                |                | 70              | 71.5       | 70         | 73         | 4        |       |    |
|                  |                    | 基 40 蒸発残留物                              | 500 mg/l以下             | 4            | ○          | ○             |                |                | 120             |                |                | 130             |                |                | 110             |                |                | 120             | 120.0      | 110        | 130        | 4        |       |    |
|                  | 発泡                 | 基 41 陰イオン界面活性剤                          | 0.2 mg/l以下             | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.02未満          |                |                |                 |                |                |                 | 0.02未満     | 0.02未満     | 0.02未満     | 1        |       |    |
|                  |                    | 基 42 ジェオスミン                             | 0.00001 mg/l以下         | 4            | ×          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.000001未満      |                |                |                 |                |                |                 | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 1        |       |    |
|                  | 臭い                 | 基 43 2-メチルイソボルネオール                      | 0.00001 mg/l以下         | 4            | ×          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.000001未満      |                |                |                 |                |                |                 | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 1        |       |    |
|                  |                    | 基 44 非イオン界面活性剤                          | 0.02 mg/l以下            | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.002未満         |                |                |                 |                |                |                 | 0.002未満    | 0.002未満    | 0.002未満    | 1        |       |    |
|                  | 基礎的性状              | 臭い                                      | 基 45 フェノール類            | 0.005 mg/l以下 | 4          | ○             | ○              |                |                 |                |                |                 | 0.0005未満       |                |                 |                |                |                 | 0.0005未満   | 0.0005未満   | 0.0005未満   | 1        |       |    |
|                  |                    |   | 基 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 3 mg/l以下     | 12         | ×             | ×              | 0.3未満          | 0.3未満           | 0.3未満          | 0.3未満          | 0.3未満           | 0.3未満          | 0.3未満          | 0.3未満           | 0.3未満          | 0.3未満          | 0.3未満           | 0.3未満      | 0.3未満      | 0.3未満      | 0.3未満    | 12    |    |
|                  |                    | 発泡                                      | 基 47 PH値               | 5.8以上 8.6以下  | 12         | ×             | ×              | 6.9            | 6.9             | 7.0            | 7.1            | 7.2             | 7.2            | 7.1            | 7.0             | 7.0            | 7.1            | 7.1             | 7.1        | 7.05       | 6.9        | 7.2      | 12    |    |
|                  |                    |   | 基 48 味                 | 異常でないこと      | 12         | ×             | ×              | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし     | 異常なし  | 12 |
|                  |                    |   | 基 49 臭気                | 異常でないこと      | 12         | ×             | ×              | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし     | 異常なし  | 12 |
|                  |                    |   | 基 50 色度                | 5 度以下        | 12         | ×             | ×              | 0.5未満          | 0.5未満           | 0.5未満          | 0.5未満          | 0.5未満           | 0.5未満          | 0.5未満          | 0.5未満           | 0.5未満          | 0.5未満          | 0.5未満           | 0.5未満      | 0.5未満      | 0.5未満      | 0.5未満    | 0.5未満 | 12 |
|                  |                    |   | 基 51 濁度                | 2 度以下        | 12         | ×             | ×              | 0.1未満          | 0.1未満           | 0.1未満          | 0.1未満          | 0.1未満           | 0.1未満          | 0.1未満          | 0.1未満           | 0.1未満          | 0.1未満          | 0.1未満           | 0.1未満      | 0.1未満      | 0.1未満      | 0.1未満    | 0.1未満 | 12 |
| その他検査項目          | 他 1 アンモニア態窒素       | -                                       | -                      | -            | -          |               |                |                |                 |                |                |                 |                |                |                 |                |                |                 |            |            | 0          |          |       |    |
|                  | 他 2 水温             | - °C                                    | -                      | -            | -          | 5.2           | 10.0           | 14.2           | 20.8            | 22.0           | 23.0           | 19.5            | 15.0           | 11.0           | 7.3             | 5.3            | 6.3            | 13.30           | 5.2        | 23.0       | 12         |          |       |    |
|                  | 他 3 残留塩素           | 0.1 mg/l以上                              | -                      | -            | -          | 0.5           | 0.5            | 0.5            | 0.5             | 0.5            | 0.5            | 0.5             | 0.5            | 0.5            | 0.5             | 0.5            | 0.5            | 0.50            | 0.5        | 0.5        | 12         |          |       |    |

令和7年度 水質検査結果

十日町地域 江道・猿倉地区簡易水道  
採水場所：個人宅（江道）

| 区分               | No.                | 項目                                      | 基準値            | 基本検査回数 | 検査回数<br>の減 | 省略<br>の<br>可否 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準23項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準51項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準23項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準23項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 平均値        | 最小値        | 最大値        | 検査<br>回数 |
|------------------|--------------------|---|----------------|--------|------------|---------------|----------------|-----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|------------|------------|------------|----------|
|                  |                    |   |                |        |            |               | R7.4.9         | R7.5.14         | R7.6.12        | R7.7.16        | R7.8.18         | R7.9.10        | R7.10.16       | R7.11.12        | R7.12.10       | R8.1.14        | R8.2.18         | R8.3.11        |            |            |            |          |
| 健康に関する項目         | 微生物細菌              | 基 1 一般細菌                                | 100 個/ml以下     | 12     | ×          | ×             | 0              | 0               | 0              | 0              | 0               | 0              | 0              | 0               | 0              | 0              | 0               | 0              | 0.0        | 0          | 0          | 12       |
|                  |                    | 基 2 大腸菌                                 | 検出されないこと       | 12     | ×          | ×             | 検出しない          | 検出しない           | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない           | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない           | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない           | 検出しない          | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない    |
|                  | 重金属                | 基 3 カドミウム及びその化合物                        | 0.003 mg/l以下   | 4      | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.0003未満        |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.0003未満   | 0.0003未満   | 0.0003未満   | 1        |
|                  |                    | 基 4 水銀及びその化合物                           | 0.0005 mg/l以下  | 4      | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.00005未満       |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.00005未満  | 0.00005未満  | 0.00005未満  | 1        |
|                  |                    | 基 5 セレン及びその化合物                          | 0.01 mg/l以下    | 4      | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1        |
|                  |                    | 基 6 鉛及びその化合物                            | 0.01 mg/l以下    | 4      | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1        |
|                  |                    | 基 7 ヒ素及びその化合物                           | 0.01 mg/l以下    | 4      | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1        |
|                  |                    | 基 8 六価クロム化合物                            | 0.02 mg/l以下    | 4      | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.002未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.002未満    | 0.002未満    | 0.002未満    | 1        |
|                  | 無機物                | 基 9 亜硝酸態窒素                              | 0.04 mg/l以下    | 4      | ○          | ×             |                |                 |                |                | 0.004未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.004未満    | 0.004未満    | 0.004未満    | 1        |
|                  |                    | 基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン                    | 0.01 mg/l以下    | 4      | ×          | ×             |                | 0.001未満         |                |                | 0.001未満         |                |                | 0.001未満         |                |                | 0.001未満         |                | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 4        |
|                  |                    | 基 11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                      | 10 mg/l以下      | 4      | ○          | ×             |                |                 |                |                | 0.02未満          |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.02未満     | 0.02未満     | 0.02未満     | 1        |
|                  |                    | 基 12 フッ素及びその化合物                         | 0.8 mg/l以下     | 4      | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.08未満          |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.08未満     | 0.08未満     | 0.08未満     | 1        |
|                  | 一般有機化学物質           | 基 13 ホウ素及びその化合物                         | 1.0 mg/l以下     | 4      | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.1未満           |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.1未満      | 0.1未満      | 0.1未満      | 1        |
|                  |                    | 基 14 四塩化炭素                              | 0.002 mg/l以下   | 4      | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.0002未満        |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.0002未満   | 0.0002未満   | 0.0002未満   | 1        |
|                  |                    | 基 15 1,4-ジオキサン                          | 0.05 mg/l以下    | 4      | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.005未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.005未満    | 0.005未満    | 0.005未満    | 1        |
|                  |                    | 基 16 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 | 0.04 mg/l以下    | 4      | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.004未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.004未満    | 0.004未満    | 0.004未満    | 1        |
|                  |                    | 基 17 ジクロロメタン                            | 0.02 mg/l以下    | 4      | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.002未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.002未満    | 0.002未満    | 0.002未満    | 1        |
|                  |                    | 基 18 テトラクロロエチレン                         | 0.01 mg/l以下    | 4      | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1        |
|                  |                    | 基 19 トリクロロエチレン                          | 0.01 mg/l以下    | 4      | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1        |
|                  |                    | 基 20 ベンゼン                               | 0.01 mg/l以下    | 4      | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1        |
| 消毒副生成物           | 基 21 塩素酸           | 0.6 mg/l以下                              | 4              | ×      | ×          |               | 0.06未満         |                 |                | 0.15           |                 |                | 0.16           |                 |                | 0.06未満         |                 | 0.078          | 0.06未満     | 0.16       | 4          |          |
|                  | 基 22 クロロ酢酸         | 0.02 mg/l以下                             | 4              | ×      | ×          |               | 0.002未満        |                 |                | 0.002未満        |                 |                | 0.002未満        |                 |                | 0.002未満        |                 | 0.002未満        | 0.002未満    | 0.002未満    | 4          |          |
|                  | 基 23 クロロホルム        | 0.06 mg/l以下                             | 4              | ×      | ×          |               | 0.003          |                 |                | 0.004          |                 |                | 0.003          |                 |                | 0.003          |                 | 0.0033         | 0.003      | 0.004      | 4          |          |
|                  | 基 24 ジクロロ酢酸        | 0.03 mg/l以下                             | 4              | ×      | ×          |               | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        |                 | 0.003未満        | 0.003未満    | 0.003未満    | 4          |          |
|                  | 基 25 ジブromクロロメタン   | 0.1 mg/l以下                              | 4              | ×      | ×          |               | 0.002          |                 |                | 0.002          |                 |                | 0.002          |                 |                | 0.002          |                 | 0.0020         | 0.002      | 0.002      | 4          |          |
|                  | 基 26 臭素酸           | 0.01 mg/l以下                             | 4              | ×      | ×          |               | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 | 0.001未満        | 0.001未満    | 0.001未満    | 4          |          |
|                  | 基 27 総トリハロメタン      | 0.1 mg/l以下                              | 4              | ×      | ×          |               | 0.007          |                 |                | 0.009          |                 |                | 0.007          |                 |                | 0.007          |                 | 0.0075         | 0.007      | 0.009      | 4          |          |
|                  | 基 28 トリクロロ酢酸       | 0.03 mg/l以下                             | 4              | ×      | ×          |               | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        |                 | 0.003未満        | 0.003未満    | 0.003未満    | 4          |          |
|                  | 基 29 ブロモジクロロメタン    | 0.03 mg/l以下                             | 4              | ×      | ×          |               | 0.002          |                 |                | 0.003          |                 |                | 0.002          |                 |                | 0.002          |                 | 0.0023         | 0.002      | 0.003      | 4          |          |
|                  | 基 30 ブロモホルム        | 0.09 mg/l以下                             | 4              | ×      | ×          |               | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 | 0.001未満        | 0.001未満    | 0.001未満    | 4          |          |
|                  | 基 31 ホルムアルデヒド      | 0.08 mg/l以下                             | 4              | ×      | ×          |               | 0.008未満        |                 |                | 0.008未満        |                 |                | 0.008未満        |                 |                | 0.008未満        |                 | 0.008未満        | 0.008未満    | 0.008未満    | 4          |          |
| 色                | 基 32 亜鉛及びその化合物     | 1.0 mg/l以下                              | 4              | ○      | ○          |               |                |                 |                | 0.01未満         |                 |                |                |                 |                |                |                 | 0.01未満         | 0.01未満     | 0.01未満     | 1          |          |
|                  | 基 33 アルミニウム及びその化合物 | 0.2 mg/l以下                              | 4              | ○      | ○          |               | 0.02           |                 |                | 0.03           |                 |                | 0.03           |                 |                | 0.02未満         |                 | 0.020          | 0.02未満     | 0.03       | 4          |          |
|                  | 基 34 鉄及びその化合物      | 0.3 mg/l以下                              | 4              | ○      | ○          |               |                |                 |                | 0.03未満         |                 |                |                |                 |                |                |                 | 0.03未満         | 0.03未満     | 0.03未満     | 1          |          |
|                  | 基 35 銅及びその化合物      | 1.0 mg/l以下                              | 4              | ○      | ○          |               |                |                 |                | 0.01未満         |                 |                |                |                 |                |                |                 | 0.01未満         | 0.01未満     | 0.01未満     | 1          |          |
| 水道水が有すべき性状に関する項目 | 味覚                 | 基 36 ナトリウム及びその化合物                       | 200 mg/l以下     | 4      | ○          | ○             |                |                 |                | 8.8            |                 |                |                |                 |                |                |                 | 8.80           | 8.8        | 8.8        | 1          |          |
|                  |                    | 基 37 マンガン及びその化合物                        | 0.05 mg/l以下    | 4      | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.005未満         |                |                |                 |                |                |                 | 0.005未満        | 0.005未満    | 0.005未満    | 1          |          |
|                  | 味覚                 | 基 38 塩化物イオン                             | 200 mg/l以下     | 12     | ×          | ×             | 8.4            | 7.7             | 7.5            | 7.8            | 7.7             | 7.4            | 7.7            | 7.9             | 8.2            | 7.6            | 7.4             | 7.7            | 7.75       | 7.4        | 8.4        | 12       |
|                  |                    | 基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)                  | 300 mg/l以下     | 4      | ○          | ○             |                |                 |                |                | 60              |                |                |                 |                |                |                 |                | 60.0       | 60         | 60         | 1        |
|                  | 発泡                 | 基 40 蒸発残留物                              | 500 mg/l以下     | 4      | ○          | ○             |                | 120             |                |                | 100             |                |                | 110             |                |                | 120             |                | 112.5      | 100        | 120        | 4        |
|                  |                    | 基 41 陰イオン界面活性剤                          | 0.2 mg/l以下     | 4      | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.02未満          |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.02未満     | 0.02未満     | 0.02未満     | 1        |
|                  | 臭い                 | 基 42 ジェオスミン                             | 0.00001 mg/l以下 | 4      | ×          | ○             |                |                 |                |                | 0.000001未満      |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 1        |
|                  |                    | 基 43 2-メチルイソボルネオール                      | 0.00001 mg/l以下 | 4      | ×          | ○             |                |                 |                |                | 0.000001未満      |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 1        |
|                  | 発泡                 | 基 44 非イオン界面活性剤                          | 0.02 mg/l以下    | 4      | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.002未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.002未満    | 0.002未満    | 0.002未満    | 1        |
|                  |                    | 基 45 フェノール類                             | 0.005 mg/l以下   | 4      | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.0005未満        |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.0005未満   | 0.0005未満   | 0.0005未満   | 1        |
|                  | 基礎的性状              | 基 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)                  | 3 mg/l以下       | 12     | ×          | ×             | 0.3未満          | 0.3未満           | 0.3            | 0.3            | 0.3未満           | 0.3未満          | 0.3未満          | 0.3未満           | 0.3未満          | 0.3未満          | 0.3未満           | 0.3未満          | 0.05       | 0.3未満      | 0.3        | 12       |
|                  |                    | 基 47 PH値                                | 5.8以上 8.6以下    | 12     | ×          | ×             | 7.6            | 7.6             | 7.7            | 7.7            | 7.8             | 7.8            | 7.6            | 7.7             | 7.7            | 7.6            | 7.6             | 7.6            | 7.67       | 7.6        | 7.8        | 12       |
| 基 48 味           |                    | 異常でないこと                                 | 12             | ×      | ×          | 異常なし          | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし       | 12       |
| 基 49 臭気          |                    | 異常でないこと                                 | 12             | ×      | ×          | 異常なし          | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし       | 12       |
| 基 50 色度          |                    | 5 度以下                                   | 12             | ×      | ×          | 0.5未満         | 0.5未満          | 0.5未満           | 0.5未満          | 0.5未満          | 0.5未満           | 0.5未満          | 0.5未満          | 0.5未満           | 0.5未満          | 0.5未満          | 0.5未満           | 0.5未満          | 0.5未満      | 0.5未満      | 0.5未満      | 12       |
| 基 51 濁度          | 2 度以下              | 12                                      | ×              | ×      | 0.1未満      | 0.1未満         | 0.1未満          | 0.1未満           | 0.1未満          | 0.1未満          | 0.1未満           | 0.1未満          | 0.1未満          | 0.1未満           | 0.1未満          | 0.1未満          | 0.1未満           | 0.1未満          | 0.1未満      | 0.1未満      | 12         |          |
| その他検査項目          | 他 1 アンモニア態窒素       | -                                       | -              | -      | -          |               |                |                 |                |                |                 |                |                |                 |                |                |                 |                |            |            | 0          |          |
|                  | 他 2 水温             | - °C                                    | -              | -      | -          | 8.5           | 13.0           | 17.0            | 24.0           | 25.0           | 26.0            | 21.2           | 16.0           | 10.3            | 6.5            | 6.0            | 6.8             | 15.03          | 6.0        | 26.0       | 12         |          |
|                  | 他 3 残留塩素           | 0.1 mg/l以上                              | -              | -      | -          | 0.4           | 0.4            | 0.3             | 0.4            | 0.5            | 0.4             | 0.4            | 0.5            | 0.5             | 0.4            | 0.5            | 0.4             | 0.43           | 0.3        | 0.5        | 12         |          |

令和7年度 水質検査結果

十日町地域 江道猿倉地区簡易水道  
採水場所：個人宅（津池）

| 区分      | No. | 項目   | 基準値        | 基本検査回数 | 検査回数の減 | 省略の可否 | 基準2項目+他2項目 | 基準2項目+他2項目 | 基準2項目+他2項目 | 基準2項目+他2項目 | 基準2項目+他2項目 | 基準2項目+他2項目 | 基準2項目+他2項目 | 基準2項目+他2項目 | 基準2項目+他2項目 | 基準2項目+他2項目 | 基準2項目+他2項目 | 平均値   | 最小値   | 最大値   | 検査回数  |         |
|---------|-----|------|------------|--------|--------|-------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|-------|-------|-------|-------|---------|
|         |     |      |            |        |        |       | R7.4.9     | R7.5.14    | R7.6.12    | R7.7.16    | R7.8.18    | R7.9.10    | R7.10.16   | R7.11.12   | R7.12.10   | R8.1.14    | R8.2.18    |       |       |       |       | R8.3.11 |
| 微生物細菌   | 基 1 | 一般細菌 | 100 個/ml以下 | 12     | ×      | ×     | 0          | 0          | 0          | 0          | 0          | 0          | 0          | 0          | 0          | 0          | 0          | 0.0   | 0     | 0     | 12    |         |
|         | 基 2 | 大腸菌  | 検出されないこと   | 12     | ×      | ×     | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない | 検出しない | 検出しない | 検出しない | 12      |
| その他検査項目 | 他 1 | 水温   | - °C       | -      | -      | -     | 6.0        | 13.0       | 18.2       | 24.8       | 25.5       | 26.0       | 20.8       | 14.3       | 8.0        | 4.8        | 4.0        | 5.0   | 14.20 | 4.0   | 5.0   | 12      |
|         | 他 2 | 残留塩素 | 0.1 mg/l以上 | -      | -      | -     | 0.2        | 0.3        | 0.2        | 0.2        | 0.1        | 0.1        | 0.1        | 0.1        | 0.1        | 0.3        | 0.3        | 0.5   | 0.21  | 0.1   | 0.4   | 12      |

令和7年度 水質検査結果

十日町地域 新水地区簡易水道

採水場所：個人宅（新水）

| 区分               | No.                | 項目                                      | 基準値                    | 基本検査回数       | 検査回数<br>の減 | 省略<br>の<br>可否 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準26項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準51項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準26項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準26項目<br>+他2項目 | 平均値        | 最小値        | 最大値       | 検査<br>回数 |    |
|------------------|--------------------|---|------------------------|--------------|------------|---------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|----------------|-----------------|------------|------------|-----------|----------|----|
|                  |                    |   |                        |              |            |               | R7.4.9         | R7.5.14        | R7.6.11         | R7.7.16        | R7.8.18        | R7.9.10         | R7.10.16       | R7.11.12       | R7.12.10        | R8.1.14        | R8.2.18        | R8.3.11         |            |            |           |          |    |
| 健康に関する項目         | 微生物細菌              | 基 1 一般細菌                                | 100 個/ml以下             | 12           | ×          | ×             | 0              | 0              | 0               | 0              | 0              | 0               | 0              | 0              | 0               | 0              | 0              | 0               | 0.0        | 0          | 0         | 12       |    |
|                  |                    | 基 2 大腸菌                                 | 検出されないこと               | 12           | ×          | ×             | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない           | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない           | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない           | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない           | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない     | 検出しない    | 12 |
|                  | 重金属                | 基 3 カドミウム及びその化合物                        | 0.003 mg/l以下           | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.0003未満        |                |                |                 |                |                |                 | 0.0003未満   | 0.0003未満   | 0.0003未満  | 1        |    |
|                  |                    | 基 4 水銀及びその化合物                           | 0.0005 mg/l以下          | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.00005未満       |                |                |                 |                |                |                 | 0.00005未満  | 0.00005未満  | 0.00005未満 | 1        |    |
|                  |                    | 基 5 セレン及びその化合物                          | 0.01 mg/l以下            | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                |                 | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満   | 1        |    |
|                  |                    | 基 6 鉛及びその化合物                            | 0.01 mg/l以下            | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                |                 | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満   | 1        |    |
|                  |                    | 基 7 ヒ素及びその化合物                           | 0.01 mg/l以下            | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                |                 | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満   | 1        |    |
|                  |                    | 基 8 六価クロム化合物                            | 0.02 mg/l以下            | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.002未満         |                |                |                 |                |                |                 | 0.002未満    | 0.002未満    | 0.002未満   | 1        |    |
|                  | 無機物                | 基 9 亜硝酸態窒素                              | 0.04 mg/l以下            | 4            | ○          | ×             |                |                |                 |                |                | 0.004未満         |                |                |                 |                |                |                 | 0.004未満    | 0.004未満    | 0.004未満   | 1        |    |
|                  |                    | 基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン                    | 0.01 mg/l以下            | 4            | ×          | ×             |                |                | 0.001未満         |                |                | 0.001未満         |                |                | 0.001未満         |                |                | 0.001未満         | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満   | 4        |    |
|                  |                    | 基 11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                      | 10 mg/l以下              | 4            | ○          | ×             |                |                |                 |                |                | 0.09            |                |                |                 |                |                |                 | 0.090      | 0.09       | 0.09      | 1        |    |
|                  |                    | 基 12 フッ素及びその化合物                         | 0.8 mg/l以下             | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.13            |                |                |                 |                |                |                 | 0.130      | 0.13       | 0.13      | 1        |    |
|                  |                    | 基 13 ホウ素及びその化合物                         | 1.0 mg/l以下             | 4            | ○          | ○             |                |                | 0.3             |                |                | 0.3             |                |                |                 | 0.3            |                |                 | 0.30       | 0.3        | 0.3       | 4        |    |
|                  | 一般有機化学物質           | 基 14 四塩化炭素                              | 0.002 mg/l以下           | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.0002未満        |                |                |                 |                |                |                 | 0.0002未満   | 0.0002未満   | 0.0002未満  | 1        |    |
|                  |                    | 基 15 1,4-ジオキサン                          | 0.05 mg/l以下            | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.005未満         |                |                |                 |                |                |                 | 0.005未満    | 0.005未満    | 0.005未満   | 1        |    |
|                  |                    | 基 16 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 | 0.04 mg/l以下            | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.004未満         |                |                |                 |                |                |                 | 0.004未満    | 0.004未満    | 0.004未満   | 1        |    |
|                  |                    | 基 17 ジクロロメタン                            | 0.02 mg/l以下            | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.002未満         |                |                |                 |                |                |                 | 0.002未満    | 0.002未満    | 0.002未満   | 1        |    |
|                  |                    | 基 18 テトラクロロエチレン                         | 0.01 mg/l以下            | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                |                 | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満   | 1        |    |
|                  |                    | 基 19 トリクロロエチレン                          | 0.01 mg/l以下            | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                |                 | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満   | 1        |    |
|                  |                    | 基 20 ベンゼン                               | 0.01 mg/l以下            | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                |                 | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満   | 1        |    |
| 消毒副生成物           | 基 21 塩素酸           | 0.6 mg/l以下                              | 4                      | ×            | ×          |               |                | 0.12           |                 |                | 0.34           |                 |                | 0.15           |                 |                | 0.06未満         | 0.153           | 0.06未満     | 0.34       | 4         |          |    |
|                  | 基 22 クロロ酢酸         | 0.02 mg/l以下                             | 4                      | ×            | ×          |               |                | 0.002未満        |                 |                | 0.002未満        |                 |                | 0.002未満        |                 |                | 0.002未満        | 0.002未満         | 0.002未満    | 0.002未満    | 4         |          |    |
|                  | 基 23 クロロホルム        | 0.06 mg/l以下                             | 4                      | ×            | ×          |               |                | 0.003          |                 |                | 0.003          |                 |                | 0.002          |                 |                | 0.002          | 0.0025          | 0.002      | 0.003      | 4         |          |    |
|                  | 基 24 ジクロロ酢酸        | 0.03 mg/l以下                             | 4                      | ×            | ×          |               |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        | 0.003未満         | 0.003未満    | 0.003未満    | 4         |          |    |
|                  | 基 25 ジブromクロロメタン   | 0.1 mg/l以下                              | 4                      | ×            | ×          |               |                | 0.011          |                 |                | 0.016          |                 |                | 0.009          |                 |                | 0.009          | 0.0113          | 0.009      | 0.016      | 4         |          |    |
|                  | 基 26 臭素酸           | 0.01 mg/l以下                             | 4                      | ×            | ×          |               |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        | 0.001未満         | 0.001未満    | 0.001未満    | 4         |          |    |
|                  | 基 27 総トリハロメタン      | 0.1 mg/l以下                              | 4                      | ×            | ×          |               |                | 0.024          |                 |                | 0.033          |                 |                | 0.020          |                 |                | 0.019          | 0.0240          | 0.019      | 0.033      | 4         |          |    |
|                  | 基 28 トリクロロ酢酸       | 0.03 mg/l以下                             | 4                      | ×            | ×          |               |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        | 0.003未満         | 0.003未満    | 0.003未満    | 4         |          |    |
|                  | 基 29 ブロモジクロロメタン    | 0.03 mg/l以下                             | 4                      | ×            | ×          |               |                | 0.006          |                 |                | 0.008          |                 |                | 0.006          |                 |                | 0.005          | 0.0063          | 0.005      | 0.008      | 4         |          |    |
|                  | 基 30 ブロモホルム        | 0.09 mg/l以下                             | 4                      | ×            | ×          |               |                | 0.004          |                 |                | 0.006          |                 |                | 0.003          |                 |                | 0.003          | 0.0040          | 0.003      | 0.006      | 4         |          |    |
|                  | 基 31 ホルムアルデヒド      | 0.08 mg/l以下                             | 4                      | ×            | ×          |               |                | 0.008未満        |                 |                | 0.008未満        |                 |                | 0.008未満        |                 |                | 0.008未満        | 0.008未満         | 0.008未満    | 0.008未満    | 4         |          |    |
| 色                | 基 32 亜鉛及びその化合物     | 1.0 mg/l以下                              | 4                      | ○            | ○          |               |                |                |                 |                | 0.04           |                 |                | 0.02未満         |                 |                | 0.02未満         | 0.040           | 0.04       | 0.04       | 1         |          |    |
|                  | 基 33 アルミニウム及びその化合物 | 0.2 mg/l以下                              | 4                      | ○            | ○          |               |                | 0.02未満         |                 |                | 0.02未満         |                 |                | 0.02未満         |                 |                | 0.02未満         | 0.02未満          | 0.02未満     | 0.02未満     | 4         |          |    |
|                  | 基 34 鉄及びその化合物      | 0.3 mg/l以下                              | 4                      | ○            | ○          |               |                | 0.03未満         |                 |                | 0.13           |                 |                | 0.15           |                 |                | 0.15           | 0.108           | 0.03未満     | 0.15       | 4         |          |    |
|                  | 基 35 銅及びその化合物      | 1.0 mg/l以下                              | 4                      | ○            | ○          |               |                |                |                 |                | 0.01未満         |                 |                |                |                 |                |                | 0.01未満          | 0.01未満     | 0.01未満     | 1         |          |    |
|                  | 味覚                 | 基 36 ナトリウム及びその化合物                       | 200 mg/l以下             | 4            | ○          | ○             |                |                | 46              |                |                | 47              |                |                | 46              |                |                | 46.3            | 46         | 47         | 4         |          |    |
| 水道水が有すべき性状に関する項目 | 色                  | 基 37 マンガン及びその化合物                        | 0.05 mg/l以下            | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.005未満        |                 |                |                | 0.005未満         | 0.005未満    | 0.005未満    | 1         |          |    |
|                  |                    | 基 38 塩化物イオン                             | 200 mg/l以下             | 12           | ×          | ×             | 20.0           | 21.0           | 21.0            | 21.0           | 21.0           | 21.0            | 21.0           | 21.0           | 20.0            | 20.0           | 20.0           | 20.0            | 20.58      | 20.0       | 21.0      | 12       |    |
|                  | 味覚                 | 基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)                  | 300 mg/l以下             | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 6.2             |                |                |                 |                |                | 6.20            | 6.2        | 6.2        | 1         |          |    |
|                  |                    | 基 40 蒸発残留物                              | 500 mg/l以下             | 4            | ○          | ○             |                |                | 160             |                |                | 160             |                |                | 150             |                |                | 150.0           | 150        | 160        | 4         |          |    |
|                  | 発泡                 | 基 41 陰イオン界面活性剤                          | 0.2 mg/l以下             | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.02未満          |                |                |                 |                |                | 0.02未満          | 0.02未満     | 0.02未満     | 1         |          |    |
|                  |                    | 基 42 ジェオスミン                             | 0.00001 mg/l以下         | 4            | ×          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.000001未満      |                |                |                 |                |                | 0.000001未満      | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 1         |          |    |
|                  | 臭い                 | 基 43 2-メチルイソボルネオール                      | 0.00001 mg/l以下         | 4            | ×          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.000001未満      |                |                |                 |                |                | 0.000001未満      | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 1         |          |    |
|                  |                    | 基 44 非イオン界面活性剤                          | 0.02 mg/l以下            | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.002未満         |                |                |                 |                |                | 0.002未満         | 0.002未満    | 0.002未満    | 1         |          |    |
|                  | 基礎的性状              | 臭い                                      | 基 45 フェノール類            | 0.005 mg/l以下 | 4          | ○             | ○              |                |                 |                |                |                 | 0.0005未満       |                |                 |                |                |                 | 0.0005未満   | 0.0005未満   | 0.0005未満  | 1        |    |
|                  |                    |   | 基 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 3 mg/l以下     | 12         | ×             | ×              | 0.6            | 0.4             | 0.4            | 0.5            | 0.6             | 0.5            | 0.5            | 0.4             | 0.4            | 0.7            | 0.4             | 0.4        | 0.48       | 0.4       | 0.7      | 12 |
|                  |                    | 基 47 PH値                                | 5.8以上 8.6以下            | 12           | ×          | ×             | 7.8            | 7.9            | 7.9             | 7.9            | 8.0            | 7.9             | 7.9            | 7.8            | 7.8             | 7.8            | 7.8            | 7.8             | 7.86       | 7.8        | 8.0       | 12       |    |
|                  |                    | 基 48 味                                  | 異常でないこと                | 12           | ×          | ×             | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし      | 異常なし     | 12 |
|                  |                    | 基 49 臭気                                 | 異常でないこと                | 12           | ×          | ×             | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし      | 異常なし     | 12 |
|                  |                    | 基 50 色度                                 | 5 度以下                  | 12           | ×          | ×             | 1.4            | 1.1            | 1.0             | 1.3            | 1.8            | 2.2             | 2.7            | 2.9            | 2.8             | 2.8            | 2.6            | 3.0             | 2.13       | 1.0        | 3.0       | 12       |    |
|                  |                    | 基 51 濁度                                 | 2 度以下                  | 12           | ×          | ×             | 0.2            | 0.1            | 0.1             | 0.2            | 0.3            | 0.4             | 0.4            | 0.5            | 0.3             | 0.4            | 0.4            | 0.6             | 0.33       | 0.1        | 0.6       | 12       |    |
| その他検査項目          | 他 1 アンモニア態窒素       | -                                       | -                      | -            | -          |               |                |                |                 |                |                |                 |                |                |                 |                |                |                 |            |            | 0         |          |    |
|                  | 他 2 水温             | - °C                                    | -                      | -            | -          | 8.2           | 13.8           | 19.0           | 24.2            | 25.7           | 25.0           | 20.0            | 14.0           | 8.2            | 5.0             | 4.5            | 5.0            | 14.38           | 4.5        | 25.7       | 12        |          |    |
|                  | 他 3 残留塩素           | 0.1 mg/l以上                              | -                      | -            | -          | 0.6           | 0.6            | 0.6            | 0.5             | 0.5            | 0.5            | 0.5             | 0.6            | 0.5            | 0.5             | 0.6            | 0.5            | 0.54            | 0.5        | 0.6        | 12        |          |    |

令和7年度 水質検査結果

十日町地域 魚之田川地区簡易水道

採水場所：個人宅（魚之田川）

| 区分               | No.                | 項目                                      | 基準値            | 基本検査回数 | 検査回数<br>の減 | 省略<br>の<br>可否 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準24項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準51項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準24項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準24項目<br>+他2項目 | 平均値        | 最小値        | 最大値        | 検査<br>回数 |    |
|------------------|--------------------|---|----------------|--------|------------|---------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|----------------|-----------------|------------|------------|------------|----------|----|
|                  |                    |   |                |        |            |               | R7.4.9         | R7.5.14        | R7.6.11         | R7.7.16        | R7.8.18        | R7.9.10         | R7.10.16       | R7.11.12       | R7.12.10        | R8.1.14        | R8.2.18        | R8.3.11         |            |            |            |          |    |
| 健康に関する項目         | 微生物細菌              | 基 1 一般細菌                                | 100 個/ml以下     | 12     | ×          | ×             | 0              | 0              | 0               | 0              | 0              | 0               | 0              | 0              | 0               | 0              | 0              | 0               | 0.0        | 0          | 0          | 12       |    |
|                  |                    | 基 2 大腸菌                                 | 検出されないこと       | 12     | ×          | ×             | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない           | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない           | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない           | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない           | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない    | 12 |
|                  | 重金属                | 基 3 カドミウム及びその化合物                        | 0.003 mg/l以下   | 4      | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.0003未満        |                |                |                 |                |                |                 | 0.0003未満   | 0.0003未満   | 0.0003未満   | 1        |    |
|                  |                    | 基 4 水銀及びその化合物                           | 0.0005 mg/l以下  | 4      | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.00005未満       |                |                |                 |                |                |                 | 0.00005未満  | 0.00005未満  | 0.00005未満  | 1        |    |
|                  |                    | 基 5 セレン及びその化合物                          | 0.01 mg/l以下    | 4      | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                |                 | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1        |    |
|                  |                    | 基 6 鉛及びその化合物                            | 0.01 mg/l以下    | 4      | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                |                 | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1        |    |
|                  |                    | 基 7 ヒ素及びその化合物                           | 0.01 mg/l以下    | 4      | ○          | ○             |                |                | 0.002           |                |                | 0.003           |                |                | 0.002           |                |                | 0.001           | 0.0020     | 0.001      | 0.003      | 4        |    |
|                  |                    | 基 8 六価クロム化合物                            | 0.02 mg/l以下    | 4      | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.002未満         |                |                |                 |                |                |                 | 0.002未満    | 0.002未満    | 0.002未満    | 1        |    |
|                  | 無機物                | 基 9 亜硝酸態窒素                              | 0.04 mg/l以下    | 4      | ○          | ×             |                |                |                 |                |                | 0.004未満         |                |                |                 |                |                |                 | 0.004未満    | 0.004未満    | 0.004未満    | 1        |    |
|                  |                    | 基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン                    | 0.01 mg/l以下    | 4      | ×          | ×             |                |                | 0.001未満         |                |                | 0.001未満         |                |                | 0.001未満         |                |                | 0.001未満         | 0.001未満    | 0.001未満    | 4          |          |    |
|                  |                    | 基 11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                      | 10 mg/l以下      | 4      | ○          | ×             |                |                |                 |                |                | 0.17            |                |                |                 |                |                |                 | 0.170      | 0.17       | 0.17       | 1        |    |
|                  |                    | 基 12 フッ素及びその化合物                         | 0.8 mg/l以下     | 4      | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.08未満          |                |                |                 |                |                |                 | 0.08未満     | 0.08未満     | 0.08未満     | 1        |    |
|                  |                    | 基 13 ホウ素及びその化合物                         | 1.0 mg/l以下     | 4      | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.1未満           |                |                |                 |                |                |                 | 0.1未満      | 0.1未満      | 0.1未満      | 1        |    |
|                  | 一般有機化学物質           | 基 14 四塩化炭素                              | 0.002 mg/l以下   | 4      | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.0002未満        |                |                |                 |                |                |                 | 0.0002未満   | 0.0002未満   | 0.0002未満   | 1        |    |
|                  |                    | 基 15 1,4-ジオキサン                          | 0.05 mg/l以下    | 4      | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.005未満         |                |                |                 |                |                |                 | 0.005未満    | 0.005未満    | 0.005未満    | 1        |    |
|                  |                    | 基 16 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 | 0.04 mg/l以下    | 4      | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.004未満         |                |                |                 |                |                |                 | 0.004未満    | 0.004未満    | 0.004未満    | 1        |    |
|                  |                    | 基 17 ジクロロメタン                            | 0.02 mg/l以下    | 4      | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.002未満         |                |                |                 |                |                |                 | 0.002未満    | 0.002未満    | 0.002未満    | 1        |    |
|                  |                    | 基 18 テトラクロロエチレン                         | 0.01 mg/l以下    | 4      | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                |                 | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1        |    |
|                  |                    | 基 19 トリクロロエチレン                          | 0.01 mg/l以下    | 4      | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                |                 | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1        |    |
|                  |                    | 基 20 ベンゼン                               | 0.01 mg/l以下    | 4      | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                |                 | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1        |    |
| 消毒副生成物           | 基 21 塩素酸           | 0.6 mg/l以下                              | 4              | ×      | ×          |               |                | 0.06未満         |                 |                | 0.07           |                 |                | 0.08           |                 |                | 0.06未満         | 0.038           | 0.06未満     | 0.08       | 4          |          |    |
|                  | 基 22 クロロ酢酸         | 0.02 mg/l以下                             | 4              | ×      | ×          |               |                | 0.002未満        |                 |                | 0.002未満        |                 |                | 0.002未満        |                 |                | 0.002未満        | 0.002未満         | 0.002未満    | 0.002未満    | 4          |          |    |
|                  | 基 23 クロロホルム        | 0.06 mg/l以下                             | 4              | ×      | ×          |               |                | 0.003          |                 |                | 0.004          |                 |                | 0.006          |                 |                | 0.008          | 0.0053          | 0.003      | 0.008      | 4          |          |    |
|                  | 基 24 ジクロロ酢酸        | 0.03 mg/l以下                             | 4              | ×      | ×          |               |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        |                 |                | 0.004          | 0.0010          | 0.003未満    | 0.004      | 4          |          |    |
|                  | 基 25 ジブロモクロロメタン    | 0.1 mg/l以下                              | 4              | ×      | ×          |               |                | 0.002          |                 |                | 0.002          |                 |                | 0.002          |                 |                | 0.001          | 0.0018          | 0.001      | 0.002      | 4          |          |    |
|                  | 基 26 臭素酸           | 0.01 mg/l以下                             | 4              | ×      | ×          |               |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        | 0.001未満         | 0.001未満    | 0.001未満    | 4          |          |    |
|                  | 基 27 総トリハロメタン      | 0.1 mg/l以下                              | 4              | ×      | ×          |               |                | 0.008          |                 |                | 0.010          |                 |                | 0.012          |                 |                | 0.013          | 0.0108          | 0.008      | 0.013      | 4          |          |    |
|                  | 基 28 トリクロロ酢酸       | 0.03 mg/l以下                             | 4              | ×      | ×          |               |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        |                 |                | 0.005          | 0.0013          | 0.003未満    | 0.005      | 4          |          |    |
|                  | 基 29 ブロモジクロロメタン    | 0.03 mg/l以下                             | 4              | ×      | ×          |               |                | 0.003          |                 |                | 0.004          |                 |                | 0.004          |                 |                | 0.004          | 0.0038          | 0.003      | 0.004      | 4          |          |    |
|                  | 基 30 ブロモホルム        | 0.09 mg/l以下                             | 4              | ×      | ×          |               |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        | 0.001未満         | 0.001未満    | 0.001未満    | 4          |          |    |
|                  | 基 31 ホルムアルデヒド      | 0.08 mg/l以下                             | 4              | ×      | ×          |               |                | 0.008未満        |                 |                | 0.008未満        |                 |                | 0.008未満        |                 |                | 0.008未満        | 0.008未満         | 0.008未満    | 0.008未満    | 4          |          |    |
| 色                | 基 32 亜鉛及びその化合物     | 1.0 mg/l以下                              | 4              | ○      | ○          |               |                |                |                 |                | 0.01未満         |                 |                |                |                 |                |                | 0.01未満          | 0.01未満     | 0.01未満     | 1          |          |    |
|                  | 基 33 アルミニウム及びその化合物 | 0.2 mg/l以下                              | 4              | ○      | ○          |               |                |                |                 |                | 0.02未満         |                 |                |                |                 |                |                | 0.02未満          | 0.02未満     | 0.02未満     | 1          |          |    |
|                  | 基 34 鉄及びその化合物      | 0.3 mg/l以下                              | 4              | ○      | ○          |               |                |                |                 |                | 0.03未満         |                 |                |                |                 |                |                | 0.03未満          | 0.03未満     | 0.03未満     | 1          |          |    |
|                  | 基 35 銅及びその化合物      | 1.0 mg/l以下                              | 4              | ○      | ○          |               |                |                |                 |                | 0.01未満         |                 |                |                |                 |                |                | 0.01未満          | 0.01未満     | 0.01未満     | 1          |          |    |
|                  | 味覚                 | 基 36 ナトリウム及びその化合物                       | 200 mg/l以下     | 4      | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 12              |                |                |                 |                |                |                 | 12.0       | 12         | 12         | 1        |    |
| 水道水が有すべき性状に関する項目 | 色                  | 基 37 マンガン及びその化合物                        | 0.05 mg/l以下    | 4      | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.005未満         |                |                |                 |                |                | 0.005未満         | 0.005未満    | 0.005未満    | 1          |          |    |
|                  |                    | 基 38 塩化物イオン                             | 200 mg/l以下     | 12     | ×          | ×             | 11.0           | 9.7            | 9.7             | 11.0           | 9.9            | 9.3             | 8.9            | 8.7            | 13.0            | 21.0           | 21.0           | 18.0            | 12.60      | 8.7        | 21.0       | 12       |    |
|                  | 味覚                 | 基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)                  | 300 mg/l以下     | 4      | ○          | ○             |                |                | 110             |                |                | 120             |                |                | 110             |                |                | 94              | 108.5      | 94         | 120        | 4        |    |
|                  |                    | 基 40 蒸発残留物                              | 500 mg/l以下     | 4      | ○          | ○             |                |                | 180             |                |                | 200             |                |                | 170             |                |                | 170             | 180.0      | 170        | 200        | 4        |    |
|                  | 発泡                 | 基 41 陰イオン界面活性剤                          | 0.2 mg/l以下     | 4      | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.02未満          |                |                |                 |                |                |                 | 0.02未満     | 0.02未満     | 0.02未満     | 1        |    |
|                  | 臭い                 | 基 42 ジェオスミン                             | 0.00001 mg/l以下 | 4      | ×          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.000001未満      |                |                |                 |                |                |                 | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 1        |    |
|                  |                    | 基 43 2-メチルイソボルネオール                      | 0.00001 mg/l以下 | 4      | ×          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.000001未満      |                |                |                 |                |                |                 | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 1        |    |
|                  | 発泡                 | 基 44 非イオン界面活性剤                          | 0.02 mg/l以下    | 4      | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.002未満         |                |                |                 |                |                |                 | 0.002未満    | 0.002未満    | 0.002未満    | 1        |    |
|                  | 臭い                 | 基 45 フェノール類                             | 0.005 mg/l以下   | 4      | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.0005未満        |                |                |                 |                |                |                 | 0.0005未満   | 0.0005未満   | 0.0005未満   | 1        |    |
|                  | 基礎的性状              | 基 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)                  | 3 mg/l以下       | 12     | ×          | ×             | 0.6            | 0.3            | 0.3             | 0.3            | 0.4            | 0.3             | 0.3            | 0.4            | 0.4             | 0.3            | 0.3            | 0.5             | 0.37       | 0.3        | 0.6        | 12       |    |
|                  |                    | 基 47 PH値                                | 5.8以上 8.6以下    | 12     | ×          | ×             | 7.4            | 7.7            | 7.8             | 7.9            | 7.8            | 7.8             | 7.8            | 7.8            | 7.8             | 7.7            | 7.6            | 7.6             | 7.73       | 7.4        | 7.9        | 12       |    |
|                  |                    | 基 48 味                                  | 異常でないこと        | 12     | ×          | ×             | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし     | 12 |
|                  |                    | 基 49 臭気                                 | 異常でないこと        | 12     | ×          | ×             | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし     | 12 |
|                  |                    | 基 50 色度                                 | 5 度以下          | 12     | ×          | ×             | 2.1            | 0.8            | 0.5未満           | 0.5未満          | 0.5未満          | 0.5未満           | 0.5未満          | 0.5未満          | 0.6             | 0.8            | 0.6            | 0.8             | 0.53       | 0.5未満      | 2.1        | 12       |    |
|                  | 基 51 濁度            | 2 度以下                                   | 12             | ×      | ×          | 0.5           | 0.1            | 0.1未満          | 0.1未満           | 0.1未満          | 0.1未満          | 0.1未満           | 0.1未満          | 0.1未満          | 0.1未満           | 0.1未満          | 0.1未満          | 0.1未満           | 0.05       | 0.1未満      | 0.5        | 12       |    |
| その他検査項目          | 他 1 アンモニア態窒素       | -                                       | -              | -      | -          |               |                |                |                 |                |                |                 |                |                |                 |                |                |                 |            |            | 0          |          |    |
|                  | 他 2 水温             | - °C                                    | -              | -      | -          | 7.0           | 12.5           | 17.0           | 23.2            | 25.0           | 25.5           | 21.2            | 14.8           | 9.5            | 5.8             | 4.8            | 5.3            | 14.30           | 4.8        | 25.5       | 12         |          |    |
|                  | 他 3 残留塩素           | 0.1 mg/l以上                              | -              | -      | -          | 0.3           | 0.5            | 0.5            | 0.5             | 0.4            | 0.4            | 0.5             | 0.5            | 0.5            | 0.5             | 0.5            | 0.4            | 0.46            | 0.3        | 0.5        | 12         |          |    |

令和7年度 水質検査結果

十日町地域 鏡島地区簡易水道

採水場所：吉田地区公民館（北鏡坂第3）

| 区分                 | No.               | 項目                                      | 基準値            | 基本検査回数 | 検査回数<br>の減 | 省略<br>の<br>可否 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準23項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準51項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準23項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 平均値        | 最小値        | 最大値        | 検査<br>回数 |         |
|--------------------|-------------------|---|----------------|--------|------------|---------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|----------------|------------|------------|------------|----------|---------|
|                    |                   |   |                |        |            |               | R7.4.9         | R7.5.14        | R7.6.11         | R7.7.16        | R7.8.19        | R7.9.10         | R7.10.16       | R7.11.12       | R7.12.10        | R8.1.14        | R8.2.18        |            |            |            |          | R8.3.11 |
| 健康に関する項目           | 微生物細菌             | 基 1 一般細菌                                | 100 個/ml以下     | 12     | ×          | ×             | 0              | 0              | 0               | 0              | 0              | 0               | 0              | 0              | 0               | 0              | 0              | 0.0        | 0          | 0          | 12       |         |
|                    |                   | 基 2 大腸菌                                 | 検出されないこと       | 12     | ×          | ×             | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない           | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない           | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない           | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない    | 12      |
|                    | 重金属               | 基 3 カドミウム及びその化合物                        | 0.003 mg/l以下   | 4      | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.0003未満        |                |                |                 |                |                | 0.0003未満   | 0.0003未満   | 0.0003未満   | 1        |         |
|                    |                   | 基 4 水銀及びその化合物                           | 0.0005 mg/l以下  | 4      | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.00005未満       |                |                |                 |                |                | 0.00005未満  | 0.00005未満  | 0.00005未満  | 1        |         |
|                    |                   | 基 5 セレン及びその化合物                          | 0.01 mg/l以下    | 4      | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1        |         |
|                    |                   | 基 6 鉛及びその化合物                            | 0.01 mg/l以下    | 4      | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1        |         |
|                    |                   | 基 7 ヒ素及びその化合物                           | 0.01 mg/l以下    | 4      | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1        |         |
|                    |                   | 基 8 六価クロム化合物                            | 0.02 mg/l以下    | 4      | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.002未満         |                |                |                 |                |                | 0.002未満    | 0.002未満    | 0.002未満    | 1        |         |
|                    | 無機物               | 基 9 亜硝酸態窒素                              | 0.04 mg/l以下    | 4      | ○          | ×             |                |                |                 |                |                | 0.004未満         |                |                |                 |                |                | 0.004未満    | 0.004未満    | 0.004未満    | 1        |         |
|                    |                   | 基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン                    | 0.01 mg/l以下    | 4      | ×          | ×             |                |                | 0.001未満         |                |                | 0.001未満         |                |                | 0.001未満         |                |                | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 4        |         |
|                    |                   | 基 11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                      | 10 mg/l以下      | 4      | ○          | ×             |                |                |                 |                |                | 0.62            |                |                |                 |                |                | 0.620      | 0.62       | 0.62       | 1        |         |
|                    |                   | 基 12 フッ素及びその化合物                         | 0.8 mg/l以下     | 4      | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.08未満          |                |                |                 |                |                | 0.08未満     | 0.08未満     | 0.08未満     | 1        |         |
|                    |                   | 基 13 ホウ素及びその化合物                         | 1.0 mg/l以下     | 4      | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.1未満           |                |                |                 |                |                | 0.1未満      | 0.1未満      | 0.1未満      | 1        |         |
|                    | 一般有機化学物質          | 基 14 四塩化炭素                              | 0.002 mg/l以下   | 4      | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.0002未満        |                |                |                 |                |                | 0.0002未満   | 0.0002未満   | 0.0002未満   | 1        |         |
|                    |                   | 基 15 1,4-ジオキサン                          | 0.05 mg/l以下    | 4      | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.005未満         |                |                |                 |                |                | 0.005未満    | 0.005未満    | 0.005未満    | 1        |         |
|                    |                   | 基 16 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 | 0.04 mg/l以下    | 4      | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.004未満         |                |                |                 |                |                | 0.004未満    | 0.004未満    | 0.004未満    | 1        |         |
|                    |                   | 基 17 ジクロロメタン                            | 0.02 mg/l以下    | 4      | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.002未満         |                |                |                 |                |                | 0.002未満    | 0.002未満    | 0.002未満    | 1        |         |
|                    |                   | 基 18 テトラクロロエチレン                         | 0.01 mg/l以下    | 4      | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1        |         |
|                    |                   | 基 19 トリクロロエチレン                          | 0.01 mg/l以下    | 4      | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1        |         |
|                    |                   | 基 20 ベンゼン                               | 0.01 mg/l以下    | 4      | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1        |         |
| 消毒副生成物             | 基 21 塩素酸          | 0.6 mg/l以下                              | 4              | ×      | ×          |               |                | 0.06未満         |                 |                | 0.06           |                 |                | 0.06未満         |                 |                | 0.06未満         | 0.015      | 0.06未満     | 0.06       | 4        |         |
|                    | 基 22 クロロ酢酸        | 0.02 mg/l以下                             | 4              | ×      | ×          |               |                | 0.002未満        |                 |                | 0.002未満        |                 |                | 0.002未満        |                 |                | 0.002未満        | 0.002未満    | 0.002未満    | 4          |          |         |
|                    | 基 23 クロロホルム       | 0.06 mg/l以下                             | 4              | ×      | ×          |               |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        | 0.001未満    | 0.001未満    | 4          |          |         |
|                    | 基 24 ジクロロ酢酸       | 0.03 mg/l以下                             | 4              | ×      | ×          |               |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        | 0.003未満    | 0.003未満    | 4          |          |         |
|                    | 基 25 ジブromokロロメタン | 0.1 mg/l以下                              | 4              | ×      | ×          |               |                | 0.002          |                 |                | 0.002          |                 |                | 0.001          |                 |                | 0.001未満        | 0.0013     | 0.001未満    | 0.002      | 4        |         |
|                    | 基 26 臭素酸          | 0.01 mg/l以下                             | 4              | ×      | ×          |               |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        | 0.001未満    | 0.001未満    | 4          |          |         |
|                    | 基 27 総トリハロメタン     | 0.1 mg/l以下                              | 4              | ×      | ×          |               |                | 0.003          |                 |                | 0.003          |                 |                | 0.001          |                 |                | 0.001未満        | 0.0018     | 0.001未満    | 0.003      | 4        |         |
|                    | 基 28 トリクロロ酢酸      | 0.03 mg/l以下                             | 4              | ×      | ×          |               |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        | 0.003未満    | 0.003未満    | 0.003未満    | 4        |         |
|                    | 基 29 ブロモジクロロメタン   | 0.03 mg/l以下                             | 4              | ×      | ×          |               |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 4        |         |
|                    | 基 30 ブロモホルム       | 0.09 mg/l以下                             | 4              | ×      | ×          |               |                | 0.001          |                 |                | 0.001          |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        | 0.0005     | 0.001未満    | 0.001      | 4        |         |
|                    | 基 31 ホルムアルデヒド     | 0.08 mg/l以下                             | 4              | ×      | ×          |               |                | 0.008未満        |                 |                | 0.008未満        |                 |                | 0.008未満        |                 |                | 0.008未満        | 0.008未満    | 0.008未満    | 0.008未満    | 4        |         |
|                    | 色                 | 基 32 亜鉛及びその化合物                          | 1.0 mg/l以下     | 4      | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.01未満          |                |                |                 |                |                | 0.01未満     | 0.01未満     | 0.01未満     | 1        |         |
| 基 33 アルミニウム及びその化合物 |                   | 0.2 mg/l以下                              | 4              | ○      | ○          |               |                |                |                 |                | 0.02未満         |                 |                |                |                 |                | 0.02未満         | 0.02未満     | 0.02未満     | 1          |          |         |
| 基 34 鉄及びその化合物      |                   | 0.3 mg/l以下                              | 4              | ○      | ○          |               |                |                |                 |                | 0.03未満         |                 |                |                |                 |                | 0.03未満         | 0.03未満     | 0.03未満     | 1          |          |         |
| 基 35 銅及びその化合物      |                   | 1.0 mg/l以下                              | 4              | ○      | ○          |               |                |                |                 |                | 0.01           |                 |                |                |                 |                | 0.010          | 0.01       | 0.01       | 1          |          |         |
| 基 36 ナトリウム及びその化合物  |                   | 200 mg/l以下                              | 4              | ○      | ○          |               |                |                |                 |                | 8.3            |                 |                |                |                 |                | 8.30           | 8.3        | 8.3        | 1          |          |         |
| 水道水が有すべき性状に関する項目   | 色                 | 基 37 マンガン及びその化合物                        | 0.05 mg/l以下    | 4      | ○          | ○             |                |                |                 |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.005未満        | 0.005未満    | 0.005未満    | 1          |          |         |
|                    |                   | 基 38 塩化物イオン                             | 200 mg/l以下     | 12     | ×          | ×             | 7.4            | 7.5            | 7.7             | 7.6            | 7.9            | 8.0             | 7.9            | 7.6            | 7.4             | 7.4            | 7.6            | 7.6        | 7.63       | 7.4        | 8.0      | 12      |
|                    | 味覚                | 基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)                  | 300 mg/l以下     | 4      | ○          | ○             |                |                | 65              |                |                | 70              |                |                | 69              |                |                | 68.3       | 65         | 70         | 4        |         |
|                    |                   | 基 40 蒸発残留物                              | 500 mg/l以下     | 4      | ○          | ○             |                |                | 140             |                |                | 120             |                |                | 130             |                |                | 130.0      | 120        | 140        | 4        |         |
|                    | 発泡                | 基 41 陰イオン界面活性剤                          | 0.2 mg/l以下     | 4      | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.02未満          |                |                |                 |                |                | 0.02未満     | 0.02未満     | 0.02未満     | 1        |         |
|                    | 臭い                | 基 42 ジェオスミン                             | 0.00001 mg/l以下 | 4      | ×          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.000001未満      |                |                |                 |                |                | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 1        |         |
|                    |                   | 基 43 2-メチルイソボルネオール                      | 0.00001 mg/l以下 | 4      | ×          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.000001未満      |                |                |                 |                |                | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 1        |         |
|                    | 発泡                | 基 44 非イオン界面活性剤                          | 0.02 mg/l以下    | 4      | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.002未満         |                |                |                 |                |                | 0.002未満    | 0.002未満    | 0.002未満    | 1        |         |
|                    | 臭い                | 基 45 フェノール類                             | 0.005 mg/l以下   | 4      | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.0005未満        |                |                |                 |                |                | 0.0005未満   | 0.0005未満   | 0.0005未満   | 1        |         |
|                    | 基礎的性状             | 基 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)                  | 3 mg/l以下       | 12     | ×          | ×             | 0.3未満          | 0.3未満          | 0.3             | 0.3            | 0.3未満          | 0.3未満           | 0.3未満          | 0.3未満          | 0.3未満           | 0.3未満          | 0.3未満          | 0.05       | 0.3未満      | 0.3        | 12       |         |
|                    |                   | 基 47 PH値                                | 5.8以上 8.6以下    | 12     | ×          | ×             | 6.8            | 6.8            | 6.8             | 6.9            | 6.9            | 7.0             | 6.8            | 6.9            | 6.9             | 6.8            | 6.8            | 6.8        | 6.85       | 6.8        | 7.0      | 12      |
|                    |                   | 基 48 味                                  | 異常でないこと        | 12     | ×          | ×             | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし     | 異常なし    |
| 基 49 臭気            |                   | 異常でないこと                                 | 12             | ×      | ×          | 異常なし          | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし     | 12      |
| 基 50 色度            |                   | 5 度以下                                   | 12             | ×      | ×          | 0.5未満         | 0.5未満          | 0.5未満          | 0.5未満           | 0.5未満          | 0.5未満          | 0.5未満           | 0.5未満          | 0.5未満          | 0.5未満           | 0.5未満          | 0.5未満          | 0.5未満      | 0.5未満      | 0.5未満      | 0.5未満    | 12      |
| 基 51 濁度            | 2 度以下             | 12                                      | ×              | ×      | 0.1未満      | 0.1未満         | 0.1未満          | 0.1未満          | 0.1未満           | 0.1未満          | 0.1未満          | 0.1未満           | 0.1未満          | 0.1未満          | 0.1未満           | 0.1未満          | 0.1未満          | 0.1未満      | 0.1未満      | 0.1未満      | 12       |         |
| その他検査項目            | 他 1 アンモニア態窒素      | -                                       | -              | -      | -          |               |                |                |                 |                |                |                 |                |                |                 |                |                |            |            |            | 0        |         |
|                    | 他 2 水温            | - °C                                    | -              | -      | -          | 10.0          | 14.2           | 18.8           | 24.6            | 25.8           | 26.6           | 22.4            | 17.2           | 12.2           | 8.4             | 7.6            | 8.2            | 16.33      | 7.6        | 26.6       | 12       |         |
|                    | 他 3 残留塩素          | 0.1 mg/l以上                              | -              | -      | -          | 0.4           | 0.4            | 0.4            | 0.4             | 0.3            | 0.3            | 0.4             | 0.3            | 0.4            | 0.4             | 0.4            | 0.4            | 0.38       | 0.3        | 0.4        | 12       |         |

令和7年度 水質検査結果

十日町地域 真田地区簡易水道

採水場所：ふるさと会館（鉢第1）

| 区分               | No.                | 項目                                      | 基準値            | 基本検査回数         | 検査回数<br>の減 | 省略<br>の<br>可否 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準23項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準51項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準23項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準23項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 平均値        | 最小値        | 最大値        | 検査<br>回数   |
|------------------|--------------------|---|----------------|----------------|------------|---------------|----------------|-----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|------------|------------|------------|------------|
|                  |                    |   |                |                |            |               | R7.4.9         | R7.5.14         | R7.6.11        | R7.7.16        | R7.8.18         | R7.9.10        | R7.10.16       | R7.11.12        | R7.12.10       | R8.1.14        | R8.2.18         | R8.3.11        |            |            |            |            |
| 健康に関する項目         | 微生物細菌              | 基 1 一般細菌                                | 100 個/ml以下     | 12             | ×          | ×             | 0              | 0               | 0              | 0              | 0               | 0              | 0              | 0               | 0              | 0              | 0               | 0              | 0.0        | 0          | 0          | 12         |
|                  |                    | 基 2 大腸菌                                 | 検出されないこと       | 12             | ×          | ×             | 検出しない          | 検出しない           | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない           | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない           | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない           | 検出しない          | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない      |
|                  | 重金属                | 基 3 カドミウム及びその化合物                        | 0.003 mg/l以下   | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.0003未満        |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.0003未満   | 0.0003未満   | 0.0003未満   | 1          |
|                  |                    | 基 4 水銀及びその化合物                           | 0.0005 mg/l以下  | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.00005未満       |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.00005未満  | 0.00005未満  | 0.00005未満  | 1          |
|                  |                    | 基 5 セレン及びその化合物                          | 0.01 mg/l以下    | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1          |
|                  |                    | 基 6 鉛及びその化合物                            | 0.01 mg/l以下    | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1          |
|                  |                    | 基 7 ヒ素及びその化合物                           | 0.01 mg/l以下    | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1          |
|                  |                    | 基 8 六価クロム化合物                            | 0.02 mg/l以下    | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.002未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.002未満    | 0.002未満    | 0.002未満    | 1          |
|                  | 無機物                | 基 9 亜硝酸態窒素                              | 0.04 mg/l以下    | 4              | ○          | ×             |                |                 |                |                | 0.004未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.004未満    | 0.004未満    | 0.004未満    | 1          |
|                  |                    | 基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン                    | 0.01 mg/l以下    | 4              | ×          | ×             |                | 0.001未満         |                |                | 0.001未満         |                |                | 0.001未満         |                |                | 0.001未満         |                | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 4          |
|                  |                    | 基 11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                      | 10 mg/l以下      | 4              | ○          | ×             |                |                 |                |                | 0.02未満          |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.02未満     | 0.02未満     | 0.02未満     | 1          |
|                  |                    | 基 12 フッ素及びその化合物                         | 0.8 mg/l以下     | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.08未満          |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.08未満     | 0.08未満     | 0.08未満     | 1          |
|                  | 一般有機化学物質           | 基 13 ホウ素及びその化合物                         | 1.0 mg/l以下     | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.1未満           |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.1未満      | 0.1未満      | 0.1未満      | 1          |
|                  |                    | 基 14 四塩化炭素                              | 0.002 mg/l以下   | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.0002未満        |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.0002未満   | 0.0002未満   | 0.0002未満   | 1          |
|                  |                    | 基 15 1,4-ジオキサン                          | 0.05 mg/l以下    | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.005未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.005未満    | 0.005未満    | 0.005未満    | 1          |
|                  |                    | 基 16 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 | 0.04 mg/l以下    | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.004未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.004未満    | 0.004未満    | 0.004未満    | 1          |
|                  |                    | 基 17 ジクロロメタン                            | 0.02 mg/l以下    | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.002未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.002未満    | 0.002未満    | 0.002未満    | 1          |
|                  |                    | 基 18 テトラクロロエチレン                         | 0.01 mg/l以下    | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1          |
|                  |                    | 基 19 トリクロロエチレン                          | 0.01 mg/l以下    | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1          |
|                  |                    | 基 20 ベンゼン                               | 0.01 mg/l以下    | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1          |
| 消毒副生成物           | 基 21 塩素酸           | 0.6 mg/l以下                              | 4              | ×              | ×          |               | 0.06未満         |                 |                | 0.26           |                 |                | 0.29           |                 |                | 0.06           |                 | 0.153          | 0.06未満     | 0.29       | 4          |            |
|                  | 基 22 クロロ酢酸         | 0.02 mg/l以下                             | 4              | ×              | ×          |               | 0.002未満        |                 |                | 0.002未満        |                 |                | 0.002未満        |                 |                | 0.002未満        |                 | 0.002未満        | 0.002未満    | 0.002未満    | 4          |            |
|                  | 基 23 クロロホルム        | 0.06 mg/l以下                             | 4              | ×              | ×          |               | 0.001          |                 |                | 0.003          |                 |                | 0.002          |                 |                | 0.002          |                 | 0.0020         | 0.001      | 0.003      | 4          |            |
|                  | 基 24 ジクロロ酢酸        | 0.03 mg/l以下                             | 4              | ×              | ×          |               | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        |                 | 0.003未満        | 0.003未満    | 0.003未満    | 4          |            |
|                  | 基 25 ジブromokロロメタン  | 0.1 mg/l以下                              | 4              | ×              | ×          |               | 0.001          |                 |                | 0.001          |                 |                | 0.001          |                 |                | 0.001          |                 | 0.0010         | 0.001      | 0.001      | 4          |            |
|                  | 基 26 臭素酸           | 0.01 mg/l以下                             | 4              | ×              | ×          |               | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 | 0.001未満        | 0.001未満    | 0.001未満    | 4          |            |
|                  | 基 27 総トリハロメタン      | 0.1 mg/l以下                              | 4              | ×              | ×          |               | 0.003          |                 |                | 0.006          |                 |                | 0.005          |                 |                | 0.005          |                 | 0.0048         | 0.003      | 0.006      | 4          |            |
|                  | 基 28 トリクロロ酢酸       | 0.03 mg/l以下                             | 4              | ×              | ×          |               | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        |                 | 0.003未満        | 0.003未満    | 0.003未満    | 4          |            |
|                  | 基 29 ブロモジクロロメタン    | 0.03 mg/l以下                             | 4              | ×              | ×          |               | 0.001          |                 |                | 0.002          |                 |                | 0.002          |                 |                | 0.002          |                 | 0.0018         | 0.001      | 0.002      | 4          |            |
|                  | 基 30 ブロモホルム        | 0.09 mg/l以下                             | 4              | ×              | ×          |               | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 | 0.001未満        | 0.001未満    | 0.001未満    | 4          |            |
|                  | 基 31 ホルムアルデヒド      | 0.08 mg/l以下                             | 4              | ×              | ×          |               | 0.008未満        |                 |                | 0.008未満        |                 |                | 0.008未満        |                 |                | 0.008未満        |                 | 0.008未満        | 0.008未満    | 0.008未満    | 4          |            |
| 色                | 基 32 亜鉛及びその化合物     | 1.0 mg/l以下                              | 4              | ○              | ○          |               |                |                 |                | 0.010          |                 |                |                |                 |                |                |                 | 0.010          | 0.01       | 0.01       | 1          |            |
|                  | 基 33 アルミニウム及びその化合物 | 0.2 mg/l以下                              | 4              | ○              | ○          |               | 0.02未満         |                 |                | 0.02未満         |                 |                | 0.02           |                 |                | 0.03           |                 | 0.013          | 0.02未満     | 0.03       | 4          |            |
|                  | 基 34 鉄及びその化合物      | 0.3 mg/l以下                              | 4              | ○              | ○          |               |                |                 |                | 0.03未満         |                 |                |                |                 |                |                |                 | 0.03未満         | 0.03未満     | 0.03未満     | 1          |            |
|                  | 基 35 銅及びその化合物      | 1.0 mg/l以下                              | 4              | ○              | ○          |               |                |                 |                | 0.010          |                 |                |                |                 |                |                |                 | 0.010          | 0.01       | 0.01       | 1          |            |
|                  | 味覚                 | 基 36 ナトリウム及びその化合物                       | 200 mg/l以下     | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 9.2             |                |                |                 |                |                |                 |                | 9.20       | 9.2        | 9.2        | 1          |
| 水道水が有すべき性状に関する項目 | 色                  | 基 37 マンガン及びその化合物                        | 0.05 mg/l以下    | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.005未満         |                |                |                 |                |                |                 | 0.005未満        | 0.005未満    | 0.005未満    | 1          |            |
|                  |                    | 基 38 塩化物イオン                             | 200 mg/l以下     | 12             | ×          | ×             | 12.0           | 12.0            | 12.0           | 12.0           | 12.0            | 12.0           | 13.0           | 11.0            | 11.0           | 10.0           | 10.0            | 11.0           | 11.50      | 10.0       | 13.0       | 12         |
|                  | 味覚                 | 基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)                  | 300 mg/l以下     | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 50              |                |                |                 |                |                |                 |                | 50.0       | 50         | 50         | 1          |
|                  |                    | 基 40 蒸発残留物                              | 500 mg/l以下     | 4              | ○          | ○             |                | 130             |                |                | 130             |                |                | 130             |                |                | 130             |                | 130.0      | 130        | 130        | 4          |
|                  | 発泡                 | 基 41 陰イオン界面活性剤                          | 0.2 mg/l以下     | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.02未満          |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.02未満     | 0.02未満     | 0.02未満     | 1          |
|                  |                    | 臭い                                      | 基 42 ジェオスミン    | 0.00001 mg/l以下 | 4          | ×             | ○              |                 |                |                |                 | 0.000001未満     |                |                 |                |                |                 |                |            | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 0.000001未満 |
|                  | 基 43 2-メチルイソボルネオール |   | 0.00001 mg/l以下 | 4              | ×          | ○             |                |                 |                |                | 0.000001未満      |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 1          |
|                  | 発泡                 | 基 44 非イオン界面活性剤                          | 0.02 mg/l以下    | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.002未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.002未満    | 0.002未満    | 0.002未満    | 1          |
|                  |                    | 臭い                                      | 基 45 フェノール類    | 0.005 mg/l以下   | 4          | ○             | ○              |                 |                |                |                 | 0.0005未満       |                |                 |                |                |                 |                | 0.0005未満   | 0.0005未満   | 0.0005未満   | 1          |
|                  | 基礎的性状              | 基 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)                  | 3 mg/l以下       | 12             | ×          | ×             | 0.3未満          | 0.3未満           | 0.3未満          | 0.3未満          | 0.3未満           | 0.3未満          | 0.3未満          | 0.3未満           | 0.3未満          | 0.3未満          | 0.3未満           | 0.3未満          | 0.3未満      | 0.3未満      | 0.3未満      | 12         |
|                  |                    | 基 47 PH値                                | 5.8以上 8.6以下    | 12             | ×          | ×             | 7.2            | 7.2             | 7.1            | 7.1            | 7.2             | 7.2            | 7.2            | 7.4             | 7.4            | 7.4            | 7.3             | 7.3            | 7.25       | 7.1        | 7.4        | 12         |
| 基 48 味           |                    | 異常でないこと                                 | 12             | ×              | ×          | 異常なし          | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし       | 12         |
| 基 49 臭気          |                    | 異常でないこと                                 | 12             | ×              | ×          | 異常なし          | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし       | 12         |
| 基 50 色度          |                    | 5 度以下                                   | 12             | ×              | ×          | 1.4           | 0.7            | 0.7             | 1.1            | 0.5未満          | 0.9             | 0.5未満          | 2.3            | 1.1             | 1.3            | 0.8            | 0.9             | 0.93           | 0.5未満      | 2.3        | 12         |            |
| 基 51 濁度          | 2 度以下              | 12                                      | ×              | ×              | 0.3        | 0.1           | 0.1未満          | 0.3             | 0.1未満          | 0.2            | 0.1未満           | 0.4            | 0.1            | 0.1未満           | 0.1未満          | 0.2            | 0.13            | 0.1未満          | 0.4        | 12         |            |            |
| その他検査項目          | 他 1 アンモニア態窒素       | -                                       | -              | -              | -          |               |                |                 |                |                |                 |                |                |                 |                |                |                 |                |            |            | 0          |            |
|                  | 他 2 水温             | - °C                                    | -              | -              | -          | 8.2           | 13.0           | 17.2            | 22.8           | 24.8           | 26.2            | 21.8           | 17.2           | 10.6            | 7.0            | 6.4            | 6.8             | 15.17          | 6.4        | 26.2       | 12         |            |
|                  | 他 3 残留塩素           | 0.1 mg/l以上                              | -              | -              | -          | 0.6           | 0.5            | 0.6             | 0.5            | 0.4            | 0.5             | 0.6            | 0.5            | 0.5             | 0.6            | 0.5            | 0.6             | 0.53           | 0.4        | 0.6        | 12         |            |

令和7年度 水質検査結果

十日町地域 轟木地区簡易水道

採水場所:個人宅(轟木)

| 区分               | No.                | 項目                                      | 基準値            | 基本検査回数 | 検査回数<br>の減 | 省略<br>の<br>可否 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準22項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準51項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準22項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 平均値        | 最小値        | 最大値        | 検査<br>回数 |         |
|------------------|--------------------|---|----------------|--------|------------|---------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|----------------|------------|------------|------------|----------|---------|
|                  |                    |   |                |        |            |               | R7.4.9         | R7.5.14        | R7.6.11         | R7.7.16        | R7.8.18        | R7.9.10         | R7.10.16       | R7.11.12       | R7.12.10        | R8.1.14        | R8.2.18        |            |            |            |          | R8.3.11 |
| 健康に関する項目         | 微生物細菌              | 基 1 一般細菌                                | 100 個/ml以下     | 12     | ×          | ×             | 0              | 0              | 0               | 0              | 0              | 0               | 0              | 0              | 0               | 0              | 0              | 0.0        | 0          | 0          | 12       |         |
|                  |                    | 基 2 大腸菌                                 | 検出されないこと       | 12     | ×          | ×             | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない           | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない           | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない           | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない    | 12      |
|                  | 重金属                | 基 3 カドミウム及びその化合物                        | 0.003 mg/l以下   | 4      | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.0003未満        |                |                |                 |                |                | 0.0003未満   | 0.0003未満   | 0.0003未満   | 1        |         |
|                  |                    | 基 4 水銀及びその化合物                           | 0.0005 mg/l以下  | 4      | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.00005未満       |                |                |                 |                |                | 0.00005未満  | 0.00005未満  | 0.00005未満  | 1        |         |
|                  |                    | 基 5 セレン及びその化合物                          | 0.01 mg/l以下    | 4      | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1        |         |
|                  |                    | 基 6 鉛及びその化合物                            | 0.01 mg/l以下    | 4      | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1        |         |
|                  |                    | 基 7 ヒ素及びその化合物                           | 0.01 mg/l以下    | 4      | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.002           |                |                |                 |                |                | 0.002      | 0.002      | 0.002      | 1        |         |
|                  |                    | 基 8 六価クロム化合物                            | 0.02 mg/l以下    | 4      | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.002未満         |                |                |                 |                |                | 0.002未満    | 0.002未満    | 0.002未満    | 1        |         |
|                  | 無機物                | 基 9 亜硝酸態窒素                              | 0.04 mg/l以下    | 4      | ○          | ×             |                |                |                 |                |                | 0.004未満         |                |                |                 |                |                | 0.004未満    | 0.004未満    | 0.004未満    | 1        |         |
|                  |                    | 基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン                    | 0.01 mg/l以下    | 4      | ×          | ×             |                |                | 0.001未満         |                |                | 0.001未満         |                |                | 0.001未満         |                | 0.001未満        | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 4        |         |
|                  |                    | 基 11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                      | 10 mg/l以下      | 4      | ○          | ×             |                |                |                 |                |                | 0.15            |                |                |                 |                |                | 0.15       | 0.15       | 0.15       | 1        |         |
|                  |                    | 基 12 フッ素及びその化合物                         | 0.8 mg/l以下     | 4      | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.08未満          |                |                |                 |                |                | 0.08未満     | 0.08未満     | 0.08未満     | 1        |         |
|                  |                    | 基 13 ホウ素及びその化合物                         | 1.0 mg/l以下     | 4      | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.1未満           |                |                |                 |                |                | 0.1未満      | 0.1未満      | 0.1未満      | 1        |         |
|                  | 一般有機化学物質           | 基 14 四塩化炭素                              | 0.002 mg/l以下   | 4      | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.0002未満        |                |                |                 |                |                | 0.0002未満   | 0.0002未満   | 0.0002未満   | 1        |         |
|                  |                    | 基 15 1,4-ジオキサン                          | 0.05 mg/l以下    | 4      | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.005未満         |                |                |                 |                |                | 0.005未満    | 0.005未満    | 0.005未満    | 1        |         |
|                  |                    | 基 16 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 | 0.04 mg/l以下    | 4      | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.004未満         |                |                |                 |                |                | 0.004未満    | 0.004未満    | 0.004未満    | 1        |         |
|                  |                    | 基 17 ジクロロメタン                            | 0.02 mg/l以下    | 4      | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.002未満         |                |                |                 |                |                | 0.002未満    | 0.002未満    | 0.002未満    | 1        |         |
|                  |                    | 基 18 テトラクロロエチレン                         | 0.01 mg/l以下    | 4      | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1        |         |
|                  |                    | 基 19 トリクロロエチレン                          | 0.01 mg/l以下    | 4      | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1        |         |
|                  |                    | 基 20 ベンゼン                               | 0.01 mg/l以下    | 4      | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1        |         |
| 消毒副生成物           | 基 21 塩素酸           | 0.6 mg/l以下                              | 4              | ×      | ×          |               |                | 0.06未満         |                 |                | 0.06           |                 |                | 0.06未満         |                 |                | 0.06未満         | 0.015      | 0.06未満     | 0.06       | 4        |         |
|                  | 基 22 クロロ酢酸         | 0.02 mg/l以下                             | 4              | ×      | ×          |               |                | 0.002未満        |                 |                | 0.002未満        |                 |                | 0.002未満        |                 |                | 0.002未満        | 0.002未満    | 0.002未満    | 0.002未満    | 4        |         |
|                  | 基 23 クロロホルム        | 0.06 mg/l以下                             | 4              | ×      | ×          |               |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 4        |         |
|                  | 基 24 ジクロロ酢酸        | 0.03 mg/l以下                             | 4              | ×      | ×          |               |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        | 0.003未満    | 0.003未満    | 0.003未満    | 4        |         |
|                  | 基 25 ジブromokロロメタン  | 0.1 mg/l以下                              | 4              | ×      | ×          |               |                | 0.001          |                 |                | 0.001          |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        | 0.0005     | 0.001未満    | 0.001      | 4        |         |
|                  | 基 26 臭素酸           | 0.01 mg/l以下                             | 4              | ×      | ×          |               |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 4        |         |
|                  | 基 27 総トリハロメタン      | 0.1 mg/l以下                              | 4              | ×      | ×          |               |                | 0.001          |                 |                | 0.001          |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        | 0.0005     | 0.001未満    | 0.001      | 4        |         |
|                  | 基 28 トリクロロ酢酸       | 0.03 mg/l以下                             | 4              | ×      | ×          |               |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        | 0.003未満    | 0.003未満    | 0.003未満    | 4        |         |
|                  | 基 29 ブロモジクロロメタン    | 0.03 mg/l以下                             | 4              | ×      | ×          |               |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 4        |         |
|                  | 基 30 ブロモホルム        | 0.09 mg/l以下                             | 4              | ×      | ×          |               |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 4        |         |
|                  | 基 31 ホルムアルデヒド      | 0.08 mg/l以下                             | 4              | ×      | ×          |               |                | 0.008未満        |                 |                | 0.008未満        |                 |                | 0.008未満        |                 |                | 0.008未満        | 0.008未満    | 0.008未満    | 0.008未満    | 4        |         |
| 色                | 基 32 亜鉛及びその化合物     | 1.0 mg/l以下                              | 4              | ○      | ○          |               |                |                |                 |                | 0.01未満         |                 |                |                |                 |                | 0.01未満         | 0.01未満     | 0.01未満     | 1          |          |         |
|                  | 基 33 アルミニウム及びその化合物 | 0.2 mg/l以下                              | 4              | ○      | ○          |               |                |                |                 |                | 0.02未満         |                 |                |                |                 |                | 0.02未満         | 0.02未満     | 0.02未満     | 0.02未満     | 1        |         |
|                  | 基 34 鉄及びその化合物      | 0.3 mg/l以下                              | 4              | ○      | ○          |               |                |                |                 |                | 0.03未満         |                 |                |                |                 |                | 0.03未満         | 0.03未満     | 0.03未満     | 0.03未満     | 1        |         |
|                  | 基 35 銅及びその化合物      | 1.0 mg/l以下                              | 4              | ○      | ○          |               |                |                |                 |                | 0.01未満         |                 |                |                |                 |                | 0.01未満         | 0.01未満     | 0.01未満     | 0.01未満     | 1        |         |
|                  | 味覚                 | 基 36 ナトリウム及びその化合物                       | 200 mg/l以下     | 4      | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 11              |                |                |                 |                |                | 11.0       | 11         | 11         | 1        |         |
| 水道水が有すべき性状に関する項目 | 色                  | 基 37 マンガン及びその化合物                        | 0.05 mg/l以下    | 4      | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.005未満         |                |                |                 |                |                | 0.005未満    | 0.005未満    | 0.005未満    | 1        |         |
|                  |                    | 基 38 塩化物イオン                             | 200 mg/l以下     | 12     | ×          | ×             | 6.2            | 6.2            | 6.1             | 6.2            | 6.2            | 6.1             | 6.3            | 6.2            | 6.1             | 6.2            | 6.2            | 6.1        | 6.18       | 6.1        | 6.3      | 12      |
|                  | 味覚                 | 基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)                  | 300 mg/l以下     | 4      | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 55              |                |                |                 |                |                | 55.0       | 55         | 55         | 1        |         |
|                  |                    | 基 40 蒸発残留物                              | 500 mg/l以下     | 4      | ○          | ○             |                |                | 95              |                |                | 93              |                |                | 91              |                | 95             | 93.5       | 91         | 95         | 4        |         |
|                  | 発泡                 | 基 41 陰イオン界面活性剤                          | 0.2 mg/l以下     | 4      | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.02未満          |                |                |                 |                |                | 0.02未満     | 0.02未満     | 0.02未満     | 1        |         |
|                  | 臭い                 | 基 42 ジェオスミン                             | 0.00001 mg/l以下 | 4      | ×          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.000001未満      |                |                |                 |                |                | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 1        |         |
|                  |                    | 基 43 2-メチルイソボルネオール                      | 0.00001 mg/l以下 | 4      | ×          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.000001未満      |                |                |                 |                |                | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 1        |         |
|                  | 発泡                 | 基 44 非イオン界面活性剤                          | 0.02 mg/l以下    | 4      | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.002未満         |                |                |                 |                |                | 0.002未満    | 0.002未満    | 0.002未満    | 1        |         |
|                  | 臭い                 | 基 45 フェノール類                             | 0.005 mg/l以下   | 4      | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.0005未満        |                |                |                 |                |                | 0.0005未満   | 0.0005未満   | 0.0005未満   | 1        |         |
|                  | 基礎的性状              | 基 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)                  | 3 mg/l以下       | 12     | ×          | ×             | 0.3未満          | 0.3未満          | 0.3未満           | 0.3未満          | 0.3未満          | 0.3未満           | 0.3未満          | 0.3未満          | 0.3未満           | 0.3未満          | 0.3未満          | 0.3未満      | 0.3未満      | 0.3未満      | 0.3未満    | 12      |
|                  |                    | 基 47 PH値                                | 5.8以上 8.6以下    | 12     | ×          | ×             | 7.3            | 7.4            | 7.4             | 7.5            | 7.5            | 7.5             | 7.4            | 7.5            | 7.5             | 7.4            | 7.4            | 7.5        | 7.44       | 7.3        | 7.5      | 12      |
| 基 48 味           |                    | 異常でないこと                                 | 12             | ×      | ×          | 異常なし          | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし     | 12      |
| 基 49 臭気          |                    | 異常でないこと                                 | 12             | ×      | ×          | 異常なし          | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし     | 12      |
| 基 50 色度          |                    | 5 度以下                                   | 12             | ×      | ×          | 0.5未満         | 0.5未満          | 0.5未満          | 0.5未満           | 0.5未満          | 0.5未満          | 0.5未満           | 0.5未満          | 0.5未満          | 0.5未満           | 0.5未満          | 0.5未満          | 0.5未満      | 0.5未満      | 0.5未満      | 0.5未満    | 12      |
| 基 51 濁度          | 2 度以下              | 12                                      | ×              | ×      | 0.1未満      | 0.1未満         | 0.1未満          | 0.1未満          | 0.1未満           | 0.1未満          | 0.1未満          | 0.1未満           | 0.1未満          | 0.1未満          | 0.1未満           | 0.1未満          | 0.1未満          | 0.1未満      | 0.1未満      | 0.1未満      | 12       |         |
| その他検査項目          | 他 1 アンモニア態窒素       | -                                       | -              | -      | -          |               |                |                |                 |                |                |                 |                |                |                 |                |                |            |            |            | 0        |         |
|                  | 他 2 水温             | - °C                                    | -              | -      | -          | 7.3           | 11.8           | 17.5           | 21.5            | 24.0           | 25.0           | 20.2            | 15.0           | 9.8            | 8.0             | 4.2            | 5.0            | 14.11      | 4.2        | 25.0       | 12       |         |
|                  | 他 3 残留塩素           | 0.1 mg/l以上                              | -              | -      | -          | 0.5           | 0.5            | 0.5            | 0.4             | 0.4            | 0.4            | 0.3             | 0.3            | 0.3            | 0.3             | 0.3            | 0.3            | 0.38       | 0.3        | 0.5        | 12       |         |

令和7年度 水質検査結果

十日町地域 名ヶ山地区簡易水道

採水場所：個人宅（名ヶ山）

| 区分               | No.                | 項目                                      | 基準値            | 基本検査回数       | 検査回数<br>の減 | 省略<br>の<br>可否 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準21項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準51項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準21項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準21項目<br>+他2項目 | 平均値        | 最小値        | 最大値        | 検査<br>回数 |         |    |
|------------------|--------------------|---|----------------|--------------|------------|---------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|-----------------|------------|------------|------------|----------|---------|----|
|                  |                    |   |                |              |            |               | R7.4.9         | R7.5.14        | R7.6.11         | R7.7.16        | R7.8.18        | R7.9.10         | R7.10.16       | R7.11.12       | R7.12.10        | R8.1.14        | R8.2.18         |            |            |            |          | R8.3.11 |    |
| 健康に関する項目         | 微生物細菌              | 基 1 一般細菌                                | 100 個/ml以下     | 12           | ×          | ×             | 0              | 0              | 0               | 0              | 0              | 0               | 0              | 0              | 0               | 0              | 0               | 0.0        | 0          | 0          | 12       |         |    |
|                  |                    | 基 2 大腸菌                                 | 検出されないこと       | 12           | ×          | ×             | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない           | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない           | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない           | 検出しない          | 検出しない           | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない    | 12      |    |
|                  | 重金属                | 基 3 カドミウム及びその化合物                        | 0.003 mg/l以下   | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.0003未満        |                |                |                 |                |                 | 0.0003未満   | 0.0003未満   | 0.0003未満   | 1        |         |    |
|                  |                    | 基 4 水銀及びその化合物                           | 0.0005 mg/l以下  | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.00005未満       |                |                |                 |                |                 | 0.00005未満  | 0.00005未満  | 0.00005未満  | 1        |         |    |
|                  |                    | 基 5 セレン及びその化合物                          | 0.01 mg/l以下    | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                 | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1        |         |    |
|                  |                    | 基 6 鉛及びその化合物                            | 0.01 mg/l以下    | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                 | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1        |         |    |
|                  |                    | 基 7 ヒ素及びその化合物                           | 0.01 mg/l以下    | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                 | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1        |         |    |
|                  |                    | 基 8 六価クロム化合物                            | 0.02 mg/l以下    | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.002未満         |                |                |                 |                |                 | 0.002未満    | 0.002未満    | 0.002未満    | 1        |         |    |
|                  | 無機物                | 基 9 亜硝酸態窒素                              | 0.04 mg/l以下    | 4            | ○          | ×             |                |                |                 |                |                | 0.004未満         |                |                |                 |                |                 | 0.004未満    | 0.004未満    | 0.004未満    | 1        |         |    |
|                  |                    | 基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン                    | 0.01 mg/l以下    | 4            | ×          | ×             |                |                | 0.001未満         |                |                | 0.001未満         |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満         | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 4        |         |    |
|                  |                    | 基 11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                      | 10 mg/l以下      | 4            | ○          | ×             |                |                |                 |                |                | 0.96            |                |                |                 |                |                 | 0.960      | 0.96       | 0.96       | 1        |         |    |
|                  |                    | 基 12 フッ素及びその化合物                         | 0.8 mg/l以下     | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.08未満          |                |                |                 |                |                 | 0.08未満     | 0.08未満     | 0.08未満     | 1        |         |    |
|                  |                    | 基 13 ホウ素及びその化合物                         | 1.0 mg/l以下     | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.1未満           |                |                |                 |                |                 | 0.1未満      | 0.1未満      | 0.1未満      | 1        |         |    |
|                  | 一般有機化学物質           | 基 14 四塩化炭素                              | 0.002 mg/l以下   | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.0002未満        |                |                |                 |                |                 | 0.0002未満   | 0.0002未満   | 0.0002未満   | 1        |         |    |
|                  |                    | 基 15 1,4-ジオキサン                          | 0.05 mg/l以下    | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.005未満         |                |                |                 |                |                 | 0.005未満    | 0.005未満    | 0.005未満    | 1        |         |    |
|                  |                    | 基 16 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 | 0.04 mg/l以下    | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.004未満         |                |                |                 |                |                 | 0.004未満    | 0.004未満    | 0.004未満    | 1        |         |    |
|                  |                    | 基 17 ジクロロメタン                            | 0.02 mg/l以下    | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.002未満         |                |                |                 |                |                 | 0.002未満    | 0.002未満    | 0.002未満    | 1        |         |    |
|                  |                    | 基 18 テトラクロロエチレン                         | 0.01 mg/l以下    | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                 | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1        |         |    |
|                  |                    | 基 19 トリクロロエチレン                          | 0.01 mg/l以下    | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                 | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1        |         |    |
|                  |                    | 基 20 ベンゼン                               | 0.01 mg/l以下    | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                 | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1        |         |    |
| 消毒副生成物           | 基 21 塩素酸           | 0.6 mg/l以下                              | 4              | ×            | ×          |               |                | 0.06未満         |                 |                | 0.06未満         |                 |                | 0.06未満         |                 |                | 0.06未満          | 0.06未満     | 0.06未満     | 4          |          |         |    |
|                  | 基 22 クロロ酢酸         | 0.02 mg/l以下                             | 4              | ×            | ×          |               |                | 0.002未満        |                 |                | 0.002未満        |                 |                | 0.002未満        |                 |                | 0.002未満         | 0.002未満    | 0.002未満    | 4          |          |         |    |
|                  | 基 23 クロロホルム        | 0.06 mg/l以下                             | 4              | ×            | ×          |               |                | 0.001未満        |                 |                | 0.005          |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満         | 0.0013     | 0.001未満    | 0.005      | 4        |         |    |
|                  | 基 24 ジクロロ酢酸        | 0.03 mg/l以下                             | 4              | ×            | ×          |               |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満         | 0.003未満    | 0.003未満    | 0.003未満    | 4        |         |    |
|                  | 基 25 ジブromクロロメタン   | 0.1 mg/l以下                              | 4              | ×            | ×          |               |                | 0.002          |                 |                | 0.004          |                 |                | 0.002          |                 |                | 0.001           | 0.0023     | 0.001      | 0.004      | 4        |         |    |
|                  | 基 26 臭素酸           | 0.01 mg/l以下                             | 4              | ×            | ×          |               |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満         | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 4        |         |    |
|                  | 基 27 総トリハロメタン      | 0.1 mg/l以下                              | 4              | ×            | ×          |               |                | 0.003          |                 |                | 0.014          |                 |                | 0.003          |                 |                | 0.001           | 0.0053     | 0.001      | 0.014      | 4        |         |    |
|                  | 基 28 トリクロロ酢酸       | 0.03 mg/l以下                             | 4              | ×            | ×          |               |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満         | 0.003未満    | 0.003未満    | 0.003未満    | 4        |         |    |
|                  | 基 29 ブロモジクロロメタン    | 0.03 mg/l以下                             | 4              | ×            | ×          |               |                | 0.001          |                 |                | 0.005          |                 |                | 0.001          |                 |                | 0.001未満         | 0.0018     | 0.001未満    | 0.005      | 4        |         |    |
|                  | 基 30 ブロモホルム        | 0.09 mg/l以下                             | 4              | ×            | ×          |               |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満         | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 4        |         |    |
|                  | 基 31 ホルムアルデヒド      | 0.08 mg/l以下                             | 4              | ×            | ×          |               |                | 0.008未満        |                 |                | 0.008未満        |                 |                | 0.008未満        |                 |                | 0.008未満         | 0.008未満    | 0.008未満    | 0.008未満    | 4        |         |    |
| 色                | 基 32 亜鉛及びその化合物     | 1.0 mg/l以下                              | 4              | ○            | ○          |               |                |                |                 |                | 0.01未満         |                 |                |                |                 |                | 0.01未満          | 0.01未満     | 0.01未満     | 1          |          |         |    |
|                  | 基 33 アルミニウム及びその化合物 | 0.2 mg/l以下                              | 4              | ○            | ○          |               |                |                |                 |                | 0.02未満         |                 |                |                |                 |                | 0.02未満          | 0.02未満     | 0.02未満     | 1          |          |         |    |
|                  | 基 34 鉄及びその化合物      | 0.3 mg/l以下                              | 4              | ○            | ○          |               |                |                |                 |                | 0.03未満         |                 |                |                |                 |                | 0.03未満          | 0.03未満     | 0.03未満     | 1          |          |         |    |
|                  | 基 35 銅及びその化合物      | 1.0 mg/l以下                              | 4              | ○            | ○          |               |                |                |                 |                | 0.01           |                 |                |                |                 |                | 0.010           | 0.01       | 0.01       | 1          |          |         |    |
|                  | 味覚                 | 基 36 ナトリウム及びその化合物                       | 200 mg/l以下     | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 7.7             |                |                |                 |                |                 | 7.70       | 7.7        | 7.7        | 1        |         |    |
| 水道水が有すべき性状に関する項目 | 色                  | 基 37 マンガン及びその化合物                        | 0.05 mg/l以下    | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.005未満         |                |                |                 |                |                 | 0.005未満    | 0.005未満    | 0.005未満    | 1        |         |    |
|                  |                    | 基 38 塩化物イオン                             | 200 mg/l以下     | 12           | ×          | ×             | 8.5            | 7.0            | 7.2             | 7.5            | 7.8            | 7.8             | 7.9            | 7.7            | 7.3             | 7.7            | 7.9             | 8.3        | 7.72       | 7.0        | 8.5      | 12      |    |
|                  | 味覚                 | 基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)                  | 300 mg/l以下     | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 36              |                |                |                 |                |                 | 36.0       | 36         | 36         | 1        |         |    |
|                  |                    | 基 40 蒸発残留物                              | 500 mg/l以下     | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 110             |                |                |                 |                |                 | 110.0      | 110        | 110        | 1        |         |    |
|                  |                    | 基 41 陰イオン界面活性剤                          | 0.2 mg/l以下     | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.02未満          |                |                |                 |                |                 | 0.02未満     | 0.02未満     | 0.02未満     | 1        |         |    |
|                  | 臭い                 | 基 42 ジェオスミン                             | 0.00001 mg/l以下 | 4            | ×          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.000001未満      |                |                |                 |                |                 | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 1        |         |    |
|                  |                    | 基 43 2-メチルイソボルネオール                      | 0.00001 mg/l以下 | 4            | ×          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.000001未満      |                |                |                 |                |                 | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 1        |         |    |
|                  | 発泡                 | 基 44 非イオン界面活性剤                          | 0.02 mg/l以下    | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.002未満         |                |                |                 |                |                 | 0.002未満    | 0.002未満    | 0.002未満    | 1        |         |    |
|                  |                    | 臭い                                      | 基 45 フェノール類    | 0.005 mg/l以下 | 4          | ○             | ○              |                |                 |                |                | 0.0005未満        |                |                |                 |                |                 | 0.0005未満   | 0.0005未満   | 0.0005未満   | 1        |         |    |
|                  | 基礎的性状              | 基 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)                  | 3 mg/l以下       | 12           | ×          | ×             | 0.3未満          | 0.3未満          | 0.3未満           | 0.3未満          | 0.3未満          | 0.3未満           | 0.3未満          | 0.3未満          | 0.3未満           | 0.3未満          | 0.3未満           | 0.3未満      | 0.3未満      | 0.3未満      | 0.3未満    | 12      |    |
|                  |                    | 基 47 PH値                                | 5.8以上 8.6以下    | 12           | ×          | ×             | 7.0            | 7.1            | 7.1             | 7.2            | 7.1            | 7.1             | 7.0            | 7.1            | 7.2             | 7.2            | 7.2             | 7.2        | 7.13       | 7.0        | 7.2      | 12      |    |
|                  |                    | 基 48 味                                  | 異常でないこと        | 12           | ×          | ×             | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし     | 異常なし    | 12 |
|                  |                    | 基 49 臭気                                 | 異常でないこと        | 12           | ×          | ×             | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし     | 異常なし    | 12 |
|                  |                    | 基 50 色度                                 | 5 度以下          | 12           | ×          | ×             | 0.5未満          | 0.5未満          | 0.5未満           | 0.5未満          | 0.5未満          | 0.5未満           | 0.5未満          | 0.5未満          | 0.5未満           | 0.5未満          | 0.5未満           | 0.5未満      | 0.5未満      | 0.5未満      | 0.5未満    | 0.5未満   | 12 |
|                  | 基 51 濁度            | 2 度以下                                   | 12             | ×            | ×          | 0.1未満         | 0.1未満          | 0.1未満          | 0.1未満           | 0.1未満          | 0.1未満          | 0.1未満           | 0.1未満          | 0.1未満          | 0.1未満           | 0.1未満          | 0.1未満           | 0.1未満      | 0.1未満      | 0.1未満      | 0.1未満    | 12      |    |
| その他検査項目          | 他 1 アンモニア態窒素       | -                                       | -              | -            | -          |               |                |                |                 |                |                |                 |                |                |                 |                |                 |            |            |            | 0        |         |    |
|                  | 他 2 水温             | - °C                                    | -              | -            | -          | 6.8           | 11.6           | 15.8           | 21.6            | 22.8           | 23.8           | 20.2            | 15.0           | 10.2           | 6.6             | 5.8            | 6.4             | 13.88      | 5.8        | 23.8       | 12       |         |    |
|                  | 他 3 残留塩素           | 0.1 mg/l以上                              | -              | -            | -          | 0.5           | 0.5            | 0.5            | 0.5             | 0.3            | 0.3            | 0.5             | 0.5            | 0.5            | 0.5             | 0.5            | 0.5             | 0.47       | 0.3        | 0.5        | 12       |         |    |

令和7年度 水質検査結果

十日町地域 六箇地区簡易水道

採水場所：中村集落センター（中村）

| 区分               | No.                | 項目                                      | 基準値                    | 基本検査回数       | 検査回数<br>の減 | 省略<br>の<br>可否 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準23項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準51項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準23項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準23項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 平均値        | 最小値        | 最大値        | 検査<br>回数 |    |
|------------------|--------------------|---|------------------------|--------------|------------|---------------|----------------|-----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|------------|------------|------------|----------|----|
|                  |                    |   |                        |              |            |               | R7.4.9         | R7.5.14         | R7.6.11        | R7.7.16        | R7.8.18         | R7.9.10        | R7.10.16       | R7.11.12        | R7.12.10       | R8.1.14        | R8.2.18         | R8.3.11        |            |            |            |          |    |
| 健康に関する項目         | 微生物細菌              | 基 1 一般細菌                                | 100 個/ml以下             | 12           | ×          | ×             | 0              | 0               | 0              | 0              | 0               | 0              | 0              | 0               | 0              | 0              | 0               | 0              | 0.0        | 0          | 0          | 12       |    |
|                  |                    | 基 2 大腸菌                                 | 検出されないこと               | 12           | ×          | ×             | 検出しない          | 検出しない           | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない           | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない           | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない           | 検出しない          | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない    | 12 |
|                  | 重金属                | 基 3 カドミウム及びその化合物                        | 0.003 mg/l以下           | 4            | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.0003未満        |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.0003未満   | 0.0003未満   | 0.0003未満   | 1        |    |
|                  |                    | 基 4 水銀及びその化合物                           | 0.0005 mg/l以下          | 4            | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.00005未満       |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.00005未満  | 0.00005未満  | 0.00005未満  | 1        |    |
|                  |                    | 基 5 セレン及びその化合物                          | 0.01 mg/l以下            | 4            | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1        |    |
|                  |                    | 基 6 鉛及びその化合物                            | 0.01 mg/l以下            | 4            | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1        |    |
|                  |                    | 基 7 ヒ素及びその化合物                           | 0.01 mg/l以下            | 4            | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.001           |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.0010     | 0.001      | 0.001      | 1        |    |
|                  |                    | 基 8 六価クロム化合物                            | 0.02 mg/l以下            | 4            | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.002未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.002未満    | 0.002未満    | 0.002未満    | 1        |    |
|                  | 無機物                | 基 9 亜硝酸態窒素                              | 0.04 mg/l以下            | 4            | ○          | ×             |                |                 |                |                | 0.004未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.004未満    | 0.004未満    | 0.004未満    | 1        |    |
|                  |                    | 基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン                    | 0.01 mg/l以下            | 4            | ×          | ×             |                | 0.001未満         |                |                | 0.001未満         |                |                | 0.001未満         |                |                | 0.001未満         |                | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 4        |    |
|                  |                    | 基 11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                      | 10 mg/l以下              | 4            | ○          | ×             |                |                 |                |                | 0.06            |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.060      | 0.06       | 0.06       | 1        |    |
|                  |                    | 基 12 フッ素及びその化合物                         | 0.8 mg/l以下             | 4            | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.08未満          |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.08未満     | 0.08未満     | 0.08未満     | 1        |    |
|                  |                    | 基 13 ホウ素及びその化合物                         | 1.0 mg/l以下             | 4            | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.1未満           |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.1未満      | 0.1未満      | 0.1未満      | 1        |    |
|                  | 一般有機化学物質           | 基 14 四塩化炭素                              | 0.002 mg/l以下           | 4            | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.0002未満        |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.0002未満   | 0.0002未満   | 0.0002未満   | 1        |    |
|                  |                    | 基 15 1,4-ジオキサン                          | 0.05 mg/l以下            | 4            | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.005未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.005未満    | 0.005未満    | 0.005未満    | 1        |    |
|                  |                    | 基 16 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 | 0.04 mg/l以下            | 4            | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.004未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.004未満    | 0.004未満    | 0.004未満    | 1        |    |
|                  |                    | 基 17 ジクロロメタン                            | 0.02 mg/l以下            | 4            | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.002未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.002未満    | 0.002未満    | 0.002未満    | 1        |    |
|                  |                    | 基 18 テトラクロロエチレン                         | 0.01 mg/l以下            | 4            | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1        |    |
|                  |                    | 基 19 トリクロロエチレン                          | 0.01 mg/l以下            | 4            | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1        |    |
|                  |                    | 基 20 ベンゼン                               | 0.01 mg/l以下            | 4            | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1        |    |
| 消毒副生成物           | 基 21 塩素酸           | 0.6 mg/l以下                              | 4                      | ×            | ×          |               | 0.06未満         |                 |                | 0.06未満         |                 |                | 0.06未満         |                 |                | 0.06未満         |                 | 0.06未満         | 0.06未満     | 0.06未満     | 4          |          |    |
|                  | 基 22 クロロ酢酸         | 0.02 mg/l以下                             | 4                      | ×            | ×          |               | 0.002未満        |                 |                | 0.002未満        |                 |                | 0.002未満        |                 |                | 0.002未満        |                 | 0.002未満        | 0.002未満    | 0.002未満    | 4          |          |    |
|                  | 基 23 クロロホルム        | 0.06 mg/l以下                             | 4                      | ×            | ×          |               | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 | 0.001未満        | 0.001未満    | 0.001未満    | 4          |          |    |
|                  | 基 24 ジクロロ酢酸        | 0.03 mg/l以下                             | 4                      | ×            | ×          |               | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        |                 | 0.003未満        | 0.003未満    | 0.003未満    | 4          |          |    |
|                  | 基 25 ジブロモクロロメタン    | 0.1 mg/l以下                              | 4                      | ×            | ×          |               | 0.001未満        |                 |                | 0.001          |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 | 0.0003         | 0.001未満    | 0.001      | 4          |          |    |
|                  | 基 26 臭素酸           | 0.01 mg/l以下                             | 4                      | ×            | ×          |               | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 | 0.001未満        | 0.001未満    | 0.001未満    | 4          |          |    |
|                  | 基 27 総トリハロメタン      | 0.1 mg/l以下                              | 4                      | ×            | ×          |               | 0.001未満        |                 |                | 0.001          |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 | 0.0003         | 0.001未満    | 0.001      | 4          |          |    |
|                  | 基 28 トリクロロ酢酸       | 0.03 mg/l以下                             | 4                      | ×            | ×          |               | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        |                 | 0.003未満        | 0.003未満    | 0.003未満    | 4          |          |    |
|                  | 基 29 ブロモジクロロメタン    | 0.03 mg/l以下                             | 4                      | ×            | ×          |               | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 | 0.001未満        | 0.001未満    | 0.001未満    | 4          |          |    |
|                  | 基 30 ブロモホルム        | 0.09 mg/l以下                             | 4                      | ×            | ×          |               | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 | 0.001未満        | 0.001未満    | 0.001未満    | 4          |          |    |
|                  | 基 31 ホルムアルデヒド      | 0.08 mg/l以下                             | 4                      | ×            | ×          |               | 0.008未満        |                 |                | 0.008未満        |                 |                | 0.008未満        |                 |                | 0.008未満        |                 | 0.008未満        | 0.008未満    | 0.008未満    | 4          |          |    |
| 色                | 基 32 亜鉛及びその化合物     | 1.0 mg/l以下                              | 4                      | ○            | ○          |               |                |                 |                | 0.01未満         |                 |                |                |                 |                |                |                 | 0.01未満         | 0.01未満     | 0.01未満     | 1          |          |    |
|                  | 基 33 アルミニウム及びその化合物 | 0.2 mg/l以下                              | 4                      | ○            | ○          |               |                |                 |                | 0.02未満         |                 |                |                |                 |                |                |                 | 0.02未満         | 0.02未満     | 0.02未満     | 1          |          |    |
|                  | 基 34 鉄及びその化合物      | 0.3 mg/l以下                              | 4                      | ○            | ○          |               |                |                 |                | 0.03未満         |                 |                |                |                 |                |                |                 | 0.03未満         | 0.03未満     | 0.03未満     | 1          |          |    |
|                  | 基 35 銅及びその化合物      | 1.0 mg/l以下                              | 4                      | ○            | ○          |               |                |                 |                | 0.01未満         |                 |                |                |                 |                |                |                 | 0.01未満         | 0.01未満     | 0.01未満     | 1          |          |    |
|                  | 味覚                 | 基 36 ナトリウム及びその化合物                       | 200 mg/l以下             | 4            | ○          | ○             |                |                 |                |                | 7.1             |                |                |                 |                |                |                 |                | 7.10       | 7.1        | 7.1        | 1        |    |
| 水道水が有すべき性状に関する項目 | 色                  | 基 37 マンガン及びその化合物                        | 0.05 mg/l以下            | 4            | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.005未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.005未満    | 0.005未満    | 0.005未満    | 1        |    |
|                  |                    | 基 38 塩化物イオン                             | 200 mg/l以下             | 12           | ×          | ×             | 5.1            | 5.0             | 5.0            | 5.2            | 5.0             | 5.1            | 5.2            | 5.0             | 5.1            | 5.2            | 5.1             | 5.1            | 5.09       | 5.0        | 5.2        | 12       |    |
|                  | 味覚                 | 基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)                  | 300 mg/l以下             | 4            | ○          | ○             |                | 59              |                |                | 59              |                |                | 61              |                |                | 59              |                | 59.5       | 59         | 61         | 4        |    |
|                  |                    | 基 40 蒸発残留物                              | 500 mg/l以下             | 4            | ○          | ○             |                | 93              |                |                | 100             |                |                | 91              |                |                | 100             |                | 96.0       | 91         | 100        | 4        |    |
|                  | 発泡                 | 基 41 陰イオン界面活性剤                          | 0.2 mg/l以下             | 4            | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.02未満          |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.02未満     | 0.02未満     | 0.02未満     | 1        |    |
|                  |                    | 基 42 ジェオスミン                             | 0.00001 mg/l以下         | 4            | ×          | ○             |                |                 |                |                | 0.000001未満      |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 1        |    |
|                  | 臭い                 | 基 43 2-メチルイソボルネオール                      | 0.00001 mg/l以下         | 4            | ×          | ○             |                |                 |                |                | 0.000001未満      |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 1        |    |
|                  |                    | 基 44 非イオン界面活性剤                          | 0.02 mg/l以下            | 4            | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.002未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.002未満    | 0.002未満    | 0.002未満    | 1        |    |
|                  | 基礎的性状              | 臭い                                      | 基 45 フェノール類            | 0.005 mg/l以下 | 4          | ○             | ○              |                 |                |                |                 | 0.0005未満       |                |                 |                |                |                 |                |            | 0.0005未満   | 0.0005未満   | 0.0005未満 | 1  |
|                  |                    |   | 基 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 3 mg/l以下     | 12         | ×             | ×              | 0.3未満           | 0.3未満          | 0.3未満          | 0.3未満           | 0.3未満          | 0.3未満          | 0.3未満           | 0.3未満          | 0.3未満          | 0.3未満           | 0.3未満          | 0.3未満      | 0.3未満      | 0.3未満      | 0.3未満    | 12 |
|                  |                    | 発泡                                      | 基 47 PH値               | 5.8以上 8.6以下  | 12         | ×             | ×              | 7.9             | 7.9            | 7.9            | 8.0             | 7.9            | 7.9            | 7.9             | 8.0            | 8.0            | 8.0             | 8.0            | 8.0        | 7.95       | 7.9        | 8.0      | 12 |
| 基 48 味           |                    |   | 異常でないこと                | 12           | ×          | ×             | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし     | 12 |
| 基 49 臭気          |                    |   | 異常でないこと                | 12           | ×          | ×             | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし     | 12 |
| 濁度               | 基 50 色度            | 5 度以下                                   | 12                     | ×            | ×          | 0.5未満         | 0.5未満          | 0.5未満           | 0.5未満          | 0.8            |                 | 0.5            | 0.5未満          | 0.5未満           | 0.5未満          | 0.5未満          | 0.5未満           | 0.18           | 0.5未満      | 0.8        | 12         |          |    |
|                  | 基 51 濁度            | 2 度以下                                   | 12                     | ×            | ×          | 0.1未満         | 0.1未満          | 0.1未満           | 0.1未満          | 0.1未満          | 0.1未満           | 0.1未満          | 0.1未満          | 0.1未満           | 0.1未満          | 0.1未満          | 0.1未満           | 0.1未満          | 0.1未満      | 0.1未満      | 0.1未満      | 12       |    |
| その他検査項目          | 他 1 アンモニア態窒素       | -                                       | -                      | -            | -          |               |                |                 |                |                |                 |                |                |                 |                |                |                 |                |            |            | 0          |          |    |
|                  | 他 2 水温             | - °C                                    | -                      | -            | -          | 8.8           | 14.0           | 18.0            | 24.8           | 25.0           | 26.0            | 21.6           | 16.0           | 10.8            | 7.0            | 6.8            | 7.0             | 15.48          | 6.8        | 26.0       | 12         |          |    |
|                  | 他 3 残留塩素           | 0.1 mg/l以上                              | -                      | -            | -          | 0.6           | 0.6            | 0.5             | 0.5            | 0.5            | 0.5             | 0.5            | 0.5            | 0.5             | 0.5            | 0.5            | 0.5             | 0.52           | 0.5        | 0.6        | 12         |          |    |

令和7年度 水質検査結果

十日町地域 東下組地区簡易水道

採水場所：塩野集会所（塩野）

| 区分               | No.                | 項目                                      | 基準値                    | 基本検査回数       | 検査回数<br>の減 | 省略<br>の<br>可否 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準24項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準51項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準24項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準24項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 平均値        | 最小値        | 最大値        | 検査<br>回数 |    |
|------------------|--------------------|---|------------------------|--------------|------------|---------------|----------------|-----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|------------|------------|------------|----------|----|
|                  |                    |   |                        |              |            |               | R7.4.9         | R7.5.14         | R7.6.11        | R7.7.16        | R7.8.18         | R7.9.10        | R7.10.16       | R7.11.12        | R7.12.10       | R8.1.14        | R8.2.18         | R8.3.11        |            |            |            |          |    |
| 健康に関する項目         | 微生物細菌              | 基 1 一般細菌                                | 100 個/ml以下             | 12           | ×          | ×             | 0              | 0               | 0              | 0              | 0               | 0              | 0              | 0               | 0              | 0              | 0               | 0              | 0.0        | 0          | 0          | 12       |    |
|                  |                    | 基 2 大腸菌                                 | 検出されないこと               | 12           | ×          | ×             | 検出しない          | 検出しない           | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない           | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない           | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない           | 検出しない          | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない    | 12 |
|                  | 重金属                | 基 3 カドミウム及びその化合物                        | 0.003 mg/l以下           | 4            | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.0003未満        |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.0003未満   | 0.0003未満   | 0.0003未満   | 1        |    |
|                  |                    | 基 4 水銀及びその化合物                           | 0.0005 mg/l以下          | 4            | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.00005未満       |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.00005未満  | 0.00005未満  | 0.00005未満  | 1        |    |
|                  |                    | 基 5 セレン及びその化合物                          | 0.01 mg/l以下            | 4            | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1        |    |
|                  |                    | 基 6 鉛及びその化合物                            | 0.01 mg/l以下            | 4            | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1        |    |
|                  |                    | 基 7 ヒ素及びその化合物                           | 0.01 mg/l以下            | 4            | ○          | ○             |                | 0.002           |                |                | 0.003           |                |                | 0.002           |                |                | 0.002           |                | 0.0023     | 0.002      | 0.003      | 4        |    |
|                  |                    | 基 8 六価クロム化合物                            | 0.02 mg/l以下            | 4            | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.002未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.002未満    | 0.002未満    | 0.002未満    | 1        |    |
|                  | 無機物                | 基 9 亜硝酸態窒素                              | 0.04 mg/l以下            | 4            | ○          | ×             |                |                 |                |                | 0.004未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.004未満    | 0.004未満    | 0.004未満    | 1        |    |
|                  |                    | 基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン                    | 0.01 mg/l以下            | 4            | ×          | ×             |                | 0.001未満         |                |                | 0.001未満         |                |                | 0.001未満         |                |                | 0.001未満         |                | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 4        |    |
|                  |                    | 基 11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                      | 10 mg/l以下              | 4            | ○          | ×             |                |                 |                |                | 0.08            |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.080      | 0.08       | 0.08       | 1        |    |
|                  |                    | 基 12 フッ素及びその化合物                         | 0.8 mg/l以下             | 4            | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.08未満          |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.08未満     | 0.08未満     | 0.08未満     | 1        |    |
|                  | 一般有機化学物質           | 基 13 ホウ素及びその化合物                         | 1.0 mg/l以下             | 4            | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.1未満           |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.1未満      | 0.1未満      | 0.1未満      | 1        |    |
|                  |                    | 基 14 四塩化炭素                              | 0.002 mg/l以下           | 4            | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.0002未満        |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.0002未満   | 0.0002未満   | 0.0002未満   | 1        |    |
|                  |                    | 基 15 1,4-ジオキサン                          | 0.05 mg/l以下            | 4            | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.005未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.005未満    | 0.005未満    | 0.005未満    | 1        |    |
|                  |                    | 基 16 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 | 0.04 mg/l以下            | 4            | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.004未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.004未満    | 0.004未満    | 0.004未満    | 1        |    |
|                  |                    | 基 17 ジクロロメタン                            | 0.02 mg/l以下            | 4            | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.002未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.002未満    | 0.002未満    | 0.002未満    | 1        |    |
|                  |                    | 基 18 テトラクロロエチレン                         | 0.01 mg/l以下            | 4            | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1        |    |
|                  |                    | 基 19 トリクロロエチレン                          | 0.01 mg/l以下            | 4            | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1        |    |
|                  |                    | 基 20 ベンゼン                               | 0.01 mg/l以下            | 4            | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1        |    |
| 消毒副生成物           | 基 21 塩素酸           | 0.6 mg/l以下                              | 4                      | ×            | ×          |               | 0.08           |                 |                | 0.42           |                 |                | 0.33           |                 |                | 0.07           |                 | 0.225          | 0.07       | 0.42       | 4          |          |    |
|                  | 基 22 クロロ酢酸         | 0.02 mg/l以下                             | 4                      | ×            | ×          |               | 0.002未満        |                 |                | 0.002未満        |                 |                | 0.002未満        |                 |                | 0.002未満        |                 | 0.002未満        | 0.002未満    | 0.002未満    | 4          |          |    |
|                  | 基 23 クロロホルム        | 0.06 mg/l以下                             | 4                      | ×            | ×          |               | 0.004          |                 |                | 0.008          |                 |                | 0.005          |                 |                | 0.003          |                 | 0.0050         | 0.003      | 0.008      | 4          |          |    |
|                  | 基 24 ジクロロ酢酸        | 0.03 mg/l以下                             | 4                      | ×            | ×          |               | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        |                 | 0.003未満        | 0.003未満    | 0.003未満    | 4          |          |    |
|                  | 基 25 ジブロモクロロメタン    | 0.1 mg/l以下                              | 4                      | ×            | ×          |               | 0.001          |                 |                | 0.002          |                 |                | 0.001          |                 |                | 0.001未満        |                 | 0.0010         | 0.001未満    | 0.002      | 4          |          |    |
|                  | 基 26 臭素酸           | 0.01 mg/l以下                             | 4                      | ×            | ×          |               | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 | 0.001未満        | 0.001未満    | 0.001未満    | 4          |          |    |
|                  | 基 27 総トリハロメタン      | 0.1 mg/l以下                              | 4                      | ×            | ×          |               | 0.007          |                 |                | 0.014          |                 |                | 0.008          |                 |                | 0.005          |                 | 0.0085         | 0.005      | 0.014      | 4          |          |    |
|                  | 基 28 トリクロロ酢酸       | 0.03 mg/l以下                             | 4                      | ×            | ×          |               | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        |                 | 0.003未満        | 0.003未満    | 0.003未満    | 4          |          |    |
|                  | 基 29 ブロモジクロロメタン    | 0.03 mg/l以下                             | 4                      | ×            | ×          |               | 0.002          |                 |                | 0.004          |                 |                | 0.002          |                 |                | 0.002          |                 | 0.0025         | 0.002      | 0.004      | 4          |          |    |
|                  | 基 30 ブロモホルム        | 0.09 mg/l以下                             | 4                      | ×            | ×          |               | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 | 0.001未満        | 0.001未満    | 0.001未満    | 4          |          |    |
|                  | 基 31 ホルムアルデヒド      | 0.08 mg/l以下                             | 4                      | ×            | ×          |               | 0.008未満        |                 |                | 0.008未満        |                 |                | 0.008未満        |                 |                | 0.008未満        |                 | 0.008未満        | 0.008未満    | 0.008未満    | 4          |          |    |
| 色                | 基 32 亜鉛及びその化合物     | 1.0 mg/l以下                              | 4                      | ○            | ○          |               |                |                 |                | 0.01未満         |                 |                |                |                 |                |                |                 | 0.01未満         | 0.01未満     | 0.01未満     | 1          |          |    |
|                  | 基 33 アルミニウム及びその化合物 | 0.2 mg/l以下                              | 4                      | ○            | ○          |               | 0.02未満         |                 |                | 0.03           |                 |                | 0.02未満         |                 |                | 0.02未満         |                 | 0.008          | 0.02未満     | 0.03       | 4          |          |    |
|                  | 基 34 鉄及びその化合物      | 0.3 mg/l以下                              | 4                      | ○            | ○          |               |                |                 |                | 0.03未満         |                 |                |                |                 |                |                |                 | 0.03未満         | 0.03未満     | 0.03未満     | 1          |          |    |
|                  | 基 35 銅及びその化合物      | 1.0 mg/l以下                              | 4                      | ○            | ○          |               |                |                 |                | 0.01未満         |                 |                |                |                 |                |                |                 | 0.01未満         | 0.01未満     | 0.01未満     | 1          |          |    |
|                  | 味覚                 | 基 36 ナトリウム及びその化合物                       | 200 mg/l以下             | 4            | ○          | ○             |                |                 |                |                | 40              |                |                |                 |                |                |                 |                | 40.0       | 40         | 40         | 1        |    |
| 水道水が有すべき性状に関する項目 | 色                  | 基 37 マンガン及びその化合物                        | 0.05 mg/l以下            | 4            | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.005未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.005未満    | 0.005未満    | 0.005未満    | 1        |    |
|                  |                    | 基 38 塩化物イオン                             | 200 mg/l以下             | 12           | ×          | ×             | 9.6            | 9.7             | 9.7            | 9.9            | 10.0            | 10.0           | 11.0           | 11.0            | 10.0           | 10.0           | 10.0            | 10.0           | 10.08      | 9.6        | 11.0       | 12       |    |
|                  | 味覚                 | 基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)                  | 300 mg/l以下             | 4            | ○          | ○             |                |                 |                |                | 53              |                |                |                 |                |                |                 |                | 53.0       | 53         | 53         | 1        |    |
|                  |                    | 基 40 蒸発残留物                              | 500 mg/l以下             | 4            | ○          | ○             |                | 200             |                |                | 210             |                |                | 190             |                |                | 200             |                | 200.0      | 190        | 210        | 4        |    |
|                  | 発泡                 | 基 41 陰イオン界面活性剤                          | 0.2 mg/l以下             | 4            | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.02未満          |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.02未満     | 0.02未満     | 0.02未満     | 1        |    |
|                  |                    | 基 42 ジェオスミン                             | 0.00001 mg/l以下         | 4            | ×          | ○             |                |                 |                |                | 0.000001未満      |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 1        |    |
|                  | 臭い                 | 基 43 2-メチルイソボルネオール                      | 0.00001 mg/l以下         | 4            | ×          | ○             |                |                 |                |                | 0.000001未満      |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 1        |    |
|                  |                    | 基 44 非イオン界面活性剤                          | 0.02 mg/l以下            | 4            | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.002未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.002未満    | 0.002未満    | 0.002未満    | 1        |    |
|                  | 基礎的性状              | 臭い                                      | 基 45 フェノール類            | 0.005 mg/l以下 | 4          | ○             | ○              |                 |                |                |                 | 0.0005未満       |                |                 |                |                |                 |                |            | 0.0005未満   | 0.0005未満   | 0.0005未満 | 1  |
|                  |                    |   | 基 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 3 mg/l以下     | 12         | ×             | ×              | 0.3未満           | 0.3未満          | 0.3未満          | 0.3未満           | 0.3未満          | 0.3未満          | 0.3未満           | 0.3未満          | 0.3未満          | 0.3未満           | 0.3未満          | 0.3未満      | 0.3未満      | 0.3未満      | 0.3未満    | 12 |
|                  |                    | 発泡                                      | 基 47 PH値               | 5.8以上 8.6以下  | 12         | ×             | ×              | 7.3             | 7.5            | 7.7            | 8.1             | 8.0            | 8.4            | 8.0             | 8.0            | 7.9            | 7.6             | 7.4            | 7.5        | 7.78       | 7.3        | 8.4      | 12 |
| 基 48 味           |                    |   | 異常でないこと                | 12           | ×          | ×             | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし     | 12 |
| 基 49 臭気          |                    |   | 異常でないこと                | 12           | ×          | ×             | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし     | 12 |
| 基 50 色度          |                    |   | 5 度以下                  | 12           | ×          | ×             | 0.9            | 0.7             | 0.8            | 1.2            | 0.5未満           | 0.6            | 0.9            | 0.8             | 1.1            | 1.0            | 1.5             | 1.0            | 0.88       | 0.5未満      | 1.5        | 12       |    |
| 基 51 濁度          | 2 度以下              | 12                                      | ×                      | ×            | 0.1未満      | 0.1未満         | 0.1未満          | 0.1未満           | 0.1未満          | 0.1未満          | 0.1未満           | 0.1未満          | 0.1未満          | 0.1未満           | 0.1未満          | 0.1未満          | 0.1未満           | 0.1未満          | 0.1未満      | 0.1未満      | 12         |          |    |
| その他検査項目          | 他 1 アンモニア態窒素       | -                                       | -                      | -            | -          |               |                |                 |                |                |                 |                |                |                 |                |                |                 |                |            |            |            | 0        |    |
|                  | 他 2 水温             | - °C                                    | -                      | -            | -          | 8.2           | 13.0           | 15.8            | 23.2           | 24.8           | 26.0            | 22.0           | 16.0           | 10.8            | 7.2            | 6.0            | 5.3             | 14.86          | 5.3        | 26.0       | 12         |          |    |
|                  | 他 3 残留塩素           | 0.1 mg/l以上                              | -                      | -            | -          | 0.5           | 0.5            | 0.3             | 0.1            | 0.1            | 0.1             | 0.2            | 0.3            | 0.3             | 0.3            | 0.5            | 0.4             | 0.30           | 0.10       | 0.5        | 12         |          |    |

令和7年度 水質検査結果

十日町地域 東下組地区簡易水道

採水場所：仙之山ふれあいセンター（仙之山）

| 区分      | No. | 項目   | 基準値        | 基本検査回数 | 検査回数の減 | 省略の可否 | 基準2項目+他2項目 | 基準2項目+他2項目 | 基準2項目+他2項目 | 基準2項目+他2項目 | 基準2項目+他2項目 | 基準2項目+他2項目 | 基準2項目+他2項目 | 基準2項目+他2項目 | 基準2項目+他2項目 | 基準2項目+他2項目 | 基準2項目+他2項目 | 平均値   | 最小値   | 最大値   | 検査回数  |         |
|---------|-----|------|------------|--------|--------|-------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|-------|-------|-------|-------|---------|
|         |     |      |            |        |        |       | R7.4.9     | R7.5.14    | R7.6.11    | R7.7.16    | R7.8.18    | R7.9.10    | R7.10.16   | R7.11.12   | R7.12.10   | R8.1.14    | R8.2.18    |       |       |       |       | R8.3.11 |
| 微生物細菌   | 基 1 | 一般細菌 | 100 個/ml以下 | 12     | ×      | ×     | 0          | 0          | 0          | 0          | 0          | 0          | 0          | 0          | 0          | 0          | 0          | 0.0   | 0     | 0     | 12    |         |
|         | 基 2 | 大腸菌  | 検出されないこと   | 12     | ×      | ×     | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない | 検出しない | 検出しない | 検出しない | 12      |
| その他検査項目 | 他 1 | 水温   | - °C       | -      | -      | -     | 8.0        | 13.5       | 17.8       | 24.0       | 26.8       | 26.8       | 22.3       | 17.0       | 10.8       | 8.0        | 7.0        | 7.0   | 15.75 | 7.0   | 26.8  | 12      |
|         | 他 2 | 残留塩素 | 0.1 mg/l以上 | -      | -      | -     | 0.5        | 0.6        | 0.4        | 0.4        | 0.3        | 0.4        | 0.5        | 0.5        | 0.5        | 0.5        | 0.5        | 0.6   | 0.48  | 0.3   | 0.6   | 12      |

令和7年度 水質検査結果

十日町地域 上田原地区小規模水道

採水場所：個人宅（上田原）

| 区分               | No.                | 項目                                      | 基準値                    | 基本検査回数       | 検査回数<br>の減 | 省略<br>の<br>可否 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準21項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準51項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準21項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 平均値        | 最小値        | 最大値        | 検査<br>回数 |         |    |
|------------------|--------------------|---|------------------------|--------------|------------|---------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|----------------|------------|------------|------------|----------|---------|----|
|                  |                    |   |                        |              |            |               | R7.4.9         | R7.5.14        | R7.6.11         | R7.7.16        | R7.8.18        | R7.9.10         | R7.10.16       | R7.11.12       | R7.12.10        | R8.1.14        | R8.2.18        |            |            |            |          | R8.3.11 |    |
| 健康に関する項目         | 微生物細菌              | 基 1 一般細菌                                | 100 個/ml以下             | 12           | ×          | ×             | 0              | 0              | 0               | 1              | 0              | 0               | 0              | 0              | 0               | 0              | 0              | 0.1        | 0          | 1          | 12       |         |    |
|                  |                    | 基 2 大腸菌                                 | 検出されないこと               | 12           | ×          | ×             | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない           | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない           | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない           | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない    | 12      |    |
|                  | 重金属                | 基 3 カドミウム及びその化合物                        | 0.003 mg/l以下           | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.0003未満        |                |                |                 |                |                | 0.0003未満   | 0.0003未満   | 0.0003未満   | 1        |         |    |
|                  |                    | 基 4 水銀及びその化合物                           | 0.0005 mg/l以下          | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.00005未満       |                |                |                 |                |                | 0.00005未満  | 0.00005未満  | 0.00005未満  | 1        |         |    |
|                  |                    | 基 5 セレン及びその化合物                          | 0.01 mg/l以下            | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1        |         |    |
|                  |                    | 基 6 鉛及びその化合物                            | 0.01 mg/l以下            | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1        |         |    |
|                  |                    | 基 7 ヒ素及びその化合物                           | 0.01 mg/l以下            | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1        |         |    |
|                  |                    | 基 8 六価クロム化合物                            | 0.02 mg/l以下            | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.002未満         |                |                |                 |                |                | 0.002未満    | 0.002未満    | 0.002未満    | 1        |         |    |
|                  | 無機物                | 基 9 亜硝酸態窒素                              | 0.04 mg/l以下            | 4            | ○          | ×             |                |                |                 |                |                | 0.004未満         |                |                |                 |                |                | 0.004未満    | 0.004未満    | 0.004未満    | 1        |         |    |
|                  |                    | 基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン                    | 0.01 mg/l以下            | 4            | ×          | ×             |                |                | 0.001未満         |                |                | 0.001未満         |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 4        |         |    |
|                  |                    | 基 11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                      | 10 mg/l以下              | 4            | ○          | ×             |                |                |                 |                |                | 0.02            |                |                |                 |                |                | 0.020      | 0.02       | 0.02       | 1        |         |    |
|                  |                    | 基 12 フッ素及びその化合物                         | 0.8 mg/l以下             | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.08未満          |                |                |                 |                |                | 0.08未満     | 0.08未満     | 0.08未満     | 1        |         |    |
|                  |                    | 基 13 ホウ素及びその化合物                         | 1.0 mg/l以下             | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.1未満           |                |                |                 |                |                | 0.1未満      | 0.1未満      | 0.1未満      | 1        |         |    |
|                  | 一般有機化学物質           | 基 14 四塩化炭素                              | 0.002 mg/l以下           | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.0002未満        |                |                |                 |                |                | 0.0002未満   | 0.0002未満   | 0.0002未満   | 1        |         |    |
|                  |                    | 基 15 1,4-ジオキサン                          | 0.05 mg/l以下            | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.005未満         |                |                |                 |                |                | 0.005未満    | 0.005未満    | 0.005未満    | 1        |         |    |
|                  |                    | 基 16 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 | 0.04 mg/l以下            | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.004未満         |                |                |                 |                |                | 0.004未満    | 0.004未満    | 0.004未満    | 1        |         |    |
|                  |                    | 基 17 ジクロロメタン                            | 0.02 mg/l以下            | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.002未満         |                |                |                 |                |                | 0.002未満    | 0.002未満    | 0.002未満    | 1        |         |    |
|                  |                    | 基 18 テトラクロロエチレン                         | 0.01 mg/l以下            | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1        |         |    |
|                  |                    | 基 19 トリクロロエチレン                          | 0.01 mg/l以下            | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1        |         |    |
|                  |                    | 基 20 ベンゼン                               | 0.01 mg/l以下            | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1        |         |    |
| 消毒副生成物           | 基 21 塩素酸           | 0.6 mg/l以下                              | 4                      | ×            | ×          |               |                | 0.09           |                 |                | 0.15           |                 |                | 0.15           |                 |                | 0.16           | 0.138      | 0.09       | 0.16       | 4        |         |    |
|                  | 基 22 クロロ酢酸         | 0.02 mg/l以下                             | 4                      | ×            | ×          |               |                | 0.002未満        |                 |                | 0.002未満        |                 |                | 0.002未満        |                 |                | 0.002未満        | 0.002未満    | 0.002未満    | 0.002未満    | 4        |         |    |
|                  | 基 23 クロロホルム        | 0.06 mg/l以下                             | 4                      | ×            | ×          |               |                | 0.003          |                 |                | 0.004          |                 |                | 0.002          |                 |                | 0.002          | 0.0028     | 0.002      | 0.004      | 4        |         |    |
|                  | 基 24 ジクロロ酢酸        | 0.03 mg/l以下                             | 4                      | ×            | ×          |               |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        | 0.003未満    | 0.003未満    | 0.003未満    | 4        |         |    |
|                  | 基 25 ジブromクロロメタン   | 0.1 mg/l以下                              | 4                      | ×            | ×          |               |                | 0.001          |                 |                | 0.001          |                 |                | 0.001          |                 |                | 0.001未満        | 0.0008     | 0.001未満    | 0.001      | 4        |         |    |
|                  | 基 26 臭素酸           | 0.01 mg/l以下                             | 4                      | ×            | ×          |               |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 4        |         |    |
|                  | 基 27 総トリハロメタン      | 0.1 mg/l以下                              | 4                      | ×            | ×          |               |                | 0.006          |                 |                | 0.007          |                 |                | 0.004          |                 |                | 0.003          | 0.0050     | 0.003      | 0.007      | 4        |         |    |
|                  | 基 28 トリクロロ酢酸       | 0.03 mg/l以下                             | 4                      | ×            | ×          |               |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        | 0.003未満    | 0.003未満    | 0.003未満    | 4        |         |    |
|                  | 基 29 ブロモジクロロメタン    | 0.03 mg/l以下                             | 4                      | ×            | ×          |               |                | 0.002          |                 |                | 0.002          |                 |                | 0.001          |                 |                | 0.001          | 0.0015     | 0.001      | 0.002      | 4        |         |    |
|                  | 基 30 ブロモホルム        | 0.09 mg/l以下                             | 4                      | ×            | ×          |               |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 4        |         |    |
|                  | 基 31 ホルムアルデヒド      | 0.08 mg/l以下                             | 4                      | ×            | ×          |               |                | 0.008未満        |                 |                | 0.008未満        |                 |                | 0.008未満        |                 |                | 0.008未満        | 0.008未満    | 0.008未満    | 0.008未満    | 4        |         |    |
| 色                | 基 32 亜鉛及びその化合物     | 1.0 mg/l以下                              | 4                      | ○            | ○          |               |                |                |                 |                | 0.01           |                 |                |                |                 |                | 0.010          | 0.01       | 0.01       | 1          |          |         |    |
|                  | 基 33 アルミニウム及びその化合物 | 0.2 mg/l以下                              | 4                      | ○            | ○          |               |                |                |                 |                | 0.02           |                 |                |                |                 |                | 0.020          | 0.02       | 0.02       | 1          |          |         |    |
|                  | 基 34 鉄及びその化合物      | 0.3 mg/l以下                              | 4                      | ○            | ○          |               |                |                |                 |                | 0.03未満         |                 |                |                |                 |                | 0.03未満         | 0.03未満     | 0.03未満     | 1          |          |         |    |
|                  | 基 35 銅及びその化合物      | 1.0 mg/l以下                              | 4                      | ○            | ○          |               |                |                |                 |                | 0.01未満         |                 |                |                |                 |                | 0.01未満         | 0.01未満     | 0.01未満     | 1          |          |         |    |
|                  | 味覚                 | 基 36 ナトリウム及びその化合物                       | 200 mg/l以下             | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 24              |                |                |                 |                |                | 24.0       | 24         | 24         | 1        |         |    |
| 水道水が有すべき性状に関する項目 | 色                  | 基 37 マンガン及びその化合物                        | 0.05 mg/l以下            | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.005未満         |                |                |                 |                |                | 0.005未満    | 0.005未満    | 0.005未満    | 1        |         |    |
|                  |                    | 基 38 塩化物イオン                             | 200 mg/l以下             | 12           | ×          | ×             | 4.6            | 4.7            | 4.5             | 4.7            | 5.0            | 4.9             | 4.8            | 4.7            | 4.6             | 4.7            | 4.6            | 4.6        | 4.70       | 4.5        | 5.0      | 12      |    |
|                  | 味覚                 | 基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)                  | 300 mg/l以下             | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 5.8             |                |                |                 |                |                | 5.80       | 5.8        | 5.8        | 1        |         |    |
|                  |                    | 基 40 蒸発残留物                              | 500 mg/l以下             | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 88              |                |                |                 |                |                | 88.0       | 88         | 88         | 1        |         |    |
|                  | 発泡                 | 基 41 陰イオン界面活性剤                          | 0.2 mg/l以下             | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.02未満          |                |                |                 |                |                | 0.02未満     | 0.02未満     | 0.02未満     | 1        |         |    |
|                  |                    | 基 42 ジェオスミン                             | 0.00001 mg/l以下         | 4            | ×          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.000001未満      |                |                |                 |                |                | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 1        |         |    |
|                  | 臭い                 | 基 43 2-メチルイソボルネオール                      | 0.00001 mg/l以下         | 4            | ×          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.000001未満      |                |                |                 |                |                | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 1        |         |    |
|                  |                    | 基 44 非イオン界面活性剤                          | 0.02 mg/l以下            | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.002未満         |                |                |                 |                |                | 0.002未満    | 0.002未満    | 0.002未満    | 1        |         |    |
|                  | 基礎的性状              | 臭い                                      | 基 45 フェノール類            | 0.005 mg/l以下 | 4          | ○             | ○              |                |                 |                |                |                 | 0.0005未満       |                |                 |                |                |            | 0.0005未満   | 0.0005未満   | 0.0005未満 | 1       |    |
|                  |                    |   | 基 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 3 mg/l以下     | 12         | ×             | ×              | 0.3未満          | 0.3未満           | 0.3未満          | 0.3未満          | 0.3未満           | 0.3未満          | 0.3未満          | 0.3未満           | 0.3未満          | 0.3未満          | 0.3未満      | 0.3未満      | 0.3未満      | 0.3未満    | 12      |    |
|                  |                    | 基 47 PH値                                | 5.8以上 8.6以下            | 12           | ×          | ×             | 7.6            | 7.7            | 7.7             | 7.8            | 7.8            | 7.9             | 7.8            | 7.8            | 7.7             | 7.7            | 7.7            | 7.8        | 7.75       | 7.6        | 7.9      | 12      |    |
|                  |                    | 基 48 味                                  | 異常でないこと                | 12           | ×          | ×             | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし     | 異常なし    | 12 |
|                  |                    | 基 49 臭気                                 | 異常でないこと                | 12           | ×          | ×             | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし     | 異常なし    | 12 |
|                  |                    | 基 50 色度                                 | 5 度以下                  | 12           | ×          | ×             | 0.5未満          | 0.5未満          | 0.5未満           | 0.5未満          | 0.5未満          | 0.5未満           | 0.5未満          | 0.5未満          | 0.5未満           | 0.5未満          | 0.5未満          | 0.5未満      | 0.5未満      | 0.5未満      | 0.5未満    | 0.5未満   | 12 |
|                  |                    | 基 51 濁度                                 | 2 度以下                  | 12           | ×          | ×             | 0.1未満          | 0.1未満          | 0.1未満           | 0.1未満          | 0.1未満          | 0.1未満           | 0.1未満          | 0.1未満          | 0.1未満           | 0.1未満          | 0.1未満          | 0.1未満      | 0.1未満      | 0.1未満      | 0.1未満    | 0.1未満   | 12 |
| その他検査項目          | 他 1 アンモニア態窒素       | -                                       | -                      | -            | -          |               |                |                |                 |                |                |                 |                |                |                 |                |                |            |            |            | 0        |         |    |
|                  | 他 2 水温             | - °C                                    | -                      | -            | -          | 5.0           | 8.8            | 13.0           | 19.3            | 21.0           | 21.5           | 18.3            | 14.5           | 10.3           | 7.0             | 5.3            | 5.0            | 12.42      | 5.0        | 21.5       | 12       |         |    |
|                  | 他 3 残留塩素           | 0.1 mg/l以上                              | -                      | -            | -          | 0.5           | 0.5            | 0.4            | 0.5             | 0.5            | 0.5            | 0.5             | 0.4            | 0.4            | 0.3             | 0.5            | 0.5            | 0.46       | 0.3        | 0.5        | 12       |         |    |

令和7年度 水質検査結果

十日町地域 水沢南部地区簡易水道

採水場所：市之沢中在家集会所（中在家）

| 区分               | No.                | 項目                                      | 基準値                    | 基本検査回数       | 検査回数<br>の減 | 省略<br>の<br>可否 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準21項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準51項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準21項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準21項目<br>+他2項目 | 平均値        | 最小値        | 最大値        | 検査<br>回数 |         |
|------------------|--------------------|---|------------------------|--------------|------------|---------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|-----------------|------------|------------|------------|----------|---------|
|                  |                    |   |                        |              |            |               | R7.4.9         | R7.5.14        | R7.6.11         | R7.7.16        | R7.8.18        | R7.9.10         | R7.10.17       | R7.11.13       | R7.12.10        | R8.1.14        | R8.2.18         |            |            |            |          | R8.3.11 |
| 健康に関する項目         | 微生物細菌              | 基 1 一般細菌                                | 100 個/ml以下             | 12           | ×          | ×             | 0              | 0              | 0               | 0              | 0              | 0               | 0              | 0              | 0               | 0              | 0               | 0.0        | 0          | 0          | 12       |         |
|                  |                    | 基 2 大腸菌                                 | 検出されないこと               | 12           | ×          | ×             | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない           | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない           | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない           | 検出しない          | 検出しない           | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない    | 12      |
|                  | 重金属                | 基 3 カドミウム及びその化合物                        | 0.003 mg/l以下           | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.0003未満        |                |                |                 |                |                 | 0.0003未満   | 0.0003未満   | 0.0003未満   | 1        |         |
|                  |                    | 基 4 水銀及びその化合物                           | 0.0005 mg/l以下          | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.00005未満       |                |                |                 |                |                 | 0.00005未満  | 0.00005未満  | 0.00005未満  | 1        |         |
|                  |                    | 基 5 セレン及びその化合物                          | 0.01 mg/l以下            | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                 | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1        |         |
|                  |                    | 基 6 鉛及びその化合物                            | 0.01 mg/l以下            | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                 | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1        |         |
|                  |                    | 基 7 ヒ素及びその化合物                           | 0.01 mg/l以下            | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.002           |                |                |                 |                |                 | 0.002      | 0.002      | 0.002      | 1        |         |
|                  |                    | 基 8 六価クロム化合物                            | 0.02 mg/l以下            | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.002未満         |                |                |                 |                |                 | 0.002未満    | 0.002未満    | 0.002未満    | 1        |         |
|                  | 無機物                | 基 9 亜硝酸態窒素                              | 0.04 mg/l以下            | 4            | ○          | ×             |                |                |                 |                |                | 0.004未満         |                |                |                 |                |                 | 0.004未満    | 0.004未満    | 0.004未満    | 1        |         |
|                  |                    | 基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン                    | 0.01 mg/l以下            | 4            | ×          | ×             |                |                | 0.001未満         |                |                | 0.001未満         |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満         | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 4        |         |
|                  |                    | 基 11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                      | 10 mg/l以下              | 4            | ○          | ×             |                |                |                 |                |                | 0.55            |                |                |                 |                |                 | 0.550      | 0.55       | 0.55       | 1        |         |
|                  |                    | 基 12 フッ素及びその化合物                         | 0.8 mg/l以下             | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.08未満          |                |                |                 |                |                 | 0.08未満     | 0.08未満     | 0.08未満     | 1        |         |
|                  | 一般有機化学物質           | 基 13 ホウ素及びその化合物                         | 1.0 mg/l以下             | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.1未満           |                |                |                 |                |                 | 0.1未満      | 0.1未満      | 0.1未満      | 1        |         |
|                  |                    | 基 14 四塩化炭素                              | 0.002 mg/l以下           | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.0002未満        |                |                |                 |                |                 | 0.0002未満   | 0.0002未満   | 0.0002未満   | 1        |         |
|                  |                    | 基 15 1,4-ジオキサン                          | 0.05 mg/l以下            | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.005未満         |                |                |                 |                |                 | 0.005未満    | 0.005未満    | 0.005未満    | 1        |         |
|                  |                    | 基 16 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 | 0.04 mg/l以下            | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.004未満         |                |                |                 |                |                 | 0.004未満    | 0.004未満    | 0.004未満    | 1        |         |
|                  |                    | 基 17 ジクロロメタン                            | 0.02 mg/l以下            | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.002未満         |                |                |                 |                |                 | 0.002未満    | 0.002未満    | 0.002未満    | 1        |         |
|                  |                    | 基 18 テトラクロロエチレン                         | 0.01 mg/l以下            | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                 | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1        |         |
|                  |                    | 基 19 トリクロロエチレン                          | 0.01 mg/l以下            | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                 | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1        |         |
|                  |                    | 基 20 ベンゼン                               | 0.01 mg/l以下            | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                 | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1        |         |
| 消毒副生成物           | 基 21 塩素酸           | 0.6 mg/l以下                              | 4                      | ×            | ×          |               |                | 0.06未満         |                 |                | 0.10           |                 |                | 0.10           |                 |                | 0.06未満          | 0.050      | 0.06未満     | 0.10       | 4        |         |
|                  | 基 22 クロロ酢酸         | 0.02 mg/l以下                             | 4                      | ×            | ×          |               |                | 0.002未満        |                 |                | 0.002未満        |                 |                | 0.002未満        |                 |                | 0.002未満         | 0.002未満    | 0.002未満    | 0.002未満    | 4        |         |
|                  | 基 23 クロロホルム        | 0.06 mg/l以下                             | 4                      | ×            | ×          |               |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満         | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 4        |         |
|                  | 基 24 ジクロロ酢酸        | 0.03 mg/l以下                             | 4                      | ×            | ×          |               |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満         | 0.003未満    | 0.003未満    | 0.003未満    | 4        |         |
|                  | 基 25 ジブromokロメタン   | 0.1 mg/l以下                              | 4                      | ×            | ×          |               |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満         | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 4        |         |
|                  | 基 26 臭素酸           | 0.01 mg/l以下                             | 4                      | ×            | ×          |               |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満         | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 4        |         |
|                  | 基 27 総トリハロメタン      | 0.1 mg/l以下                              | 4                      | ×            | ×          |               |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満         | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 4        |         |
|                  | 基 28 トリクロロ酢酸       | 0.03 mg/l以下                             | 4                      | ×            | ×          |               |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満         | 0.003未満    | 0.003未満    | 0.003未満    | 4        |         |
|                  | 基 29 ブロモジクロロメタン    | 0.03 mg/l以下                             | 4                      | ×            | ×          |               |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満         | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 4        |         |
|                  | 基 30 ブロモホルム        | 0.09 mg/l以下                             | 4                      | ×            | ×          |               |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満         | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 4        |         |
|                  | 基 31 ホルムアルデヒド      | 0.08 mg/l以下                             | 4                      | ×            | ×          |               |                | 0.008未満        |                 |                | 0.008未満        |                 |                | 0.008未満        |                 |                | 0.008未満         | 0.008未満    | 0.008未満    | 0.008未満    | 4        |         |
| 色                | 基 32 亜鉛及びその化合物     | 1.0 mg/l以下                              | 4                      | ○            | ○          |               |                |                |                 |                | 0.01未満         |                 |                |                |                 |                | 0.01未満          | 0.01未満     | 0.01未満     | 1          |          |         |
|                  | 基 33 アルミニウム及びその化合物 | 0.2 mg/l以下                              | 4                      | ○            | ○          |               |                |                |                 |                | 0.02未満         |                 |                |                |                 |                | 0.02未満          | 0.02未満     | 0.02未満     | 1          |          |         |
|                  | 基 34 鉄及びその化合物      | 0.3 mg/l以下                              | 4                      | ○            | ○          |               |                |                |                 |                | 0.03未満         |                 |                |                |                 |                | 0.03未満          | 0.03未満     | 0.03未満     | 1          |          |         |
|                  | 基 35 銅及びその化合物      | 1.0 mg/l以下                              | 4                      | ○            | ○          |               |                |                |                 |                | 0.01未満         |                 |                |                |                 |                | 0.01未満          | 0.01未満     | 0.01未満     | 1          |          |         |
|                  | 味覚                 | 基 36 ナトリウム及びその化合物                       | 200 mg/l以下             | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 7.2             |                |                |                 |                |                 | 7.20       | 7.2        | 7.2        | 1        |         |
| 水道水が有すべき性状に関する項目 | 色                  | 基 37 マンガン及びその化合物                        | 0.05 mg/l以下            | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.005未満         |                |                |                 |                |                 | 0.005未満    | 0.005未満    | 0.005未満    | 1        |         |
|                  |                    | 基 38 塩化物イオン                             | 200 mg/l以下             | 12           | ×          | ×             | 4.7            | 4.7            | 4.6             | 4.7            | 4.9            | 4.6             | 4.7            | 4.7            | 4.5             | 4.6            | 4.7             | 4.6        | 4.67       | 4.5        | 4.9      | 12      |
|                  | 味覚                 | 基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)                  | 300 mg/l以下             | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 31              |                |                |                 |                |                 | 31.0       | 31         | 31         | 1        |         |
|                  |                    | 基 40 蒸発残留物                              | 500 mg/l以下             | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 71              |                |                |                 |                |                 | 71.0       | 71         | 71         | 1        |         |
|                  | 発泡                 | 基 41 陰イオン界面活性剤                          | 0.2 mg/l以下             | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.02未満          |                |                |                 |                |                 | 0.02未満     | 0.02未満     | 0.02未満     | 1        |         |
|                  |                    | 基 42 ジェオスミン                             | 0.00001 mg/l以下         | 4            | ×          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.000001未満      |                |                |                 |                |                 | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 1        |         |
|                  | 臭い                 | 基 43 2-メチルイソボルネオール                      | 0.00001 mg/l以下         | 4            | ×          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.000001未満      |                |                |                 |                |                 | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 1        |         |
|                  |                    | 基 44 非イオン界面活性剤                          | 0.02 mg/l以下            | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.002未満         |                |                |                 |                |                 | 0.002未満    | 0.002未満    | 0.002未満    | 1        |         |
|                  | 基礎的性状              | 臭い                                      | 基 45 フェノール類            | 0.005 mg/l以下 | 4          | ○             | ○              |                |                 |                |                |                 | 0.0005未満       |                |                 |                |                 |            | 0.0005未満   | 0.0005未満   | 0.0005未満 | 1       |
|                  |                    |   | 基 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 3 mg/l以下     | 12         | ×             | ×              | 0.3未満          | 0.3未満           | 0.3未満          | 0.3未満          | 0.3未満           | 0.3未満          | 0.3未満          | 0.3未満           | 0.3未満          | 0.3未満           | 0.3未満      | 0.3未満      | 0.3未満      | 0.3未満    | 0.3未満   |
|                  |                    | 基 47 PH値                                | 5.8以上 8.6以下            | 12           | ×          | ×             | 7.6            | 7.8            | 7.8             | 7.8            | 7.6            | 7.8             | 7.8            | 7.8            | 7.8             | 7.8            | 7.8             | 7.8        | 7.77       | 7.6        | 7.8      | 12      |
| 基 48 味           |                    | 異常でないこと                                 | 12                     | ×            | ×          | 異常なし          | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし     | 12      |
| 基 49 臭気          |                    | 異常でないこと                                 | 12                     | ×            | ×          | 異常なし          | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし     | 12      |
| 発泡               | 基 50 色度            | 5 度以下                                   | 12                     | ×            | ×          | 0.5未満         | 0.5未満          | 0.5未満          | 0.5未満           | 0.5未満          | 0.5未満          | 0.5未満           | 0.5未満          | 0.5未満          | 0.5未満           | 0.5未満          | 0.5未満           | 0.5未満      | 0.5未満      | 0.5未満      | 12       |         |
|                  | 基 51 濁度            | 2 度以下                                   | 12                     | ×            | ×          | 0.1未満         | 0.1未満          | 0.1未満          | 0.1未満           | 0.1未満          | 0.1未満          | 0.1未満           | 0.1未満          | 0.1未満          | 0.1未満           | 0.1未満          | 0.1未満           | 0.1未満      | 0.1未満      | 0.1未満      | 12       |         |
| その他検査項目          | 他 1 アンモニア態窒素       | -                                       | -                      | -            | -          |               |                |                |                 |                |                |                 |                |                |                 |                |                 |            |            |            | 0        |         |
|                  | 他 2 水温             | - °C                                    | -                      | -            | -          | 8.8           | 13.6           | 17.8           | 24.0            | 25.0           | 25.0           | 20.2            | 14.0           | 10.6           | 6.8             | 6.8            | 7.4             | 15.00      | 6.8        | 25.0       | 12       |         |
|                  | 他 3 残留塩素           | 0.1 mg/l以上                              | -                      | -            | -          | 0.4           | 0.5            | 0.4            | 0.4             | 0.4            | 0.4            | 0.4             | 0.4            | 0.4            | 0.5             | 0.4            | 0.4             | 0.42       | 0.4        | 0.5        | 12       |         |

令和7年度 水質検査結果

十日町地域 水沢南部地区簡易水道  
採水場所：個人宅（大石）

| 区 分     | No. | 項 目  | 基準値        | 基本<br>検査<br>回数 | 検査<br>回数<br>の減 | 省略<br>の<br>可否 | 基準2項目<br>+他2項目 | 基準2項目<br>+他2項目 | 基準2項目<br>+他2項目 | 基準2項目<br>+他2項目 | 基準2項目<br>+他2項目 | 基準2項目<br>+他2項目 | 基準2項目<br>+他2項目 | 基準2項目<br>+他2項目 | 基準2項目<br>+他2項目 | 基準2項目<br>+他2項目 | 基準2項目<br>+他2項目 | 平均値   | 最小値   | 最大値   | 検査<br>回数 |         |
|---------|-----|------|------------|----------------|----------------|---------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|-------|-------|-------|----------|---------|
|         |     |      |            |                |                |               | R7.4.9         | R7.5.14        | R7.6.11        | R7.7.16        | R7.8.18        | R7.9.10        | R7.10.17       | R7.11.13       | R7.12.10       | R8.1.14        | R8.2.18        |       |       |       |          | R8.3.11 |
| 微生物細菌   | 基 1 | 一般細菌 | 100 個/ml以下 | 12             | ×              | ×             | 0              | 0              | 0              | 0              | 0              | 0              | 0              | 0              | 0              | 0              | 0              | 0.0   | 0     | 0     | 12       |         |
|         | 基 2 | 大腸菌  | 検出されないこと   | 12             | ×              | ×             | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない | 検出しない | 検出しない | 検出しない    | 12      |
| その他検査項目 | 他 1 | 水温   | - °C       | -              | -              | -             | 8.2            | 12.8           | 17.0           | 24.8           | 25.8           | 25.8           | 21.4           | 14.2           | 9.2            | 5.8            | 5.8            | 6.0   | 14.73 | 5.8   | 25.8     | 12      |
|         | 他 2 | 残留塩素 | 0.1 mg/l以上 | -              | -              | -             | 0.4            | 0.5            | 0.4            | 0.4            | 0.4            | 0.4            | 0.4            | 0.4            | 0.4            | 0.5            | 0.4            | 0.4   | 0.42  | 0.4   | 0.5      | 12      |

令和7年度 水質検査結果

十日町地域 当間地区簡易水道

採水場所：個人宅（当間）

| 区分               | No.                | 項目                                      | 基準値            | 基本検査回数         | 検査回数<br>の減 | 省略<br>の<br>可否 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準22項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準51項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準22項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準22項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 平均値        | 最小値        | 最大値        | 検査<br>回数   |
|------------------|--------------------|---|----------------|----------------|------------|---------------|----------------|-----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|------------|------------|------------|------------|
|                  |                    |   |                |                |            |               | R7.4.10        | R7.5.15         | R7.6.11        | R7.7.17        | R7.8.19         | R7.9.10        | R7.10.16       | R7.11.13        | R7.12.10       | R8.1.14        | R8.2.19         | R8.3.11        |            |            |            |            |
| 健康に関する項目         | 微生物細菌              | 基 1 一般細菌                                | 100 個/ml以下     | 12             | ×          | ×             | 0              | 0               | 0              | 0              | 0               | 0              | 0              | 0               | 0              | 0              | 0               | 0              | 0.0        | 0          | 0          | 12         |
|                  |                    | 基 2 大腸菌                                 | 検出されないこと       | 12             | ×          | ×             | 検出しない          | 検出しない           | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない           | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない           | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない           | 検出しない          | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない      |
|                  | 重金属                | 基 3 カドミウム及びその化合物                        | 0.003 mg/l以下   | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.0003未満        |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.0003未満   | 0.0003未満   | 0.0003未満   | 1          |
|                  |                    | 基 4 水銀及びその化合物                           | 0.0005 mg/l以下  | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.00005未満       |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.00005未満  | 0.00005未満  | 0.00005未満  | 1          |
|                  |                    | 基 5 セレン及びその化合物                          | 0.01 mg/l以下    | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1          |
|                  |                    | 基 6 鉛及びその化合物                            | 0.01 mg/l以下    | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1          |
|                  |                    | 基 7 ヒ素及びその化合物                           | 0.01 mg/l以下    | 4              | ○          | ○             |                | 0.005           |                |                | 0.005           |                |                | 0.005           |                |                | 0.005           |                | 0.0050     | 0.005      | 0.005      | 4          |
|                  |                    | 基 8 六価クロム化合物                            | 0.02 mg/l以下    | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.002未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.002未満    | 0.002未満    | 0.002未満    | 1          |
|                  | 無機物                | 基 9 亜硝酸態窒素                              | 0.04 mg/l以下    | 4              | ○          | ×             |                |                 |                |                | 0.004未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.004未満    | 0.004未満    | 0.004未満    | 1          |
|                  |                    | 基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン                    | 0.01 mg/l以下    | 4              | ×          | ×             |                | 0.001未満         |                |                | 0.001未満         |                |                | 0.001未満         |                |                | 0.001未満         |                | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 4          |
|                  |                    | 基 11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                      | 10 mg/l以下      | 4              | ○          | ×             |                |                 |                |                | 0.10            |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.100      | 0.10       | 0.10       | 1          |
|                  |                    | 基 12 フッ素及びその化合物                         | 0.8 mg/l以下     | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.08未満          |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.08未満     | 0.08未満     | 0.08未満     | 1          |
|                  | 一般有機化学物質           | 基 13 ホウ素及びその化合物                         | 1.0 mg/l以下     | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.1未満           |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.1未満      | 0.1未満      | 0.1未満      | 1          |
|                  |                    | 基 14 四塩化炭素                              | 0.002 mg/l以下   | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.0002未満        |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.0002未満   | 0.0002未満   | 0.0002未満   | 1          |
|                  |                    | 基 15 1,4-ジオキサン                          | 0.05 mg/l以下    | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.005未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.005未満    | 0.005未満    | 0.005未満    | 1          |
|                  |                    | 基 16 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 | 0.04 mg/l以下    | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.004未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.004未満    | 0.004未満    | 0.004未満    | 1          |
|                  |                    | 基 17 ジクロロメタン                            | 0.02 mg/l以下    | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.002未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.002未満    | 0.002未満    | 0.002未満    | 1          |
|                  |                    | 基 18 テトラクロロエチレン                         | 0.01 mg/l以下    | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1          |
|                  |                    | 基 19 トリクロロエチレン                          | 0.01 mg/l以下    | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1          |
|                  |                    | 基 20 ベンゼン                               | 0.01 mg/l以下    | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1          |
| 消毒副生成物           | 基 21 塩素酸           | 0.6 mg/l以下                              | 4              | ×              | ×          |               | 0.06未満         |                 |                | 0.07           |                 |                | 0.12           |                 |                | 0.10           |                 | 0.073          | 0.06未満     | 0.12       | 4          |            |
|                  | 基 22 クロロ酢酸         | 0.02 mg/l以下                             | 4              | ×              | ×          |               | 0.002未満        |                 |                | 0.002未満        |                 |                | 0.002未満        |                 |                | 0.002未満        |                 | 0.002未満        | 0.002未満    | 0.002未満    | 4          |            |
|                  | 基 23 クロロホルム        | 0.06 mg/l以下                             | 4              | ×              | ×          |               | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 | 0.001未満        | 0.001未満    | 0.001未満    | 4          |            |
|                  | 基 24 ジクロロ酢酸        | 0.03 mg/l以下                             | 4              | ×              | ×          |               | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        |                 | 0.003未満        | 0.003未満    | 0.003未満    | 4          |            |
|                  | 基 25 ジブromokロロメタン  | 0.1 mg/l以下                              | 4              | ×              | ×          |               | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 | 0.001未満        | 0.001未満    | 0.001未満    | 4          |            |
|                  | 基 26 臭素酸           | 0.01 mg/l以下                             | 4              | ×              | ×          |               | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 | 0.001未満        | 0.001未満    | 0.001未満    | 4          |            |
|                  | 基 27 総トリハロメタン      | 0.1 mg/l以下                              | 4              | ×              | ×          |               | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 | 0.001未満        | 0.001未満    | 0.001未満    | 4          |            |
|                  | 基 28 トリクロロ酢酸       | 0.03 mg/l以下                             | 4              | ×              | ×          |               | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        |                 | 0.003未満        | 0.003未満    | 0.003未満    | 4          |            |
|                  | 基 29 ブロモジクロロメタン    | 0.03 mg/l以下                             | 4              | ×              | ×          |               | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 | 0.001未満        | 0.001未満    | 0.001未満    | 4          |            |
|                  | 基 30 ブロモホルム        | 0.09 mg/l以下                             | 4              | ×              | ×          |               | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 | 0.001未満        | 0.001未満    | 0.001未満    | 4          |            |
|                  | 基 31 ホルムアルデヒド      | 0.08 mg/l以下                             | 4              | ×              | ×          |               | 0.008未満        |                 |                | 0.008未満        |                 |                | 0.008未満        |                 |                | 0.008未満        |                 | 0.008未満        | 0.008未満    | 0.008未満    | 4          |            |
| 色                | 基 32 亜鉛及びその化合物     | 1.0 mg/l以下                              | 4              | ○              | ○          |               |                |                 |                | 0.01未満         |                 |                |                |                 |                |                |                 | 0.01未満         | 0.01未満     | 0.01未満     | 1          |            |
|                  | 基 33 アルミニウム及びその化合物 | 0.2 mg/l以下                              | 4              | ○              | ○          |               |                |                 |                | 0.02未満         |                 |                |                |                 |                |                |                 | 0.02未満         | 0.02未満     | 0.02未満     | 1          |            |
|                  | 基 34 鉄及びその化合物      | 0.3 mg/l以下                              | 4              | ○              | ○          |               |                |                 |                | 0.03未満         |                 |                |                |                 |                |                |                 | 0.03未満         | 0.03未満     | 0.03未満     | 1          |            |
|                  | 基 35 銅及びその化合物      | 1.0 mg/l以下                              | 4              | ○              | ○          |               |                |                 |                | 0.01未満         |                 |                |                |                 |                |                |                 | 0.01未満         | 0.01未満     | 0.01未満     | 1          |            |
|                  | 味覚                 | 基 36 ナトリウム及びその化合物                       | 200 mg/l以下     | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 6.3             |                |                |                 |                |                |                 |                | 6.30       | 6.3        | 6.3        | 1          |
| 水道水が有すべき性状に関する項目 | 色                  | 基 37 マンガン及びその化合物                        | 0.05 mg/l以下    | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.005未満         |                |                |                 |                |                |                 | 0.005未満        | 0.005未満    | 0.005未満    | 1          |            |
|                  |                    | 基 38 塩化物イオン                             | 200 mg/l以下     | 12             | ×          | ×             | 3.1            | 3.2             | 3.4            | 3.3            | 3.2             | 3.2            | 3.2            | 3.2             | 3.3            | 3.3            | 3.3             | 3.3            | 3.25       | 3.1        | 3.4        | 12         |
|                  | 味覚                 | 基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)                  | 300 mg/l以下     | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 36              |                |                |                 |                |                |                 |                | 36.0       | 36         | 36         | 1          |
|                  |                    | 基 40 蒸発残留物                              | 500 mg/l以下     | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 70              |                |                |                 |                |                |                 |                | 70.0       | 70         | 70         | 1          |
|                  | 発泡                 | 基 41 陰イオン界面活性剤                          | 0.2 mg/l以下     | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.02未満          |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.02未満     | 0.02未満     | 0.02未満     | 1          |
|                  |                    | 臭い                                      | 基 42 ジェオスミン    | 0.00001 mg/l以下 | 4          | ×             | ○              |                 |                |                |                 | 0.000001未満     |                |                 |                |                |                 |                |            | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 0.000001未満 |
|                  | 基 43 2-メチルイソボルネオール |   | 0.00001 mg/l以下 | 4              | ×          | ○             |                |                 |                |                | 0.000001未満      |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 1          |
|                  | 発泡                 | 基 44 非イオン界面活性剤                          | 0.02 mg/l以下    | 4              | ○          | ○             |                |                 |                |                | 0.002未満         |                |                |                 |                |                |                 |                | 0.002未満    | 0.002未満    | 0.002未満    | 1          |
|                  |                    | 臭い                                      | 基 45 フェノール類    | 0.005 mg/l以下   | 4          | ○             | ○              |                 |                |                |                 | 0.0005未満       |                |                 |                |                |                 |                | 0.0005未満   | 0.0005未満   | 0.0005未満   | 1          |
|                  | 基礎的性状              | 基 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)                  | 3 mg/l以下       | 12             | ×          | ×             | 0.3未満          | 0.3未満           | 0.3未満          | 0.3未満          | 0.3未満           | 0.3未満          | 0.3未満          | 0.3未満           | 0.3未満          | 0.3未満          | 0.3未満           | 0.3未満          | 0.3未満      | 0.3未満      | 0.3未満      | 12         |
|                  |                    | 基 47 PH値                                | 5.8以上 8.6以下    | 12             | ×          | ×             | 8.3            | 8.2             | 8.1            | 8.2            | 8.0             | 8.0            | 8.1            | 8.1             | 8.1            | 8.0            | 7.9             | 8.0            | 8.08       | 7.9        | 8.3        | 12         |
| 基 48 味           |                    | 異常でないこと                                 | 12             | ×              | ×          | 異常なし          | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし       | 12         |
| 基 49 臭気          |                    | 異常でないこと                                 | 12             | ×              | ×          | 異常なし          | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし       | 12         |
| 基 50 色度          |                    | 5 度以下                                   | 12             | ×              | ×          | 0.5未満         | 0.5未満          | 0.5未満           | 0.5未満          | 0.5未満          | 0.5未満           | 0.5未満          | 0.5未満          | 0.5未満           | 0.5未満          | 0.5未満          | 0.5未満           | 0.5未満          | 0.5未満      | 0.5未満      | 0.5未満      | 12         |
| 基 51 濁度          | 2 度以下              | 12                                      | ×              | ×              | 0.1未満      | 0.1未満         | 0.1未満          | 0.1未満           | 0.1未満          | 0.1未満          | 0.1未満           | 0.1未満          | 0.1未満          | 0.1未満           | 0.1未満          | 0.1未満          | 0.1未満           | 0.1未満          | 0.1未満      | 0.1未満      | 12         |            |
| その他検査項目          | 他 1 アンモニア態窒素       | -                                       | -              | -              | -          |               |                |                 |                |                |                 |                |                |                 |                |                |                 |                |            |            | 0          |            |
|                  | 他 2 水温             | - °C                                    | -              | -              | -          | 5.6           | 11.2           | 16.6            | 20.8           | 22.0           | 21.6            | 16.2           | 10.8           | 8.0             | 5.2            | 4.2            | 5.2             | 12.28          | 4.2        | 22.0       | 12         |            |
|                  | 他 3 残留塩素           | 0.1 mg/l以上                              | -              | -              | -          | 0.5           | 0.5            | 0.6             | 0.6            | 0.4            | 0.4             | 0.5            | 0.5            | 0.4             | 0.4            | 0.5            | 0.5             | 0.48           | 0.4        | 0.6        | 12         |            |

令和7年度 水質検査結果

十日町地域 馬水地区簡易水道：馬場配水系  
採水場所：事業所（馬場第4）

| 区分                 | No.              | 項目                                      | 基準値                    | 基本検査回数       | 検査回数<br>の減 | 省略<br>の<br>可否 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準24項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準51項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準24項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準9項目<br>+他2項目 | 基準24項目<br>+他2項目 | 平均値        | 最小値        | 最大値        | 検査<br>回数 |
|--------------------|------------------|---|------------------------|--------------|------------|---------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|----------------|-----------------|------------|------------|------------|----------|
|                    |                  |   |                        |              |            |               | R7.4.10        | R7.5.15        | R7.6.11         | R7.7.17        | R7.8.19        | R7.9.11         | R7.10.17       | R7.11.13       | R7.12.11        | R8.1.15        | R8.2.19        | R8.3.12         |            |            |            |          |
| 健康に関する項目           | 微生物細菌            | 基 1 一般細菌                                | 100 個/ml以下             | 12           | ×          | ×             | 0              | 0              | 0               | 0              | 0              | 3               | 0              | 0              | 0               | 0              | 0              | 0               | 0.3        | 0          | 3          | 12       |
|                    |                  | 基 2 大腸菌                                 | 検出されないこと               | 12           | ×          | ×             | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない           | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない           | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない           | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない           | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない    |
|                    | 重金属              | 基 3 カドミウム及びその化合物                        | 0.003 mg/l以下           | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.0003未満        |                |                |                 |                |                |                 | 0.0003未満   | 0.0003未満   | 0.0003未満   | 1        |
|                    |                  | 基 4 水銀及びその化合物                           | 0.0005 mg/l以下          | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.00005未満       |                |                |                 |                |                |                 | 0.00005未満  | 0.00005未満  | 0.00005未満  | 1        |
|                    |                  | 基 5 セレン及びその化合物                          | 0.01 mg/l以下            | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                |                 | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1        |
|                    |                  | 基 6 鉛及びその化合物                            | 0.01 mg/l以下            | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                |                 | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1        |
|                    |                  | 基 7 ヒ素及びその化合物                           | 0.01 mg/l以下            | 4            | ○          | ○             |                |                | 0.005           |                |                | 0.006           |                |                | 0.006           |                |                | 0.006           | 0.0058     | 0.005      | 0.006      | 4        |
|                    |                  | 基 8 六価クロム化合物                            | 0.02 mg/l以下            | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.002未満         |                |                |                 |                |                |                 | 0.002未満    | 0.002未満    | 0.002未満    | 1        |
|                    | 無機物              | 基 9 亜硝酸態窒素                              | 0.04 mg/l以下            | 4            | ○          | ×             |                |                |                 |                |                | 0.004未満         |                |                |                 |                |                |                 | 0.004未満    | 0.004未満    | 0.004未満    | 1        |
|                    |                  | 基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン                    | 0.01 mg/l以下            | 4            | ×          | ×             |                |                | 0.001未満         |                |                | 0.001未満         |                |                | 0.001未満         |                |                | 0.001未満         | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 4        |
|                    |                  | 基 11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                      | 10 mg/l以下              | 4            | ○          | ×             |                |                |                 |                |                | 0.32            |                |                |                 |                |                |                 | 0.320      | 0.32       | 0.32       | 1        |
|                    |                  | 基 12 フッ素及びその化合物                         | 0.8 mg/l以下             | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.08未満          |                |                |                 |                |                |                 | 0.08未満     | 0.08未満     | 0.08未満     | 1        |
|                    |                  | 基 13 ホウ素及びその化合物                         | 1.0 mg/l以下             | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.1未満           |                |                |                 |                |                |                 | 0.1未満      | 0.1未満      | 0.1未満      | 1        |
|                    | 一般有機化学物質         | 基 14 四塩化炭素                              | 0.002 mg/l以下           | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.0002未満        |                |                |                 |                |                |                 | 0.0002未満   | 0.0002未満   | 0.0002未満   | 1        |
|                    |                  | 基 15 1,4-ジオキサン                          | 0.05 mg/l以下            | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.005未満         |                |                |                 |                |                |                 | 0.005未満    | 0.005未満    | 0.005未満    | 1        |
|                    |                  | 基 16 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 | 0.04 mg/l以下            | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.004未満         |                |                |                 |                |                |                 | 0.004未満    | 0.004未満    | 0.004未満    | 1        |
|                    |                  | 基 17 ジクロロメタン                            | 0.02 mg/l以下            | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.002未満         |                |                |                 |                |                |                 | 0.002未満    | 0.002未満    | 0.002未満    | 1        |
|                    |                  | 基 18 テトラクロロエチレン                         | 0.01 mg/l以下            | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                |                 | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1        |
|                    |                  | 基 19 トリクロロエチレン                          | 0.01 mg/l以下            | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                |                 | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1        |
|                    |                  | 基 20 ベンゼン                               | 0.01 mg/l以下            | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.001未満         |                |                |                 |                |                |                 | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1        |
| 消毒副生成物             | 基 21 塩素酸         | 0.6 mg/l以下                              | 4                      | ×            | ×          |               |                | 0.06未満         |                 |                | 0.06           |                 |                | 0.06未満         |                 |                | 0.06未満         | 0.015           | 0.06未満     | 0.06       | 4          |          |
|                    | 基 22 クロロ酢酸       | 0.02 mg/l以下                             | 4                      | ×            | ×          |               |                | 0.002未満        |                 |                | 0.002未満        |                 |                | 0.002未満        |                 |                | 0.002未満        | 0.002未満         | 0.002未満    | 0.002未満    | 4          |          |
|                    | 基 23 クロロホルム      | 0.06 mg/l以下                             | 4                      | ×            | ×          |               |                | 0.001          |                 |                | 0.002          |                 |                | 0.001          |                 |                | 0.001未満        | 0.0010          | 0.001未満    | 0.002      | 4          |          |
|                    | 基 24 ジクロロ酢酸      | 0.03 mg/l以下                             | 4                      | ×            | ×          |               |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        | 0.003未満         | 0.003未満    | 0.003未満    | 4          |          |
|                    | 基 25 ジブromokロメタン | 0.1 mg/l以下                              | 4                      | ×            | ×          |               |                | 0.001          |                 |                | 0.002          |                 |                | 0.001          |                 |                | 0.001未満        | 0.0010          | 0.001未満    | 0.002      | 4          |          |
|                    | 基 26 臭素酸         | 0.01 mg/l以下                             | 4                      | ×            | ×          |               |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        | 0.001未満         | 0.001未満    | 0.001未満    | 4          |          |
|                    | 基 27 総トリハロメタン    | 0.1 mg/l以下                              | 4                      | ×            | ×          |               |                | 0.003          |                 |                | 0.005          |                 |                | 0.003          |                 |                | 0.001未満        | 0.0028          | 0.001未満    | 0.005      | 4          |          |
|                    | 基 28 トリクロロ酢酸     | 0.03 mg/l以下                             | 4                      | ×            | ×          |               |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        |                 |                | 0.003未満        | 0.003未満         | 0.003未満    | 0.003未満    | 4          |          |
|                    | 基 29 ブロモジクロロメタン  | 0.03 mg/l以下                             | 4                      | ×            | ×          |               |                | 0.001          |                 |                | 0.001          |                 |                | 0.001          |                 |                | 0.001未満        | 0.0008          | 0.001未満    | 0.001      | 4          |          |
|                    | 基 30 ブロモホルム      | 0.09 mg/l以下                             | 4                      | ×            | ×          |               |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        |                 |                | 0.001未満        | 0.001未満         | 0.001未満    | 0.001未満    | 4          |          |
|                    | 基 31 ホルムアルデヒド    | 0.08 mg/l以下                             | 4                      | ×            | ×          |               |                | 0.008未満        |                 |                | 0.008未満        |                 |                | 0.008未満        |                 |                | 0.008未満        | 0.008未満         | 0.008未満    | 0.008未満    | 4          |          |
|                    | 色                | 基 32 亜鉛及びその化合物                          | 1.0 mg/l以下             | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.01未満          |                |                |                 |                |                |                 | 0.01未満     | 0.01未満     | 0.01未満     | 1        |
| 基 33 アルミニウム及びその化合物 |                  | 0.2 mg/l以下                              | 4                      | ○            | ○          |               |                | 0.02未満         |                 |                | 0.02未満         |                 |                | 0.02未満         |                 |                | 0.02未満         | 0.02未満          | 0.02未満     | 0.02未満     | 4          |          |
| 基 34 鉄及びその化合物      |                  | 0.3 mg/l以下                              | 4                      | ○            | ○          |               |                |                |                 |                | 0.03未満         |                 |                |                |                 |                |                | 0.03未満          | 0.03未満     | 0.03未満     | 1          |          |
| 基 35 銅及びその化合物      |                  | 1.0 mg/l以下                              | 4                      | ○            | ○          |               |                |                |                 |                | 0.01未満         |                 |                |                |                 |                |                | 0.01未満          | 0.01未満     | 0.01未満     | 1          |          |
| 味覚                 |                  | 基 36 ナトリウム及びその化合物                       | 200 mg/l以下             | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 12              |                |                |                 |                |                |                 | 12.0       | 12         | 12         | 1        |
| 水道水が有すべき性状に関する項目   | 色                | 基 37 マンガン及びその化合物                        | 0.05 mg/l以下            | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.005未満         |                |                |                 |                |                | 0.005未満         | 0.005未満    | 0.005未満    | 1          |          |
|                    |                  | 基 38 塩化物イオン                             | 200 mg/l以下             | 12           | ×          | ×             | 5.1            | 5.1            | 5.0             | 5.2            | 5.1            | 5.1             | 5.3            | 5.2            | 5.1             | 5.0            | 5.1            | 5.0             | 5.11       | 5.0        | 5.3        | 12       |
|                    | 味覚               | 基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)                  | 300 mg/l以下             | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 23              |                |                |                 |                |                |                 | 23.0       | 23         | 23         | 1        |
|                    |                  | 基 40 蒸発残留物                              | 500 mg/l以下             | 4            | ○          | ○             |                |                | 94              |                |                | 100             |                |                | 92              |                |                | 92              | 94.5       | 92         | 100        | 4        |
|                    | 発泡               | 基 41 陰イオン界面活性剤                          | 0.2 mg/l以下             | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.02未満          |                |                |                 |                |                |                 | 0.02未満     | 0.02未満     | 0.02未満     | 1        |
|                    |                  | 基 42 ジェオスミン                             | 0.00001 mg/l以下         | 4            | ×          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.000001未満      |                |                |                 |                |                |                 | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 1        |
|                    | 臭い               | 基 43 2-メチルイソボルネオール                      | 0.00001 mg/l以下         | 4            | ×          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.000001未満      |                |                |                 |                |                |                 | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 1        |
|                    |                  | 基 44 非イオン界面活性剤                          | 0.02 mg/l以下            | 4            | ○          | ○             |                |                |                 |                |                | 0.002未満         |                |                |                 |                |                |                 | 0.002未満    | 0.002未満    | 0.002未満    | 1        |
|                    | 基礎的性状            | 臭い                                      | 基 45 フェノール類            | 0.005 mg/l以下 | 4          | ○             | ○              |                |                 |                |                |                 | 0.0005未満       |                |                 |                |                |                 | 0.0005未満   | 0.0005未満   | 0.0005未満   | 1        |
|                    |                  |   | 基 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 3 mg/l以下     | 12         | ×             | ×              | 0.3未満          | 0.3未満           | 0.3未満          | 0.3未満          | 0.3未満           | 0.3未満          | 0.3未満          | 0.3未満           | 0.3未満          | 0.3未満          | 0.3未満           | 0.3未満      | 0.3未満      | 0.3未満      | 0.3未満    |
|                    |                  | 基 47 PH値                                | 5.8以上 8.6以下            | 12           | ×          | ×             | 7.6            | 7.6            | 7.6             | 7.6            | 7.7            | 7.7             | 7.5            | 7.6            | 7.7             | 7.6            | 7.7            | 7.6             | 7.63       | 7.5        | 7.7        | 12       |
|                    |                  | 基 48 味                                  | 異常でないこと                | 12           | ×          | ×             | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし     |
| 基 49 臭気            |                  | 異常でないこと                                 | 12                     | ×            | ×          | 異常なし          | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし           | 異常なし           | 異常なし            | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし       | 12       |
| 基 50 色度            |                  | 5 度以下                                   | 12                     | ×            | ×          | 0.5未満         | 0.5未満          | 0.5未満          | 0.5未満           | 0.5未満          | 0.5未満          | 0.5未満           | 0.5未満          | 0.5未満          | 0.5未満           | 0.5未満          | 0.5未満          | 0.5未満           | 0.5未満      | 0.5未満      | 0.5未満      | 12       |
| 基 51 濁度            |                  | 2 度以下                                   | 12                     | ×            | ×          | 0.1未満         | 0.1未満          | 0.1未満          | 0.1未満           | 0.1未満          | 0.1未満          | 0.1未満           | 0.1未満          | 0.1未満          | 0.1未満           | 0.1未満          | 0.1未満          | 0.1未満           | 0.1未満      | 0.1未満      | 0.1未満      | 12       |
| その他検査項目            | 他 1 アンモニア態窒素     | -                                       | -                      | -            | -          |               |                |                |                 |                |                |                 |                |                |                 |                |                |                 |            |            | 0          |          |
|                    | 他 2 水温           | - °C                                    | -                      | -            | -          | 8.2           | 14.0           | 18.0           | 24.6            | 25.8           | 25.8           | 21.4            | 15.2           | 9.8            | 6.2             | 5.6            | 6.8            | 15.12           | 5.6        | 25.8       | 12         |          |
|                    | 他 3 残留塩素         | 0.1 mg/l以上                              | -                      | -            | -          | 0.5           | 0.5            | 0.5            | 0.5             | 0.5            | 0.5            | 0.5             | 0.5            | 0.4            | 0.5             | 0.5            | 0.5            | 0.49            | 0.4        | 0.5        | 12         |          |

令和7年度 水質検査結果

十日町地域 馬水地区簡易水道：珠川配水系

採水場所：個人宅（珠川）

| 区分               | No.                | 項目                                      | 基準値                    | 基本検査回数       | 検査回数減 | 省略の可否 | 基準9項目+他2項目 | 基準9項目+他2項目 | 基準24項目+他2項目 | 基準9項目+他2項目 | 基準9項目+他2項目 | 基準9項目+他2項目 | 基準9項目+他2項目 | 基準24項目+他2項目 | 基準9項目+他2項目 | 基準9項目+他2項目 | 基準24項目+他2項目 | 平均値        | 最小値        | 最大値        | 検査回数     |         |    |
|------------------|--------------------|---|------------------------|--------------|-------|-------|------------|------------|-------------|------------|------------|------------|------------|-------------|------------|------------|-------------|------------|------------|------------|----------|---------|----|
|                  |                    |   |                        |              |       |       | R7.4.10    | R7.5.15    | R7.6.11     | R7.7.17    | R7.8.19    | R7.9.11    | R7.10.17   | R7.11.13    | R7.12.11   | R8.1.15    | R8.2.19     |            |            |            |          | R8.3.12 |    |
| 健康に関する項目         | 微生物細菌              | 基 1 一般細菌                                | 100 個/ml以下             | 12           | ×     | ×     | 0          | 0          | 0           | 0          | 0          | 0          | 0          | 0           | 0          | 0          | 0           | 0.0        | 0          | 0          | 12       |         |    |
|                  |                    | 基 2 大腸菌                                 | 検出されないこと               | 12           | ×     | ×     | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない       | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない       | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない       | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない    | 12      |    |
|                  | 重金属                | 基 3 カドミウム及びその化合物                        | 0.003 mg/l以下           | 4            | ○     | ○     |            |            |             |            |            | 0.0003未満   |            |             |            |            |             | 0.0003未満   | 0.0003未満   | 0.0003未満   | 1        |         |    |
|                  |                    | 基 4 水銀及びその化合物                           | 0.0005 mg/l以下          | 4            | ○     | ○     |            |            |             |            |            | 0.00005未満  |            |             |            |            |             | 0.00005未満  | 0.00005未満  | 0.00005未満  | 1        |         |    |
|                  |                    | 基 5 セレン及びその化合物                          | 0.01 mg/l以下            | 4            | ○     | ○     |            |            |             |            |            | 0.001未満    |            |             |            |            |             | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1        |         |    |
|                  |                    | 基 6 鉛及びその化合物                            | 0.01 mg/l以下            | 4            | ○     | ○     |            |            |             |            |            | 0.001未満    |            |             |            |            |             | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1        |         |    |
|                  |                    | 基 7 ヒ素及びその化合物                           | 0.01 mg/l以下            | 4            | ○     | ○     |            |            | 0.005       |            |            | 0.006      |            |             | 0.005      |            |             | 0.005      | 0.0053     | 0.005      | 0.006    | 4       |    |
|                  |                    | 基 8 六価クロム化合物                            | 0.02 mg/l以下            | 4            | ○     | ○     |            |            |             |            |            | 0.002未満    |            |             |            |            |             |            | 0.002未満    | 0.002未満    | 0.002未満  | 1       |    |
|                  | 無機物                | 基 9 亜硝酸態窒素                              | 0.04 mg/l以下            | 4            | ○     | ×     |            |            |             |            |            | 0.004未満    |            |             |            |            |             | 0.004未満    | 0.004未満    | 0.004未満    | 1        |         |    |
|                  |                    | 基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン                    | 0.01 mg/l以下            | 4            | ×     | ×     |            |            | 0.001未満     |            |            | 0.001未満    |            |             | 0.001未満    |            |             | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 4        |         |    |
|                  |                    | 基 11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                      | 10 mg/l以下              | 4            | ○     | ×     |            |            |             |            |            | 0.09       |            |             |            |            |             | 0.090      | 0.09       | 0.09       | 1        |         |    |
|                  |                    | 基 12 フッ素及びその化合物                         | 0.8 mg/l以下             | 4            | ○     | ○     |            |            |             |            |            | 0.08未満     |            |             |            |            |             | 0.08未満     | 0.08未満     | 0.08未満     | 1        |         |    |
|                  |                    | 基 13 ホウ素及びその化合物                         | 1.0 mg/l以下             | 4            | ○     | ○     |            |            |             |            |            | 0.1未満      |            |             |            |            |             | 0.1未満      | 0.1未満      | 0.1未満      | 1        |         |    |
|                  | 一般有機化学物質           | 基 14 四塩化炭素                              | 0.002 mg/l以下           | 4            | ○     | ○     |            |            |             |            |            | 0.0002未満   |            |             |            |            |             | 0.0002未満   | 0.0002未満   | 0.0002未満   | 1        |         |    |
|                  |                    | 基 15 1,4-ジオキサン                          | 0.05 mg/l以下            | 4            | ○     | ○     |            |            |             |            |            | 0.005未満    |            |             |            |            |             | 0.005未満    | 0.005未満    | 0.005未満    | 1        |         |    |
|                  |                    | 基 16 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 | 0.04 mg/l以下            | 4            | ○     | ○     |            |            |             |            |            | 0.004未満    |            |             |            |            |             | 0.004未満    | 0.004未満    | 0.004未満    | 1        |         |    |
|                  |                    | 基 17 ジクロロメタン                            | 0.02 mg/l以下            | 4            | ○     | ○     |            |            |             |            |            | 0.002未満    |            |             |            |            |             | 0.002未満    | 0.002未満    | 0.002未満    | 1        |         |    |
|                  |                    | 基 18 テトラクロロエチレン                         | 0.01 mg/l以下            | 4            | ○     | ○     |            |            |             |            |            | 0.001未満    |            |             |            |            |             | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1        |         |    |
|                  |                    | 基 19 トリクロロエチレン                          | 0.01 mg/l以下            | 4            | ○     | ○     |            |            |             |            |            | 0.001未満    |            |             |            |            |             | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1        |         |    |
|                  |                    | 基 20 ベンゼン                               | 0.01 mg/l以下            | 4            | ○     | ○     |            |            |             |            |            | 0.001未満    |            |             |            |            |             | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1        |         |    |
| 消毒副生成物           | 基 21 塩素酸           | 0.6 mg/l以下                              | 4                      | ×            | ×     |       |            | 0.06未満     |             |            | 0.07       |            |            | 0.06        |            |            | 0.06未満      | 0.033      | 0.06未満     | 0.07       | 4        |         |    |
|                  | 基 22 クロロ酢酸         | 0.02 mg/l以下                             | 4                      | ×            | ×     |       |            | 0.002未満    |             |            | 0.002未満    |            |            | 0.002未満     |            |            | 0.002未満     | 0.002未満    | 0.002未満    | 4          |          |         |    |
|                  | 基 23 クロロホルム        | 0.06 mg/l以下                             | 4                      | ×            | ×     |       |            | 0.002      |             |            | 0.002      |            |            | 0.002       |            |            | 0.002       | 0.0020     | 0.002      | 0.002      | 4        |         |    |
|                  | 基 24 ジクロロ酢酸        | 0.03 mg/l以下                             | 4                      | ×            | ×     |       |            | 0.003未満    |             |            | 0.003未満    |            |            | 0.003未満     |            |            | 0.003未満     | 0.003未満    | 0.003未満    | 0.003未満    | 4        |         |    |
|                  | 基 25 ジブromokロメタン   | 0.1 mg/l以下                              | 4                      | ×            | ×     |       |            | 0.001      |             |            | 0.002      |            |            | 0.002       |            |            | 0.001       | 0.0015     | 0.001      | 0.002      | 4        |         |    |
|                  | 基 26 臭素酸           | 0.01 mg/l以下                             | 4                      | ×            | ×     |       |            | 0.001未満    |             |            | 0.001未満    |            |            | 0.001未満     |            |            | 0.001未満     | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 4        |         |    |
|                  | 基 27 総トリハロメタン      | 0.1 mg/l以下                              | 4                      | ×            | ×     |       |            | 0.005      |             |            | 0.006      |            |            | 0.006       |            |            | 0.004       | 0.0053     | 0.004      | 0.006      | 4        |         |    |
|                  | 基 28 トリクロロ酢酸       | 0.03 mg/l以下                             | 4                      | ×            | ×     |       |            | 0.003未満    |             |            | 0.003未満    |            |            | 0.003未満     |            |            | 0.003未満     | 0.003未満    | 0.003未満    | 0.003未満    | 4        |         |    |
|                  | 基 29 ブロモジクロロメタン    | 0.03 mg/l以下                             | 4                      | ×            | ×     |       |            | 0.002      |             |            | 0.002      |            |            | 0.002       |            |            | 0.001       | 0.0018     | 0.001      | 0.002      | 4        |         |    |
|                  | 基 30 ブロモホルム        | 0.09 mg/l以下                             | 4                      | ×            | ×     |       |            | 0.001未満    |             |            | 0.001未満    |            |            | 0.001未満     |            |            | 0.001未満     | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 4        |         |    |
|                  | 基 31 ホルムアルデヒド      | 0.08 mg/l以下                             | 4                      | ×            | ×     |       |            | 0.008未満    |             |            | 0.008未満    |            |            | 0.008未満     |            |            | 0.008未満     | 0.008未満    | 0.008未満    | 0.008未満    | 4        |         |    |
| 色                | 基 32 亜鉛及びその化合物     | 1.0 mg/l以下                              | 4                      | ○            | ○     |       |            |            |             |            | 0.01未満     |            |            |             |            |            | 0.01未満      | 0.01未満     | 0.01未満     | 1          |          |         |    |
|                  | 基 33 アルミニウム及びその化合物 | 0.2 mg/l以下                              | 4                      | ○            | ○     |       |            | 0.02未満     |             |            | 0.02未満     |            |            | 0.02        |            |            | 0.02        | 0.010      | 0.02未満     | 0.02       | 4        |         |    |
|                  | 基 34 鉄及びその化合物      | 0.3 mg/l以下                              | 4                      | ○            | ○     |       |            |            |             |            | 0.03未満     |            |            |             |            |            | 0.03未満      | 0.03未満     | 0.03未満     | 1          |          |         |    |
|                  | 基 35 銅及びその化合物      | 1.0 mg/l以下                              | 4                      | ○            | ○     |       |            |            |             |            | 0.01未満     |            |            |             |            |            | 0.01未満      | 0.01未満     | 0.01未満     | 1          |          |         |    |
|                  | 味覚                 | 基 36 ナトリウム及びその化合物                       | 200 mg/l以下             | 4            | ○     | ○     |            |            |             |            |            | 13         |            |             |            |            |             | 13.0       | 13         | 13         | 1        |         |    |
| 水道水が有すべき性状に関する項目 | 色                  | 基 37 マンガン及びその化合物                        | 0.05 mg/l以下            | 4            | ○     | ○     |            |            |             |            |            | 0.005未満    |            |             |            |            |             | 0.005未満    | 0.005未満    | 0.005未満    | 1        |         |    |
|                  |                    | 基 38 塩化物イオン                             | 200 mg/l以下             | 12           | ×     | ×     | 5.2        | 5.1        | 5.0         | 5.2        | 5.1        | 5.1        | 5.3        | 5.2         | 5.1        | 5.1        | 5.1         | 5.13       | 5.0        | 5.3        | 12       |         |    |
|                  | 味覚                 | 基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)                  | 300 mg/l以下             | 4            | ○     | ○     |            |            |             |            |            | 22         |            |             |            |            |             | 22.0       | 22         | 22         | 1        |         |    |
|                  |                    | 基 40 蒸発残留物                              | 500 mg/l以下             | 4            | ○     | ○     |            |            | 97          |            |            | 110        |            |             | 96         |            |             | 100.0      | 96         | 110        | 4        |         |    |
|                  | 発泡                 | 基 41 陰イオン界面活性剤                          | 0.2 mg/l以下             | 4            | ○     | ○     |            |            |             |            |            | 0.02未満     |            |             |            |            |             | 0.02未満     | 0.02未満     | 0.02未満     | 1        |         |    |
|                  |                    | 基 42 ジェオスミン                             | 0.00001 mg/l以下         | 4            | ×     | ○     |            |            |             |            |            | 0.000001未満 |            |             |            |            |             | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 1        |         |    |
|                  | 臭い                 | 基 43 2-メチルイソボルネオール                      | 0.00001 mg/l以下         | 4            | ×     | ○     |            |            |             |            |            | 0.000001未満 |            |             |            |            |             | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 1        |         |    |
|                  |                    | 基 44 非イオン界面活性剤                          | 0.02 mg/l以下            | 4            | ○     | ○     |            |            |             |            |            | 0.002未満    |            |             |            |            |             | 0.002未満    | 0.002未満    | 0.002未満    | 1        |         |    |
|                  | 基礎的性状              | 臭い                                      | 基 45 フェノール類            | 0.005 mg/l以下 | 4     | ○     | ○          |            |             |            |            |            | 0.0005未満   |             |            |            |             |            | 0.0005未満   | 0.0005未満   | 0.0005未満 | 1       |    |
|                  |                    |   | 基 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 3 mg/l以下     | 12    | ×     | ×          | 0.3未満      | 0.3未満       | 0.3未満      | 0.3未満      | 0.3未満      | 0.3未満      | 0.3未満       | 0.3未満      | 0.3未満      | 0.3未満       | 0.3未満      | 0.3未満      | 0.3未満      | 0.3未満    | 12      |    |
|                  |                    | 発泡                                      | 基 47 PH値               | 5.8以上 8.6以下  | 12    | ×     | ×          | 7.6        | 7.5         | 7.5        | 7.5        | 7.5        | 7.4        | 7.5         | 7.5        | 7.6        | 7.6         | 7.6        | 7.53       | 7.4        | 7.6      | 12      |    |
|                  |                    |   | 基 48 味                 | 異常でないこと      | 12    | ×     | ×          | 異常なし       | 異常なし        | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし        | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし        | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし     | 異常なし    | 12 |
|                  |                    |   | 基 49 臭気                | 異常でないこと      | 12    | ×     | ×          | 異常なし       | 異常なし        | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし        | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし        | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし     | 異常なし    | 12 |
|                  |                    |   | 基 50 色度                | 5 度以下        | 12    | ×     | ×          | 0.5未満      | 0.5未満       | 0.5未満      | 0.5未満      | 0.5未満      | 0.5未満      | 0.5未満       | 0.5未満      | 0.5未満      | 0.5未満       | 0.5未満      | 0.5未満      | 0.5未満      | 0.5未満    | 0.5未満   | 12 |
|                  |                    |   | 基 51 濁度                | 2 度以下        | 12    | ×     | ×          | 0.1未満      | 0.1未満       | 0.1未満      | 0.1未満      | 0.1未満      | 0.1未満      | 0.1未満       | 0.1未満      | 0.1未満      | 0.1未満       | 0.1未満      | 0.1未満      | 0.1未満      | 0.1未満    | 0.1未満   | 12 |
| その他検査項目          | 他 1 アンモニア態窒素       | -                                       | -                      | -            | -     |       |            |            |             |            |            |            |            |             |            |            |             |            |            |            | 0        |         |    |
|                  | 他 2 水温             | - °C                                    | -                      | -            | -     | 7.2   | 12.2       | 15.8       | 19.8        | 21.0       | 21.2       | 18.8       | 15.0       | 11.2        | 8.8        | 8.2        | 8.2         | 13.95      | 7.2        | 21.2       | 12       |         |    |
|                  | 他 3 残留塩素           | 0.1 mg/l以上                              | -                      | -            | -     | 0.5   | 0.5        | 0.5        | 0.5         | 0.5        | 0.5        | 0.5        | 0.5        | 0.5         | 0.5        | 0.5        | 0.5         | 0.50       | 0.5        | 0.5        | 12       |         |    |

令和7年度 水質検査結果

十日町地域 馬水地区簡易水道 : 水沢配水系  
採水場所 : 水沢集落開発センター (水沢第3)

| 区 分     | No. | 項 目  | 基準値        | 基本<br>検査<br>回数 | 検査<br>回数<br>の減 | 省略<br>の<br>可否 | 基準2項目<br>+他2項目 | 基準2項目<br>+他2項目 | 基準2項目<br>+他2項目 | 基準2項目<br>+他2項目 | 基準2項目<br>+他2項目 | 基準2項目<br>+他2項目 | 基準2項目<br>+他2項目 | 基準2項目<br>+他2項目 | 基準2項目<br>+他2項目 | 基準2項目<br>+他2項目 | 基準2項目<br>+他2項目 | 平均値   | 最小値   | 最大値   | 検査<br>回数 |         |
|---------|-----|------|------------|----------------|----------------|---------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|-------|-------|-------|----------|---------|
|         |     |      |            |                |                |               | R7.4.10        | R7.5.15        | R7.6.11        | R7.7.17        | R7.8.19        | R7.9.11        | R7.10.17       | R7.11.13       | R7.12.11       | R8.1.15        | R8.2.19        |       |       |       |          | R8.3.12 |
| 微生物細菌   | 基 1 | 一般細菌 | 100 個/ml以下 | 12             | ×              | ×             | 0              | 0              | 0              | 0              | 0              | 0              | 0              | 0              | 0              | 0              | 0              | 0.0   | 0     | 0     | 12       |         |
|         | 基 2 | 大腸菌  | 検出されないこと   | 12             | ×              | ×             | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない | 検出しない | 検出しない | 検出しない    | 12      |
| その他検査項目 | 他 1 | 水温   | - °C       | -              | -              | -             | 6.8            | 12.0           | 17.2           | 25.8           | 26.0           | 25.0           | 20.4           | 16.2           | 10.8           | 7.2            | 6.8            | 7.0   | 15.10 | 6.8   | 26.0     | 12      |
|         | 他 2 | 残留塩素 | 0.1 mg/l以上 | -              | -              | -             | 0.6            | 0.5            | 0.5            | 0.4            | 0.5            | 0.5            | 0.5            | 0.5            | 0.5            | 0.5            | 0.5            | 0.5   | 0.50  | 0.4   | 0.6      | 12      |

令和7年度 水質検査結果

十日町地域 八箇地区簡易水道

採水場所：八箇集落開発センター（落之水）

| 区分               | No.                | 項目                                      | 基準値            | 基本検査回数 | 検査回数減 | 省略の可否 | 基準9項目+他2項目 | 基準9項目+他2項目 | 基準23項目+他2項目 | 基準9項目+他2項目 | 基準9項目+他2項目 | 基準9項目+他2項目 | 基準9項目+他2項目 | 基準23項目+他2項目 | 基準9項目+他2項目 | 基準9項目+他2項目 | 基準23項目+他2項目 | 平均値        | 最小値        | 最大値        | 検査回数  |         |    |
|------------------|--------------------|---|----------------|--------|-------|-------|------------|------------|-------------|------------|------------|------------|------------|-------------|------------|------------|-------------|------------|------------|------------|-------|---------|----|
|                  |                    |   |                |        |       |       | R7.4.10    | R7.5.15    | R7.6.12     | R7.7.17    | R7.8.19    | R7.9.11    | R7.10.17   | R7.11.13    | R7.12.11   | R8.1.15    | R8.2.19     |            |            |            |       | R8.3.12 |    |
| 健康に関する項目         | 微生物細菌              | 基 1 一般細菌                                | 100 個/ml以下     | 12     | ×     | ×     | 0          | 0          | 0           | 0          | 0          | 0          | 0          | 0           | 0          | 0          | 0           | 0.0        | 0          | 0          | 12    |         |    |
|                  |                    | 基 2 大腸菌                                 | 検出されないこと       | 12     | ×     | ×     | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない       | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない       | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない       | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない | 12      |    |
|                  | 重金属                | 基 3 カドミウム及びその化合物                        | 0.003 mg/l以下   | 4      | ○     | ○     |            |            |             |            |            | 0.0003未満   |            |             |            |            |             | 0.0003未満   | 0.0003未満   | 0.0003未満   | 1     |         |    |
|                  |                    | 基 4 水銀及びその化合物                           | 0.0005 mg/l以下  | 4      | ○     | ○     |            |            |             |            |            | 0.00005未満  |            |             |            |            |             | 0.00005未満  | 0.00005未満  | 0.00005未満  | 1     |         |    |
|                  |                    | 基 5 セレン及びその化合物                          | 0.01 mg/l以下    | 4      | ○     | ○     |            |            |             |            |            | 0.001未満    |            |             |            |            |             | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1     |         |    |
|                  |                    | 基 6 鉛及びその化合物                            | 0.01 mg/l以下    | 4      | ○     | ○     |            |            |             |            |            | 0.001未満    |            |             |            |            |             | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1     |         |    |
|                  |                    | 基 7 ヒ素及びその化合物                           | 0.01 mg/l以下    | 4      | ○     | ○     |            |            |             |            |            | 0.001      |            |             |            |            |             | 0.001      | 0.001      | 0.001      | 1     |         |    |
|                  |                    | 基 8 六価クロム化合物                            | 0.02 mg/l以下    | 4      | ○     | ○     |            |            |             |            |            | 0.002未満    |            |             |            |            |             | 0.002未満    | 0.002未満    | 0.002未満    | 1     |         |    |
|                  | 無機物                | 基 9 亜硝酸態窒素                              | 0.04 mg/l以下    | 4      | ○     | ×     |            |            |             |            |            | 0.004未満    |            |             |            |            |             | 0.004未満    | 0.004未満    | 0.004未満    | 1     |         |    |
|                  |                    | 基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン                    | 0.01 mg/l以下    | 4      | ×     | ×     |            |            | 0.001未満     |            |            | 0.001未満    |            | 0.001未満     |            |            | 0.001未満     | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 4     |         |    |
|                  |                    | 基 11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                      | 10 mg/l以下      | 4      | ○     | ×     |            |            |             |            |            | 0.02未満     |            |             |            |            |             | 0.02未満     | 0.02未満     | 0.02未満     | 1     |         |    |
|                  |                    | 基 12 フッ素及びその化合物                         | 0.8 mg/l以下     | 4      | ○     | ○     |            |            |             |            |            | 0.08未満     |            |             |            |            |             | 0.08未満     | 0.08未満     | 0.08未満     | 1     |         |    |
|                  |                    | 基 13 ホウ素及びその化合物                         | 1.0 mg/l以下     | 4      | ○     | ○     |            |            |             |            |            | 0.1未満      |            |             |            |            |             | 0.1未満      | 0.1未満      | 0.1未満      | 1     |         |    |
|                  | 一般有機化学物質           | 基 14 四塩化炭素                              | 0.002 mg/l以下   | 4      | ○     | ○     |            |            |             |            |            | 0.0002未満   |            |             |            |            |             | 0.0002未満   | 0.0002未満   | 0.0002未満   | 1     |         |    |
|                  |                    | 基 15 1,4-ジオキサン                          | 0.05 mg/l以下    | 4      | ○     | ○     |            |            |             |            |            | 0.005未満    |            |             |            |            |             | 0.005未満    | 0.005未満    | 0.005未満    | 1     |         |    |
|                  |                    | 基 16 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 | 0.04 mg/l以下    | 4      | ○     | ○     |            |            |             |            |            | 0.004未満    |            |             |            |            |             | 0.004未満    | 0.004未満    | 0.004未満    | 1     |         |    |
|                  |                    | 基 17 ジクロロメタン                            | 0.02 mg/l以下    | 4      | ○     | ○     |            |            |             |            |            | 0.002未満    |            |             |            |            |             | 0.002未満    | 0.002未満    | 0.002未満    | 1     |         |    |
|                  |                    | 基 18 テトラクロロエチレン                         | 0.01 mg/l以下    | 4      | ○     | ○     |            |            |             |            |            | 0.001未満    |            |             |            |            |             | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1     |         |    |
|                  |                    | 基 19 トリクロロエチレン                          | 0.01 mg/l以下    | 4      | ○     | ○     |            |            |             |            |            | 0.001未満    |            |             |            |            |             | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1     |         |    |
|                  |                    | 基 20 ベンゼン                               | 0.01 mg/l以下    | 4      | ○     | ○     |            |            |             |            |            | 0.001未満    |            |             |            |            |             | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 1     |         |    |
| 消毒副生成物           | 基 21 塩素酸           | 0.6 mg/l以下                              | 4              | ×      | ×     |       |            | 0.06未満     |             |            | 0.19       |            |            | 0.07        |            |            | 0.06未満      | 0.065      | 0.06未満     | 0.19       | 4     |         |    |
|                  | 基 22 クロロ酢酸         | 0.02 mg/l以下                             | 4              | ×      | ×     |       |            | 0.002未満    |             |            | 0.002未満    |            |            | 0.002未満     |            |            | 0.002未満     | 0.002未満    | 0.002未満    | 0.002未満    | 4     |         |    |
|                  | 基 23 クロロホルム        | 0.06 mg/l以下                             | 4              | ×      | ×     |       |            | 0.003      |             |            | 0.002      |            |            | 0.002       |            |            | 0.002       | 0.0023     | 0.002      | 0.003      | 4     |         |    |
|                  | 基 24 ジクロロ酢酸        | 0.03 mg/l以下                             | 4              | ×      | ×     |       |            | 0.003未満    |             |            | 0.003未満    |            |            | 0.003未満     |            |            | 0.003未満     | 0.003未満    | 0.003未満    | 0.003未満    | 4     |         |    |
|                  | 基 25 ジブromokロメタン   | 0.1 mg/l以下                              | 4              | ×      | ×     |       |            | 0.001      |             |            | 0.001      |            |            | 0.002       |            |            | 0.002       | 0.0015     | 0.001      | 0.002      | 4     |         |    |
|                  | 基 26 臭素酸           | 0.01 mg/l以下                             | 4              | ×      | ×     |       |            | 0.001未満    |             |            | 0.001未満    |            |            | 0.001未満     |            |            | 0.001未満     | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 4     |         |    |
|                  | 基 27 総トリハロメタン      | 0.1 mg/l以下                              | 4              | ×      | ×     |       |            | 0.006      |             |            | 0.005      |            |            | 0.006       |            |            | 0.006       | 0.0058     | 0.005      | 0.006      | 4     |         |    |
|                  | 基 28 トリクロロ酢酸       | 0.03 mg/l以下                             | 4              | ×      | ×     |       |            | 0.003未満    |             |            | 0.003未満    |            |            | 0.003未満     |            |            | 0.003未満     | 0.003未満    | 0.003未満    | 0.003未満    | 4     |         |    |
|                  | 基 29 ブロモジクロロメタン    | 0.03 mg/l以下                             | 4              | ×      | ×     |       |            | 0.002      |             |            | 0.002      |            |            | 0.002       |            |            | 0.002       | 0.0020     | 0.002      | 0.002      | 4     |         |    |
|                  | 基 30 ブロモホルム        | 0.09 mg/l以下                             | 4              | ×      | ×     |       |            | 0.001未満    |             |            | 0.001未満    |            |            | 0.001未満     |            |            | 0.001未満     | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | 4     |         |    |
|                  | 基 31 ホルムアルデヒド      | 0.08 mg/l以下                             | 4              | ×      | ×     |       |            | 0.008未満    |             |            | 0.008未満    |            |            | 0.008未満     |            |            | 0.008未満     | 0.008未満    | 0.008未満    | 0.008未満    | 4     |         |    |
| 色                | 基 32 亜鉛及びその化合物     | 1.0 mg/l以下                              | 4              | ○      | ○     |       |            |            |             |            | 0.01未満     |            |            |             |            |            | 0.01未満      | 0.01未満     | 0.01未満     | 0.01未満     | 1     |         |    |
|                  | 基 33 アルミニウム及びその化合物 | 0.2 mg/l以下                              | 4              | ○      | ○     |       |            | 0.02       |             |            | 0.03       |            |            | 0.02        |            |            | 0.02        | 0.023      | 0.02       | 0.03       | 4     |         |    |
|                  | 基 34 鉄及びその化合物      | 0.3 mg/l以下                              | 4              | ○      | ○     |       |            |            |             |            | 0.03未満     |            |            |             |            |            | 0.03未満      | 0.03未満     | 0.03未満     | 0.03未満     | 1     |         |    |
|                  | 基 35 銅及びその化合物      | 1.0 mg/l以下                              | 4              | ○      | ○     |       |            |            |             |            | 0.01未満     |            |            |             |            |            | 0.01未満      | 0.01未満     | 0.01未満     | 0.01未満     | 1     |         |    |
|                  | 味覚                 | 基 36 ナトリウム及びその化合物                       | 200 mg/l以下     | 4      | ○     | ○     |            |            |             |            |            | 7.3        |            |             |            |            |             | 7.30       | 7.3        | 7.3        | 1     |         |    |
| 水道水が有すべき性状に関する項目 | 色                  | 基 37 マンガン及びその化合物                        | 0.05 mg/l以下    | 4      | ○     | ○     |            |            |             |            |            | 0.005未満    |            |             |            |            |             | 0.005未満    | 0.005未満    | 0.005未満    | 1     |         |    |
|                  |                    | 基 38 塩化物イオン                             | 200 mg/l以下     | 12     | ×     | ×     | 5.8        | 5.8        | 5.7         | 6.0        | 6.0        | 6.0        | 6.2        | 5.9         | 5.7        | 5.8        | 5.8         | 5.6        | 5.86       | 5.6        | 6.2   | 12      |    |
|                  | 味覚                 | 基 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)                  | 300 mg/l以下     | 4      | ○     | ○     |            |            |             |            |            | 57         |            |             |            |            |             | 57.0       | 57         | 57         | 1     |         |    |
|                  |                    | 基 40 蒸発残留物                              | 500 mg/l以下     | 4      | ○     | ○     |            |            | 110         |            |            | 120        |            |             | 100        |            |             | 107.5      | 100        | 120        | 4     |         |    |
|                  |                    | 基 41 陰イオン界面活性剤                          | 0.2 mg/l以下     | 4      | ○     | ○     |            |            |             |            |            | 0.02未満     |            |             |            |            |             | 0.02未満     | 0.02未満     | 0.02未満     | 1     |         |    |
|                  | 臭い                 | 基 42 ジェオスミン                             | 0.00001 mg/l以下 | 4      | ×     | ○     |            |            |             |            |            | 0.000001未満 |            |             |            |            |             | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 1     |         |    |
|                  |                    | 基 43 2-メチルイソボルネオール                      | 0.00001 mg/l以下 | 4      | ×     | ○     |            |            |             |            |            | 0.000001未満 |            |             |            |            |             | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 1     |         |    |
|                  | 発泡                 | 基 44 非イオン界面活性剤                          | 0.02 mg/l以下    | 4      | ○     | ○     |            |            |             |            |            | 0.002未満    |            |             |            |            |             | 0.002未満    | 0.002未満    | 0.002未満    | 1     |         |    |
|                  |                    | 基 45 フェノール類                             | 0.005 mg/l以下   | 4      | ○     | ○     |            |            |             |            |            | 0.0005未満   |            |             |            |            |             | 0.0005未満   | 0.0005未満   | 0.0005未満   | 1     |         |    |
|                  | 基礎的性状              | 基 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)                  | 3 mg/l以下       | 12     | ×     | ×     | 0.3未満      | 0.3未満      | 0.3未満       | 0.3未満      | 0.3未満      | 0.3未満      | 0.3未満      | 0.3未満       | 0.3未満      | 0.3未満      | 0.3未満       | 0.3未満      | 0.3未満      | 0.3未満      | 0.3未満 | 12      |    |
|                  |                    | 基 47 PH値                                | 5.8以上 8.6以下    | 12     | ×     | ×     | 7.7        | 7.7        | 7.7         | 7.6        | 7.3        | 7.6        | 7.6        | 7.7         | 7.7        | 7.7        | 7.7         | 7.7        | 7.64       | 7.3        | 7.7   | 12      |    |
|                  |                    | 基 48 味                                  | 異常でないこと        | 12     | ×     | ×     | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし        | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし        | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし        | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし  | 異常なし    | 12 |
|                  |                    | 基 49 臭気                                 | 異常でないこと        | 12     | ×     | ×     | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし        | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし        | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし        | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし  | 異常なし    | 12 |
|                  |                    | 基 50 色度                                 | 5 度以下          | 12     | ×     | ×     | 0.5未満      | 0.5未満      | 0.5未満       | 0.5未満      | 0.5未満      | 0.5未満      | 0.5未満      | 0.5未満       | 0.5未満      | 0.5未満      | 0.5未満       | 0.5未満      | 0.5未満      | 0.06       | 0.5未満 | 0.7     | 12 |
|                  |                    | 基 51 濁度                                 | 2 度以下          | 12     | ×     | ×     | 0.1未満      | 0.1未満      | 0.1未満       | 0.1未満      | 0.1未満      | 0.1未満      | 0.1未満      | 0.1未満       | 0.1未満      | 0.1未満      | 0.1未満       | 0.1未満      | 0.1未満      | 0.1未満      | 0.1未満 | 0.1未満   | 12 |
| その他検査項目          | 他 1 アンモニア態窒素       | -                                       | -              | -      | -     |       |            |            |             |            |            |            |            |             |            |            |             |            |            |            | 0     |         |    |
|                  | 他 2 水温             | - °C                                    | -              | -      | -     | 7.0   | 12.0       | 15.0       | 21.0        | 25.0       | 23.0       | 19.0       | 14.5       | 9.8         | 6.8        | 5.2        | 5.7         | 13.67      | 5.2        | 25.0       | 12    |         |    |
|                  | 他 3 残留塩素           | 0.1 mg/l以上                              | -              | -      | -     | 0.5   | 0.5        | 0.5        | 0.5         | 0.4        | 0.5        | 0.5        | 0.4        | 0.5         | 0.5        | 0.5        | 0.5         | 0.48       | 0.4        | 0.5        | 12    |         |    |

令和7年度 水質検査結果

十日町地域 八箇地区簡易水道  
採水場所：個人宅（長里）

| 区 分     | No. | 項 目  | 基準値        | 基本<br>検査<br>回数 | 検査<br>回数<br>の減 | 省略<br>の<br>可否 | 基準2項目<br>+他2項目 | 基準2項目<br>+他2項目 | 基準2項目<br>+他2項目 | 基準2項目<br>+他2項目 | 基準2項目<br>+他2項目 | 基準2項目<br>+他2項目 | 基準2項目<br>+他2項目 | 基準2項目<br>+他2項目 | 基準2項目<br>+他2項目 | 基準2項目<br>+他2項目 | 基準2項目<br>+他2項目 | 平均値   | 最小値   | 最大値   | 検査<br>回数 |         |
|---------|-----|------|------------|----------------|----------------|---------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|-------|-------|-------|----------|---------|
|         |     |      |            |                |                |               | R7.4.10        | R7.5.15        | R7.6.12        | R7.7.17        | R7.8.19        | R7.9.11        | R7.10.17       | R7.11.13       | R7.12.11       | R8.1.15        | R8.2.19        |       |       |       |          | R8.3.12 |
| 微生物細菌   | 基 1 | 一般細菌 | 100 個/ml以下 | 12             | ×              | ×             | 0              | 0              | 0              | 0              | 0              | 0              | 0              | 0              | 0              | 0              | 0              | 0.0   | 0     | 0     | 12       |         |
|         | 基 2 | 大腸菌  | 検出されないこと   | 12             | ×              | ×             | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない          | 検出しない | 検出しない | 検出しない | 検出しない    | 12      |
| その他検査項目 | 他 1 | 水温   | - °C       | -              | -              | -             | 6.5            | 11.8           | 16.2           | 23.0           | 24.0           | 23.5           | 19.2           | 13.5           | 8.0            | 5.0            | 4.0            | 4.0   | 13.23 | 4.0   | 24.0     | 12      |
|         | 他 2 | 残留塩素 | 0.1 mg/l以上 | -              | -              | -             | 0.5            | 0.6            | 0.5            | 0.2            | 0.2            | 0.1            | 0.3            | 0.3            | 0.4            | 0.5            | 0.5            | 0.5   | 0.38  | 0.1   | 0.6      | 12      |