


# 水質検査成績書

第 23-04483 号

依頼者 網走郡美幌町字東2条北2丁目25番地

美幌町水道事業管理者 美幌町長 平野 浩 司 様

2023年 07月 11日 御依頼の試料について検査した結果は次の通りです。

| 種別            | 浄水  |                           | 区分     |                                | 上水道               |                   |          |   |  |
|---------------|---|---------------------------|--------|--------------------------------|-------------------|-------------------|----------|---|--|
| 採水年月日         | 2023年07月11日                                   | 時間                        | 13時30分 | 天候                             | 前日                | 晴                 | 当日       | 曇   |  |
| 施設名           | 美幌町水道事業                                       |                           |        |                                |                   |                   |          |   |  |
| 水源名称          | 網走川水系女満別川                                     |                           |        |                                |                   |                   |          |   |  |
| 採水地点          | 美幌町字東2条北2丁目 美幌町役場庁舎 給水栓                       |                           |        |                                |                   |                   |          |   |  |
| 採水者           | 清水 誠 一  |                           | 所属     | 一般財団法人 北海道薬剤師会公衆衛生検査センター       |                   |                   |          |   |  |
| 気温            | 25.4 °C                                       |                           | 水温     | 16.2 °C                        |                   | 残留塩素              | 0.5 mg/L |   |  |
| No.           | 項目名   | 結果                        | 値      | 水質基準                           | 検査方法              | 定量下限値             |          |   |  |
| 01            | 一般細菌  | 0                         | 1ml中   | 1mlの検水で形成される集落数が100以下であること。    | 標準寒天培地法           | -                 |          |   |  |
| 02            | 大腸菌   | 不検出                       |        | 検出されないこと。                      | 特定酵素基質培地法         | -                 |          |   |  |
| 03            | 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                                 | 0.28                      | mg/L   | 10mg/L以下であること。                 | イオンクロマトグラフ法(陰イオン) | 0.03              |          |   |  |
| 04            | 鉄及びその化合物                                      | <0.01                     | mg/L   | 鉄の量に関して、0.3mg/L以下であること。        | ICP法              | 0.01              |          |   |  |
| 05            | 塩化物イオン  | 9.3                       | mg/L   | 200mg/L以下であること。                | イオンクロマトグラフ法(陰イオン) | 0.2               |          |   |  |
| 06            | 有機物(全有機炭素(TOC)の量)                             | 0.5                       | mg/L   | 3mg/L以下であること。                  | 全有機炭素計測定法         | 0.3               |          |   |  |
| 07            | pH値   | 6.9                       |        | 5.8以上8.6以下であること。               | ガラス電極法            | -                 |          |   |  |
| 08            | 味   | 異常なし                      |        | 異常でないこと。                       | 官能法               | -                 |          |   |  |
| 09            | 臭気  | 異常なし                      |        | 異常でないこと。                       | 官能法               | -                 |          |   |  |
| 10            | 色度  | <1                        | 度      | 5度以下であること。                     | 透過光測定法            | 1                 |          |   |  |
| 11            | 濁度  | <0.1                      | 度      | 2度以下であること。                     | 積分球式光電光度法         | 0.1               |          |   |  |
|               |   | 以下余白                      |        |                                |                   |                   |          |   |  |
| 検査方法          | 平成15年厚生労働省告示第261号(最終改正 令和4年3月31日厚生労働省告示第134号) |                           |        |                                |                   |                   |          |   |  |
| 判定            | 上記の検査項目については水質基準に適合する。                        |                           |        |                                |                   |                   |          |   |  |
| 検査期日          | 2023年 07月 11日 ~ 2023年 07月 19日                 |                           |        |                                |                   |                   |          |   |  |
| 検査責任者         | 試験検査部部长 横山 貴浩                                 |                           |        |                                |                   |                   |          |   |  |
| 2023年 07月 19日 |   | 水道法第20条登録水質検査機関 登録番号 第29号 |        | 建築物飲料水水質検査登録機関 登録番号 北海道第56水第8号 |                   | 札幌市豊平区平岸1条8丁目6番6号 |          |   |  |
| 道薬検           |   | 一般財団法人 北海道薬剤師会公衆衛生検査センター  |        |                                |                   |                   |          |  |  |

1、成績書の内容を転記する場合は当センターの承認を得てください。  
 2、本結果は依頼された検体についての検査結果であり、該当検体のすべてを保証するものではありません。