



# 七飯町水道水質検査結果

| 採水年月日             |               | 令和7年9月17日           |                    |                    |                      |                      |                      |                    |                     |                      |                      |
|-------------------|---------------|---------------------|--------------------|--------------------|----------------------|----------------------|----------------------|--------------------|---------------------|----------------------|----------------------|
| 検査対象水道名           |               | 七飯町水道<br>(大中山管理棟系統) | 七飯町水道<br>(鳴川管理棟系統) | 七飯町水道<br>(本町管理棟系統) | 七飯町水道<br>(藤城第1管理棟系統) | 七飯町水道<br>(藤城第2管理棟系統) | 七飯町水道<br>(藤城第3管理棟系統) | 七飯町水道<br>(大沼管理棟系統) | 七飯町水道<br>(東大沼管理棟系統) | 七飯町水道<br>(軍川第1管理棟系統) | 七飯町水道<br>(軍川第2管理棟系統) |
| 検査項目名             | 基準値           | 検査結果                |                    |                    |                      |                      |                      |                    |                     |                      |                      |
| プロモジクロロメタン        | 0.03mg/l以下    | -                   | -                  | -                  | -                    | -                    | -                    | -                  | -                   | -                    | -                    |
| プロモホルム            | 0.09mg/l以下    | -                   | -                  | -                  | -                    | -                    | -                    | -                  | -                   | -                    | -                    |
| ホルムアルデヒド          | 0.08mg/l以下    | -                   | -                  | -                  | -                    | -                    | -                    | -                  | -                   | -                    | -                    |
| 亜鉛及びその化合物         | 1.0mg/l以下     | -                   | -                  | -                  | -                    | -                    | -                    | -                  | -                   | -                    | -                    |
| アルミニウム及びその化合物     | 0.2mg/l以下     | -                   | -                  | -                  | -                    | -                    | -                    | -                  | -                   | -                    | -                    |
| 鉄及びその化合物          | 0.3mg/l以下     | -                   | -                  | -                  | -                    | -                    | -                    | -                  | -                   | -                    | -                    |
| 銅及びその化合物          | 1.0mg/l以下     | -                   | -                  | -                  | -                    | -                    | -                    | -                  | -                   | -                    | -                    |
| ナトリウム及びその化合物      | 200mg/l以下     | -                   | -                  | -                  | -                    | -                    | -                    | -                  | -                   | -                    | -                    |
| マンガン及びその化合物       | 0.05mg/l以下    | -                   | -                  | -                  | -                    | -                    | -                    | -                  | -                   | -                    | -                    |
| 塩化物イオン            | 200mg/l以下     | 5.3mg/l             | 8.5mg/l            | 9.0mg/l            | 8.4mg/l              | 10.9mg/l             | 9.5mg/l              | 8.4mg/l            | 5.9mg/l             | 6.5mg/l              | 8.4mg/l              |
| カルシウム、マグネシウム等(硬度) | 300mg/l以下     | -                   | -                  | -                  | -                    | -                    | -                    | -                  | -                   | -                    | -                    |
| 蒸発残留物             | 500mg/l以下     | -                   | -                  | -                  | -                    | -                    | -                    | -                  | -                   | -                    | -                    |
| 陰イオン界面活性剤         | 0.2mg/l以下     | -                   | -                  | -                  | -                    | -                    | -                    | -                  | -                   | -                    | -                    |
| ジェオスミン            | 0.00001mg/l以下 | -                   | -                  | -                  | -                    | -                    | -                    | -                  | -                   | -                    | -                    |
| 2-メチルイソボルネオール     | 0.00001mg/l以下 | -                   | -                  | -                  | -                    | -                    | -                    | -                  | -                   | -                    | -                    |
| 非イオン界面活性剤         | 0.02mg/l以下    | -                   | -                  | -                  | -                    | -                    | -                    | -                  | -                   | -                    | -                    |
| フェノール類            | 0.005mg/l以下   | -                   | -                  | -                  | -                    | -                    | -                    | -                  | -                   | -                    | -                    |
| 有機物(TOC)          | 3mg/l以下       | 0.2mg/l             | 0.1mg/l            | 0.2mg/l            | 0.1mg/l未満            | 0.2mg/l              | 0.1mg/l              | 0.1mg/l            | 0.2mg/l             | 0.2mg/l              | 0.2mg/l              |
| pH値               | 5.8以上8.6以下    | 7.6                 | 7.7                | 7.5                | 7.9                  | 7.6                  | 7.5                  | 7.6                | 7.1                 | 7.3                  | 7.7                  |
| 味                 | 異常でないこと       | 異常なし                | 異常なし               | 異常なし               | 異常なし                 | 異常なし                 | 異常なし                 | 異常なし               | 異常なし                | 異常なし                 | 異常なし                 |
| 臭気                | 異常でないこと       | 異常なし                | 異常なし               | 異常なし               | 異常なし                 | 異常なし                 | 異常なし                 | 異常なし               | 異常なし                | 異常なし                 | 異常なし                 |
| 色度                | 5度以下          | 0.1度未満              | 0.1度未満             | 0.5度               | 0.1度未満               | 0.4度                 | 0.1度未満               | 0.1度未満             | 0.1度未満              | 0.1度未満               | 0.1度未満               |
| 濁度                | 2度以下          | 0.1度未満              | 0.1度未満             | 0.1度未満             | 0.1度未満               | 0.1度未満               | 0.1度未満               | 0.1度未満             | 0.1度未満              | 0.1度未満               | 0.1度未満               |
| 残留塩素              | 0.1mg/l以上     | 0.28mg/l            | 0.23mg/l           | 0.27mg/l           | 0.18mg/l             | 0.21mg/l             | 0.23mg/l             | 0.25mg/l           | 0.14mg/l            | 0.21mg/l             | 0.18mg/l             |