

水質検査結果【浄水場】

令和7年4月

| 区分               | 項目No. | [検査地点番号]<br>浄水場名                   | 単位   | 水質基準値         | [19]     | [20]     | [21]     | [28]      | [31]      |
|------------------|-------|------------------------------------|------|---------------|----------|----------|----------|-----------|-----------|
|                  |       |                                    |      |               | 滝窪浄水場    | 横沢配水場    | 堀越受水場配水  | 中之沢浄水場    | 稲里浄水場     |
| 区分               |       | 採水場所                               | -    | -             | 滝窪町      | 横沢町      | 堀越町      | 粕川町中之沢    | 粕川町稲里     |
|                  |       | 採水年月日                              | -    | -             | 2025/4/8 | 2025/4/8 | 2025/4/8 | 2025/4/10 | 2025/4/10 |
|                  |       | 前日天候                               | -    | -             | 晴        | 晴        | 晴        | 晴         | 晴         |
|                  |       | 当日天候                               | -    | -             | 晴        | 晴        | 晴        | 曇         | 曇         |
|                  |       | 気温                                 | -    | -             | 14.0     | 15.6     | 14.1     | 13.7      | 16.0      |
|                  |       | 水温                                 | -    | -             | 13.1     | 12.4     | 8.9      | 13.4      | 14.9      |
| 健康に関する項目         | 1     | 一般細菌                               | 個/mL | 100個/mL以下     | 0        | 0        | 0        | 0         | 0         |
|                  | 2     | 大腸菌                                | -    | 検出されないこと      | 陰性       | 陰性       | 陰性       | 陰性        | 陰性        |
|                  | 3     | カドミウム及びその化合物                       | mg/L | 0.003mg/L以下   | 0.0003未満 | 0.0003未満 | 0.0003未満 | 0.0003未満  | 0.0003未満  |
|                  | 4     | 水銀及びその化合物                          | mg/L | 0.0005mg/L以下  | -        | -        | -        | -         | -         |
|                  | 5     | セレン及びその化合物                         | mg/L | 0.01mg/L以下    | 0.001未満  | 0.001未満  | 0.001未満  | 0.001未満   | 0.001未満   |
|                  | 6     | 鉛及びその化合物                           | mg/L | 0.01mg/L以下    | 0.001未満  | 0.001未満  | 0.001未満  | 0.001未満   | 0.001未満   |
|                  | 7     | ヒ素及びその化合物                          | mg/L | 0.01mg/L以下    | 0.001未満  | 0.001未満  | 0.001未満  | 0.001     | 0.002     |
|                  | 8     | 六価クロム化合物                           | mg/L | 0.02mg/L以下    | 0.002未満  | 0.002未満  | 0.002未満  | 0.002未満   | 0.002未満   |
|                  | 9     | 亜硝酸態窒素                             | mg/L | 0.04mg/L以下    | 0.004未満  | 0.004未満  | 0.004未満  | 0.004未満   | 0.004未満   |
|                  | 10    | シアン化物イオン及び塩化シアン                    | mg/L | 0.01mg/L以下    | -        | -        | -        | -         | -         |
|                  | 11    | 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                      | mg/L | 10mg/L以下      | 2.3      | 2.1      | 0.8      | 1.4       | 1.5       |
|                  | 12    | フッ素及びその化合物                         | mg/L | 0.8mg/L以下     | 0.08未満   | 0.08未満   | 0.08未満   | 0.08未満    | 0.08未満    |
|                  | 13    | ホウ素及びその化合物                         | mg/L | 1.0mg/L以下     | 0.27     | 0.19     | 0.02     | 0.01未満    | 0.03      |
|                  | 14    | 四塩化炭素                              | mg/L | 0.002mg/L以下   | 0.0002未満 | 0.0002未満 | 0.0002未満 | 0.0002未満  | 0.0002未満  |
|                  | 15    | 1,4-ジオキサン                          | mg/L | 0.05mg/L以下    | 0.001未満  | 0.001未満  | 0.001未満  | 0.001未満   | 0.001未満   |
|                  | 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 | mg/L | 0.04mg/L以下    | 0.001未満  | 0.001未満  | 0.001未満  | 0.001未満   | 0.001未満   |
|                  | 17    | ジクロロメタン                            | mg/L | 0.02mg/L以下    | 0.001未満  | 0.001未満  | 0.001未満  | 0.001未満   | 0.001未満   |
|                  | 18    | テトラクロロエチレン                         | mg/L | 0.01mg/L以下    | 0.001未満  | 0.001未満  | 0.001未満  | 0.001未満   | 0.001未満   |
|                  | 19    | トリクロロエチレン                          | mg/L | 0.01mg/L以下    | 0.001未満  | 0.001未満  | 0.001未満  | 0.001未満   | 0.001未満   |
|                  | 20    | ベンゼン                               | mg/L | 0.01mg/L以下    | 0.001未満  | 0.001未満  | 0.001未満  | 0.001未満   | 0.001未満   |
|                  | 21    | 塩素酸                                | mg/L | 0.6mg/L以下     | 0.06未満   | 0.06未満   | 0.06未満   | 0.06未満    | 0.06未満    |
|                  | 22    | クロロ酢酸                              | mg/L | 0.02mg/L以下    | 0.002未満  | 0.002未満  | 0.002未満  | 0.002未満   | 0.002未満   |
|                  | 23    | クロロホルム                             | mg/L | 0.06mg/L以下    | 0.003    | 0.003    | 0.007    | 0.001未満   | 0.003     |
|                  | 24    | ジクロロ酢酸                             | mg/L | 0.03mg/L以下    | 0.003    | 0.004    | 0.007    | 0.002未満   | 0.002未満   |
|                  | 25    | ジブロモクロロメタン                         | mg/L | 0.1mg/L以下     | 0.001未満  | 0.001    | 0.001未満  | 0.001未満   | 0.001     |
|                  | 26    | 臭素酸                                | mg/L | 0.01mg/L以下    | 0.001未満  | 0.001未満  | 0.001未満  | 0.001未満   | 0.001未満   |
|                  | 27    | 総トリハロメタン                           | mg/L | 0.1mg/L以下     | 0.004    | 0.006    | 0.010    | 0.001未満   | 0.006     |
|                  | 28    | トリクロロ酢酸                            | mg/L | 0.03mg/L以下    | 0.002    | 0.003    | 0.006    | 0.002未満   | 0.003     |
|                  | 29    | ブロモジクロロメタン                         | mg/L | 0.03mg/L以下    | 0.001    | 0.002    | 0.003    | 0.001未満   | 0.002     |
|                  | 30    | プロモホルム                             | mg/L | 0.09mg/L以下    | 0.001未満  | 0.001未満  | 0.001未満  | 0.001未満   | 0.001未満   |
|                  | 31    | ホルムアルデヒド                           | mg/L | 0.08mg/L以下    | 0.008未満  | 0.008未満  | 0.008未満  | 0.008未満   | 0.008未満   |
| 水道水が有すべき性状に関する項目 | 32    | 亜鉛及びその化合物                          | mg/L | 1.0mg/L以下     | 0.01未満   | 0.01未満   | 0.01未満   | 0.01未満    | 0.01未満    |
|                  | 33    | アルミニウム及びその化合物                      | mg/L | 0.2mg/L以下     | 0.01未満   | 0.01未満   | 0.02     | 0.01未満    | 0.01未満    |
|                  | 34    | 鉄及びその化合物                           | mg/L | 0.3mg/L以下     | 0.03未満   | 0.03未満   | 0.03未満   | 0.03未満    | 0.03未満    |
|                  | 35    | 銅及びその化合物                           | mg/L | 1mg/L以下       | 0.01未満   | 0.01未満   | 0.01未満   | 0.01未満    | 0.01未満    |
|                  | 36    | ナトリウム及びその化合物                       | mg/L | 200mg/L以下     | 10.8     | 9.2      | 5.3      | 5.8       | 9.4       |
|                  | 37    | マンガン及びその化合物                        | mg/L | 0.05mg/L以下    | 0.001未満  | 0.001未満  | 0.001未満  | 0.001未満   | 0.001未満   |
|                  | 38    | 塩化物イオン                             | mg/L | 200mg/L以下     | 20.9     | 16.0     | 6.2      | 2.1       | 6.2       |
|                  | 39    | カルシウム・マグネシウム等（硬度）                  | mg/L | 300mg/L以下     | 66       | 56       | 22       | 48        | 48        |
|                  | 40    | 蒸発残留物                              | mg/L | 500mg/L以下     | 152      | 132      | 61       | 125       | 115       |
|                  | 41    | 陰イオン界面活性剤                          | mg/L | 0.2mg/L以下     | -        | -        | -        | -         | -         |
|                  | 42    | ジオスミン                              | mg/L | 0.00001mg/L以下 | -        | -        | -        | -         | -         |
|                  | 43    | 2-メチルイソボルネオール                      | mg/L | 0.00001mg/L以下 | -        | -        | -        | -         | -         |
|                  | 44    | 非イオン界面活性剤                          | mg/L | 0.02mg/L以下    | 0.005未満  | 0.005未満  | 0.005未満  | 0.005未満   | 0.005未満   |
|                  | 45    | フェノール類                             | mg/L | 0.005mg/L以下   | -        | -        | -        | -         | -         |
|                  | 46    | 有機物(全有機炭素(TOC)の量)                  | mg/L | 3mg/L以下       | 0.2      | 0.3      | 0.5      | 0.2未満     | 0.2       |
|                  | 47    | pH値                                | -    | 5.8~8.6       | 7.1      | 7.3      | 7.4      | 7.1       | 7.3       |
|                  | 48    | 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      |
|                  | 49    | 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      |
|                  | 50    | 色度                                 | 度    | 5度以下          | 0.5未満    | 0.5未満    | 0.5未満    | 0.5未満     | 0.5未満     |
|                  | 51    | 濁度                                 | 度    | 2度以下          | 0.1未満    | 0.1未満    | 0.1未満    | 0.1未満     | 0.1未満     |
| -                | -     | 残留塩素                               | mg/L | -             | 0.31     | 0.30     | 0.46     | 0.33      | 0.35      |

1. 「-」は、測定をしていないことを示します  
 2. 検査地点番号は、該当年度の水質検査計画を参照してください  
 ※検査方法：厚生労働省告示第261号(施行日：平成16年4月1日)