令和7年度 水質検査結果 採水地点名: 謡辻浄水場 浄水場入口(原水)

| 1 | 作度 水質検査結果 | 出序 | | | 伊水場人口(原 | | о п | О П | 1 0 8 | 1 1 🖽 | 1 0 🗎 | 1 📙 | ο 🖪 | 9 🗆 |
|----------|-------------------|--------------|-----------|----------|------------|----------------|------------|------------|-------|-------|-------|----------|-----|-----|
| \dashv | 項目 | 単位 | 4 月 | 5 月 | 6 月 | 7 月 | 8 月 | 9 月 | 1 0 月 | 1 1 月 | 1 2 月 | 1 月 | 2 月 | 3 月 |
| | 一般細菌 | 個/mL | _ | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | | | | | | |
| | 大腸菌 | - | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | |
| | カドミウム及びその化合物 | mg/L | 0.0003未満 | | | 0.0003未満 | | | | | | | | |
| | 水銀及びその化合物 | mg/L | 0.00005未満 | | | 0.00005未満 | | | | | | | | |
| | セレン及びその化合物 | mg/L | 0.001未満 | | | 0.001未満 | | | | | | | | |
| 1 1 | 鉛及びその化合物 | mg/L | 0.001未満 | | | 0.001未満 | | | | | | | | |
| | ヒ素及びその化合物 | mg/L | 0.001未満 | | | 0.001未満 | | | | | | | | |
| | 六価クロム化合物 | mg/L | 0.002未満 | | | 0.002未満 | | | | | | | | |
| | 亜硝酸態窒素 | mg/L | 0.004未満 | | | 0.004未満 | | | | | | | | |
| | シアン化物イオン及び塩化シアン | mg/L | 0.001未満 | | | 0.001未満 | | | | | | | | |
| | 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 | mg/L | 1.53 | | | 0.85 | | | | | | | | |
| | フッ素及びその化合物 | mg/L | 0.08未満 | | | 0.08未満 | | | | | | | | |
| 健 | ホウ素及びその化合物 | mg/L | 0.1未満 | | | 0.1未満 | | | | | | | | |
| 康 | 四塩化炭素 | mg/L | 0.0002未満 | | | 0.0002未満 | | | | | | | | |
| 関 | 1,4-ジオキサン | mg/L | 0.005未満 | | | 0.005未満 | | | | | | | | |
| 連 | 1,2-ジクロロエチレン | mg/L | 0.004未満 | | | 0.004未満 | | | | | | | | |
| す | ジクロロメタン | mg/L | 0.002未満 | | | 0.002未満 | | | | | | | | |
| る項 | テトラクロロエチレン | mg/L | 0.001未満 | | | 0.001未満 | | | | | | | | |
| | トリクロロエチレン | mg/L | 0.001未満 | | | 0.001未満 | | | | | | | | |
| | ベンゼン | mg/L | 0.001未満 | | | 0.001未満 | | | | | | | | |
| | 塩素酸 | mg/L | 0.06未満 | | | 0.06未満 | | | | | | | | |
| l I | クロロ酢酸 | mg/L | 0.002未満 | | | 0.002未満 | | | | | | | | |
| 1 1 | クロロホルム | mg/L | 0.006未満 | | | 0.006未満 | | | | | | | | |
| | ジクロロ酢酸 | | 0.000未満 | | | 0.003未満 | | | | | | | | |
| | ジブロモクロロメタン | mg/L | 0.003米両 | | | 0.003末禍 | | | | | | | | |
| 1 1 | 臭素酸 | mg/L mg/L | 0.001未満 | | | | | | | | | | | |
| 1 1 | 総トリハロメタン | | | | | 0.001未満 0.01未満 | | | | | | | | |
| | | mg/L | 0.01未満 | | | | | | | | | | | |
| | トリクロロ酢酸 | mg/L | 0.003未満 | | | 0.003未満 | | | | | | | | |
| II | ブロモジクロロメタン | mg/L | 0.003未満 | | | 0.003未満 | | | | | | | | |
| 1 1 | ブロモホルム | mg/L | 0.009未満 | | | 0.009未満 | | | | | | | | |
| ${}$ | ホルムアルデヒド | mg/L | 0.008未満 | | | 0.008未満 | | | | | | | | |
| | 亜鉛及びその化合物 | mg/L | 0.01未満 | | | 0.01未満 | | | | | | | | |
| | アルミニウム及びその化合物 | mg/L | 0.01未満 | | | 0.01未満 | | | | | | | | |
| | 鉄及びその化合物 | mg/L | 0.01未満 | | | 0.01未満 | | | | | | | | |
| 水 | 銅及びその化合物 | mg/L | 0.1未満 | | | 0.1未満 | | | | | | | | |
| | ナトリウム及びその化合物 | mg/L | 4.9 | | | 4.6 | | | | | | | | |
| 水が | マンガン及びその化合物 | mg/L | 0.001未満 | | | 0.001未満 | | | | | | | | |
| が有 | 塩化物イオン | mg/L | 3.7 | 2.6 | 2.8 | 2.7 | 2.7 | 2.9 | | | | | | |
| | カルシウム,マグネシウム等(硬度) | mg/L | 41.4 | | | 40.4 | | | | | | | | |
| | 蒸発残留物 | mg/L | 80 | | | 69 | | | | | | | | |
| き性 | 陰イオン界面活性剤 | mg/L | 0.02未満 | | | 0.02未満 | | | | | | | | |
| 壮 | ジェオスミン | mg/L | | | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 0.000001未満 | | | | | | |
| 12 | 2-メチルイソボルネオール | mg/L | | | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 0.000001未満 | | | | | | |
| 関 | 非イオン界面活性剤 | mg/L | 0.005未満 | | | 0.005未満 | | | | | | | | |
| 連す | フェノール類 | mg/L | 0.0005未満 | | | 0.0005未満 | | | | | | | | |
| する | 有機物等(TOC) | mg/L | 0.2未満 | 0.2未満 | 0.2未満 | 0.2未満 | 0.3 | 0.2未満 | | | | | | |
| 項 | pH値 | | 6.4 | 6.4 | 6.6 | 6.6 | 6.8 | 6.8 | | | | | | |
| 目 | 味 | | _ | | | | | - | | | | | | |
| | 臭気 | | 無臭 | 無臭 | 無臭 | 無臭 | 無臭 | 無臭 | | | | | | |
| P | 色度 | 度 | 0.5未満 | 0.5未満 | 0.5未満 | 0.5未満 | 0.5未満 | 0.5未満 | | | | | | |
| | <u> </u> | 度 | 0.1未満 | 0.1未満 | 0.1未満 | 0.1未満 | 0.1未満 | 0.1未満 | | | | | | |
| | 1.10.4 | | | 0・1/1/1回 | 0.1/八川叫 | U-1/N1 III | 0.1/1/1回 | U・1/1/1円 | | I . | I. | <u> </u> | 1 | |