令和7年度 水質検査結果 (清阪深井戸・原水)

| 令和7年及 水負快宜結果 | (消阦泺升尸) | · 原水) | | | | | | |
|---------------------------|-------------|------------------|-----------|--|-------------------|--|--|--------------|
| 項目 | 基準値 | 直/目標値/単位 | 4 月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 |
| セルケロロ | | | 2025/4/15 | | | | | |
| 採水年月日 | | | | 2025/5/7 | 2025/6/24 | 2025/7/15 | 2025/8/5 | 2025/9/2 |
| 天候 | | | 曇 | 晴 | <u> </u> | 晴 | 晴 | 晴 |
| 採水時刻 | | | 9:14 | 9:38 | 10:05 | 9:20 | 9:30 | 9:20 |
| 気温 | | °C | 10.2 | 15.8 | 24.0 | 26.4 | 29.6 | 27.1 |
| 水温 | | °C | 15.1 | 15.2 | 15.4 | 15.4 | 15.5 | 15.5 |
| 水質基準項目 | 基準 | 値 (目標値) | | | | | | |
| 一般細菌 | 1mLの検水で肝 | 形成される | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 一 | 集落数が100以 | (下であること | 0 | U | U | U | U | 0 |
| 大腸菌 | 検出されない | こと | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 検出せず |
| カドミウム及びその化合物 | 0.003 | mg/L以下 | | | 0.0003未満 | | | |
| 水銀及びその化合物 | 0.0005 | mg/L以下 | | | 0.00005未満 | | | |
| セレン及びその化合物 | 0.01 | mg/L以下 | | | 0.001未満 | | | |
| 鉛及びその化合物 | 0.01 | mg/L以下 | | | 0.001未満 | | | |
| ヒ素及びその化合物 | 0.01 | mg/L以下 | 0.001 | 0.001 | 0.001 | 0.001 | 0.002 | 0.001 |
| 六価クロム化合物 | 0.02 | mg/L以下 | 0.001 | 0.001 | 0.002未満 | 0.001 | 0.002 | 0.001 |
| | | | 0.004+;# | 0.004+># | | 0.004+:# | 0.004+># | 0.004+:# |
| 亜硝酸態窒素 | 0.04 | mg/L以下 | 0.004未満 | 0.004未満 | 0.004未満 | 0.004未満 | 0.004未満 | 0.004未満 |
| シアン化物イオン及び塩化シアン | 0.01 | mg/L以下 | | | 0.001未満 | | | |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 | 10 | mg/L以下 | 0.4 | 0.7 | 0.6 | 0.8 | 0.5 | 0.6 |
| フッ素及びその化合物 | 0.8 | mg/L以下 | 0.08未満 | 0.08未満 | 0.08 | 0.08未満 | 0.08未満 | 0.08未満 |
| ホウ素及びその化合物 | 1.0 | mg/L以下 | | | 0.1未満 | | | |
| 四塩化炭素 | 0.002 | mg/L以下 | 1 | | 0.0002未満 | | | |
| 1,4-ジオキサン | 0.05 | mg/L以下 | 1 | | 0.005未満 | | | |
| シス-1,2-ジクロロエチレン及び | | | 1 | | | | | |
| トランス-1,2-ジクロロエチレン | 0.04 | mg/L以下 | | | 0.004未満 | | | |
| ジクロロメタン | 0.02 | mg/L以下 | 1 | | 0.002未満 | | | |
| テトラクロロエチレン | 0.01 | mg/L以下 | 1 | 1 | 0.001未満 | | 1 | |
| トリクロロエチレン | 0.01 | mg/L以下 | + | 1 | 0.001未満 | | | - |
| ベンゼン | 0.01 | mg/L以下 | + | 1 | 0.001未満 | 1 | 1 | |
| | 0.6 | | 0.06未満 | 0.06未満 | 0.001未満 | 0.06未満 | 0.06未満 | 0.06未満 |
| 塩素酸 | | mg/L以下 | 0.06木滴 | 0.06未満 | 0.06未満 | 0.06木両 | 0.06未満 | 0.06木満 |
| クロロ酢酸 | 0.02 | mg/L以下 | | | | | | |
| クロロホルム | 0.06 | mg/L以下 | | | | | | |
| ジクロロ酢酸 | 0.03 | mg/L以下 | | | | | | |
| ジブロモクロロメタン | 0.1 | mg/L以下 | | | | | | |
| 臭素酸 | 0.01 | mg/L以下 | | | | | | |
| 総トリハロメタン | 0.1 | mg/L以下 | 1 | | | | | |
| トリクロロ酢酸 | 0.03 | mg/L以下 | 1 | | | | | |
| ブロモジクロロメタン | 0.03 | mg/L以下 | | | | | | |
| ブロモホルム | 0.09 | mg/L以下 | + | | | | | |
| ホルムアルデヒド | 0.03 | mg/L以下 | + | | | | | |
| | | | | | 0.1 + >+ | | | |
| 亜鉛及びその化合物 | 1.0 | mg/L以下 | | | 0.1未満 | | | |
| アルミニウム及びその化合物 | 0.2 (0.1) | mg/L以下 | 0.01未満 | 0.01未満 | 0.01未満 | 0.01未満 | 0.01未満 | 0.01未満 |
| 鉄及びその化合物 | 0.3 | mg/L以下 | 0.03未満 | 0.03未満 | 0.03未満 | 0.03未満 | 0.03 | 0.03未満 |
| 銅及びその化合物 | 1.0 | mg/L以下 | | | 0.1未満 | | | |
| ナトリウム及びその化合物 | 200 | mg/L以下 | 10.1 | 9.0 | 9.5 | 9.0 | 10.2 | 9.2 |
| マンガン及びその化合物 | 0.05 (0.01) | mg/L以下 | 0.001未満 | 0.001未満 | 0.001未満 | 0.001未満 | 0.001未満 | 0.001未満 |
| 塩化物イオン | 200 | mg/L以下 | 6.8 | 6.7 | 6.7 | 6.9 | 9.7 | 10.7 |
| ナルン・ウリー - がう > ・ウリケ (/ 東 | 300 | mg/L以下 | 60.6 | 50.0 | 64.4 | 60.6 | 70.0 | 60.5 |
| カルシウム、マグネシウム等(硬度) | (10mg/L以 | 100mg/L以下) | 68.6 | 59.9 | 64.4 | 60.6 | 70.3 | 60.5 |
| # 20 FE 671 H/m | 500 | mg/L以下 | | | 100 | | | |
| 蒸発残留物 | (30mg/L以 | 200mg/L以下) | | | 126 | | | |
| 陰イオン界面活性剤 | 0.2 | mg/L以下 | | | 0.02未満 | | | |
| ジェオスミン | 0.00001 | mg/L以下 | | | 0.000001未満 | | | |
| 2-メチルイソボルネオール | 0.00001 | mg/L以下 | 1 | | 0.000001未満 | | | |
| 非イオン界面活性剤 | 0.02 | mg/L以下 | | | 0.002未満 | | | |
| フェノール類 | 0.005 | mg/L以下 | | | 0.0005未満 | | | |
| 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 3 | mg/L以下 | 0.3未満 | 0.3未満 | 0.0005米凋 | 0.3未満 | 0.3未満 | 0.3未満 |
| | 5.8以上8.6以 | | _ | | | | | |
| pH値 | | | 7.2 | 7.1 | 7.2 | 7.0 | 7.1 | 7.0 |
| 味 | 異常でないこ | | | | | | | |
| 臭気 | 異常でないこ | | 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 | 0.5未満 | 0.5未満 | 0.5未満 | 0.5未満 | 0.5未満 | 0.5未満 |
| 濁度 | 2 (1) | 度以下 | 0.1未満 | 0.1未満 | 0.1未満 | 0.1未満 | 0.1未満 | 0.1未満 |
| 水質管理目標設定項目 | | 目標値 | | | | | | |
| アンチモン及びその化合物 | 0.02 | mg/L以下 | | | 0.002未満 | | | |
| ウラン及びその化合物 | 0.002 | mg/L以下(暫定) | 0.0003 | 0.0002未満 | 0.0002 | 0.0002未満 | 0.0003 | 0.0002未満 |
| ニッケル及びその化合物 | 0.02 | mg/L以下 | 1 | | 0.002未満 | | | |
| 1.2-ジクロロエタン | 0.004 | mg/L以下 | + | | 0.002未満 | | <u> </u> | |
| トルエン | 0.004 | mg/L以下 | + | | 0.0004未満 | | | - |
| <u> </u> | | | + | | | | | |
| 遊離炭酸 | 20 | mg/L以下 | | | 3.6 | | | |
| 1,1,1-トリクロロエタン | 0.3 | mg/L以下 | | | 0.03未満 | <u> </u> | | |
| メチル-t-ブチルエーテル | 0.02 | mg/L以下 | | | 0.002未満 | | | |
| 有機物等(過マンガン酸カリウム消費量) | 3 | mg/L以下 | | | 0.3 | | | |
| 1,1-ジクロロエチレン | 0.1 | mg/L以下 | | | 0.01未満 | | | |
| その他の項目 | | 目標値 | | | | | | |
| モリブデン及びその化合物 | 0.07 | mg/L以下 | | | 0.007未満 | | | |
| | U.U. | | 1 | Ī. | 2.00 1 / 1 × / Mg | | 1 | |
| | | | _ | | 0.04丰港 | | | |
| キシレン嫌気性芽胞菌 | 0.4 | mg/L以下 個/50mL | 0 | 0 | 0.04未満 | 0 | 0 | 0 |