

令和5年度 水質検査結果 (清阪深井戸・原水)

| 項目 | 基準値/目標値/単位 | 検査回数 | 最大 | 最小 | 平均 |
|------------------------------------|------------------------------------|------|-----------|-----------|-----------|
| 気温 | °C | 12 | 26.4 | 0.4 | 13.8 |
| 水温 | °C | 12 | 15.3 | 14.6 | 15.0 |
| 水質基準項目 | 基準値(目標値) | | | | |
| 一般細菌 | 1mLの検水で形成される集落数が100以下であること | 12 | 2 | 0 | 0 |
| 大腸菌 | 検出されないこと | 12 | 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 | 2 | 0.0003未満 | 0.0003未満 | 0.0003未満 |
| 水銀及びその化合物 | 0.0005 mg/L以下 | 2 | 0.00005未満 | 0.00005未満 | 0.00005未満 |
| セレン及びその化合物 | 0.01 mg/L以下 | 2 | 0.001未満 | 0.001未満 | 0.001未満 |
| 鉛及びその化合物 | 0.01 mg/L以下 | 2 | 0.001未満 | 0.001未満 | 0.001未満 |
| ヒ素及びその化合物 | 0.01 mg/L以下 | 12 | 0.002 | 0.001 | 0.001 |
| 六価クロム化合物 | 0.02 mg/L以下 | 2 | 0.002未満 | 0.002未満 | 0.002未満 |
| 亜硝酸態窒素 | 0.04 mg/L以下 | 12 | 0.004未満 | 0.004未満 | 0.004未満 |
| シアノ化物イオン及び塩化シアノ | 0.01 mg/L以下 | 2 | 0.001未満 | 0.001未満 | 0.001未満 |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 | 10 mg/L以下 | 12 | 0.6 | 0.4 | 0.5 |
| フッ素及びその化合物 | 0.8 mg/L以下 | 12 | 0.14 | 0.08未満 | 0.09 |
| ホウ素及びその化合物 | 1.0 mg/L以下 | 2 | 0.1 | 0.1未満 | 0.1未満 |
| 四塩化炭素 | 0.002 mg/L以下 | 2 | 0.0002未満 | 0.0002未満 | 0.0002未満 |
| 1,4-ジオキサン | 0.05 mg/L以下 | 2 | 0.005未満 | 0.005未満 | 0.005未満 |
| 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 | 0.04 mg/L以下 | 2 | 0.004未満 | 0.004未満 | 0.004未満 |
| ジクロロメタン | 0.02 mg/L以下 | 2 | 0.002未満 | 0.002未満 | 0.002未満 |
| テトラクロロエチレン | 0.01 mg/L以下 | 2 | 0.001未満 | 0.001未満 | 0.001未満 |
| トリクロロエチレン | 0.01 mg/L以下 | 2 | 0.001未満 | 0.001未満 | 0.001未満 |
| ベンゼン | 0.01 mg/L以下 | 2 | 0.001未満 | 0.001未満 | 0.001未満 |
| 塩素酸 | 0.6 mg/L以下 | 12 | 0.06未満 | 0.06未満 | 0.06未満 |
| クロロ酢酸 | 0.02 mg/L以下 | 0 | — | — | — |
| クロロホルム | 0.06 mg/L以下 | 0 | — | — | — |
| ジクロロ酢酸 | 0.03 mg/L以下 | 0 | — | — | — |
| ジブロモクロロメタン | 0.1 mg/L以下 | 0 | — | — | — |
| 臭素酸 | 0.01 mg/L以下 | 0 | — | — | — |
| 総トリハロメタン | 0.1 mg/L以下 | 0 | — | — | — |
| トリクロロ酢酸 | 0.03 mg/L以下 | 0 | — | — | — |
| プロモジクロロメタン | 0.03 mg/L以下 | 0 | — | — | — |
| プロモホルム | 0.09 mg/L以下 | 0 | — | — | — |
| ホルムアルデヒド | 0.08 mg/L以下 | 0 | — | — | — |
| 亜鉛及びその化合物 | 1.0 mg/L以下 | 2 | 0.1未満 | 0.1未満 | 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 | 12 | 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 | 12 | 0.04 | 0.03未満 | 0.03未満 |
| 銅及びその化合物 | 1.0 mg/L以下 | 2 | 0.1未満 | 0.1未満 | 0.1未満 |
| ナトリウム及びその化合物 | 200 mg/L以下 | 12 | 10.2 | 8.9 | 9.7 |
| マンガン及びその化合物 | 0.05 (0.01) mg/L以下 | 12 | 0.001 | 0.001未満 | 0.001未満 |
| 塩化物イオン | 200 mg/L以下 | 12 | 6.2 | 5.8 | 6.0 |
| カルシウム、マグネシウム等(硬度) | 300 mg/L以下 (10mg/L以上 100mg/L以下) | 12 | 68.0 | 58.8 | 64.6 |
| 蒸発残留物 | 500 mg/L以下 (30mg/L以上 200mg/L以下) | 2 | 131 | 122 | 127 |
| 陰イオン界面活性剤 | 0.2 mg/L以下 | 2 | 0.02未満 | 0.02未満 | 0.02未満 |
| ジェオスミン | 0.00001 mg/L以下 | 1 | — | — | 0.00001未満 |
| 2-メチルイソボルネオール | 0.00001 mg/L以下 | 1 | — | — | 0.00001未満 |
| 非イオン界面活性剤 | 0.02 mg/L以下 | 2 | 0.002未満 | 0.002未満 | 0.002未満 |
| フェノール類 | 0.005 mg/L以下 | 2 | 0.0005未満 | 0.0005未満 | 0.0005未満 |
| 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 3 mg/L以下 | 12 | 0.3未満 | 0.3未満 | 0.3未満 |
| pH値 | 5.8以上8.6以下(7.5程度) | 12 | 7.4 | 7.1 | 7.2 |
| 味 | 異常でないこ | 0 | — | — | — |
| 臭気 | 異常でないこ | 12 | 異常なし | 異常なし | 異常なし |
| 色度 | 5 度以下 | 12 | 0.5未満 | 0.5未満 | 0.5未満 |
| 濁度 | 2(1) 度以下 | 12 | 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 | 2 | 0.002未満 | 0.002未満 | 0.002未満 |
| ウラン及びその化合物 | 0.002 mg/L以下(暫定) | 12 | 0.0003 | 0.0002未満 | 0.0002 |
| ニッケル及びその化合物 | 0.02 mg/L以下 | 2 | 0.002未満 | 0.002未満 | 0.002未満 |
| 1,2-ジクロロエタン | 0.004 mg/L以下 | 2 | 0.0004未満 | 0.0004未満 | 0.0004未満 |
| トルエン | 0.4 mg/L以下 | 2 | 0.04未満 | 0.04未満 | 0.04未満 |
| 遊離炭酸 | 20 mg/L以下 | 2 | 6.7 | 5.0 | 5.9 |
| 1,1,1-トリクロロエタン | 0.3 mg/L以下 | 2 | 0.03未満 | 0.03未満 | 0.03未満 |
| メチル-t-ブチルエーテル | 0.02 mg/L以下 | 2 | 0.002未満 | 0.002未満 | 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 | 2 | 0.7 | 0.5 | 0.6 |
| 1,1-ジクロロエチレン | 0.1 mg/L以下 | 2 | 0.01未満 | 0.01未満 | 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 | 2 | 0.007未満 | 0.007未満 | 0.007未満 |
| キシリソ | 0.4 mg/L以下 | 2 | 0.04未満 | 0.04未満 | 0.04未満 |
| 嫌気性芽胞菌 | — 個/50mL | 12 | 0 | 0 | 0 |