2025年度 浄水水質検査結果 (採水月別)

| 原浄水区分 | 浄水 | | | |
|----------------------------------|--------------------------|-----------------|-------------|-------------|
| 採水年月 | 2025年4月 | | | |
| 採水地点 | 検査地点 | 上北水系 | 大浦水系 | 小川原水系 |
| 分析項目 | 基準値 | | | |
| 一般細菌 | 100個/mL以下 | 0 | 0 | 0 |
| 大腸菌 | 検出されないこと | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| カドミウム及びその化合物 | 0.003mg/L以下 | _ | _ | _ |
| 水銀及びその化合物 | 0.0005mg/L以下 | _ | _ | _ |
| セレン及びその化合物 | 0.01mg/L以下 | - | _ | - |
| 鉛及びその化合物 | 0.01mg/L以下 | _ | _ | _ |
| ヒ素及びその化合物 | 0.01mg/L以下 | - | _ | 0. 003 |
| 六価クロム化合物 | 0.02mg/L以下 | _ | _ | _ |
| 亜硝酸態窒素 | 0.04mg/L以下 | _ | - | _ |
| シアン化物イオン及び塩化シアン | 0.01mg/L以下 | 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 | 10mg/L以下 | _ | _ | - |
| フッ素及びその化合物 | 0.8mg/L以下 | _ | _ | _ |
| ホウ素及びその化合物 | 1.0mg/L以下 | _ | | _ |
| 四塩化炭素 | 0.002mg/L以下 | _ | _ | - |
| 1, 4-ジオキサン | 0.05mg/L以下 | _ | _ | _ |
| シスー1, 2ージ クロロエチレン及びトランスー1, 2ージクロ | | _ | _ | _ |
| ジクロロメタン | 0.02mg/L以下 | _ | _ | _ |
| テトラクロロエチレン | 0.01mg/L以下 | _ | _ | - |
| トリクロロエチレン | 0.01mg/L以下 | _ | _ | _ |
| ベンゼン | 0.01mg/L以下 | _ | _ | - |
| 塩素酸 | 0.6mg/L以下 | 0. 11 | 0. 08 | 0.06未満 |
| クロロ酢酸 | 0.02mg/L以下 | 0.002未満 | 0.002未満 | 0.002未満 |
| クロロホルム | 0.06mg/L以下 | 0.004 | 0.002 | 0.002 |
| ジクロロ酢酸 | 0.03mg/L以下 | 0.003未満 | 0.003未満 | 0.003未満 |
| ジブロモクロロメタン | 0.1mg/L以下 | 0.003 | 0.002 | 0.002 |
| 臭素酸 | 0.01mg/L以下 | 0.001未満 | 0.001未満 | 0.001未満 |
| 総トリハロメタン | 0.1mg/L以下 | 0.010 | 0.006 | 0.006 |
| トリクロロ酢酸 ブロモジクロロメタン | 0.03mg/L以下 | 0.003未満 | 0.003未満 | |
| ブロモホルム | 0.03mg/L以下 0.09mg/L以下 | 0.003 | 0.002 | 0.002 |
| ホルムアルデヒド | 0.09mg/L以下 0.08mg/L以下 | 0.001未満 0.008未満 | 0.001未満 | 0.001未満 |
| 亜鉛及びその化合物 | 1. Omg/L以下 | 0.000木両 | 0.000米凋 | 0.000米凋 |
| アルミニウム及びその化合物 | 0. 2mg/L以下 | 0. 04 | | |
| 鉄及びその化合物 | 0. 2mg/L以下 0. 3mg/L以下 | - | _ | _ |
| 銅及びその化合物 | 1. Omg/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. 8 | 6. 2 | 6. 5 |
| カルシウム、マク゛ネシウム等(硬度) | 300mg/L以下 | _ | _ | _ |
| 蒸発残留物 | 500mg/L以下 | 152 | 127 | 137 |
| 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(全有機炭素(TOC)の量) | 3mg/L以下 | 0.3未満 | 0.3未満 | 0.3 |
| pH値 | 5.8以上8.6以下 | 8.0 (22°C) | 8. 1 (22°C) | 8. 0 (22°C) |
| 味 | 異常でないこと | 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 |
| 色度 | 5度以下 | 0.5未満 | 1.0 | 1.1 |
| 濁度 | 2度以下 | 0.05未満 | 0.05未満 | 0.05未満 |
| 遊離残留塩素 | mg/L | 0. 2 | 0. 3 | 0. 3 |
| 電気伝導率 | mS/m | _ | _ | _ |
| アルカリ度 | mg/L | _ | _ | _ |