

| 報告書番号 | | 2023/4/24 | 2023/5/1 | 2023/6/5 | 2023/7/3 | 2023/8/7 | 2023/9/4 | 2023/10/2 | 2023/11/6 | 2023/12/4 | 2024/1/15 | 2024/2/19 | 2024/3/4 | 測定数 | 1割組 | 2割組 | 5割組 | 7割組 | 基準値超過 | 最小値 | 最低値検出日 | 最高値 | 最大値検出日 | 平均値 |
|-------|-----------------------|-----------|---------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 採水日 | 採水所 | 原水 | 原水 | 原水 | 原水 | 原水 | 原水 | 原水 | 原水 | 原水 | 原水 | 原水 | 原水 | | | | | | | | | | | |
| 検出場所 | 検査項目 | 単位 | 基準値 | 長03-2 四日町水系 第二水源 | 長03-2 四日町水系 第二水源 | 長03-2 四日町水系 第二水源 | 長03-2 四日町水系 第二水源 | 長03-2 四日町水系 第二水源 | 長03-2 四日町水系 第二水源 | 長03-2 四日町水系 第二水源 | 長03-2 四日町水系 第二水源 | 長03-2 四日町水系 第二水源 | 長03-2 四日町水系 第二水源 | | | | | | | | | | | |
| | 気温 | 度 | | 15.2 | 22.1 | 26.4 | 28.8 | 30.1 | 27.4 | 24.1 | 22.1 | 7.6 | 13.3 | 12 | | | | | | 7.6 | 2023/12/4 | 30.1 | 2023/8/7 | 20.5 |
| | 水温 | 度 | | 22.5 | 22.9 | 23 | 24.1 | 22.3 | 23.2 | 20.8 | 22.6 | 21.3 | 21.5 | 12 | | | | | | 20.8 | 2023/10/2 | 24.1 | 2023/7/3 | 22.3 |
| | 一般細菌 | 個/mL | 100個/mL以下 | | | | | | 0 | | | | | 1 | | | | | | 0 | 2023/9/4 | 0 | 2023/9/4 | 0 |
| | 大腸菌 | /100mL | 検出されないこと | 不検出 | | | 不検出 | | 不検出 | 不検出 | | | | 4 | | | | | | 不検出 | 2023/9/4 | 不検出 | 2023/9/4 | 不検出 |
| | カドミウム及びその化合物 | mg/L | 0.003mg/L以下 | | | | | | <0.0003 | | | | | 1 | | | | | | <0.0003 | 2023/9/4 | <0.0003 | 2023/9/4 | <0.0003 |
| | 水銀及びその化合物 | mg/L | 0.0005mg/L以下 | | | | | | <0.00005 | | | | | 1 | | | | | | <0.00005 | 2023/9/4 | <0.00005 | 2023/9/4 | <0.00005 |
| | セレン及びその化合物 | mg/L | 0.01mg/L以下 | | | | | | <0.001 | | | | | 1 | | | | | | <0.001 | 2023/9/4 | <0.001 | 2023/9/4 | <0.001 |
| | 鉛及びその化合物 | mg/L | 0.01mg/L以下 | | | | | | <0.001 | | | | | 1 | | | | | | <0.001 | 2023/9/4 | <0.001 | 2023/9/4 | <0.001 |
| | ヒ素及びその化合物 | mg/L | 0.01mg/L以下 | 0.009 | 0.007 | 0.009 | 0.009 | 0.008 | 0.009 | 0.007 | 0.007 | 0.009 | 0.009 | 1 | | | | | | 0.009 | 2023/9/4 | 0.009 | 2023/9/4 | 0.009 |
| | 六価クロム化合物 | mg/L | 0.02mg/L以下 | | | | | | <0.002 | | | | | 1 | | | | | | <0.002 | 2023/9/4 | <0.002 | 2023/9/4 | <0.002 |
| | 亜硝酸態窒素 | mg/L | 0.04mg/L以下 | | | | | | <0.004 | | | | | 1 | | | | | | <0.004 | 2023/9/4 | <0.004 | 2023/9/4 | <0.004 |
| | シアン化合物及び塩化シアン | mg/L | 0.01mg/L以下 | | | | | | <0.001 | | | | | 1 | | | | | | <0.001 | 2023/9/4 | <0.001 | 2023/9/4 | <0.001 |
| | 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 | mg/L | 10mg/L以下 | | | | | | 0.21 | | | | | 1 | | | | | | 0.21 | 2023/9/4 | 0.21 | 2023/9/4 | 0.21 |
| | フッ素及びその化合物 | mg/L | 0.8mg/L以下 | | | | | | 0.1 | | | | | 1 | | | | | | 0.1 | 2023/9/4 | 0.11 | 2023/9/4 | 0.11 |
| | ホウ素及びその化合物 | mg/L | 1.0mg/L以下 | | | | | | 0.1 | | | | | 1 | | | | | | 0.1 | 2023/9/4 | 0.1 | 2023/9/4 | 0.1 |
| | 四塩化砒素 | mg/L | 0.002mg/L以下 | | | | | | <0.0002 | | | | | 1 | | | | | | <0.0002 | 2023/9/4 | <0.0002 | 2023/9/4 | <0.0002 |
| | 1,4-ジオキサン | mg/L | 0.05mg/L以下 | | | | | | <0.005 | | | | | 1 | | | | | | <0.005 | 2023/9/4 | <0.005 | 2023/9/4 | <0.005 |
| | ジ及びトリフッ素-1,2-ジクロロエチレン | mg/L | 0.04mg/L以下 | | | | | | <0.001 | | | | | 1 | | | | | | <0.001 | 2023/9/4 | <0.001 | 2023/9/4 | <0.001 |
| | ジクロロメタン | mg/L | 0.02mg/L以下 | | | | | | <0.001 | | | | | 1 | | | | | | <0.001 | 2023/9/4 | <0.001 | 2023/9/4 | <0.001 |
| | テトラクロロエチレン | mg/L | 0.01mg/L以下 | | | | | | <0.001 | | | | | 1 | | | | | | <0.001 | 2023/9/4 | <0.001 | 2023/9/4 | <0.001 |
| | トリクロロエチレン | mg/L | 0.01mg/L以下 | | | | | | <0.001 | | | | | 1 | | | | | | <0.001 | 2023/9/4 | <0.001 | 2023/9/4 | <0.001 |
| | ベンゼン | mg/L | 0.01mg/L以下 | | | | | | <0.001 | | | | | 1 | | | | | | <0.001 | 2023/9/4 | <0.001 | 2023/9/4 | <0.001 |
| | 亜鉛及びその化合物 | mg/L | 1.0mg/L以下 | | | | | | 0.003 | | | | | 1 | | | | | | 0.003 | 2023/9/4 | 0.003 | 2023/9/4 | 0.003 |
| | アルミニウム及びその化合物 | mg/L | 0.2mg/L以下 | | | | | | <0.01 | | | | | 1 | | | | | | <0.01 | 2023/9/4 | <0.01 | 2023/9/4 | <0.01 |
| | 鉄及びその化合物 | mg/L | 0.3mg/L以下 | | | | | | <0.03 | | | | | 1 | | | | | | <0.03 | 2023/9/4 | <0.03 | 2023/9/4 | <0.03 |
| | 銅及びその化合物 | mg/L | 1.0mg/L以下 | | | | | | <0.01 | | | | | 1 | | | | | | <0.01 | 2023/9/4 | <0.01 | 2023/9/4 | <0.01 |
| | ナトリウム及びその化合物 | mg/L | 200mg/L以下 | | | | | | 21.1 | | | | | 1 | | | | | | 21.1 | 2023/9/4 | 21.1 | 2023/9/4 | 21.1 |
| | マンガン及びその化合物 | mg/L | 0.05mg/L以下 | | | | | | <0.001 | | | | | 1 | | | | | | <0.001 | 2023/9/4 | <0.001 | 2023/9/4 | <0.001 |
| | 塩化物イオン | mg/L | 200mg/L以下 | | | | | | 7.3 | | | | | 1 | | | | | | 7.3 | 2023/9/4 | 7.3 | 2023/9/4 | 7.3 |
| | カルシウム、マグネシウム等(硬度) | mg/L | 300mg/L以下 | | | | | | 23 | | | | | 1 | | | | | | 23 | 2023/9/4 | 23 | 2023/9/4 | 23 |
| | 蒸発残留物 | mg/L | 500mg/L以下 | | | | | | 137 | | | | | 1 | | | | | | 137 | 2023/9/4 | 137 | 2023/9/4 | 137 |
| | 陰イオン界面活性剤 | mg/L | 0.2mg/L以下 | | | | | | <0.02 | | | | | 1 | | | | | | <0.02 | 2023/9/4 | <0.02 | 2023/9/4 | <0.02 |
| | ジェオスミン | mg/L | 0.00001mg/L以下 | | | | | | <0.000001 | | | | | 1 | | | | | | <0.000001 | 2023/9/4 | <0.000001 | 2023/9/4 | <0.000001 |
| | 2-メチルインボルネオール | mg/L | 0.00001mg/L以下 | | | | | | <0.000001 | | | | | 1 | | | | | | <0.000001 | 2023/9/4 | <0.000001 | 2023/9/4 | <0.000001 |
| | 非イオン界面活性剤 | mg/L | 0.02mg/L以下 | | | | | | <0.002 | | | | | 1 | | | | | | <0.002 | 2023/9/4 | <0.002 | 2023/9/4 | <0.002 |
| | フェノール類 | mg/L | 0.005mg/L以下 | | | | | | <0.0005 | | | | | 1 | | | | | | <0.0005 | 2023/9/4 | <0.0005 | 2023/9/4 | <0.0005 |
| | 有機物(TOC量) | mg/L | 3mg/L以下 | | | | | | <0.3 | | | | | 1 | | | | | | <0.3 | 2023/9/4 | <0.3 | 2023/9/4 | <0.3 |
| | pH値 | | 5.8~8.6 | | | | | | 8.1 | | | | | 1 | | | | | | 8.1 | 2023/9/4 | 8.1 | 2023/9/4 | 8.1 |
| | 臭気 | | 異常でないこと | | | | | | 異常なし | | | | | 1 | | | | | | 異常なし | 2023/9/4 | 異常なし | 2023/9/4 | 異常なし |
| | 色度 | 度 | 5度以下 | | | | | | <0.5 | | | | | 1 | | | | | | <0.5 | 2023/9/4 | <0.5 | 2023/9/4 | <0.5 |
| | 濁度 | 度 | 2度以下 | | | | | | <0.1 | | | | | 1 | | | | | | <0.1 | 2023/9/4 | <0.1 | 2023/9/4 | <0.1 |
| | 嫌気性芽胞菌 | /100mL | 検出されないこと | 不検出 | | | 不検出 | | 不検出 | 不検出 | | | | 4 | | | | | | 不検出 | 2023/9/4 | 不検出 | 2023/9/4 | 不検出 |
| | クリプトスホリジウム | | 検出されないこと | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | 不検出 | 2023/10/2 | 不検出 | 2023/10/2 | 不検出 |
| | ジアルジア | | 検出されないこと | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | 不検出 | 2023/10/2 | 不検出 | 2023/10/2 | 不検出 |