

令和8年 1月 水質検査結果

| 項目 | 水質基準 | 東部配水系原水 |
|-------------------|------------|---------|
| 一般細菌 | 1ml中100以下 | 0 |
| 大腸菌 | 検出されないこと | 検出なし |
| 塩化物イオン | 200mg/L以下 | 20未満 |
| カルシウム、マグネシウム等(硬度) | 300mg/L以下 | 45 |
| 蒸発残留物 | 500mg/L以下 | 95 |
| 有機物(TOCの量) | 3mg/L以下 | 0.8 |
| PH値 | 5.8以上8.6以下 | 7.35 |
| 味 | 異常でないこと | 異常なし |
| 臭気 | 異常でないこと | 異常なし |
| 色度 | 5度以下 | 0.3 |
| 濁度 | 2度以下 | 0.00 |
| 残留塩素 | 0.1mg/L以上 | 0.73 |

令和8年 1月 水質検査結果

| 項目 | 水質基準 | 東部第二配水系末端 (東部配水系末端) |
|-------------------|------------|----------------------------|
| 一般細菌 | 1ml中100以下 | 0 |
| 大腸菌 | 検出されないこと | 検出なし |
| 塩化物イオン | 200mg/L以下 | 20未満 |
| カルシウム、マグネシウム等(硬度) | 300mg/L以下 | 45 |
| 蒸発残留物 | 500mg/L以下 | 91 |
| 有機物(TOCの量) | 3mg/L以下 | 0.8 |
| PH値 | 5.8以上8.6以下 | 7.41 |
| 味 | 異常でないこと | 異常なし |
| 臭気 | 異常でないこと | 異常なし |
| 色度 | 5度以下 | 0.3 |
| 濁度 | 2度以下 | 0.00 |
| 残留塩素 | 0.1mg/L以上 | 0.52 |

令和8年 1月 水質検査結果

| 項目 | 水質基準 | 東部第五配水系末端 |
|-------------------|------------|-----------|
| 一般細菌 | 1ml中100以下 | 0 |
| 大腸菌 | 検出されないこと | 検出なし |
| 塩化物イオン | 200mg/L以下 | 20未満 |
| カルシウム、マグネシウム等(硬度) | 300mg/L以下 | 45 |
| 蒸発残留物 | 500mg/L以下 | 101 |
| 有機物(TOCの量) | 3mg/L以下 | 0.8 |
| PH値 | 5.8以上8.6以下 | 7.58 |
| 味 | 異常でないこと | 異常なし |
| 臭気 | 異常でないこと | 異常なし |
| 色度 | 5度以下 | 0.6 |
| 濁度 | 2度以下 | 0.00 |
| 残留塩素 | 0.1mg/L以上 | 0.39 |

令和8年 1月 水質検査結果

| 項目 | 水質基準 | 大阪市水系末端 |
|-------------------|------------|---------|
| 一般細菌 | 1ml中100以下 | 0 |
| 大腸菌 | 検出されないこと | 検出なし |
| 塩化物イオン | 200mg/L以下 | 20未満 |
| カルシウム、マグネシウム等(硬度) | 300mg/L以下 | 47 |
| 蒸発残留物 | 500mg/L以下 | 106 |
| 有機物(TOCの量) | 3mg/L以下 | 0.7 |
| PH値 | 5.8以上8.6以下 | 7.58 |
| 味 | 異常でないこと | 異常なし |
| 臭気 | 異常でないこと | 異常なし |
| 色度 | 5度以下 | 0.1 |
| 濁度 | 2度以下 | 0.00 |
| 残留塩素 | 0.1mg/L以上 | 0.40 |

令和8年 1月 水質検査結果

| 項目 | 水質基準 | 深野配水系末端 |
|-------------------|------------|---------|
| 一般細菌 | 1ml中100以下 | 0 |
| 大腸菌 | 検出されないこと | 検出なし |
| 塩化物イオン | 200mg/L以下 | 20未満 |
| カルシウム、マグネシウム等(硬度) | 300mg/L以下 | 45 |
| 蒸発残留物 | 500mg/L以下 | 95 |
| 有機物(TOCの量) | 3mg/L以下 | 0.8 |
| PH値 | 5.8以上8.6以下 | 7.42 |
| 味 | 異常でないこと | 異常なし |
| 臭気 | 異常でないこと | 異常なし |
| 色度 | 5度以下 | 0.3 |
| 濁度 | 2度以下 | 0.00 |
| 残留塩素 | 0.1mg/L以上 | 0.68 |

令和8年 1月 水質検査結果

| 項目 | 水質基準 | 灰塚配水系末端 |
|-------------------|------------|---------|
| 一般細菌 | 1ml中100以下 | 0 |
| 大腸菌 | 検出されないこと | 検出なし |
| 塩化物イオン | 200mg/L以下 | 20未満 |
| カルシウム、マグネシウム等(硬度) | 300mg/L以下 | 45 |
| 蒸発残留物 | 500mg/L以下 | 94 |
| 有機物(TOCの量) | 3mg/L以下 | 0.8 |
| PH値 | 5.8以上8.6以下 | 7.48 |
| 味 | 異常でないこと | 異常なし |
| 臭気 | 異常でないこと | 異常なし |
| 色度 | 5度以下 | 0.2 |
| 濁度 | 2度以下 | 0.00 |
| 残留塩素 | 0.1mg/L以上 | 0.60 |

令和8年 1月 水質検査結果

| 項目 | 水質基準 | 灰塚配水系原水 |
|-------------------|------------|---------|
| 一般細菌 | 1ml中100以下 | 0 |
| 大腸菌 | 検出されないこと | 検出なし |
| 塩化物イオン | 200mg/L以下 | 20未満 |
| カルシウム、マグネシウム等(硬度) | 300mg/L以下 | 45 |
| 蒸発残留物 | 500mg/L以下 | 89 |
| 有機物(TOCの量) | 3mg/L以下 | 0.8 |
| PH値 | 5.8以上8.6以下 | 7.44 |
| 味 | 異常でないこと | 異常なし |
| 臭気 | 異常でないこと | 異常なし |
| 色度 | 5度以下 | 0.2 |
| 濁度 | 2度以下 | 0.00 |
| 残留塩素 | 0.1mg/L以上 | 0.67 |