

# 令和5年11月 水質検査結果

| 項目                | 水質基準       | 東部第二配水系末端 |
|-------------------|------------|-----------|
| 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  | 43        |
| 蒸発残留物             | 500mg/L以下  | 97        |
| 有機物(TOCの量)        | 3mg/L以下    | 0.8       |
| PH値               | 5.8以上8.6以下 | 7.36      |
| 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  | 0.61      |

# 令和5年11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  | 43        |
| 蒸発残留物             | 500mg/L以下  | 107       |
| 有機物(TOCの量)        | 3mg/L以下    | 0.8       |
| PH値               | 5.8以上8.6以下 | 7.69      |
| 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  | 0.54      |

# 令和5年11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  | 42      |
| 蒸発残留物             | 500mg/L以下  | 98      |
| 有機物(TOCの量)        | 3mg/L以下    | 0.8     |
| PH値               | 5.8以上8.6以下 | 7.28    |
| 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  | 0.80    |

# 令和5年11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  | 43      |
| 蒸発残留物             | 500mg/L以下  | 108     |
| 有機物(TOCの量)        | 3mg/L以下    | 0.7     |
| PH値               | 5.8以上8.6以下 | 7.59    |
| 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  | 0.44    |

# 令和5年11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  | 43      |
| 蒸発残留物             | 500mg/L以下  | 100     |
| 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  | 0.70    |