

施設名：池田水源 採水場所：池田上新田公園

| 項目                                 | 単位     | 基準値           | 2026/04/27 | 2026/05/18 | 2026/06/01 | 測定回数 | 不適回数 | 平均値        | 最大値        | 最小値        | 最大値検出日     |
|------------------------------------|--------|---------------|------------|------------|------------|------|------|------------|------------|------------|------------|
|                                    |        |               | 上水道        | 上水道        | 上水道        |      |      |            |            |            |            |
| 水温                                 | ℃      | -             | 18.5       | 17.8       | 18.0       | 3    | 0    | 18.1       | 18.5       | 17.8       | 2026/04/27 |
| 気温                                 | ℃      | -             | 22.8       | 27.0       | 28.0       | 3    | 0    | 25.9       | 28.0       | 22.8       | 2026/06/01 |
| 残留塩素濃度                             | mg/L   | -             | 0.15       | 0.3        | 0.3        | 3    | 0    | 0.25       | 0.3        | 0.15       | 2026/05/18 |
| 一般細菌                               | CFU/mL | 100CFU/mL以下   | 0          | 0          | 0          | 3    | 0    | 0          | 0          | 0          | ---        |
| 大腸菌                                | -      | 検出されないこと      | 検出しない      | 検出しない      | 検出しない      | 3    | 0    | ---        | ---        | ---        | ---        |
| カドミウム及びその化合物                       | mg/L   | 0.003mg/L以下   | ---        | 0.00015未満  | ---        | 1    | 0    | 0.00015未満  | 0.00015未満  | 0.00015未満  | ---        |
| 水銀及びその化合物                          | mg/L   | 0.0005mg/L以下  | ---        | 0.00005未満  | ---        | 1    | 0    | 0.00005未満  | 0.00005未満  | 0.00005未満  | ---        |
| セレン及びその化合物                         | mg/L   | 0.01mg/L以下    | ---        | 0.0005未満   | ---        | 1    | 0    | 0.0005未満   | 0.0005未満   | 0.0005未満   | ---        |
| 鉛及びその化合物                           | mg/L   | 0.01mg/L以下    | ---        | 0.0005未満   | ---        | 1    | 0    | 0.0005未満   | 0.0005未満   | 0.0005未満   | ---        |
| ヒ素及びその化合物                          | mg/L   | 0.01mg/L以下    | ---        | 0.0005未満   | ---        | 1    | 0    | 0.0005未満   | 0.0005未満   | 0.0005未満   | ---        |
| 六価クロム化合物                           | mg/L   | 0.02mg/L以下    | ---        | 0.002未満    | ---        | 1    | 0    | 0.002未満    | 0.002未満    | 0.002未満    | ---        |
| 亜硝酸態窒素                             | mg/L   | 0.04mg/L以下    | ---        | 0.004未満    | ---        | 1    | 0    | 0.004未満    | 0.004未満    | 0.004未満    | ---        |
| シアン化物イオン及び塩化シアン                    | mg/L   | 0.01mg/L以下    | ---        | 0.001未満    | ---        | 1    | 0    | 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                      | mg/L   | 10mg/L以下      | ---        | 0.6        | ---        | 1    | 0    | 0.60       | 0.60       | 0.60       | 2026/05/18 |
| フッ素及びその化合物                         | mg/L   | 0.8mg/L以下     | ---        | 0.05未満     | ---        | 1    | 0    | 0.05未満     | 0.05未満     | 0.05未満     | ---        |
| ホウ素及びその化合物                         | mg/L   | 1.0mg/L以下     | ---        | 0.03       | ---        | 1    | 0    | 0.03       | 0.03       | 0.03       | 2026/05/18 |
| 四塩化炭素                              | mg/L   | 0.002mg/L以下   | ---        | 0.0002未満   | ---        | 1    | 0    | 0.0002未満   | 0.0002未満   | 0.0002未満   | ---        |
| 1,4-ジオキサン                          | mg/L   | 0.05mg/L以下    | ---        | 0.003未満    | ---        | 1    | 0    | 0.003未満    | 0.003未満    | 0.003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 | mg/L   | 0.04mg/L以下    | ---        | 0.0004未満   | ---        | 1    | 0    | 0.0004未満   | 0.0004未満   | 0.0004未満   | ---        |
| ジクロロメタン                            | mg/L   | 0.02mg/L以下    | ---        | 0.0002未満   | ---        | 1    | 0    | 0.0002未満   | 0.0002未満   | 0.0002未満   | ---        |
| テトラクロロエチレン                         | mg/L   | 0.01mg/L以下    | ---        | 0.0002未満   | ---        | 1    | 0    | 0.0002未満   | 0.0002未満   | 0.0002未満   | ---        |
| トリクロロエチレン                          | mg/L   | 0.01mg/L以下    | ---        | 0.0002未満   | ---        | 1    | 0    | 0.0002未満   | 0.0002未満   | 0.0002未満   | ---        |
| PFOS及びPFOA                         | mg/L   | 0.00005mg/L以下 | ---        | 0.000005未満 | ---        | 1    | 0    | 0.000005未満 | 0.000005未満 | 0.000005未満 | ---        |
| ベンゼン                               | mg/L   | 0.01mg/L以下    | ---        | 0.0002未満   | ---        | 1    | 0    | 0.0002未満   | 0.0002未満   | 0.0002未満   | ---        |
| 塩素酸                                | mg/L   | 0.6mg/L以下     | ---        | 0.06未満     | ---        | 1    | 0    | 0.06未満     | 0.06未満     | 0.06未満     | ---        |
| クロロ酢酸                              | mg/L   | 0.02mg/L以下    | ---        | 0.002未満    | ---        | 1    | 0    | 0.002未満    | 0.002未満    | 0.002未満    | ---        |
| クロロホルム                             | mg/L   | 0.06mg/L以下    | ---        | 0.0002未満   | ---        | 1    | 0    | 0.0002未満   | 0.0002未満   | 0.0002未満   | ---        |
| ジクロロ酢酸                             | mg/L   | 0.03mg/L以下    | ---        | 0.002未満    | ---        | 1    | 0    | 0.002未満    | 0.002未満    | 0.002未満    | ---        |
| ジブromクロロメタン                        | mg/L   | 0.1mg/L以下     | ---        | 0.0002未満   | ---        | 1    | 0    | 0.0002未満   | 0.0002未満   | 0.0002未満   | ---        |
| 臭素酸                                | mg/L   | 0.01mg/L以下    | ---        | 0.001未満    | ---        | 1    | 0    | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | ---        |
| 総トリハロメタン                           | mg/L   | 0.1mg/L以下     | ---        | 0.01未満     | ---        | 1    | 0    | 0.01未満     | 0.01未満     | 0.01未満     | ---        |
| トリクロロ酢酸                            | mg/L   | 0.03mg/L以下    | ---        | 0.002未満    | ---        | 1    | 0    | 0.002未満    | 0.002未満    | 0.002未満    | ---        |
| ブロモジクロロメタン                         | mg/L   | 0.03mg/L以下    | ---        | 0.0002未満   | ---        | 1    | 0    | 0.0002未満   | 0.0002未満   | 0.0002未満   | ---        |
| ブロモホルム                             | mg/L   | 0.09mg/L以下    | ---        | 0.0002未満   | ---        | 1    | 0    | 0.0002未満   | 0.0002未満   | 0.0002未満   | ---        |
| ホルムアルデヒド                           | mg/L   | 0.08mg/L以下    | ---        | 0.004未満    | ---        | 1    | 0    | 0.004未満    | 0.004未満    | 0.004未満    | ---        |
| 亜鉛及びその化合物                          | mg/L   | 1.0mg/L以下     | ---        | 0.004      | ---        | 1    | 0    | 0.004      | 0.004      | 0.004      | 2026/05/18 |
| アルミニウム及びその化合物                      | mg/L   | 0.2mg/L以下     | ---        | 0.005未満    | ---        | 1    | 0    | 0.005未満    | 0.005未満    | 0.005未満    | ---        |
| 鉄及びその化合物                           | mg/L   | 0.3mg/L以下     | ---        | 0.02未満     | ---        | 1    | 0    | 0.02未満     | 0.02未満     | 0.02未満     | ---        |
| 銅及びその化合物                           | mg/L   | 1.0mg/L以下     | ---        | 0.006      | ---        | 1    | 0    | 0.006      | 0.006      | 0.006      | 2026/05/18 |
| ナトリウム及びその化合物                       | mg/L   | 200mg/L以下     | ---        | 5.0        | ---        | 1    | 0    | 5.0        | 5.0        | 5.0        | 2026/05/18 |
| マンガン及びその化合物                        | mg/L   | 0.05mg/L以下    | ---        | 0.001未満    | ---        | 1    | 0    | 0.001未満    | 0.001未満    | 0.001未満    | ---        |
| 塩化物イオン                             | mg/L   | 200mg/L以下     | 4.2        | 4.3        | 4.2        | 3    | 0    | 4.2        | 4.3        | 4.2        | 2026/05/18 |
| カルシウム、マグネシウム等(硬度)                  | mg/L   | 300mg/L以下     | ---        | 47         | ---        | 1    | 0    | 47         | 47         | 47         | 2026/05/18 |
| 蒸発残留物                              | mg/L   | 500mg/L以下     | ---        | 83         | ---        | 1    | 0    | 83         | 83         | 83         | 2026/05/18 |
| 陰イオン界面活性剤                          | mg/L   | 0.2mg/L以下     | ---        | 0.02未満     | ---        | 1    | 0    | 0.02未満     | 0.02未満     | 0.02未満     | ---        |
| ジェオスミン                             | mg/L   | 0.00001mg/L以下 | ---        | 0.000001未満 | ---        | 1    | 0    | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 0.000001未満 | ---        |
| 2-メチルイソボルネオール                      | mg/L   | 0.00001mg/L以下 | ---        | 0.000001未満 | ---        | 1    | 0    | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 0.000001未満 | ---        |
| 非イオン界面活性剤                          | mg/L   | 0.02mg/L以下    | ---        | 0.002未満    | ---        | 1    | 0    | 0.002未満    | 0.002未満    | 0.002未満    | ---        |
| フェノール類                             | mg/L   | 0.005mg/L以下   | ---        | 0.0005未満   | ---        | 1    | 0    | 0.0005未満   | 0.0005未満   | 0.0005未満   | ---        |
| 有機物(全有機炭素(TOC)の量)                  | mg/L   | 3mg/L以下       | 0.2未満      | 0.2未満      | 0.2未満      | 3    | 0    | 0.2未満      | 0.2未満      | 0.2未満      | ---        |
| pH値                                | -      | 5.8以上8.6以下    | 7.7        | 7.8        | 7.8        | 3    | 0    | 7.8        | 7.8        | 7.7        | 2026/05/18 |
| 味                                  | -      | 異常でないこと       | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし       | 3    | 0    | ---        | ---        | ---        | ---        |
| 臭気                                 | -      | 異常でないこと       | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし       | 3    | 0    | ---        | ---        | ---        | ---        |
| 色度                                 | 度      | 5度以下          | 0.5未満      | 0.5未満      | 0.5未満      | 3    | 0    | 0.5未満      | 0.5未満      | 0.5未満      | ---        |
| 濁度                                 | 度      | 2度以下          | 0.1未満      | 0.1未満      | 0.1未満      | 3    | 0    | 0.1未満      | 0.1未満      | 0.1未満      | ---        |
| 上記項目についての水質基準適合判定                  |        |               | 適合         | 適合         | 適合         |      |      |            |            |            |            |