

水質検査結果書

| 採水年月日 | | 令和7年10月9日 (*は令和7年10月21日) | 令和7年10月9日 | 令和7年10月9日 | 令和7年10月9日 (*は令和7年10月7日) | 令和7年10月16日 (*は令和7年10月7日) |
|------------------------------------|-----------------|-----------------------------|--------------|--------------|----------------------------|-----------------------------|
| 採水地点 | 基準値 | 鳥飼水系(浄水) | 中央水系(浄水) | 千里丘水系(浄水) | 太中水系(浄水) | 混合原水(原水) |
| 気温 | | 27.6°C (*16.5°C) | 25.0°C | 28.2°C | 26.0°C (*26.7°C) | 23.4°C (*29.0°C) |
| 水温 | | 27.0°C (*26.5°C) | 25.2°C | 27.0°C | 23.9°C (*23.0°C) | 16.6°C (*17.0°C) |
| 遊離残留塩素 | 0.1mg/L以上 | 0.3mg/L | 0.6mg/L | 0.5mg/L | 0.6mg/L | --- |
| 一般細菌 | 100/1mL中以下 | 0/1mL | 0/1mL | 0/1mL | 0/1mL | 0/1mL |
| 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 | 検出しない | 検出 |
| カドミウム及びその化合物 | 0.003mg/L以下 | 0.0003mg/L未満 | 0.0003mg/L未満 | 0.0003mg/L未満 | 0.0003mg/L未満 | 0.0003mg/L未満 |
| 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 | 0.001mg/L未満 | 0.001mg/L未満 | 0.001mg/L未満 | 0.001mg/L未満 | 0.001mg/L未満 |
| 鉛及びその化合物 | 0.01mg/L以下 | 0.001mg/L未満 | 0.001mg/L未満 | 0.001mg/L未満 | 0.001mg/L未満 | 0.001mg/L未満 |
| ヒ素及びその化合物 | 0.01mg/L以下 | 0.001mg/L未満 | 0.001mg/L未満 | 0.001mg/L未満 | 0.001mg/L未満 | 0.001mg/L未満 |
| 六価クロム化合物 | 0.02mg/L以下 | 0.002mg/L未満 | 0.002mg/L未満 | 0.002mg/L未満 | 0.002mg/L未満 | 0.002mg/L未満 |
| 亜硝酸態窒素 | 0.04mg/L以下 | 0.004mg/L未満 | 0.004mg/L未満 | 0.004mg/L未満 | 0.004mg/L未満 | 0.004mg/L未満 |
| シアノ化物イオン及び塩化シアノ | * 0.01mg/L以下 | 0.001mg/L未満 | | | 0.001mg/L未満 | |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 | 10mg/L以下 | 1.1mg/L | 1.1mg/L | 1.1mg/L | 0.5mg/L | 0.1mg/L未満 |
| フッ素及びその化合物 | 0.8mg/L以下 | 0.09mg/L | 0.09mg/L | 0.09mg/L | 0.08mg/L | 0.08mg/L未満 |
| ホウ素及びその化合物 | 1.0mg/L以下 | 0.1mg/L未満 | 0.1mg/L未満 | 0.1mg/L未満 | 0.1mg/L未満 | 0.1mg/L未満 |
| 四塩化炭素 | 0.002mg/L以下 | 0.0002mg/L未満 | 0.0002mg/L未満 | 0.0002mg/L未満 | 0.0002mg/L未満 | 0.0002mg/L未満 |
| 1,4-ジオキサン | * 0.05mg/L以下 | 0.005mg/L未満 | | | 0.005mg/L未満 | 0.005mg/L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 | 0.04mg/L以下 | 0.004mg/L未満 | 0.004mg/L未満 | 0.004mg/L未満 | 0.004mg/L未満 | 0.004mg/L未満 |
| ジクロロメタン | 0.02mg/L以下 | 0.002mg/L未満 | 0.002mg/L未満 | 0.002mg/L未満 | 0.002mg/L未満 | 0.002mg/L未満 |
| テトラクロロエチレン | 0.01mg/L以下 | 0.001mg/L未満 | 0.001mg/L未満 | 0.001mg/L未満 | 0.001mg/L未満 | 0.001mg/L |
| トリクロロエチレン | 0.01mg/L以下 | 0.001mg/L未満 | 0.001mg/L未満 | 0.001mg/L未満 | 0.001mg/L未満 | 0.001mg/L未満 |
| ベンゼン | 0.01mg/L以下 | 0.001mg/L未満 | 0.001mg/L未満 | 0.001mg/L未満 | 0.001mg/L未満 | 0.001mg/L未満 |
| 塩素酸 | 0.6mg/L以下 | 0.08mg/L | 0.08mg/L | 0.08mg/L | 0.26mg/L | 0.06mg/L未満 |
| クロロ酢酸 | * 0.02mg/L以下 | 0.002mg/L未満 | | | 0.002mg/L未満 | |
| クロロホルム | 0.06mg/L以下 | 0.005mg/L | 0.005mg/L | 0.006mg/L | 0.003mg/L | --- |
| ジクロロ酢酸 | * 0.03mg/L以下 | 0.003mg/L未満 | | | 0.003mg/L未満 | |
| ジブロモクロロメタン | 0.1mg/L以下 | 0.004mg/L | 0.005mg/L | 0.005mg/L | 0.003mg/L | --- |
| 臭素酸 | * 0.01mg/L以下 | 0.001mg/L | | | 0.002mg/L | |
| 総トリハロメタン | 0.1mg/L以下 | 0.016mg/L | 0.017mg/L | 0.019mg/L | 0.009mg/L | --- |
| トリクロロ酢酸 | * 0.03mg/L以下 | 0.003mg/L未満 | | | 0.003mg/L未満 | |
| ブロモジクロロメタン | 0.03mg/L以下 | 0.006mg/L | 0.006mg/L | 0.007mg/L | 0.003mg/L | --- |
| ブロモホルム | 0.09mg/L以下 | 0.001mg/L | 0.001mg/L | 0.001mg/L | 0.001mg/L未満 | --- |
| ホルムアルデヒド | * 0.08mg/L以下 | 0.008mg/L未満 | | | 0.008mg/L未満 | |
| 亜鉛及びその化合物 | 1.0mg/L以下 | 0.1mg/L未満 | 0.1mg/L未満 | 0.1mg/L未満 | 0.1mg/L未満 | 0.1mg/L未満 |
| アルミニウム及びその化合物 | 0.2mg/L以下 | 0.02mg/L未満 | 0.02mg/L未満 | 0.02mg/L未満 | 0.02mg/L未満 | 0.02mg/L未満 |
| 鉄及びその化合物 | 0.3mg/L以下 | 0.03mg/L未満 | 0.03mg/L未満 | 0.03mg/L未満 | 0.03mg/L未満 | 9.6mg/L |
| 銅及びその化合物 | 1.0mg/L以下 | 0.1mg/L未満 | 0.1mg/L未満 | 0.1mg/L未満 | 0.1mg/L未満 | 0.1mg/L未満 |
| ナトリウム及びその化合物 | 200mg/L以下 | 14.2mg/L | 14.4mg/L | 14.3mg/L | 24.4mg/L | 13.9mg/L |
| マンガン及びその化合物 | 0.05mg/L以下 | 0.005mg/L未満 | 0.005mg/L未満 | 0.005mg/L未満 | 0.005mg/L未満 | 1.4mg/L |
| 塩化物イオン | 200mg/L以下 | 17.4mg/L | 17.7mg/L | 17.6mg/L | 21.0mg/L | 13.6mg/L |
| カルシウム硬度、マグネシウム等(硬度) | 300mg/L以下 | 44mg/L | 44mg/L | 44mg/L | 66mg/L | 87mg/L |
| 蒸発残留物 | 500mg/L以下 | 91mg/L | 96mg/L | 98mg/L | 171mg/L | 223mg/L |
| 陰イオン界面活性剤 | * 0.2mg/L以下 | 0.02mg/L未満 | | | | |
| ジェオスミン | * 0.00001mg/L以下 | | | | | |
| 2-メチルイソポルネオール | * 0.00001mg/L以下 | | | | | |
| 非イオン界面活性剤 | * 0.02mg/L以下 | 0.002mg/L未満 | | | 0.002mg/L未満 | |
| フェノール類 | * 0.005mg/L以下 | 0.0005mg/L未満 | | | 0.0005mg/L未満 | |
| 有機物(全有機炭素) | * 3mg/L以下 | 0.9mg/L | | | 0.5mg/L | 0.5mg/L |
| pH値 | 5.8以上8.6以下 | 7.2 | 6.9 | 6.8 | 7.2 | 6.5 |
| 味 | 異常でないこと | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | --- |
| 臭氣 | 異常でないこと | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 金気臭 |
| 色 度 | 5度以下 | 1度未満 | 1度未満 | 1度未満 | 1度未満 | 12 |
| 濁 度 | 2度以下 | 0.1度未満 | 0.1度未満 | 0.1度未満 | 0.1度未満 | 3.3度 |
| 判 定 | | 水質基準適合 | 水質基準適合 | 水質基準適合 | 水質基準適合 | — |
| 検査機関 | | 摂津市上下水道部、*市町村水道水質共同検査 | | | | |

水質検査結果書

| | | | | | | |
|------------|---|-------------------------------|------------------|--------------|----------------------------|-----------------------------|
| 採水年月日 | | 令和7年10月9日 (*は令和7年10月21日) | 令和7年10月9日 | 令和7年10月9日 | 令和7年10月9日 (*は令和7年10月7日) | 令和7年10月16日 (*は令和7年10月7日) |
| 採水地点 | | 目標値等 | 鳥飼水系(浄水) | 中央水系(浄水) | 千里丘水系(浄水) | 太中水系(浄水) |
| 気温 | | | 27.6°C (*16.5°C) | 25.0°C | 28.2°C | 26.0°C (*26.7°C) |
| 水温 | | | 27.0°C (*26.5°C) | 25.2°C | 27.0°C | 23.9°C (*23.0°C) |
| 水質管理目標設定項目 | アンチモン及びその化合物 | 0.02mg/L以下 | 0.002mg/L未満 | 0.002mg/L未満 | 0.002mg/L未満 | 0.002mg/L未満 |
| | ウラン及びその化合物 | 0.002mg/L以下(暫定値) | 0.0002mg/L未満 | 0.0002mg/L未満 | 0.0002mg/L未満 | 0.0002mg/L未満 |
| | ニッケル及びその化合物 | 0.02mg/L以下 | 0.002mg/L未満 | 0.002mg/L未満 | 0.002mg/L未満 | 0.002mg/L未満 |
| | 1,2-ジクロロエタン | 0.004mg/L以下 | 0.0004mg/L未満 | 0.0004mg/L未満 | 0.0004mg/L未満 | 0.0004mg/L |
| | トルエン | 0.4mg/L以下 | 0.04mg/L未満 | 0.04mg/L未満 | 0.04mg/L未満 | 0.04mg/L未満 |
| | フタル酸ジ(2-エチルヘキシル) * | 0.08mg/L以下 | 0.008mg/L未満 | | | |
| | ジクロロアセトニトリル * | 0.01mg/L以下(暫定値) | 0.001mg/L未満 | | | |
| | 抱水クロラール * | 0.02mg/L以下(暫定値) | 0.002mg/L | | | |
| | 1,1,1-トリクロロエタン | 0.3mg/L以下 | 0.03mg/L未満 | 0.03mg/L未満 | 0.03mg/L未満 | 0.03mg/L未満 |
| | メチル-t-ブチルエーテル | 0.02mg/L以下 | 0.002mg/L未満 | 0.002mg/L未満 | 0.002mg/L未満 | 0.002mg/L未満 |
| | 1,1-ジクロロエチレン | 0.1mg/L以下 | 0.01mg/L未満 | 0.01mg/L未満 | 0.01mg/L未満 | 0.01mg/L未満 |
| | 農薬類 * | | | | | |
| 要検討項目 | ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタノン酸(PFOA) * | 0.00005mg/L以下(暫定値) | | | | |
| | モリブデン及びその化合物 | 0.07mg/L | 0.007mg/L未満 | 0.007mg/L未満 | 0.007mg/L未満 | 0.007mg/L未満 |
| | スチレン * | 0.02mg/L | 0.002mg/L未満 | | | |
| | ノニルフェノール * | 0.3mg/L(暫定値) | 0.03mg/L未満 | | | |
| | ビスフェノールA * | 0.1mg/L(暫定値) | 0.01mg/L未満 | | | |
| | フタル酸ジ(n-ブチル) * | 0.01mg/L | 0.001mg/L未満 | | | |
| | フタル酸ブチルベンジル * | 0.5mg/L | 0.05mg/L未満 | | | |
| 指針 | キシレン | 0.4mg/L | 0.04mg/L未満 | 0.04mg/L未満 | 0.04mg/L未満 | 0.04mg/L未満 |
| | クリプトスピリジウム ** | | | | | |
| | ジアルジア ** | | | | | |
| 検査機関 | | 摂津市上下水道部、*市町村水道水質共同検査、**茨木保健所 | | | | |