

水道水質検査結果 (5)

| 水源地 | | 野洲川 | 野洲川 | 野洲川 | 野洲川 |
|------------------------------------|-------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| 浄水場 | | 水口浄水場 | 水口浄水場 | 水口浄水場 | 水口浄水場 |
| 採水地点名 | | 浄水池 | 甲賀市(水口) | 甲賀市(甲賀) | 甲賀市(甲南) |
| 項目 | 基準値 | | | | |
| 気温 | | 22.5 °C | - | - | - |
| 水温 | | 21.3 °C | 22.2 °C | 19.7 °C | 21.0 °C |
| 一般細菌 | 100個/ml | 0 個/ml | 0 個/ml | 0 個/ml | 0 個/ml |
| 大腸菌 | 検出されないこと | 陰性 | 陰性 | 陰性 | 陰性 |
| カドミウム及びその化合物 | 0.003mg/l | 0.0003 mg/l未満 | - | 0.0003 mg/l未満 | - |
| 水銀及びその化合物 | 0.0005mg/l | 0.00005 mg/l未満 | - | 0.00005 mg/l未満 | - |
| セレン及びその化合物 | 0.01mg/l | 0.001 mg/l未満 | - | 0.001 mg/l未満 | - |
| 鉛及びその化合物 | 0.01mg/l | 0.001 mg/l未満 | - | 0.001 mg/l未満 | - |
| ヒ素及びその化合物 | 0.01mg/l | 0.001 mg/l未満 | - | 0.001 mg/l未満 | - |
| 六価クロム化合物 | 0.02mg/l | 0.002 mg/l未満 | - | 0.002 mg/l未満 | - |
| 亜硝酸態窒素 | 0.04mg/l | 0.004 mg/l未満 | - | 0.004 mg/l未満 | - |
| シアン化物イオン及び塩化シアン | 0.01mg/l | 0.001 mg/l未満 | - | 0.001 mg/l未満 | - |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 | 10mg/l | 0.42 mg/l | - | 0.51 mg/l | - |
| フッ素及びその化合物 | 0.8mg/l | 0.15 mg/l | - | 0.15 mg/l | - |
| ホウ素及びその化合物 | 1mg/l | 0.1 mg/l未満 | - | 0.1 mg/l未満 | - |
| 四塩化炭素 | 0.002mg/l | 0.0002 mg/l未満 | - | 0.0002 mg/l未満 | - |
| 1,4-ジオキサン | 0.05mg/l | 0.005 mg/l未満 | - | 0.005 mg/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 | 0.001 mg/l未満 | - | 0.001 mg/l未満 | - |
| ジクロロメタン | 0.02mg/l | 0.001 mg/l未満 | - | 0.001 mg/l未満 | - |
| テトラクロロエチレン | 0.01mg/l | 0.001 mg/l未満 | - | 0.001 mg/l未満 | - |
| トリクロロエチレン | 0.01mg/l | 0.001 mg/l未満 | - | 0.001 mg/l未満 | - |
| ベンゼン | 0.01mg/l | 0.001 mg/l未満 | - | 0.001 mg/l未満 | - |
| 塩素酸 | 0.6mg/l | 0.08 mg/l | - | 0.10 mg/l | - |
| クロロ酢酸 | 0.02mg/l | 0.002 mg/l未満 | - | 0.002 mg/l未満 | - |
| クロロホルム | 0.06mg/l | 0.006 mg/l | - | 0.011 mg/l | - |
| ジクロロ酢酸 | 0.03mg/l | 0.003 mg/l未満 | - | 0.003 mg/l未満 | - |
| ジブロモクロロメタン | 0.1mg/l | 0.002 mg/l | - | 0.003 mg/l | - |
| 臭素酸 | 0.01mg/l | 0.001 mg/l未満 | - | 0.001 mg/l未満 | - |
| 総トリハロメタン | 0.1mg/l | 0.013 mg/l | - | 0.022 mg/l | - |
| トリクロロ酢酸 | 0.03mg/l | 0.003 mg/l未満 | - | 0.003 mg/l未満 | - |
| ブromoジクロロメタン | 0.03mg/l | 0.005 mg/l | - | 0.008 mg/l | - |
| ブromoホルム | 0.09mg/l | 0.001 mg/l未満 | - | 0.001 mg/l未満 | - |
| ホルムアルデヒド | 0.08mg/l | 0.008 mg/l未満 | - | 0.008 mg/l未満 | - |
| 亜鉛及びその化合物 | 1mg/l | 0.01 mg/l未満 | - | 0.01 mg/l未満 | - |
| アルミニウム及びその化合物 | 0.2mg/l | 0.05 mg/l | - | 0.03 mg/l | - |
| 鉄及びその化合物 | 0.3mg/l | 0.03 mg/l未満 | - | 0.03 mg/l未満 | - |
| 銅及びその化合物 | 1mg/l | 0.01 mg/l未満 | - | 0.01 mg/l未満 | - |
| ナトリウム及びその化合物 | 200mg/l | 8.7 mg/l | - | 8.9 mg/l | - |
| マンガン及びその化合物 | 0.05mg/l | 0.005 mg/l未満 | - | 0.005 mg/l未満 | - |
| 塩化物イオン | 200mg/l | 12 mg/l | 12 mg/l | 12 mg/l | 12 mg/l |
| カルシウム、マグネシウム等(硬度) | 300mg/l | 44 mg/l | - | 45 mg/l | - |
| 蒸発残留物 | 500mg/l | 91 mg/l | - | 92 mg/l | - |
| 陰イオン界面活性剤 | 0.2mg/l | 0.02 mg/l未満 | - | 0.02 mg/l未満 | - |
| ジェオスミン | 0.00001mg/l | 0.000001 mg/l未満 | - | 0.000001 mg/l未満 | - |
| 2-メチルイソボルネオール | 0.00001mg/l | 0.000001 mg/l未満 | - | 0.000001 mg/l未満 | - |
| 非イオン界面活性剤 | 0.02mg/l | 0.005 mg/l未満 | - | 0.005 mg/l未満 | - |
| フェノール類 | 0.005mg/l | 0.0005 mg/l未満 | - | 0.0005 mg/l未満 | - |
| 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 3mg/l | 1.0 mg/l | 0.9 mg/l | 0.8 mg/l | 1.0 mg/l |
| pH値 | 5.8-8.6 | 7.4 | 7.4 | 7.4 | 7.4 |
| 味 | 異常でない | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし |
| 臭気 | 異常でない | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし |
| 色度 | 5度 | 0.5 度未満 | 0.5 度未満 | 0.5 度未満 | 0.5 度未満 |
| 濁度 | 2度 | 0.1 度未満 | 0.1 度未満 | 0.1 度未満 | 0.1 度未満 |
| 残留塩素 | | 0.8 mg/l | 0.8 mg/l | 0.5 mg/l | 0.8 mg/l |
| 評価 | | 上記水質項目については水質基準に適合する | 上記水質項目については水質基準に適合する | 上記水質項目については水質基準に適合する | 上記水質項目については水質基準に適合する |

採水年月日 令和2年6月2日