

# 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   |             | 8.5 °C               | -                    | -                    | -                    |
| 水温   |             | 10.0 °C              | 8.3 °C               | 12.3 °C              | 9.8 °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      | 0.51 mg/l            | -                    | 0.50 mg/l            | -                    |
| フッ素及びその化合物                                 | 0.8mg/l     | 0.13 mg/l            | -                    | 0.13 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<br>* 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     | 0.06 mg/l未満          | -                    | 0.06 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    | 0.005 mg/l           | -                    | 0.012 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romokロロメタン                             | 0.1mg/l     | 0.001 mg/l未満         | -                    | 0.001 mg/l未満         | -                    |
| 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     | 0.007 mg/l           | -                    | 0.015 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romokロロメタン                              | 0.03mg/l    | 0.002 mg/l           | -                    | 0.003 mg/l           | -                    |
| * ブrom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     | 0.02 mg/l            | -                    | 0.02 mg/l未満          | -                    |
| 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     | 8.0 mg/l             | -                    | 8.3 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     | 9.9 mg/l             | 10 mg/l              | 10 mg/l              | 10 mg/l              |
| カルシウム、マグネシウム等(硬度)                          | 300mg/l     | 39 mg/l              | -                    | 41 mg/l              | -                    |
| 蒸発残留物                                      | 500mg/l     | 82 mg/l              | -                    | 84 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       | 0.7 mg/l             | 0.7 mg/l             | 0.7 mg/l             | 0.7 mg/l             |
| pH値  | 5.8-8.6     | 7.4                  | 7.3                  | 7.3                  | 7.3                  |
| 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             | 0.6 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3年12月7日

\* 印採水年月日 令和3年12月9日