

2021年3月度三好市東部(原水)  
水質検査結果速報

| 水道名                                | 基準値          | 池田地区     |          |          |          | 馬路地区     | 佐野地区      | 馬場地区      | 峰ノ久保地区 |
|------------------------------------|--------------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|-----------|--------|
|                                    |              | 吉野川      | 鍵掛谷      | 島山谷      | 鮎苔谷川     | 底ノ谷      | 馬路川       | 猿子谷       | コトコ谷   |
| 水源名                                |              | 原水       | 原水       | 原水       | 原水       | 原水       | 原水        | 原水        |        |
| 検査目的名                              |              | 2021/3/8 | 2021/3/8 | 2021/3/8 | 2021/3/8 | 2021/3/8 | 2021/3/16 | 2021/3/16 |        |
| 採水日                                |              | 12.0     | 12.0     | 12.0     | 15.5     | 11.5     | 13.1      | 11.1      |        |
| 気温 (°C)                            |              | 9.9      | 8.1      | 8.0      | 12.6     | 7.8      | 14.0      | 8.5       |        |
| 水温 (°C)                            | 100個/ml      | —        | —        | —        | —        | —        | —         | —         |        |
| 一般細菌                               | 不検出          | —        | —        | —        | —        | —        | —         | —         |        |
| 大腸菌                                | 0.003mg/L以下  | —        | —        | —        | —        | —        | —         | —         |        |
| カドミウム及びその化合物                       | 0.0005mg/L以下 | —        | —        | —        | —        | —        | —         | —         |        |
| 水銀及びその化合物                          | 0.01mg/L以下   | —        | —        | —        | —        | —        | —         | —         |        |
| セレン及びその化合物                         | 0.01mg/L以下   | —        | —        | —        | —        | —        | —         | —         |        |
| 鉛及びその化合物                           | 0.01mg/L以下   | —        | —        | —        | —        | —        | —         | —         |        |
| ひ素及びその化合物                          | 0.01mg/L以下   | —        | —        | —        | —        | —        | —         | —         |        |
| 6価クロム及びその化合物                       | 0.02mg/L以下   | —        | —        | —        | —        | —        | —         | —         |        |
| 亜硝酸態窒素                             | 0.04mg/L以下   | —        | —        | —        | —        | —        | —         | —         |        |
| シアン化物イオン及び塩化シアン                    | 0.01mg/L以下   | —        | —        | —        | —        | —        | —         | —         |        |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                      | 10mg/L以下     | —        | —        | —        | —        | —        | —         | —         |        |
| ふっ素及びその化合物                         | 0.8mg/L以下    | —        | —        | —        | —        | —        | —         | —         |        |
| ほう素及びその化合物                         | 1mg/L以下      | —        | —        | —        | —        | —        | —         | —         |        |
| 四塩化炭素                              | 0.002mg/L以下  | —        | —        | —        | —        | —        | —         | —         |        |
| 1,4-ジオキサン                          | 0.05mg/L以下   | —        | —        | —        | —        | —        | —         | —         |        |
| 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   | —        | —        | —        | —        | —        | —         | —         |        |
| シクロメタン                             | 0.02mg/L以下   | —        | —        | —        | —        | —        | —         | —         |        |
| テトラクロロエチレン                         | 0.01mg/L以下   | —        | —        | —        | —        | —        | —         | —         |        |
| トリクロロエチレン                          | 0.01mg/L以下   | —        | —        | —        | —        | —        | —         | —         |        |
| ベンゼン                               | 0.01mg/L以下   | —        | —        | —        | —        | —        | —         | —         |        |
| 塩素酸                                | 0.6mg/L以下    | —        | —        | —        | —        | —        | —         | —         |        |
| クロ酢酸                               | 0.02mg/L以下   | —        | —        | —        | —        | —        | —         | —         |        |
| クロホルム                              | 0.06mg/L以下   | —        | —        | —        | —        | —        | —         | —         |        |
| ジクロロ酢酸                             | 0.03mg/L以下   | —        | —        | —        | —        | —        | —         | —         |        |
| ジプロモクロロメタン                         | 0.1mg/L以下    | —        | —        | —        | —        | —        | —         | —         |        |
| 臭素酸                                | 0.01mg/L以下   | —        | —        | —        | —        | —        | —         | —         |        |
| 総トリハロメタン                           | 0.1mg/L以下    | —        | —        | —        | —        | —        | —         | —         |        |
| トリクロロ酢酸                            | 0.03mg/L以下   | —        | —        | —        | —        | —        | —         | —         |        |
| ブロモジクロロメタン                         | 0.03mg/L以下   | —        | —        | —        | —        | —        | —         | —         |        |
| ブロモホルム                             | 0.09mg/L以下   | —        | —        | —        | —        | —        | —         | —         |        |
| ホルムアルデヒド                           | 0.08mg/L以下   | —        | —        | —        | —        | —        | —         | —         |        |
| 亜鉛及びその化合物                          | 1mg/L以下      | —        | —        | —        | —        | —        | —         | —         |        |
| アルミニウム及びその化合物                      | 0.2mg/L以下    | —        | —        | —        | —        | —        | —         | —         |        |
| 鉄及びその化合物                           | 0.3mg/L以下    | —        | —        | —        | —        | —        | —         | —         |        |
| 銅及びその化合物                           | 1mg/L以下      | —        | —        | —        | —        | —        | —         | —         |        |
| ナトリウム及びその化合物                       | 200mg/L以下    | —        | —        | —        | —        | —        | —         | —         |        |
| マンガン及びその化合物                        | 0.05mg/L以下   | —        | —        | —        | —        | —        | —         | —         |        |
| 塩化物イオン                             | 200mg/L以下    | —        | —        | —        | —        | —        | —         | —         |        |
| カルシウム、マグネシウム等(硬度)                  | 300mg/L以下    | —        | —        | —        | —        | —        | —         | —         |        |
| 蒸発残留物                              | 500mg/L以下    | —        | —        | —        | —        | —        | —         | —         |        |
| 陰イオン界面活性剤                          | 0.2mg/L以下    | —        | —        | —        | —        | —        | —         | —         |        |
| シエオミン                              | 0.0001mg/L以下 | —        | —        | —        | —        | —        | —         | —         |        |
| 2-メチルイソホルネオール                      | 0.0001mg/L以下 | —        | —        | —        | —        | —        | —         | —         |        |
| 非イオン界面活性剤                          | 0.02mg/L以下   | —        | —        | —        | —        | —        | —         | —         |        |
| フェノール類                             | 0.005mg/L以下  | —        | —        | —        | —        | —        | —         | —         |        |
| 有機物質(TOC)                          | 3mg/L以下      | —        | —        | —        | —        | —        | —         | —         |        |
| pH                                 | 5.8-8.6      | —        | —        | —        | —        | —        | —         | —         |        |
| 味                                  | 異常でない        | —        | —        | —        | —        | —        | —         | —         |        |
| 臭気                                 | 異常でない        | —        | —        | —        | —        | —        | —         | —         |        |
| 色度                                 | 5度           | —        | —        | —        | —        | —        | —         | —         |        |
| 濁度                                 | 2度           | —        | —        | —        | —        | —        | —         | —         |        |
| クリプト指標菌(大腸菌)                       | —            | 検出       | 不検出      | 不検出      | 不検出      | 不検出      | 検出        | 検出        |        |
| クリプト指標菌(嫌気性芽胞菌)                    | 個/10mL       | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0         | 0         |        |
| クリプトスポリジウム                         | 個/10L        | —        | —        | —        | —        | —        | —         | —         |        |
| ジアルジア                              | 個/10L        | —        | —        | —        | —        | —        | —         | —         |        |

2021年3月度三好市東部(原水)  
水質検査結果速報

| 水道名                                | 基準値           | 下野呂内地区    | 入体木屋床地区   | 三野西部地区     | 三野東部地区    | 井内地区      | 西井川地区     |
|------------------------------------|---------------|-----------|-----------|------------|-----------|-----------|-----------|
| 水源名                                |               | 下野呂内水源    | 入体木屋床水源   | 吉野川取水井     | 三野町東部水源   | 釜谷川       | 里川谷川      |
| 検査目的名                              |               | 原水        | 原水        | 原水         | 原水        | 原水        | 原水        |
| 採水日                                |               | 2021/3/16 | 2021/3/16 | 2021/3/16  | 2021/3/16 | 2021/3/16 | 2021/3/16 |
| 気温(°C)                             |               | 10.1      | 11.2      | 21.5       | 21.5      | 14.1      | 19.8      |
| 水温(°C)                             | 8.5           | 8.6       | 15.5      | 15.6       | 8.6       | 9.5       |           |
| 一般細菌                               | 100個/ml       | —         | —         | —          | —         | —         | —         |
| 大腸菌                                | 不検出           | —         | —         | —          | —         | —         | —         |
| カドミウム及びその化合物                       | 0.003mg/L以下   | —         | —         | —          | —         | —         | —         |
| 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    | —         | —         | —          | —         | —         | —         |
| 鉛及びその化合物                           | 0.01mg/L以下    | —         | —         | —          | —         | —         | —         |
| ひ素及びその化合物                          | 0.01mg/L以下    | —         | —         | —          | —         | —         | —         |
| 6価クロム及びその化合物                       | 0.02mg/L以下    | —         | —         | —          | —         | —         | —         |
| 亜硝酸態窒素                             | 0.04mg/L以下    | —         | —         | —          | —         | —         | —         |
| シアン化物イオン及び塩化シアン                    | 0.01mg/L以下    | —         | —         | —          | —         | —         | —         |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                      | 10mg/L以下      | —         | —         | —          | —         | —         | —         |
| ふっ素及びその化合物                         | 0.8mg/L以下     | —         | —         | —          | —         | —         | —         |
| ほう素及びその化合物                         | 1mg/L以下       | —         | —         | —          | —         | —         | —         |
| 四塩化炭素                              | 0.002mg/L以下   | —         | —         | —          | —         | —         | —         |
| 1,4-ジオキサン                          | 0.05mg/L以下    | —         | —         | 0.05mg/L以下 | —         | —         | —         |
| 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    | —         | —         | —          | —         | —         | —         |
| ジクロロメタン                            | 0.02mg/L以下    | —         | —         | —          | —         | —         | —         |
| テトラクロロエチレン                         | 0.01mg/L以下    | —         | —         | —          | —         | —         | —         |
| トリクロロエチレン                          | 0.01mg/L以下    | —         | —         | —          | —         | —         | —         |
| ベンゼン                               | 0.01mg/L以下    | —         | —         | —          | —         | —         | —         |
| 塩素酸                                | 0.6mg/L以下     | —         | —         | —          | —         | —         | —         |
| クロ酢酸                               | 0.02mg/L以下    | —         | —         | —          | —         | —         | —         |
| クロホルム                              | 0.06mg/L以下    | —         | —         | —          | —         | —         | —         |
| ジクロロ酢酸                             | 0.03mg/L以下    | —         | —         | —          | —         | —         | —         |
| ジブロモクロロメタン                         | 0.1mg/L以下     | —         | —         | —          | —         | —         | —         |
| 臭素酸                                | 0.01mg/L以下    | —         | —         | —          | —         | —         | —         |
| 総トリハロメタン                           | 0.1mg/L以下     | —         | —         | —          | —         | —         | —         |
| トリクロロ酢酸                            | 0.03mg/L以下    | —         | —         | —          | —         | —         | —         |
| ブロモシクロロメタン                         | 0.03mg/L以下    | —         | —         | —          | —         | —         | —         |
| ブロモホルム                             | 0.09mg/L以下    | —         | —         | —          | —         | —         | —         |
| ホルムアルデヒド                           | 0.08mg/L以下    | —         | —         | —          | —         | —         | —         |
| 亜鉛及びその化合物                          | 1mg/L以下       | —         | —         | —          | —         | —         | —         |
| アルミニウム及びその化合物                      | 0.2mg/L以下     | —         | —         | —          | —         | —         | —         |
| 鉄及びその化合物                           | 0.3mg/L以下     | —         | —         | —          | —         | —         | —         |
| 銅及びその化合物                           | 1mg/L以下       | —         | —         | —          | —         | —         | —         |
| ナトリウム及びその化合物                       | 200mg/L以下     | —         | —         | —          | —         | —         | —         |
| マンガン及びその化合物                        | 0.05mg/L以下    | —         | —         | —          | —         | —         | —         |
| 塩化物イオン                             | 200mg/L以下     | —         | —         | —          | —         | —         | —         |
| カルシウム、マグネシウム等(硬度)                  | 300mg/L以下     | —         | —         | —          | —         | —         | —         |
| 蒸発残留物                              | 500mg/L以下     | —         | —         | —          | —         | —         | —         |
| 陰イオン界面活性剤                          | 0.2mg/L以下     | —         | —         | —          | —         | —         | —         |
| ジエタシン                              | 0.00001mg/L以下 | —         | —         | —          | —         | —         | —         |
| 2-メチルイソボルネオール                      | 0.00001mg/L以下 | —         | —         | —          | —         | —         | —         |
| 非イオン界面活性剤                          | 0.02mg/L以下    | —         | —         | —          | —         | —         | —         |
| フェノール類                             | 0.005mg/L以下   | —         | —         | —          | —         | —         | —         |
| 有機物質(TOC)                          | 3mg/L以下       | —         | —         | —          | —         | —         | —         |
| pH                                 | 5.8-8.6       | —         | —         | —          | —         | —         | —         |
| 味                                  | 異常でない         | —         | —         | —          | —         | —         | —         |
| 臭気                                 | 異常でない         | —         | —         | —          | —         | —         | —         |
| 色度                                 | 5度            | —         | —         | —          | —         | —         | —         |
| 濁度                                 | 2度            | —         | —         | —          | —         | —         | —         |
| クリプト指標菌(大腸菌)                       | —             | 検出        | 不検出       | 不検出        | 不検出       | 不検出       | 不検出       |
| クリプト指標菌(嫌気性芽胞菌)                    | 個/10mL        | 0         | 0         | 0          | 0         | 0         | 0         |
| クリプトスポリジウム                         | 個/10L         | —         | —         | —          | —         | —         | —         |
| ジアルジア                              | 個/10L         | —         | —         | —          | —         | —         | —         |