



令和元年度 上月地区 上月簡易水道 西新宿

| 項目名                                   | 基準値          | 弊社定量下限値       | 4月        | 5月        | 6月        | 7月        | 8月        | 9月        | 10月        | 11月        | 12月        | 1月        | 2月        | 3月        | 最小    | 最大    | 平均    |
|---------------------------------------|--------------|---------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|-------|-------|-------|
| 採水日                                   | -            | -             | 2019/4/17 | 2019/5/22 | 2019/6/19 | 2019/7/17 | 2019/8/21 | 2019/9/18 | 2019/10/16 | 2019/11/20 | 2019/12/18 | 2020/1/22 | 2020/2/19 | 2020/3/11 |       |       |       |
| 水温                                    | -            | -             | 12.0      | 18.0      | 19.5      | 24.5      | 25.5      | 25.0      | 20.5       | 13.0       | 11.0       | 6.5       | 7.0       | 10.5      | 6.5   | 25.5  | 16.1  |
| 気温                                    | -            | -             | 15.5      | 20.0      | 21.5      | 27.0      | 27.5      | 26.0      | 13.0       | 10.0       | 10.5       | 4.0       | 8.0       | 11.0      | 4.0   | 27.5  | 16.2  |
| 1 一般細菌                                | 100集落/ml以下   | 整数表示          | 0         | 0         | 0         | 0         | 0         | 0         | 0          | 0          | 0          | 0         | 0         | 0         | 0     | 0     | 0     |
| 2 大腸菌                                 | 検出されないこと     | 検出・不検出        | 不検出       | 不検出       | 不検出       | 不検出       | 不検出       | 不検出       | 不検出        | 不検出        | 不検出        | 不検出       | 不検出       | 不検出       | 不検出   | 不検出   | 0     |
| 3 カドミウム及びその化合物                        | 0.003mg/L以下  | 0.0003mg/L未満  |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 4 水銀及びその化合物                           | 0.0005mg/L以下 | 0.00005mg/L未満 |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 5 セレン及びその化合物                          | 0.01mg/L以下   | 0.001mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 6 鉛及びその化合物                            | 0.01mg/L以下   | 0.001mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 7 ヒ素及びその化合物                           | 0.01mg/L以下   | 0.001mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 8 六価クロム化合物                            | 0.05mg/L以下   | 0.005mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 9 亜硝酸態窒素                              | 0.04mg/L以下   | 0.004mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 10 シアン化物イオン及び塩化シアン                    | 0.01mg/L以下   | 0.001mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                      | 10mg/L以下     | 0.02mg/L未満    |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 12 フッ素及びその化合物                         | 0.8mg/L以下    | 0.05mg/L未満    |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 13 ホウ素及びその化合物                         | 1mg/L以下      | 0.1mg/L未満     |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 14 四塩化炭素                              | 0.002mg/L以下  | 0.0002mg/L未満  |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 15 1,4-ジオキサン                          | 0.05mg/L以下   | 0.005mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 16 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   | 0.002mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 17 ジクロロメタン                            | 0.02mg/L以下   | 0.001mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 18 テトラクロロエチレン                         | 0.01mg/L以下   | 0.001mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 19 トリクロロエチレン                          | 0.01mg/L以下   | 0.001mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 20 ベンゼン                               | 0.01mg/L以下   | 0.001mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 21 塩素酸                                | 0.6mg/L以下    | 0.06mg/L未満    |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 22 クロロ酢酸                              | 0.02mg/L以下   | 0.002mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 23 クロロホルム                             | 0.06mg/L以下   | 0.001mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 24 ジクロロ酢酸                             | 0.03mg/L以下   | 0.003mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 25 ジフロモクロロメタン                         | 0.1mg/L以下    | 0.001mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 26 臭素酸                                | 0.01mg/L以下   | 0.001mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 27 総トリハロメタン                           | 0.1mg/L以下    | 0.001mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 28 トリクロロ酢酸                            | 0.03mg/L以下   | 0.003mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 29 プロモジクロロメタン                         | 0.03mg/L以下   | 0.001mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 30 プロモホルム                             | 0.09mg/L以下   | 0.001mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 31 ホルムアルデヒド                           | 0.08mg/L以下   | 0.008mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 32 亜鉛及びその化合物                          | 1mg/L以下      | 0.01mg/L未満    |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 33 アルミニウム及びその化合物                      | 0.2mg/L以下    | 0.01mg/L未満    |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 34 鉄及びその化合物                           | 0.3mg/L以下    | 0.03mg/L未満    |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 35 銅及びその化合物                           | 1mg/L以下      | 0.01mg/L未満    |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 36 ナトリウム及びその化合物                       | 200mg/L以下    | 1mg/L未満       |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 37 マンガン及びその化合物                        | 0.05mg/L以下   | 0.005mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 38 塩化物イオン                             | 200mg/L以下    | 0.2mg/L未満     | 10.3      | 8.5       | 9.3       | 7.5       | 6.5       | 6.8       | 7.1        | 8.0        | 8.9        | 10.2      | 10.7      | 10.9      | 6.5   | 10.9  | 8.7   |
| 39 カルシウム・マグネシウム                       | 300mg/L以下    | 5mg/L未満       |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 40 蒸発残留物                              | 500mg/L以下    | 20mg/L未満      |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 41 陰イオン界面活性剤                          | 0.2mg/L以下    | 0.02mg/L未満    |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 42 ジェオスミン                             | 0.0001mg/L以下 | 0.00001mg/L未満 |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 43 2-MIB                              | 0.0001mg/L以下 | 0.00001mg/L未満 |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 44 非イオン界面活性剤                          | 0.02mg/L以下   | 0.005mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 45 フェノール類                             | 0.005mg/L以下  | 0.0005mg/L未満  |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 46 有機物(TOC)                           | 3mg/L以下      | 0.3mg/L未満     | 0.4       | 0.4       | 0.5       | 0.4       | 0.4       | 0.5       | 0.4        | 0.4        | 0.4        | 0.5       | 0.4       | 0.4       | 0.4   | 0.5   | 0.4   |
| 47 pH値                                | 5.8以上8.6以下   | ---           | 7.62      | 7.71      | 7.71      | 7.88      | 7.24      | 7.71      | 7.71       | 7.84       | 7.76       | 7.68      | 7.84      | 7.67      | 7.24  | 7.88  | 7.70  |
| 48 味                                  | 異常でないこと      | ---           | 異常なし      | 異常なし      | 異常なし      | 異常なし      | 異常なし      | 異常なし      | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし      | 異常なし      | 異常なし      | 異常なし  | 異常なし  | 異常なし  |
| 49 臭気                                 | 異常でないこと      | ---           | 異常なし      | 異常なし      | 異常なし      | 異常なし      | 異常なし      | 異常なし      | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし      | 異常なし      | 異常なし      | 異常なし  | 異常なし  | 異常なし  |
| 50 色度                                 | 5度以下         | 1度未満          | 1未満       | 1未満       | 1未満       | 1未満       | 1未満       | 1未満       | 1未満        | 1未満        | 1未満        | 1未満       | 1未満       | 1未満       | 1未満   | 1未満   | 1未満   |
| 51 濁度                                 | 2度以下         | 0.1度未満        | 0.1未満     | 0.1未満     | 0.1未満     | 0.1未満     | 0.1未満     | 0.1未満     | 0.1未満      | 0.1未満      | 0.1未満      | 0.1未満     | 0.1未満     | 0.1未満     | 0.1未満 | 0.1未満 | 0.1未満 |
| 残留塩素                                  | 1mg/L以下      | 0.1mg/L未満     | 0.3       | 0.2       | 0.1       | 0.1       | 0.2       | 0.1       | 0.1        | 0.1        | 0.2        | 0.2       | 0.3       | 0.2       | 0.1   | 0.3   | 1未満   |



令和元年度 上月地区 上月簡易水道 金屋

| 項目名                                   | 基準値          | 弊社定量下限値       | 4月        | 5月        | 6月        | 7月        | 8月        | 9月        | 10月        | 11月        | 12月        | 1月        | 2月        | 3月        | 最小    | 最大    | 平均    |
|---------------------------------------|--------------|---------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|-------|-------|-------|
| 採水日                                   | -            | -             | 2019/4/17 | 2019/5/22 | 2019/6/19 | 2019/7/17 | 2019/8/21 | 2019/9/18 | 2019/10/16 | 2019/11/20 | 2019/12/18 | 2020/1/22 | 2020/2/19 | 2020/3/11 |       |       |       |
| 水温                                    | -            | -             | 15.0      | 18.0      | 20.5      | 25.5      | 27.0      | 27.0      | 22.0       | 16.0       | 13.0       | 11.0      | 11.0      | 13.0      | 11.0  | 27.0  | 18.3  |
| 気温                                    | -            | -             | 18.0      | 22.0      | 25.0      | 28.0      | 28.5      | 23.5      | 17.0       | 12.5       | 13.0       | 3.5       | 7.0       | 11.0      | 3.5   | 28.5  | 17.4  |
| 1 一般細菌                                | 100集落/ml以下   | 整数表示          | 0         | 0         | 0         | 0         | 0         | 0         | 0          | 0          | 0          | 0         | 0         | 0         | 0     | 0     | 0     |
| 2 大腸菌                                 | 検出されないこと     | 検出・不検出        | 不検出       | 不検出       | 不検出       | 不検出       | 不検出       | 不検出       | 不検出        | 不検出        | 不検出        | 不検出       | 不検出       | 不検出       | 不検出   | 不検出   | 0     |
| 3 カドミウム及びその化合物                        | 0.003mg/L以下  | 0.0003mg/L未満  |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 4 水銀及びその化合物                           | 0.0005mg/L以下 | 0.00005mg/L未満 |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 5 セレン及びその化合物                          | 0.01mg/L以下   | 0.001mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 6 鉛及びその化合物                            | 0.01mg/L以下   | 0.001mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 7 ヒ素及びその化合物                           | 0.01mg/L以下   | 0.001mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 8 六価クロム化合物                            | 0.05mg/L以下   | 0.005mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 9 亜硝酸態窒素                              | 0.04mg/L以下   | 0.004mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 10 シアン化物イオン及び塩化シア                     | 0.01mg/L以下   | 0.001mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                      | 10mg/L以下     | 0.02mg/L未満    |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 12 フッ素及びその化合物                         | 0.8mg/L以下    | 0.05mg/L未満    |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 13 ホウ素及びその化合物                         | 1mg/L以下      | 0.1mg/L未満     |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 14 四塩化炭素                              | 0.002mg/L以下  | 0.0002mg/L未満  |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 15 1,4-ジオキサン                          | 0.05mg/L以下   | 0.005mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 16 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   | 0.002mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 17 ジクロロメタン                            | 0.02mg/L以下   | 0.001mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 18 テトラクロロエチレン                         | 0.01mg/L以下   | 0.001mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 19 トリクロロエチレン                          | 0.01mg/L以下   | 0.001mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 20 ベンゼン                               | 0.01mg/L以下   | 0.001mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 21 塩素酸                                | 0.6mg/L以下    | 0.06mg/L未満    |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 22 クロロ酢酸                              | 0.02mg/L以下   | 0.002mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 23 クロロホルム                             | 0.06mg/L以下   | 0.001mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 24 ジクロロ酢酸                             | 0.03mg/L以下   | 0.003mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 25 ジフロモクロロメタン                         | 0.1mg/L以下    | 0.001mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 26 臭素酸                                | 0.01mg/L以下   | 0.001mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 27 総トリハロメタン                           | 0.1mg/L以下    | 0.001mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 28 トリクロロ酢酸                            | 0.03mg/L以下   | 0.003mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 29 プロモジクロロメタン                         | 0.03mg/L以下   | 0.001mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 30 プロモホルム                             | 0.09mg/L以下   | 0.001mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 31 ホルムアルデヒド                           | 0.08mg/L以下   | 0.008mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 32 亜鉛及びその化合物                          | 1mg/L以下      | 0.01mg/L未満    |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 33 アルミニウム及びその化合物                      | 0.2mg/L以下    | 0.01mg/L未満    |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 34 鉄及びその化合物                           | 0.3mg/L以下    | 0.03mg/L未満    |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 35 銅及びその化合物                           | 1mg/L以下      | 0.01mg/L未満    |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 36 ナトリウム及びその化合物                       | 200mg/L以下    | 1mg/L未満       |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 37 マンガン及びその化合物                        | 0.05mg/L以下   | 0.005mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 38 塩化物イオン                             | 200mg/L以下    | 0.2mg/L未満     | 9.0       | 8.9       | 7.8       | 6.2       | 5.9       | 6.4       | 7.1        | 8.1        | 8.6        | 9.6       | 9.7       | 9.2       | 5.9   | 9.7   | 8.0   |
| 39 カルシウム・マグネシウム                       | 300mg/L以下    | 5mg/L未満       |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 40 蒸発残留物                              | 500mg/L以下    | 20mg/L未満      |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 41 陰イオン界面活性剤                          | 0.2mg/L以下    | 0.02mg/L未満    |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 42 ジェオスミン                             | 0.0001mg/L以下 | 0.00001mg/L未満 |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 43 2-MIB                              | 0.0001mg/L以下 | 0.00001mg/L未満 |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 44 非イオン界面活性剤                          | 0.02mg/L以下   | 0.005mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 45 フェノール類                             | 0.005mg/L以下  | 0.0005mg/L未満  |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 46 有機物(TOC)                           | 3mg/L以下      | 0.3mg/L未満     | 0.4       | 0.5       | 0.5       | 0.4       | 0.4       | 0.6       | 0.4        | 0.3        | 0.3        | 0.4       | 0.5       | 0.5       | 0.3   | 0.6   | 0.4   |
| 47 pH値                                | 5.8以上8.6以下   | ---           | 7.31      | 7.15      | 7.32      | 7.28      | 7.22      | 7.16      | 7.16       | 7.23       | 7.28       | 7.32      | 7.28      | 7.31      | 7.15  | 7.32  | 7.25  |
| 48 味                                  | 異常でないこと      | ---           | 異常なし      | 異常なし      | 異常なし      | 異常なし      | 異常なし      | 異常なし      | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし      | 異常なし      | 異常なし      | 異常なし  | 異常なし  | 異常なし  |
| 49 臭気                                 | 異常でないこと      | ---           | 異常なし      | 異常なし      | 異常なし      | 異常なし      | 異常なし      | 異常なし      | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし      | 異常なし      | 異常なし      | 異常なし  | 異常なし  | 異常なし  |
| 50 色度                                 | 5度以下         | 1度未満          | 1未満       | 1未満       | 1未満       | 1未満       | 1未満       | 1未満       | 1未満        | 1未満        | 1未満        | 1未満       | 1未満       | 1未満       | 1未満   | 1未満   | 1未満   |
| 51 濁度                                 | 2度以下         | 0.1度未満        | 0.1未満     | 0.1未満     | 0.1未満     | 0.1未満     | 0.1未満     | 0.1未満     | 0.1未満      | 0.1未満      | 0.1未満      | 0.1未満     | 0.1未満     | 0.1未満     | 0.1未満 | 0.1未満 | 0.1未満 |
| 残留塩素                                  | 1mg/L以下      | 0.1mg/L未満     | 0.4       | 0.3       | 0.3       | 0.3       | 0.4       | 0.2       | 0.4        | 0.4        | 0.3        | 0.5       | 0.3       | 0.3       | 0.2   | 0.5   | 1未満   |

令和元年度 上月地区 上月簡易水道 宇根

| 項目名                                   | 基準値          | 弊社定量下限値       | 4月        | 5月        | 6月        | 7月        | 8月        | 9月        | 10月        | 11月        | 12月        | 1月        | 2月        | 3月        | 最小    | 最大    | 平均    |
|---------------------------------------|--------------|---------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|-------|-------|-------|
| 採水日                                   | -            | -             | 2019/4/17 | 2019/5/22 | 2019/6/19 | 2019/7/17 | 2019/8/21 | 2019/9/18 | 2019/10/16 | 2019/11/20 | 2019/12/18 | 2020/1/22 | 2020/2/19 | 2020/3/11 |       |       |       |
| 水温                                    | -            | -             | 13.5      | 16.0      | 19.5      | 23.5      | 25.5      | 25.0      | 21.0       | 16.0       | 13.0       | 9.5       | 9.5       | 12.0      | 9.5   | 25.5  | 17.0  |
| 気温                                    | -            | -             | 16.5      | 21.0      | 25.0      | 25.0      | 27.0      | 22.0      | 13.0       | 11.0       | 11.5       | 4.0       | 6.0       | 11.5      | 4.0   | 27.0  | 16.1  |
| 1 一般細菌                                | 100集落/ml以下   | 整数表示          | 0         | 0         | 0         | 0         | 0         | 0         | 0          | 0          | 0          | 0         | 0         | 0         | 0     | 0     | 0     |
| 2 大腸菌                                 | 検出されないこと     | 検出・不検出        | 不検出       | 不検出       | 不検出       | 不検出       | 不検出       | 不検出       | 不検出        | 不検出        | 不検出        | 不検出       | 不検出       | 不検出       | 不検出   | 不検出   | 0     |
| 3 カドミウム及びその化合物                        | 0.003mg/L以下  | 0.0003mg/L未満  |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 4 水銀及びその化合物                           | 0.0005mg/L以下 | 0.00005mg/L未満 |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 5 セレン及びその化合物                          | 0.01mg/L以下   | 0.001mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 6 鉛及びその化合物                            | 0.01mg/L以下   | 0.001mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 7 ヒ素及びその化合物                           | 0.01mg/L以下   | 0.001mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 8 六価クロム化合物                            | 0.05mg/L以下   | 0.005mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 9 亜硝酸態窒素                              | 0.04mg/L以下   | 0.004mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 10 シアン化物イオン及び塩化シア                     | 0.01mg/L以下   | 0.001mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                      | 10mg/L以下     | 0.02mg/L未満    |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 12 フッ素及びその化合物                         | 0.8mg/L以下    | 0.05mg/L未満    |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 13 ホウ素及びその化合物                         | 1mg/L以下      | 0.1mg/L未満     |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 14 四塩化炭素                              | 0.002mg/L以下  | 0.0002mg/L未満  |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 15 1,4-ジオキサン                          | 0.05mg/L以下   | 0.005mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 16 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   | 0.002mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 17 ジクロロメタン                            | 0.02mg/L以下   | 0.001mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 18 テトラクロロエチレン                         | 0.01mg/L以下   | 0.001mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 19 トリクロロエチレン                          | 0.01mg/L以下   | 0.001mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 20 ベンゼン                               | 0.01mg/L以下   | 0.001mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 21 塩素酸                                | 0.6mg/L以下    | 0.06mg/L未満    |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 22 クロロ酢酸                              | 0.02mg/L以下   | 0.002mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 23 クロロホルム                             | 0.06mg/L以下   | 0.001mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 24 ジクロロ酢酸                             | 0.03mg/L以下   | 0.003mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 25 ジフロモクロロメタン                         | 0.1mg/L以下    | 0.001mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 26 臭素酸                                | 0.01mg/L以下   | 0.001mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 27 総トリハロメタン                           | 0.1mg/L以下    | 0.001mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 28 トリクロロ酢酸                            | 0.03mg/L以下   | 0.003mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 29 プロモジクロロメタン                         | 0.03mg/L以下   | 0.001mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 30 プロモホルム                             | 0.09mg/L以下   | 0.001mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 31 ホルムアルデヒド                           | 0.08mg/L以下   | 0.008mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 32 亜鉛及びその化合物                          | 1mg/L以下      | 0.01mg/L未満    |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 33 アルミニウム及びその化合物                      | 0.2mg/L以下    | 0.01mg/L未満    |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 34 鉄及びその化合物                           | 0.3mg/L以下    | 0.03mg/L未満    |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 35 銅及びその化合物                           | 1mg/L以下      | 0.01mg/L未満    |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 36 ナトリウム及びその化合物                       | 200mg/L以下    | 1mg/L未満       |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 37 マンガン及びその化合物                        | 0.05mg/L以下   | 0.005mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 38 塩化物イオン                             | 200mg/L以下    | 0.2mg/L未満     | 10.1      | 8.4       | 9.0       | 7.1       | 6.2       | 6.5       | 7.0        | 8.0        | 8.7        | 9.7       | 10.1      | 10.3      | 6.2   | 10.3  | 8.4   |
| 39 カルシウム・マグネシウム                       | 300mg/L以下    | 5mg/L未満       |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 40 蒸発残留物                              | 500mg/L以下    | 20mg/L未満      |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 41 陰イオン界面活性剤                          | 0.2mg/L以下    | 0.02mg/L未満    |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 42 ジェオスミン                             | 0.0001mg/L以下 | 0.00001mg/L未満 |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 43 2-MIB                              | 0.0001mg/L以下 | 0.00001mg/L未満 |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 44 非イオン界面活性剤                          | 0.02mg/L以下   | 0.005mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 45 フェノール類                             | 0.005mg/L以下  | 0.0005mg/L未満  |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 46 有機物(TOC)                           | 3mg/L以下      | 0.3mg/L未満     | 0.4       | 0.4       | 0.5       | 0.4       | 0.4       | 0.5       | 0.4        | 0.4        | 0.3        | 0.4       | 0.4       | 0.5       | 0.3   | 0.5   | 0.4   |
| 47 pH値                                | 5.8以上8.6以下   | ---           | 7.36      | 7.47      | 7.54      | 7.42      | 7.21      | 7.23      | 7.35       | 7.34       | 7.44       | 7.52      | 7.50      | 7.41      | 7.21  | 7.54  | 7.40  |
| 48 味                                  | 異常でないこと      | ---           | 異常なし      | 異常なし      | 異常なし      | 異常なし      | 異常なし      | 異常なし      | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし      | 異常なし      | 異常なし      | 異常なし  | 異常なし  | 異常なし  |
| 49 臭気                                 | 異常でないこと      | ---           | 異常なし      | 異常なし      | 異常なし      | 異常なし      | 異常なし      | 異常なし      | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし      | 異常なし      | 異常なし      | 異常なし  | 異常なし  | 異常なし  |
| 50 色度                                 | 5度以下         | 1度未満          | 1未満       | 1未満       | 1未満       | 1未満       | 1未満       | 1未満       | 1未満        | 1未満        | 1未満        | 1未満       | 1未満       | 1未満       | 1未満   | 1未満   | 1未満   |
| 51 濁度                                 | 2度以下         | 0.1度未満        | 0.1未満     | 0.1未満     | 0.1未満     | 0.1未満     | 0.1未満     | 0.1未満     | 0.1未満      | 0.1未満      | 0.1未満      | 0.1未満     | 0.1未満     | 0.1未満     | 0.1未満 | 0.1未満 | 0.1未満 |
| 残留塩素                                  | 1mg/L以下      | 0.1mg/L未満     | 0.5       | 0.3       | 0.3       | 0.4       | 0.2       | 0.3       | 0.4        | 0.4        | 0.4        | 0.4       | 0.2       | 0.3       | 0.2   | 0.5   | 1未満   |

### 令和元年度 上月地区 上月簡易水道 福吉

| 項目名                                   | 基準値          | 弊社定量下限値       | 4月        | 5月        | 6月        | 7月        | 8月        | 9月19日     | 10月        | 11月        | 12月        | 1月        | 2月        | 3月        | 最小    | 最大    | 平均    |
|---------------------------------------|--------------|---------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|-------|-------|-------|
| 採水日                                   | -            | -             | 2019/4/17 | 2019/5/22 | 2019/6/19 | 2019/7/17 | 2019/8/21 | 2019/9/18 | 2019/10/16 | 2019/11/20 | 2019/12/18 | 2020/1/22 | 2020/2/19 | 2020/3/11 |       |       |       |
| 水温                                    | -            | -             | 14.5      | 17.0      | 22.0      | 25.5      | 29.5      | 27.0      | 24.0       | 17.5       | 13.5       | 11.0      | 10.5      | 12.0      | 10.5  | 29.5  | 18.7  |
| 気温                                    | -            | -             | 19.0      | 23.0      | 26.5      | 29.0      | 30.0      | 24.0      | 17.0       | 12.5       | 13.0       | 5.5       | 6.5       | 11.0      | 5.5   | 30.0  | 18.1  |
| 1 一般細菌                                | 100集落/ml以下   | 整数表示          | 0         | 0         | 0         | 0         | 0         | 0         | 0          | 0          | 0          | 0         | 0         | 0         | 0     | 0     | 0     |
| 2 大腸菌                                 | 検出されないこと     | 検出・不検出        | 不検出       | 不検出       | 不検出       | 不検出       | 不検出       | 不検出       | 不検出        | 不検出        | 不検出        | 不検出       | 不検出       | 不検出       | 不検出   | 不検出   | 0     |
| 3 カドミウム及びその化合物                        | 0.003mg/L以下  | 0.0003mg/L未満  |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 4 水銀及びその化合物                           | 0.0005mg/L以下 | 0.00005mg/L未満 |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 5 セレン及びその化合物                          | 0.01mg/L以下   | 0.001mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 6 鉛及びその化合物                            | 0.01mg/L以下   | 0.001mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 7 ヒ素及びその化合物                           | 0.01mg/L以下   | 0.001mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 8 六価クロム化合物                            | 0.05mg/L以下   | 0.005mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 9 亜硝酸態窒素                              | 0.04mg/L以下   | 0.004mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 10 シアン化物イオン及び塩化シア                     | 0.01mg/L以下   | 0.001mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                      | 10mg/L以下     | 0.02mg/L未満    |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 12 フッ素及びその化合物                         | 0.8mg/L以下    | 0.05mg/L未満    |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 13 ホウ素及びその化合物                         | 1mg/L以下      | 0.1mg/L未満     |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 14 四塩化炭素                              | 0.002mg/L以下  | 0.0002mg/L未満  |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 15 1,4-ジオキサン                          | 0.05mg/L以下   | 0.005mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 16 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   | 0.002mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 17 ジクロロメタン                            | 0.02mg/L以下   | 0.001mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 18 テトラクロロエチレン                         | 0.01mg/L以下   | 0.001mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 19 トリクロロエチレン                          | 0.01mg/L以下   | 0.001mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 20 ベンゼン                               | 0.01mg/L以下   | 0.001mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 21 塩素酸                                | 0.6mg/L以下    | 0.06mg/L未満    |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 22 クロロ酢酸                              | 0.02mg/L以下   | 0.002mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 23 クロロホルム                             | 0.06mg/L以下   | 0.001mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 24 ジクロロ酢酸                             | 0.03mg/L以下   | 0.003mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 25 ジフロモクロロメタン                         | 0.1mg/L以下    | 0.001mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 26 臭素酸                                | 0.01mg/L以下   | 0.001mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 27 総トリハロメタン                           | 0.1mg/L以下    | 0.001mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 28 トリクロロ酢酸                            | 0.03mg/L以下   | 0.003mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 29 プロモジクロロメタン                         | 0.03mg/L以下   | 0.001mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 30 プロモホルム                             | 0.09mg/L以下   | 0.001mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 31 ホルムアルデヒド                           | 0.08mg/L以下   | 0.008mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 32 亜鉛及びその化合物                          | 1mg/L以下      | 0.01mg/L未満    |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 33 アルミニウム及びその化合物                      | 0.2mg/L以下    | 0.01mg/L未満    |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 34 鉄及びその化合物                           | 0.3mg/L以下    | 0.03mg/L未満    |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 35 銅及びその化合物                           | 1mg/L以下      | 0.01mg/L未満    |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 36 ナトリウム及びその化合物                       | 200mg/L以下    | 1mg/L未満       |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 37 マンガン及びその化合物                        | 0.05mg/L以下   | 0.005mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 38 塩化物イオン                             | 200mg/L以下    | 0.2mg/L未満     | 9.4       | 8.8       | 8.1       | 6.5       | 6.0       | 6.5       | 7.2        | 8.2        | 8.7        | 9.8       | 9.9       | 9.5       | 6.0   | 9.9   | 8.2   |
| 39 カルシウム・マグネシウム                       | 300mg/L以下    | 5mg/L未満       |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 40 蒸発残留物                              | 500mg/L以下    | 20mg/L未満      |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 41 陰イオン界面活性剤                          | 0.2mg/L以下    | 0.02mg/L未満    |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 42 ジェオスミン                             | 0.0001mg/L以下 | 0.00001mg/L未満 |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 43 2-MIB                              | 0.0001mg/L以下 | 0.00001mg/L未満 |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 44 非イオン界面活性剤                          | 0.02mg/L以下   | 0.005mg/L未満   |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 45 フェノール類                             | 0.005mg/L以下  | 0.0005mg/L未満  |           |           |           |           |           |           |            |            |            |           |           |           |       |       |       |
| 46 有機物(TOC)                           | 3mg/L以下      | 0.3mg/L未満     | 0.4       | 0.4       | 0.5       | 0.4       | 0.4       | 0.4       | 0.4        | 0.3        | 0.3        | 0.4       | 0.4       | 0.5       | 0.3   | 0.5   | 0.4   |
| 47 pH値                                | 5.8以上8.6以下   | ---           | 7.28      | 7.44      | 7.41      | 7.30      | 7.09      | 7.27      | 7.22       | 7.28       | 7.26       | 7.42      | 7.36      | 7.32      | 7.09  | 7.44  | 7.30  |
| 48 味                                  | 異常でないこと      | ---           | 異常なし      | 異常なし      | 異常なし      | 異常なし      | 異常なし      | 異常なし      | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし      | 異常なし      | 異常なし      | 異常なし  | 異常なし  | 異常なし  |
| 49 臭気                                 | 異常でないこと      | ---           | 異常なし      | 異常なし      | 異常なし      | 異常なし      | 異常なし      | 異常なし      | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし       | 異常なし      | 異常なし      | 異常なし      | 異常なし  | 異常なし  | 異常なし  |
| 50 色度                                 | 5度以下         | 1度未満          | 1未満       | 1未満       | 1未満       | 1未満       | 1未満       | 1未満       | 1未満        | 1未満        | 1未満        | 1未満       | 1未満       | 1未満       | 1未満   | 1未満   | 1未満   |
| 51 濁度                                 | 2度以下         | 0.1度未満        | 0.1未満     | 0.1未満     | 0.1未満     | 0.1未満     | 0.1未満     | 0.1未満     | 0.1未満      | 0.1未満      | 0.1未満      | 0.1未満     | 0.1未満     | 0.1未満     | 0.1未満 | 0.1未満 | 0.1未満 |
| 残留塩素                                  | 1mg/L以下      | 0.1mg/L未満     | 0.5       | 0.4       | 0.4       | 0.5       | 0.4       | 0.3       | 0.5        | 0.5        | 0.4        | 0.5       | 0.4       | 0.5       | 0.3   | 0.5   | 1未満   |



