

# 浄水水質検査結果書

| 採水年月日                                  | 令和5年11月6日           |          |          | 気温(℃)             | 23.8             |          |            |
|--|---------------------|----------|----------|-------------------|------------------|----------|------------|
| 採水地点                                   | 久賀福祉センター            |          |          | 水温(℃)             | 21.9             |          |            |
| 採水者                                    | 川戸崇史(企業団)           |          |          | 残留塩素(mg/L)        | 0.33             |          |            |
| 水道水質基準項目                               |                     |          |          |                   |                  |          |            |
| 検査項目                                   | 単位                  | 結果       | 基準値      | 検査項目              | 単位               | 結果       | 基準値        |
| 一般細菌                                   | 個/mL                | 0        | 100以下    | ホルムアルデヒド          | mg/L             | 0.008未満  | 0.08以下     |
| 大腸菌                                    | /                   | 陰性       | 検出されないこと | 亜鉛及びその化合物         | mg/L             | 0.01未満   | 1以下        |
| カドミウム及びその化合物                           |                     | mg/L     | 0.0003未満 | 0.003以下           | アルミニウム及びその化合物    | mg/L     | 0.025      |
| 水銀及びその化合物                              | mg/L                | ***      | 0.0005以下 | 鉄及びその化合物          | mg/L             | 0.03未満   | 0.3以下      |
| セレン及びその化合物                             | mg/L                | 0.001未満  | 0.01以下   | 銅及びその化合物          | mg/L             | 0.01未満   | 1以下        |
| 鉛及びその化合物                               | mg/L                | 0.001未満  | 0.01以下   | ナトリウム及びその化合物      | mg/L             | 5.3      | 200以下      |
| ヒ素及びその化合物                              | mg/L                | 0.001未満  | 0.01以下   | マンガン及びその化合物       | mg/L             | 0.005未満  | 0.05以下     |
| 六価クロム化合物                               | mg/L                | 0.002未満  | 0.02以下   | 塩化物イオン            | mg/L             | 4.8      | 200以下      |
| 亜硝酸態窒素                                 | mg/L                | 0.004未満  | 0.04以下   | カルシウム、マグネシウム等(硬度) | mg/L             | 16       | 300以下      |
| シアン化物イオン及び塩化シアン                        | mg/L                | 0.001未満  | 0.01以下   | 蒸発残留物             | mg/L             | 37       | 500以下      |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                          | mg/L                | 0.21     | 10以下     | 陰イオン界面活性剤         | mg/L             | ***      | 0.2以下      |
| フッ素及びその化合物                             | mg/L                | 0.18     | 0.8以下    | ジエオスミン            | mg/L             | ***      | 0.00001以下  |
| ホウ素及びその化合物                             | mg/L                | 0.01未満   | 1以下      | 2-メチルイソボルネオール     | mg/L             | ***      | 0.00001以下  |
| 四塩化炭素                                  | mg/L                | 0.0002未満 | 0.002以下  | 非イオン界面活性剤         | mg/L             | 0.004未満  | 0.02以下     |
| 1,4-ジオキサン                              | mg/L                | 0.005未満  | 0.05以下   | フェノール類            | mg/L             | 0.0005未満 | 0.005以下    |
| 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 | mg/L                | 0.001未満  | 0.04以下   | 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | mg/L             | 0.5      | 3以下        |
| ジクロロメタン                                | mg/L                | 0.001未満  | 0.02以下   | pH値               | /                | 7.3      | 5.8以上8.6以下 |
| テトラクロロエチレン                             | mg/L                | 0.001未満  | 0.01以下   | 味                 |                  | 異常なし     | 異常でないこと    |
| トリクロロエチレン                              | mg/L                | 0.001未満  | 0.01以下   | 臭気                | /                | 異常なし     | 異常でないこと    |
| ベンゼン                                   | mg/L                | 0.001未満  | 0.01以下   | 色度                |                  | 度        | 0.5未満      |
| 塩素酸                                    | mg/L                | 0.10     | 0.6以下    | 濁度                | 度                | 0.05未満   | 2以下        |
| クロロ酢酸                                  | mg/L                | 0.002未満  | 0.02以下   |                   |                  |          |            |
| クロロホルム                                 | mg/L                | 0.010    | 0.06以下   |                   |                  |          |            |
| ジクロロ酢酸                                 | mg/L                | 0.003未満  | 0.03以下   |                   |                  |          |            |
| ジブromクロロメタン                            | mg/L                | 0.003    | 0.1以下    |                   |                  |          |            |
| 臭素酸                                    | mg/L                | 0.001未満  | 0.01以下   |                   |                  |          |            |
| 総トリハロメタン                               | mg/L                | 0.020    | 0.1以下    |                   |                  |          |            |
| トリクロロ酢酸                                | mg/L                | 0.004    | 0.03以下   | 判 定               | 上記項目については水質基準に適合 |          |            |
| ブromジクロロメタン                            | mg/L                | 0.007    | 0.03以下   |                   |                  |          |            |
| ブromホルム                                | mg/L                | 0.001未満  | 0.09以下   |                   |                  |          |            |
|  |                     |          |          |                   |                  |          |            |
| 検査期日                                   | 令和5年11月6日～令和5年11月9日 |          |          |                   |                  |          | 検査責任者      |
| 検査機関                                   | 柳井地域広域水道企業団         |          |          |                   |                  |          | 印          |
| 検査責任者                                  | 溝口憲治                |          |          |                   |                  |          |            |

# 浄水水質検査結果書

| 採水年月日                                  | 令和5年11月6日           |          |          | 気温(℃)             | 28.3             |            |           |       |
|--|---------------------|----------|----------|-------------------|------------------|------------|-----------|-------|
| 採水地点                                   | 西ヶ原老人福祉会館           |          |          | 水温(℃)             | 22.5             |            |           |       |
| 採水者                                    | 川戸崇史(企業団)           |          |          | 残留塩素(mg/L)        | 0.35             |            |           |       |
| 水道水質基準項目                               |                     |          |          |                   |                  |            |           |       |
| 検査項目                                   | 単位                  | 結果       | 基準値      | 検査項目              | 単位               | 結果         | 基準値       |       |
| 一般細菌                                   | 個/mL                | 0        | 100以下    | ホルムアルデヒド          | mg/L             | 0.008未満    | 0.08以下    |       |
| 大腸菌                                    | 陰性                  | 検出されないこと |          | 亜鉛及びその化合物         | mg/L             | 0.01未満     | 1以下       |       |
| カドミウム及びその化合物                           |                     | mg/L     | 0.0003未満 | 0.003以下           | アルミニウム及びその化合物    | mg/L       | 0.026     | 0.2以下 |
| 水銀及びその化合物                              | mg/L                | ***      | 0.0005以下 | 鉄及びその化合物          | mg/L             | 0.03未満     | 0.3以下     |       |
| セレン及びその化合物                             | mg/L                | 0.001未満  | 0.01以下   | 銅及びその化合物          | mg/L             | 0.01未満     | 1以下       |       |
| 鉛及びその化合物                               | mg/L                | 0.001未満  | 0.01以下   | ナトリウム及びその化合物      | mg/L             | 5.2        | 200以下     |       |
| ヒ素及びその化合物                              | mg/L                | 0.001未満  | 0.01以下   | マンガン及びその化合物       | mg/L             | 0.005未満    | 0.05以下    |       |
| 六価クロム化合物                               | mg/L                | 0.002未満  | 0.02以下   | 塩化物イオン            | mg/L             | 4.8        | 200以下     |       |
| 亜硝酸態窒素                                 | mg/L                | 0.004未満  | 0.04以下   | カルシウム、マグネシウム等(硬度) | mg/L             | 16         | 300以下     |       |
| シアン化物イオン及び塩化シアン                        | mg/L                | 0.001未満  | 0.01以下   | 蒸発残留物             | mg/L             | 33         | 500以下     |       |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                          | mg/L                | 0.21     | 10以下     | 陰イオン界面活性剤         | mg/L             | ***        | 0.2以下     |       |
| フッ素及びその化合物                             | mg/L                | 0.18     | 0.8以下    | ジエオスミン            | mg/L             | ***        | 0.00001以下 |       |
| ホウ素及びその化合物                             | mg/L                | 0.01未満   | 1以下      | 2-メチルイソボルネオール     | mg/L             | ***        | 0.00001以下 |       |
| 四塩化炭素                                  | mg/L                | 0.0002未満 | 0.002以下  | 非イオン界面活性剤         | mg/L             | 0.004未満    | 0.02以下    |       |
| 1,4-ジオキサン                              | mg/L                | 0.005未満  | 0.05以下   | フェノール類            | mg/L             | 0.0005未満   | 0.005以下   |       |
| 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 | mg/L                | 0.001未満  | 0.04以下   | 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | mg/L             | 0.6        | 3以下       |       |
| ジクロロメタン                                | mg/L                | 0.001未満  | 0.02以下   | pH値               | 7.3              | 5.8以上8.6以下 |           |       |
| テトラクロロエチレン                             | mg/L                | 0.001未満  | 0.01以下   | 味                 |                  | 異常なし       | 異常でないこと   |       |
| トリクロロエチレン                              | mg/L                | 0.001未満  | 0.01以下   | 臭気                | 異常なし             | 異常でないこと    |           |       |
| ベンゼン                                   | mg/L                | 0.001未満  | 0.01以下   | 色度                | 度                | 0.5未満      | 5以下       |       |
| 塩素酸                                    | mg/L                | 0.06未満   | 0.6以下    | 濁度                | 度                | 0.05未満     | 2以下       |       |
| クロロ酢酸                                  | mg/L                | 0.002未満  | 0.02以下   |                   |                  |            |           |       |
| クロロホルム                                 | mg/L                | 0.010    | 0.06以下   |                   |                  |            |           |       |
| ジクロロ酢酸                                 | mg/L                | 0.003未満  | 0.03以下   |                   |                  |            |           |       |
| ジブromクロロメタン                            | mg/L                | 0.003    | 0.1以下    |                   |                  |            |           |       |
| 臭素酸                                    | mg/L                | 0.001未満  | 0.01以下   |                   |                  |            |           |       |
| 総トリハロメタン                               | mg/L                | 0.020    | 0.1以下    |                   |                  |            |           |       |
| トリクロロ酢酸                                | mg/L                | 0.004    | 0.03以下   | 判 定               | 上記項目については水質基準に適合 |            |           |       |
| ブromジクロロメタン                            | mg/L                | 0.007    | 0.03以下   |                   |                  |            |           |       |
| ブromホルム                                | mg/L                | 0.001未満  | 0.09以下   |                   |                  |            |           |       |
| 検査期日                                   | 令和5年11月6日～令和5年11月9日 |          |          |                   |                  |            | 検査責任者     |       |
| 検査機関                                   | 柳井地域広域水道企業団         |          |          |                   |                  |            | 印         |       |
| 検査責任者                                  | 溝口憲治                |          |          |                   |                  |            |           |       |

# 浄水水質検査結果書

| 採水年月日                                  | 令和5年11月6日            |          |          | 気温(℃)             | 23.8             |          |            |  |
|--|----------------------|----------|----------|-------------------|------------------|----------|------------|--|
| 採水地点                                   | 蒲野環境改善センター           |          |          | 水温(℃)             | 21.6             |          |            |  |
| 採水者                                    | 福永賀寿美(㈱ウォーターエージェンシー) |          |          | 残留塩素(mg/L)        | 0.26             |          |            |  |
| 水道水質基準項目                               |                      |          |          |                   |                  |          |            |  |
| 検査項目                                   | 単位                   | 結果       | 基準値      | 検査項目              | 単位               | 結果       | 基準値        |  |
| 一般細菌                                   | 個/mL                 | 0        | 100以下    | ホルムアルデヒド          | mg/L             | 0.008未満  | 0.08以下     |  |
| 大腸菌                                    |                      | 陰性       | 検出されないこと | 亜鉛及びその化合物         | mg/L             | 0.01未満   | 1以下        |  |
| カドミウム及びその化合物                           | mg/L                 | 0.0003未満 | 0.003以下  | アルミニウム及びその化合物     | mg/L             | 0.022    | 0.2以下      |  |
| 水銀及びその化合物                              | mg/L                 | ***      | 0.0005以下 | 鉄及びその化合物          | mg/L             | 0.03未満   | 0.3以下      |  |
| セレン及びその化合物                             | mg/L                 | 0.001未満  | 0.01以下   | 銅及びその化合物          | mg/L             | 0.01未満   | 1以下        |  |
| 鉛及びその化合物                               | mg/L                 | 0.001未満  | 0.01以下   | ナトリウム及びその化合物      | mg/L             | 5.3      | 200以下      |  |
| ヒ素及びその化合物                              | mg/L                 | 0.001未満  | 0.01以下   | マンガン及びその化合物       | mg/L             | 0.005未満  | 0.05以下     |  |
| 六価クロム化合物                               | mg/L                 | 0.002未満  | 0.02以下   | 塩化物イオン            | mg/L             | 4.8      | 200以下      |  |
| 亜硝酸態窒素                                 | mg/L                 | 0.004未満  | 0.04以下   | カルシウム、マグネシウム等(硬度) | mg/L             | 15       | 300以下      |  |
| シアン化物イオン及び塩化シアン                        | mg/L                 | 0.001未満  | 0.01以下   | 蒸発残留物             | mg/L             | 42       | 500以下      |  |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                          | mg/L                 | 0.21     | 10以下     | 陰イオン界面活性剤         | mg/L             | ***      | 0.2以下      |  |
| フッ素及びその化合物                             | mg/L                 | 0.18     | 0.8以下    | ジエオスミン            | mg/L             | ***      | 0.00001以下  |  |
| ホウ素及びその化合物                             | mg/L                 | 0.01未満   | 1以下      | 2-メチルイソボルネオール     | mg/L             | ***      | 0.00001以下  |  |
| 四塩化炭素                                  | mg/L                 | 0.0002未満 | 0.002以下  | 非イオン界面活性剤         | mg/L             | 0.004未満  | 0.02以下     |  |
| 1,4-ジオキサン                              | mg/L                 | 0.005未満  | 0.05以下   | フェノール類            | mg/L             | 0.0005未満 | 0.005以下    |  |
| 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 | mg/L                 | 0.001未満  | 0.04以下   | 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | mg/L             | 0.5      | 3以下        |  |
| ジクロロメタン                                | mg/L                 | 0.001未満  | 0.02以下   | pH値               |                  | 7.3      | 5.8以上8.6以下 |  |
| テトラクロロエチレン                             | mg/L                 | 0.001未満  | 0.01以下   | 味                 |                  | 異常なし     | 異常でないこと    |  |
| トリクロロエチレン                              | mg/L                 | 0.001未満  | 0.01以下   | 臭気                |                  | 異常なし     | 異常でないこと    |  |
| ベンゼン                                   | mg/L                 | 0.001未満  | 0.01以下   | 色度                | 度                | 0.5未満    | 5以下        |  |
| 塩素酸                                    | mg/L                 | 0.06未満   | 0.6以下    | 濁度                | 度                | 0.05未満   | 2以下        |  |
| クロロ酢酸                                  | mg/L                 | 0.002未満  | 0.02以下   |                   |                  |          |            |  |
| クロロホルム                                 | mg/L                 | 0.012    | 0.06以下   |                   |                  |          |            |  |
| ジクロロ酢酸                                 | mg/L                 | 0.003未満  | 0.03以下   |                   |                  |          |            |  |
| ジブromクロロメタン                            | mg/L                 | 0.003    | 0.1以下    |                   |                  |          |            |  |
| 臭素酸                                    | mg/L                 | 0.001未満  | 0.01以下   |                   |                  |          |            |  |
| 総トリハロメタン                               | mg/L                 | 0.022    | 0.1以下    |                   |                  |          |            |  |
| トリクロロ酢酸                                | mg/L                 | 0.005    | 0.03以下   | 判 定               | 上記項目については水質基準に適合 |          |            |  |
| ブromジクロロメタン                            | mg/L                 | 0.007    | 0.03以下   |                   |                  |          |            |  |
| ブromホルム                                | mg/L                 | 0.001未満  | 0.09以下   |                   |                  |          |            |  |
| 検査期日                                   | 令和5年11月6日～令和5年11月9日  |          |          |                   |                  |          | 検査責任者      |  |
| 検査機関                                   | 柳井地域広域水道企業団          |          |          |                   |                  |          | 印          |  |
| 検査責任者                                  | 溝口憲治                 |          |          |                   |                  |          |            |  |

# 浄水水質検査結果書

| 採水年月日                                  | 令和5年11月6日             |          |          | 気温(℃)             | 23.8             |          |            |
|--|-----------------------|----------|----------|-------------------|------------------|----------|------------|
| 採水地点                                   | しまとびあスカイセンター          |          |          | 水温(℃)             | 21.0             |          |            |
| 採水者                                    | 福永賀寿美 (㈱ウォーターエージェンシー) |          |          | 残留塩素(mg/L)        | 0.49             |          |            |
| 水道水質基準項目                               |                       |          |          |                   |                  |          |            |
| 検査項目                                   | 単位                    | 結果       | 基準値      | 検査項目              | 単位               | 結果       | 基準値        |
| 一般細菌                                   | 個/mL                  | 0        | 100以下    | ホルムアルデヒド          | mg/L             | 0.008未満  | 0.08以下     |
| 大腸菌                                    |                       | 陰性       | 検出されないこと | 亜鉛及びその化合物         | mg/L             | 0.01未満   | 1以下        |
| カドミウム及びその化合物                           | mg/L                  | 0.0003未満 | 0.003以下  | アルミニウム及びその化合物     | mg/L             | 0.027    | 0.2以下      |
| 水銀及びその化合物                              | mg/L                  | ***      | 0.0005以下 | 鉄及びその化合物          | mg/L             | 0.03未満   | 0.3以下      |
| セレン及びその化合物                             | mg/L                  | 0.001未満  | 0.01以下   | 銅及びその化合物          | mg/L             | 0.01未満   | 1以下        |
| 鉛及びその化合物                               | mg/L                  | 0.001未満  | 0.01以下   | ナトリウム及びその化合物      | mg/L             | 5.3      | 200以下      |
| ヒ素及びその化合物                              | mg/L                  | 0.001未満  | 0.01以下   | マンガン及びその化合物       | mg/L             | 0.005未満  | 0.05以下     |
| 六価クロム化合物                               | mg/L                  | 0.002未満  | 0.02以下   | 塩化物イオン            | mg/L             | 4.7      | 200以下      |
| 亜硝酸態窒素                                 | mg/L                  | 0.004未満  | 0.04以下   | カルシウム、マグネシウム等(硬度) | mg/L             | 16       | 300以下      |
| シアン化物イオン及び塩化シアン                        | mg/L                  | 0.001未満  | 0.01以下   | 蒸発残留物             | mg/L             | 44       | 500以下      |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                          | mg/L                  | 0.21     | 10以下     | 陰イオン界面活性剤         | mg/L             | ***      | 0.2以下      |
| フッ素及びその化合物                             | mg/L                  | 0.18     | 0.8以下    | ジエオスミン            | mg/L             | ***      | 0.00001以下  |
| ホウ素及びその化合物                             | mg/L                  | 0.01未満   | 1以下      | 2-メチルイソボルネオール     | mg/L             | ***      | 0.00001以下  |
| 四塩化炭素                                  | mg/L                  | 0.0002未満 | 0.002以下  | 非イオン界面活性剤         | mg/L             | 0.004未満  | 0.02以下     |
| 1,4-ジオキサン                              | mg/L                  | 0.005未満  | 0.05以下   | フェノール類            | mg/L             | 0.0005未満 | 0.005以下    |
| 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 | mg/L                  | 0.001未満  | 0.04以下   | 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | mg/L             | 0.5      | 3以下        |
| ジクロロメタン                                | mg/L                  | 0.001未満  | 0.02以下   | pH値               |                  | 7.4      | 5.8以上8.6以下 |
| テトラクロロエチレン                             | mg/L                  | 0.001未満  | 0.01以下   | 味                 |                  | 異常なし     | 異常でないこと    |
| トリクロロエチレン                              | mg/L                  | 0.001未満  | 0.01以下   | 臭気                |                  | 異常なし     | 異常でないこと    |
| ベンゼン                                   | mg/L                  | 0.001未満  | 0.01以下   | 色度                | 度                | 0.5未満    | 5以下        |
| 塩素酸                                    | mg/L                  | 0.06未満   | 0.6以下    | 濁度                | 度                | 0.05未満   | 2以下        |
| クロロ酢酸                                  | mg/L                  | 0.002未満  | 0.02以下   |                   |                  |          |            |
| クロロホルム                                 | mg/L                  | 0.008    | 0.06以下   |                   |                  |          |            |
| ジクロロ酢酸                                 | mg/L                  | 0.003未満  | 0.03以下   |                   |                  |          |            |
| ジブromクロロメタン                            | mg/L                  | 0.003    | 0.1以下    |                   |                  |          |            |
| 臭素酸                                    | mg/L                  | 0.001未満  | 0.01以下   |                   |                  |          |            |
| 総トリハロメタン                               | mg/L                  | 0.017    | 0.1以下    |                   |                  |          |            |
| トリクロロ酢酸                                | mg/L                  | 0.004    | 0.03以下   | 判 定               | 上記項目については水質基準に適合 |          |            |
| ブromジクロロメタン                            | mg/L                  | 0.006    | 0.03以下   |                   |                  |          |            |
| ブromホルム                                | mg/L                  | 0.001未満  | 0.09以下   |                   |                  |          |            |
| 検査期日                                   | 令和5年11月6日～令和5年11月9日   |          |          |                   |                  |          | 検査責任者      |
| 検査機関                                   | 柳井地域広域水道企業団           |          |          |                   |                  |          | 印          |
| 検査責任者                                  | 溝口憲治                  |          |          |                   |                  |          |            |

# 浄水水質検査結果書

| 採水年月日                              | 令和5年11月6日             | 気温(℃)      | 25.3     |                   |                  |          |            |  |
|------------------------------------|-----------------------|------------|----------|-------------------|------------------|----------|------------|--|
| 採水地点                               | 神領コミュニティセンター          | 水温(℃)      | 20.5     |                   |                  |          |            |  |
| 採水者                                | 福永賀寿美 (㈱ウォーターエージェンシー) | 残留塩素(mg/L) | 0.30     |                   |                  |          |            |  |
| 水道水質基準項目                           |                       |            |          |                   |                  |          |            |  |
| 検査項目                               | 単位                    | 結果         | 基準値      | 検査項目              | 単位               | 結果       | 基準値        |  |
| 一般細菌                               | 個/mL                  | 0          | 100以下    | ホルムアルデヒド          | mg/L             | 0.008未満  | 0.08以下     |  |
| 大腸菌                                |                       | 陰性         | 検出されないこと | 亜鉛及びその化合物         | mg/L             | 0.01未満   | 1以下        |  |
| カドミウム及びその化合物                       | mg/L                  | 0.0003未満   | 0.003以下  | アルミニウム及びその化合物     | mg/L             | 0.024    | 0.2以下      |  |
| 水銀及びその化合物                          | mg/L                  | ***        | 0.0005以下 | 鉄及びその化合物          | mg/L             | 0.03未満   | 0.3以下      |  |
| セレン及びその化合物                         | mg/L                  | 0.001未満    | 0.01以下   | 銅及びその化合物          | mg/L             | 0.01未満   | 1以下        |  |
| 鉛及びその化合物                           | mg/L                  | 0.001未満    | 0.01以下   | ナトリウム及びその化合物      | mg/L             | 5.3      | 200以下      |  |
| ヒ素及びその化合物                          | mg/L                  | 0.001未満    | 0.01以下   | マンガン及びその化合物       | mg/L             | 0.005未満  | 0.05以下     |  |
| 六価クロム化合物                           | mg/L                  | 0.002未満    | 0.02以下   | 塩化物イオン            | mg/L             | 4.8      | 200以下      |  |
| 亜硝酸態窒素                             | mg/L                  | 0.004未満    | 0.04以下   | カルシウム、マグネシウム等(硬度) | mg/L             | 16       | 300以下      |  |
| シアン化物イオン及び塩化シアン                    | mg/L                  | 0.001未満    | 0.01以下   | 蒸発残留物             | mg/L             | 40       | 500以下      |  |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                      | mg/L                  | 0.21       | 10以下     | 陰イオン界面活性剤         | mg/L             | ***      | 0.2以下      |  |
| フッ素及びその化合物                         | mg/L                  | 0.18       | 0.8以下    | ジエオスミン            | mg/L             | ***      | 0.00001以下  |  |
| ホウ素及びその化合物                         | mg/L                  | 0.01未満     | 1以下      | 2-メチルイソボルネオール     | mg/L             | ***      | 0.00001以下  |  |
| 四塩化炭素                              | mg/L                  | 0.0002未満   | 0.002以下  | 非イオン界面活性剤         | mg/L             | 0.004未満  | 0.02以下     |  |
| 1,4-ジオキサン                          | mg/L                  | 0.005未満    | 0.05以下   | フェノール類            | mg/L             | 0.0005未満 | 0.005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 | mg/L                  | 0.001未満    | 0.04以下   | 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | mg/L             | 0.6      | 3以下        |  |
| ジクロロメタン                            | mg/L                  | 0.001未満    | 0.02以下   | pH値               |                  | 7.5      | 5.8以上8.6以下 |  |
| テトラクロロエチレン                         | mg/L                  | 0.001未満    | 0.01以下   | 味                 |                  | 異常なし     | 異常でないこと    |  |
| トリクロロエチレン                          | mg/L                  | 0.001未満    | 0.01以下   | 臭気                |                  | 異常なし     | 異常でないこと    |  |
| ベンゼン                               | mg/L                  | 0.001未満    | 0.01以下   | 色度                | 度                | 0.5未満    | 5以下        |  |
| 塩素酸                                | mg/L                  | 0.06未満     | 0.6以下    | 濁度                | 度                | 0.05未満   | 2以下        |  |
| クロロ酢酸                              | mg/L                  | 0.002未満    | 0.02以下   |                   |                  |          |            |  |
| クロロホルム                             | mg/L                  | 0.011      | 0.06以下   |                   |                  |          |            |  |
| ジクロロ酢酸                             | mg/L                  | 0.003未満    | 0.03以下   |                   |                  |          |            |  |
| ジブromクロロメタン                        | mg/L                  | 0.003      | 0.1以下    |                   |                  |          |            |  |
| 臭素酸                                | mg/L                  | 0.001未満    | 0.01以下   |                   |                  |          |            |  |
| 総トリハロメタン                           | mg/L                  | 0.021      | 0.1以下    |                   |                  |          |            |  |
| トリクロロ酢酸                            | mg/L                  | 0.005      | 0.03以下   | 判 定               | 上記項目については水質基準に適合 |          |            |  |
| ブromジクロロメタン                        | mg/L                  | 0.007      | 0.03以下   |                   |                  |          |            |  |
| ブromホルム                            | mg/L                  | 0.001未満    | 0.09以下   |                   |                  |          |            |  |
| 検査期日                               | 令和5年11月6日～令和5年11月9日   |            |          |                   |                  |          | 検査責任者      |  |
| 検査機関                               | 柳井地域広域水道企業団           |            |          |                   |                  |          | 印          |  |
| 検査責任者                              | 溝口憲治                  |            |          |                   |                  |          |            |  |

# 浄水水質検査結果書

| 採水年月日                              | 令和5年11月6日            | 気温(℃)      | 24.2     |                   |                  |          |            |  |
|------------------------------------|----------------------|------------|----------|-------------------|------------------|----------|------------|--|
| 採水地点                               | 自光寺大師堂               | 水温(℃)      | 20.0     |                   |                  |          |            |  |
| 採水者                                | 福永賀寿美(㈱ウォーターエージェンシー) | 残留塩素(mg/L) | 0.26     |                   |                  |          |            |  |
| 水道水質基準項目                           |                      |            |          |                   |                  |          |            |  |
| 検査項目                               | 単位                   | 結果         | 基準値      | 検査項目              | 単位               | 結果       | 基準値        |  |
| 一般細菌                               | 個/mL                 | 0          | 100以下    | ホルムアルデヒド          | mg/L             | 0.008未満  | 0.08以下     |  |
| 大腸菌                                |                      | 陰性         | 検出されないこと | 亜鉛及びその化合物         | mg/L             | 0.01未満   | 1以下        |  |
| カドミウム及びその化合物                       | mg/L                 | 0.0003未満   | 0.003以下  | アルミニウム及びその化合物     | mg/L             | 0.020    | 0.2以下      |  |
| 水銀及びその化合物                          | mg/L                 | ***        | 0.0005以下 | 鉄及びその化合物          | mg/L             | 0.03未満   | 0.3以下      |  |
| セレン及びその化合物                         | mg/L                 | 0.001未満    | 0.01以下   | 銅及びその化合物          | mg/L             | 0.01未満   | 1以下        |  |
| 鉛及びその化合物                           | mg/L                 | 0.001未満    | 0.01以下   | ナトリウム及びその化合物      | mg/L             | 5.3      | 200以下      |  |
| ヒ素及びその化合物                          | mg/L                 | 0.001未満    | 0.01以下   | マンガン及びその化合物       | mg/L             | 0.005未満  | 0.05以下     |  |
| 六価クロム化合物                           | mg/L                 | 0.002未満    | 0.02以下   | 塩化物イオン            | mg/L             | 4.9      | 200以下      |  |
| 亜硝酸態窒素                             | mg/L                 | 0.004未満    | 0.04以下   | カルシウム、マグネシウム等(硬度) | mg/L             | 16       | 300以下      |  |
| シアン化物イオン及び塩化シアン                    | mg/L                 | 0.001未満    | 0.01以下   | 蒸発残留物             | mg/L             | 46       | 500以下      |  |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                      | mg/L                 | 0.22       | 10以下     | 陰イオン界面活性剤         | mg/L             | ***      | 0.2以下      |  |
| フッ素及びその化合物                         | mg/L                 | 0.18       | 0.8以下    | ジエオスミン            | mg/L             | ***      | 0.00001以下  |  |
| ホウ素及びその化合物                         | mg/L                 | 0.01未満     | 1以下      | 2-メチルイソボルネオール     | mg/L             | ***      | 0.00001以下  |  |
| 四塩化炭素                              | mg/L                 | 0.0002未満   | 0.002以下  | 非イオン界面活性剤         | mg/L             | 0.004未満  | 0.02以下     |  |
| 1,4-ジオキサン                          | mg/L                 | 0.005未満    | 0.05以下   | フェノール類            | mg/L             | 0.0005未満 | 0.005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 | mg/L                 | 0.001未満    | 0.04以下   | 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | mg/L             | 0.6      | 3以下        |  |
| ジクロロメタン                            | mg/L                 | 0.001未満    | 0.02以下   | pH値               |                  | 7.6      | 5.8以上8.6以下 |  |
| テトラクロロエチレン                         | mg/L                 | 0.001未満    | 0.01以下   | 味                 |                  | 異常なし     | 異常でないこと    |  |
| トリクロロエチレン                          | mg/L                 | 0.001未満    | 0.01以下   | 臭気                |                  | 異常なし     | 異常でないこと    |  |
| ベンゼン                               | mg/L                 | 0.001未満    | 0.01以下   | 色度                | 度                | 0.5未満    | 5以下        |  |
| 塩素酸                                | mg/L                 | 0.06未満     | 0.6以下    | 濁度                | 度                | 0.05未満   | 2以下        |  |
| クロロ酢酸                              | mg/L                 | 0.002未満    | 0.02以下   |                   |                  |          |            |  |
| クロロホルム                             | mg/L                 | 0.010      | 0.06以下   |                   |                  |          |            |  |
| ジクロロ酢酸                             | mg/L                 | 0.003未満    | 0.03以下   |                   |                  |          |            |  |
| ジブromクロロメタン                        | mg/L                 | 0.003      | 0.1以下    |                   |                  |          |            |  |
| 臭素酸                                | mg/L                 | 0.001未満    | 0.01以下   |                   |                  |          |            |  |
| 総トリハロメタン                           | mg/L                 | 0.020      | 0.1以下    |                   |                  |          |            |  |
| トリクロロ酢酸                            | mg/L                 | 0.005      | 0.03以下   | 判 定               | 上記項目については水質基準に適合 |          |            |  |
| ブromジクロロメタン                        | mg/L                 | 0.007      | 0.03以下   |                   |                  |          |            |  |
| ブromホルム                            | mg/L                 | 0.001未満    | 0.09以下   |                   |                  |          |            |  |
| 検査期日                               | 令和5年11月6日～令和5年11月9日  |            |          |                   |                  |          | 検査責任者      |  |
| 検査機関                               | 柳井地域広域水道企業団          |            |          |                   |                  |          | 印          |  |
| 検査責任者                              | 溝口憲治                 |            |          |                   |                  |          |            |  |

# 浄水水質検査結果書

| 採水年月日                              | 令和5年11月6日           |          |          | 気温(℃)             | 25.2             |          |            |       |
|------------------------------------|---------------------|----------|----------|-------------------|------------------|----------|------------|-------|
| 採水地点                               | 秋公衆トイレ              |          |          | 水温(℃)             | 23.8             |          |            |       |
| 採水者                                | 溝口憲治(企業団)           |          |          | 残留塩素(mg/L)        | 0.22             |          |            |       |
| 水道水質基準項目                           |                     |          |          |                   |                  |          |            |       |
| 検査項目                               | 単位                  | 結果       | 基準値      | 検査項目              | 単位               | 結果       | 基準値        |       |
| 一般細菌                               | 個/mL                | 0        | 100以下    | ホルムアルデヒド          | mg/L             | 0.008未満  | 0.08以下     |       |
| 大腸菌                                | /                   | 陰性       | 検出されないこと | 亜鉛及びその化合物         | mg/L             | 0.01未満   | 1以下        |       |
| カドミウム及びその化合物                       |                     | mg/L     | 0.0003未満 | 0.003以下           | アルミニウム及びその化合物    | mg/L     | 0.021      | 0.2以下 |
| 水銀及びその化合物                          | mg/L                | ***      | 0.0005以下 | 鉄及びその化合物          | mg/L             | 0.03未満   | 0.3以下      |       |
| セレン及びその化合物                         | mg/L                | 0.001未満  | 0.01以下   | 銅及びその化合物          | mg/L             | 0.01未満   | 1以下        |       |
| 鉛及びその化合物                           | mg/L                | 0.001未満  | 0.01以下   | ナトリウム及びその化合物      | mg/L             | 5.4      | 200以下      |       |
| ヒ素及びその化合物                          | mg/L                | 0.001未満  | 0.01以下   | マンガン及びその化合物       | mg/L             | 0.005未満  | 0.05以下     |       |
| 六価クロム化合物                           | mg/L                | 0.002未満  | 0.02以下   | 塩化物イオン            | mg/L             | 4.9      | 200以下      |       |
| 亜硝酸態窒素                             | mg/L                | 0.004未満  | 0.04以下   | カルシウム、マグネシウム等(硬度) | mg/L             | 16       | 300以下      |       |
| シアン化物イオン及び塩化シアン                    | mg/L                | 0.001未満  | 0.01以下   | 蒸発残留物             | mg/L             | 39       | 500以下      |       |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                      | mg/L                | 0.21     | 10以下     | 陰イオン界面活性剤         | mg/L             | ***      | 0.2以下      |       |
| フッ素及びその化合物                         | mg/L                | 0.17     | 0.8以下    | ジエオスミン            | mg/L             | ***      | 0.00001以下  |       |
| ホウ素及びその化合物                         | mg/L                | 0.01未満   | 1以下      | 2-メチルイソボルネオール     | mg/L             | ***      | 0.00001以下  |       |
| 四塩化炭素                              | mg/L                | 0.0002未満 | 0.002以下  | 非イオン界面活性剤         | mg/L             | 0.004未満  | 0.02以下     |       |
| 1,4-ジオキサン                          | mg/L                | 0.005未満  | 0.05以下   | フェノール類            | mg/L             | 0.0005未満 | 0.005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 | mg/L                | 0.001未満  | 0.04以下   | 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | mg/L             | 0.6      | 3以下        |       |
| ジクロロメタン                            | mg/L                | 0.001未満  | 0.02以下   | pH値               | /                | 7.5      | 5.8以上8.6以下 |       |
| テトラクロロエチレン                         | mg/L                | 0.001未満  | 0.01以下   | 味                 |                  | 異常なし     | 異常でないこと    |       |
| トリクロロエチレン                          | mg/L                | 0.001未満  | 0.01以下   | 臭気                | /                | 異常なし     | 異常でないこと    |       |
| ベンゼン                               | mg/L                | 0.001未満  | 0.01以下   | 色度                |                  | 度        | 0.5未満      | 5以下   |
| 塩素酸                                | mg/L                | 0.10     | 0.6以下    | 濁度                | 度                | 0.05未満   | 2以下        |       |
| クロロ酢酸                              | mg/L                | 0.002未満  | 0.02以下   |                   |                  |          |            |       |
| クロロホルム                             | mg/L                | 0.014    | 0.06以下   |                   |                  |          |            |       |
| ジクロロ酢酸                             | mg/L                | 0.003未満  | 0.03以下   |                   |                  |          |            |       |
| ジブロモクロロメタン                         | mg/L                | 0.004    | 0.1以下    |                   |                  |          |            |       |
| 臭素酸                                | mg/L                | 0.001未満  | 0.01以下   |                   |                  |          |            |       |
| 総トリハロメタン                           | mg/L                | 0.026    | 0.1以下    |                   |                  |          |            |       |
| トリクロロ酢酸                            | mg/L                | 0.005    | 0.03以下   | 判 定               | 上記項目については水質基準に適合 |          |            |       |
| プロモジクロロメタン                         | mg/L                | 0.008    | 0.03以下   |                   |                  |          |            |       |
| プロモホルム                             | mg/L                | 0.001未満  | 0.09以下   |                   |                  |          |            |       |
| 検査期日                               | 令和5年11月6日～令和5年11月9日 |          |          |                   |                  |          | 検査責任者      |       |
| 検査機関                               | 柳井地域広域水道企業団         |          |          |                   |                  |          | 印          |       |
| 検査責任者                              | 溝口憲治                |          |          |                   |                  |          |            |       |

# 浄水水質検査結果書

| 採水年月日                              | 令和5年11月6日           | 気温(℃)      | 26.7     |                   |                  |          |            |  |
|------------------------------------|---------------------|------------|----------|-------------------|------------------|----------|------------|--|
| 採水地点                               | 家房原大師堂              | 水温(℃)      | 23.8     |                   |                  |          |            |  |
| 採水者                                | 溝口憲治(企業団)           | 残留塩素(mg/L) | 0.28     |                   |                  |          |            |  |
| 水道水質基準項目                           |                     |            |          |                   |                  |          |            |  |
| 検査項目                               | 単位                  | 結果         | 基準値      | 検査項目              | 単位               | 結果       | 基準値        |  |
| 一般細菌                               | 個/mL                | 0          | 100以下    | ホルムアルデヒド          | mg/L             | 0.008未満  | 0.08以下     |  |
| 大腸菌                                |                     | 陰性         | 検出されないこと | 亜鉛及びその化合物         | mg/L             | 0.01未満   | 1以下        |  |
| カドミウム及びその化合物                       | mg/L                | 0.0003未満   | 0.003以下  | アルミニウム及びその化合物     | mg/L             | 0.025    | 0.2以下      |  |
| 水銀及びその化合物                          | mg/L                | ***        | 0.0005以下 | 鉄及びその化合物          | mg/L             | 0.03未満   | 0.3以下      |  |
| セレン及びその化合物                         | mg/L                | 0.001未満    | 0.01以下   | 銅及びその化合物          | mg/L             | 0.01未満   | 1以下        |  |
| 鉛及びその化合物                           | mg/L                | 0.001未満    | 0.01以下   | ナトリウム及びその化合物      | mg/L             | 5.4      | 200以下      |  |
| ヒ素及びその化合物                          | mg/L                | 0.001未満    | 0.01以下   | マンガン及びその化合物       | mg/L             | 0.005未満  | 0.05以下     |  |
| 六価クロム化合物                           | mg/L                | 0.002未満    | 0.02以下   | 塩化物イオン            | mg/L             | 4.9      | 200以下      |  |
| 亜硝酸態窒素                             | mg/L                | 0.004未満    | 0.04以下   | カルシウム、マグネシウム等(硬度) | mg/L             | 16       | 300以下      |  |
| シアン化物イオン及び塩化シアン                    | mg/L                | 0.001未満    | 0.01以下   | 蒸発残留物             | mg/L             | 44       | 500以下      |  |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                      | mg/L                | 0.21       | 10以下     | 陰イオン界面活性剤         | mg/L             | ***      | 0.2以下      |  |
| フッ素及びその化合物                         | mg/L                | 0.18       | 0.8以下    | ジエオスミン            | mg/L             | ***      | 0.00001以下  |  |
| ホウ素及びその化合物                         | mg/L                | 0.01未満     | 1以下      | 2-メチルイソボルネオール     | mg/L             | ***      | 0.00001以下  |  |
| 四塩化炭素                              | mg/L                | 0.0002未満   | 0.002以下  | 非イオン界面活性剤         | mg/L             | 0.004未満  | 0.02以下     |  |
| 1,4-ジオキサン                          | mg/L                | 0.005未満    | 0.05以下   | フェノール類            | mg/L             | 0.0005未満 | 0.005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 | mg/L                | 0.001未満    | 0.04以下   | 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | mg/L             | 0.5      | 3以下        |  |
| ジクロロメタン                            | mg/L                | 0.001未満    | 0.02以下   | pH値               |                  | 7.5      | 5.8以上8.6以下 |  |
| テトラクロロエチレン                         | mg/L                | 0.001未満    | 0.01以下   | 味                 |                  | 異常なし     | 異常でないこと    |  |
| トリクロロエチレン                          | mg/L                | 0.001未満    | 0.01以下   | 臭気                |                  | 異常なし     | 異常でないこと    |  |
| ベンゼン                               | mg/L                | 0.001未満    | 0.01以下   | 色度                | 度                | 0.5未満    | 5以下        |  |
| 塩素酸                                | mg/L                | 0.10       | 0.6以下    | 濁度                | 度                | 0.05未満   | 2以下        |  |
| クロロ酢酸                              | mg/L                | 0.002未満    | 0.02以下   |                   |                  |          |            |  |
| クロロホルム                             | mg/L                | 0.014      | 0.06以下   |                   |                  |          |            |  |
| ジクロロ酢酸                             | mg/L                | 0.003未満    | 0.03以下   |                   |                  |          |            |  |
| ジブロモクロロメタン                         | mg/L                | 0.004      | 0.1以下    |                   |                  |          |            |  |
| 臭素酸                                | mg/L                | 0.001未満    | 0.01以下   |                   |                  |          |            |  |
| 総トリハロメタン                           | mg/L                | 0.026      | 0.1以下    |                   |                  |          |            |  |
| トリクロロ酢酸                            | mg/L                | 0.005      | 0.03以下   | 判 定               | 上記項目については水質基準に適合 |          |            |  |
| ブロモジクロロメタン                         | mg/L                | 0.008      | 0.03以下   |                   |                  |          |            |  |
| ブロモホルム                             | mg/L                | 0.001未満    | 0.09以下   |                   |                  |          |            |  |
| 検査期日                               | 令和5年11月6日～令和5年11月9日 |            |          |                   |                  |          | 検査責任者      |  |
| 検査機関                               | 柳井地域広域水道企業団         |            |          |                   |                  |          | 印          |  |
| 検査責任者                              | 溝口憲治                |            |          |                   |                  |          |            |  |

# 浄水水質検査結果書

| 採水年月日                                    | 令和 5 年 11 月 6 日                   |          |          | 気温 (°C)            | 23.4             |          |            |       |
|--|-----------------------------------|----------|----------|--------------------|------------------|----------|------------|-------|
| 採水地点                                     | 沖浦農村環境改善センター                      |          |          | 水温 (°C)            | 24.1             |          |            |       |
| 採水者                                      | 溝口憲治 (企業団)                        |          |          | 残留塩素 (mg/L)        | 0.35             |          |            |       |
| 水道水質基準項目                                 |                                   |          |          |                    |                  |          |            |       |
| 検査項目                                     | 単位                                | 結果       | 基準値      | 検査項目               | 単位               | 結果       | 基準値        |       |
| 一般細菌                                     | 個/mL                              | 0        | 100以下    | ホルムアルデヒド           | mg/L             | 0.008未満  | 0.08以下     |       |
| 大腸菌                                      | /                                 | 陰性       | 検出されないこと | 亜鉛及びその化合物          | mg/L             | 0.01未満   | 1以下        |       |
| カドミウム及びその化合物                             |                                   | mg/L     | 0.0003未満 | 0.003以下            | アルミニウム及びその化合物    | mg/L     | 0.023      | 0.2以下 |
| 水銀及びその化合物                                | mg/L                              | ***      | 0.0005以下 | 鉄及びその化合物           | mg/L             | 0.03未満   | 0.3以下      |       |
| セレン及びその化合物                               | mg/L                              | 0.001未満  | 0.01以下   | 銅及びその化合物           | mg/L             | 0.01未満   | 1以下        |       |
| 鉛及びその化合物                                 | mg/L                              | 0.001未満  | 0.01以下   | ナトリウム及びその化合物       | mg/L             | 5.3      | 200以下      |       |
| ヒ素及びその化合物                                | mg/L                              | 0.001未満  | 0.01以下   | マンガン及びその化合物        | mg/L             | 0.005未満  | 0.05以下     |       |
| 六価クロム化合物                                 | mg/L                              | 0.002未満  | 0.02以下   | 塩化物イオン             | mg/L             | 4.9      | 200以下      |       |
| 亜硝酸態窒素                                   | mg/L                              | 0.004未満  | 0.04以下   | カルシウム、マグネシウム等 (硬度) | mg/L             | 16       | 300以下      |       |
| シアン化物イオン及び塩化シアン                          | mg/L                              | 0.001未満  | 0.01以下   | 蒸発残留物              | mg/L             | 39       | 500以下      |       |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                            | mg/L                              | 0.21     | 10以下     | 陰イオン界面活性剤          | mg/L             | ***      | 0.2以下      |       |
| フッ素及びその化合物                               | mg/L                              | 0.18     | 0.8以下    | ジエオスミン             | mg/L             | ***      | 0.00001以下  |       |
| ホウ素及びその化合物                               | mg/L                              | 0.010    | 1以下      | 2-メチルイソボルネオール      | mg/L             | ***      | 0.00001以下  |       |
| 四塩化炭素                                    | mg/L                              | 0.0002未満 | 0.002以下  | 非イオン界面活性剤          | mg/L             | 0.004未満  | 0.02以下     |       |
| 1, 4-ジオキサン                               | mg/L                              | 0.005未満  | 0.05以下   | フェノール類             | mg/L             | 0.0005未満 | 0.005以下    |       |
| 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 | mg/L                              | 0.001未満  | 0.04以下   | 有機物 (全有機炭素(TOC)の量) | mg/L             | 0.5      | 3以下        |       |
| ジクロロメタン                                  | mg/L                              | 0.001未満  | 0.02以下   | pH値                | /                | 7.5      | 5.8以上8.6以下 |       |
| テトラクロロエチレン                               | mg/L                              | 0.001未満  | 0.01以下   | 味                  |                  | 異常なし     | 異常でないこと    |       |
| トリクロロエチレン                                | mg/L                              | 0.001未満  | 0.01以下   | 臭気                 | /                | 異常なし     | 異常でないこと    |       |
| ベンゼン                                     | mg/L                              | 0.001未満  | 0.01以下   | 色度                 |                  | 度        | 0.5未満      | 5以下   |
| 塩素酸                                      | mg/L                              | 0.08     | 0.6以下    | 濁度                 | 度                | 0.05     | 2以下        |       |
| クロロ酢酸                                    | mg/L                              | 0.002未満  | 0.02以下   |                    |                  |          |            |       |
| クロロホルム                                   | mg/L                              | 0.011    | 0.06以下   |                    |                  |          |            |       |
| ジクロロ酢酸                                   | mg/L                              | 0.003未満  | 0.03以下   |                    |                  |          |            |       |
| ジブromクロロメタン                              | mg/L                              | 0.003    | 0.1以下    |                    |                  |          |            |       |
| 臭素酸                                      | mg/L                              | 0.001未満  | 0.01以下   |                    |                  |          |            |       |
| 総トリハロメタン                                 | mg/L                              | 0.021    | 0.1以下    |                    |                  |          |            |       |
| トリクロロ酢酸                                  | mg/L                              | 0.005    | 0.03以下   | 判 定                | 上記項目については水質基準に適合 |          |            |       |
| ブromジクロロメタン                              | mg/L                              | 0.007    | 0.03以下   |                    |                  |          |            |       |
| ブromホルム                                  | mg/L                              | 0.001未満  | 0.09以下   |                    |                  |          |            |       |
| 検査期日                                     | 令和 5 年 11 月 6 日 ~ 令和 5 年 11 月 9 日 |          |          |                    |                  |          | 検査責任者      |       |
| 検査機関                                     | 柳井地域広域水道企業団                       |          |          |                    |                  |          | 印          |       |
| 検査責任者                                    | 溝口憲治                              |          |          |                    |                  |          |            |       |

# 浄水水質検査結果書

| 採水年月日                              | 令和5年11月6日           |          |          | 気温(℃)             | ***              |          |            |       |
|------------------------------------|---------------------|----------|----------|-------------------|------------------|----------|------------|-------|
| 採水地点                               | 江ノ浦公衆トイレ            |          |          | 水温(℃)             | ***              |          |            |       |
| 採水者                                | 周防大島町               |          |          | 残留塩素(Ng/L)        | 0.23             |          |            |       |
| 水道水質基準項目                           |                     |          |          |                   |                  |          |            |       |
| 検査項目                               | 単位                  | 結果       | 基準値      | 検査項目              | 単位               | 結果       | 基準値        |       |
| 一般細菌                               | 個/mL                | 0        | 100以下    | ホルムアルデヒド          | mg/L             | 0.008未満  | 0.08以下     |       |
| 大腸菌                                | /                   | 陰性       | 検出されないこと | 亜鉛及びその化合物         | mg/L             | 0.01未満   | 1以下        |       |
| カドミウム及びその化合物                       |                     | mg/L     | 0.0003未満 | 0.003以下           | アルミニウム及びその化合物    | mg/L     | 0.025      | 0.2以下 |
| 水銀及びその化合物                          | mg/L                | ***      | 0.0005以下 | 鉄及びその化合物          | mg/L             | 0.03未満   | 0.3以下      |       |
| セレン及びその化合物                         | mg/L                | 0.001未満  | 0.01以下   | 銅及びその化合物          | mg/L             | 0.01未満   | 1以下        |       |
| 鉛及びその化合物                           | mg/L                | 0.001未満  | 0.01以下   | ナトリウム及びその化合物      | mg/L             | 5.4      | 200以下      |       |
| ヒ素及びその化合物                          | mg/L                | 0.001未満  | 0.01以下   | マンガン及びその化合物       | mg/L             | 0.005未満  | 0.05以下     |       |
| 六価クロム化合物                           | mg/L                | 0.002未満  | 0.02以下   | 塩化物イオン            | mg/L             | 4.9      | 200以下      |       |
| 亜硝酸態窒素                             | mg/L                | 0.004未満  | 0.04以下   | カルシウム、マグネシウム等(硬度) | mg/L             | 16       | 300以下      |       |
| シアン化物イオン及び塩化シアン                    | mg/L                | 0.001未満  | 0.01以下   | 蒸発残留物             | mg/L             | 48       | 500以下      |       |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                      | mg/L                | 0.21     | 10以下     | 陰イオン界面活性剤         | mg/L             | ***      | 0.2以下      |       |
| フッ素及びその化合物                         | mg/L                | 0.18     | 0.8以下    | ジエオスミン            | mg/L             | ***      | 0.00001以下  |       |
| ホウ素及びその化合物                         | mg/L                | 0.01未満   | 1以下      | 2-メチルイソボルネオール     | mg/L             | ***      | 0.00001以下  |       |
| 四塩化炭素                              | mg/L                | 0.0002未満 | 0.002以下  | 非イオン界面活性剤         | mg/L             | 0.004未満  | 0.02以下     |       |
| 1,4-ジオキサン                          | mg/L                | 0.005未満  | 0.05以下   | フェノール類            | mg/L             | 0.0005未満 | 0.005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 | mg/L                | 0.001未満  | 0.04以下   | 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | mg/L             | 0.5      | 3以下        |       |
| ジクロロメタン                            | mg/L                | 0.001未満  | 0.02以下   | pH値               | /                | 7.4      | 5.8以上8.6以下 |       |
| テトラクロロエチレン                         | mg/L                | 0.001未満  | 0.01以下   | 味                 |                  | 異常なし     | 異常でないこと    |       |
| トリクロロエチレン                          | mg/L                | 0.001未満  | 0.01以下   | 臭気                | /                | 異常なし     | 異常でないこと    |       |
| ベンゼン                               | mg/L                | 0.001未満  | 0.01以下   | 色度                |                  | 度        | 0.5未満      | 5以下   |
| 塩素酸                                | mg/L                | 0.07     | 0.6以下    | 濁度                | 度                | 0.05未満   | 2以下        |       |
| クロロ酢酸                              | mg/L                | 0.002未満  | 0.02以下   |                   |                  |          |            |       |
| クロロホルム                             | mg/L                | 0.012    | 0.06以下   |                   |                  |          |            |       |
| ジクロロ酢酸                             | mg/L                | 0.003未満  | 0.03以下   |                   |                  |          |            |       |
| ジブromクロロメタン                        | mg/L                | 0.003    | 0.1以下    |                   |                  |          |            |       |
| 臭素酸                                | mg/L                | 0.001未満  | 0.01以下   |                   |                  |          |            |       |
| 総トリハロメタン                           | mg/L                | 0.023    | 0.1以下    |                   |                  |          |            |       |
| トリクロロ酢酸                            | mg/L                | 0.005    | 0.03以下   | 判 定               | 上記項目については水質基準に適合 |          |            |       |
| ブromジクロロメタン                        | mg/L                | 0.008    | 0.03以下   |                   |                  |          |            |       |
| ブromホルム                            | mg/L                | 0.001未満  | 0.09以下   |                   |                  |          |            |       |
| 検査期日                               | 令和5年11月6日～令和5年11月9日 |          |          |                   |                  |          | 検査責任者      |       |
| 検査機関                               | 柳井地域広域水道企業団         |          |          |                   |                  |          | 印          |       |
| 検査責任者                              | 溝口憲治                |          |          |                   |                  |          |            |       |

## 浄水水質検査結果書

| 採水年月日                                    | 令和5年11月13日            |          |          | 気温(℃)             | 12.9  |          |            |
|--|-----------------------|----------|----------|-------------------|---|----------|------------|
| 採水地点                                     | 小伊保田公民館               |          |          | 水温(℃)             | 20.5  |          |            |
| 採水者                                      | 川戸崇史(企業団)             |          |          | 残留塩素(mg/L)        | 0.44  |          |            |
| 水道水質基準項目                                 |                       |          |          |                   |   |          |            |
| 検査項目                                     | 単位                    | 結果       | 基準値      | 検査項目              | 単位  | 結果       | 基準値        |
| 一般細菌                                     | 個/mL                  | 0        | 100以下    | ホルムアルデヒド          | mg/L  | 0.008未満  | 0.08以下     |
| 大腸菌                                      | /                     | 陰性       | 検出されないこと | 亜鉛及びその化合物         | mg/L  | 0.01未満   | 1以下        |
| カドミウム及びその化合物                             |                       | mg/L     | 0.0003未満 | 0.003以下           | アルミニウム及びその化合物                                     | mg/L     | 0.023      |
| 水銀及びその化合物                                | mg/L                  | ***      | 0.0005以下 | 鉄及びその化合物          | mg/L  | 0.03未満   | 0.3以下      |
| セレン及びその化合物                               | mg/L                  | 0.001未満  | 0.01以下   | 銅及びその化合物          | mg/L  | 0.01未満   | 1以下        |
| 鉛及びその化合物                                 | mg/L                  | 0.001未満  | 0.01以下   | ナトリウム及びその化合物      | mg/L  | 5.3      | 200以下      |
| ヒ素及びその化合物                                | mg/L                  | 0.001未満  | 0.01以下   | マンガン及びその化合物       | mg/L  | 0.005未満  | 0.05以下     |
| 六価クロム化合物                                 | mg/L                  | 0.002未満  | 0.02以下   | 塩化物イオン            | mg/L  | 4.8      | 200以下      |
| 亜硝酸態窒素                                   | mg/L                  | 0.004未満  | 0.04以下   | カルシウム、マグネシウム等(硬度) | mg/L  | 17       | 300以下      |
| シアン化物イオン及び塩化シアン                          | mg/L                  | 0.001未満  | 0.01以下   | 蒸発残留物             | mg/L  | 38       | 500以下      |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                            | mg/L                  | 0.20     | 10以下     | 陰イオン界面活性剤         | mg/L  | ***      | 0.2以下      |
| フッ素及びその化合物                               | mg/L                  | 0.18     | 0.8以下    | ジエオスミン            | mg/L  | ***      | 0.00001以下  |
| ホウ素及びその化合物                               | mg/L                  | 0.01未満   | 1以下      | 2-メチルイソボルネオール     | mg/L  | ***      | 0.00001以下  |
| 四塩化炭素                                    | mg/L                  | 0.0002未満 | 0.002以下  | 非イオン界面活性剤         | mg/L  | 0.004未満  | 0.02以下     |
| 1,4-ジオキサン ※                              | mg/L                  | 0.005未満  | 0.05以下   | フェノール類            | mg/L  | 0.0005未満 | 0.005以下    |
| 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 ※ | mg/L                  | 0.001未満  | 0.04以下   | 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | mg/L  | 0.5      | 3以下        |
| ジクロロメタン ※                                | mg/L                  | 0.001未満  | 0.02以下   | pH値               | /   | 7.4      | 5.8以上8.6以下 |
| テトラクロロエチレン ※                             | mg/L                  | 0.001未満  | 0.01以下   | 味                 |   | 異常なし     | 異常でないこと    |
| トリクロロエチレン ※                              | mg/L                  | 0.001未満  | 0.01以下   | 臭気                | /   | 異常なし     | 異常でないこと    |
| ベンゼン ※                                   | mg/L                  | 0.001未満  | 0.01以下   | 色度                |   | 度        | 0.5未満      |
| 塩素酸                                      | mg/L                  | 0.06未満   | 0.6以下    | 濁度                | 度   | 0.05未満   | 2以下        |
| クロロ酢酸                                    | mg/L                  | 0.002未満  | 0.02以下   |                   |   |          |            |
| クロロホルム ※                                 | mg/L                  | 0.011    | 0.06以下   |                   |   |          |            |
| ジクロロ酢酸                                   | mg/L                  | 0.003未満  | 0.03以下   |                   |   |          |            |
| ジブロモクロロメタン ※                             | mg/L                  | 0.003    | 0.1以下    |                   |   |          |            |
| 臭素酸                                      | mg/L                  | 0.001未満  | 0.01以下   |                   |   |          |            |
| 総トリハロメタン ※                               | mg/L                  | 0.022    | 0.1以下    |                   |   |          |            |
| トリクロロ酢酸                                  | mg/L                  | 0.006    | 0.03以下   | 判 定               | 上記項目については水質基準に適合<br>但し、※の付いた項目については、<br>11月14日に採水 |          |            |
| ブロモジクロロメタン ※                             | mg/L                  | 0.008    | 0.03以下   |                   |   |          |            |
| ブロモホルム ※                                 | mg/L                  | 0.001未満  | 0.09以下   |                   |   |          |            |
|  |                       |          |          |                   |   |          |            |
| 検査期日                                     | 令和5年11月13日～令和5年11月16日 |          |          |                   |   |          | 検査責任者      |
| 検査機関                                     | 柳井地域広域水道企業団           |          |          |                   |   |          | 印          |
| 検査責任者                                    | 溝口憲治                  |          |          |                   |   |          |            |

# 浄水水質検査結果書

| 採水年月日                                    | 令和5年11月13日            |          |          | 気温(℃)             | 11.8             |            |           |       |
|--|-----------------------|----------|----------|-------------------|------------------|------------|-----------|-------|
| 採水地点                                     | 馬ヶ原公民館                |          |          | 水温(℃)             | 20.7             |            |           |       |
| 採水者                                      | 川戸崇史(企業団)             |          |          | 残留塩素(mg/L)        | 0.22             |            |           |       |
| 水道水質基準項目                                 |                       |          |          |                   |                  |            |           |       |
| 検査項目                                     | 単位                    | 結果       | 基準値      | 検査項目              | 単位               | 結果         | 基準値       |       |
| 一般細菌                                     | 個/mL                  | 0        | 100以下    | ホルムアルデヒド          | mg/L             | 0.008未満    | 0.08以下    |       |
| 大腸菌                                      | 陰性                    | 検出されないこと |          | 亜鉛及びその化合物         | mg/L             | 0.01未満     | 1以下       |       |
| カドミウム及びその化合物                             |                       | mg/L     | 0.0003未満 | 0.003以下           | アルミニウム及びその化合物    | mg/L       | 0.023     | 0.2以下 |
| 水銀及びその化合物                                | mg/L                  | ***      | 0.0005以下 | 鉄及びその化合物          | mg/L             | 0.03未満     | 0.3以下     |       |
| セレン及びその化合物                               | mg/L                  | 0.001未満  | 0.01以下   | 銅及びその化合物          | mg/L             | 0.01未満     | 1以下       |       |
| 鉛及びその化合物                                 | mg/L                  | 0.001未満  | 0.01以下   | ナトリウム及びその化合物      | mg/L             | 5.3        | 200以下     |       |
| ヒ素及びその化合物                                | mg/L                  | 0.001未満  | 0.01以下   | マンガン及びその化合物       | mg/L             | 0.005未満    | 0.05以下    |       |
| 六価クロム化合物                                 | mg/L                  | 0.002未満  | 0.02以下   | 塩化物イオン            | mg/L             | 4.9        | 200以下     |       |
| 亜硝酸態窒素                                   | mg/L                  | 0.004未満  | 0.04以下   | カルシウム、マグネシウム等(硬度) | mg/L             | 18         | 300以下     |       |
| シアン化物イオン及び塩化シアン                          | mg/L                  | 0.001未満  | 0.01以下   | 蒸発残留物             | mg/L             | 44         | 500以下     |       |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                            | mg/L                  | 0.20     | 10以下     | 陰イオン界面活性剤         | mg/L             | ***        | 0.2以下     |       |
| フッ素及びその化合物                               | mg/L                  | 0.18     | 0.8以下    | ジエオスミン            | mg/L             | ***        | 0.00001以下 |       |
| ホウ素及びその化合物                               | mg/L                  | 0.01未満   | 1以下      | 2-メチルイソボルネオール     | mg/L             | ***        | 0.00001以下 |       |
| 四塩化炭素                                    | mg/L                  | 0.0002未満 | 0.002以下  | 非イオン界面活性剤         | mg/L             | 0.004未満    | 0.02以下    |       |
| 1,4-ジオキサン ※                              | mg/L                  | 0.005未満  | 0.05以下   | フェノール類            | mg/L             | 0.0005未満   | 0.005以下   |       |
| 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 ※ | mg/L                  | 0.001未満  | 0.04以下   | 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | mg/L             | 0.5        | 3以下       |       |
| ジクロロメタン ※                                | mg/L                  | 0.001未満  | 0.02以下   | pH値               | 8.0              | 5.8以上8.6以下 |           |       |
| テトラクロロエチレン ※                             | mg/L                  | 0.001未満  | 0.01以下   | 味                 |                  | 異常なし       | 異常でないこと   |       |
| トリクロロエチレン ※                              | mg/L                  | 0.001未満  | 0.01以下   | 臭気                | 異常なし             | 異常でないこと    |           |       |
| ベンゼン ※                                   | mg/L                  | 0.001未満  | 0.01以下   | 色度                | 度                | 0.5未満      | 5以下       |       |
| 塩素酸                                      | mg/L                  | 0.06未満   | 0.6以下    | 濁度                | 度                | 0.05未満     | 2以下       |       |
| クロロ酢酸                                    | mg/L                  | 0.002未満  | 0.02以下   |                   |                  |            |           |       |
| クロロホルム ※                                 | mg/L                  | 0.018    | 0.06以下   |                   |                  |            |           |       |
| ジクロロ酢酸                                   | mg/L                  | 0.003未満  | 0.03以下   |                   |                  |            |           |       |
| ジブロモクロロメタン ※                             | mg/L                  | 0.004    | 0.1以下    |                   |                  |            |           |       |
| 臭素酸                                      | mg/L                  | 0.001未満  | 0.01以下   |                   |                  |            |           |       |
| 総トリハロメタン ※                               | mg/L                  | 0.032    | 0.1以下    |                   |                  |            |           |       |
| トリクロロ酢酸                                  | mg/L                  | 0.006    | 0.03以下   | 判 定               | 上記項目については水質基準に適合 |            |           |       |
| プロモジクロロメタン ※                             | mg/L                  | 0.010    | 0.03以下   |                   | 但し、※の付いた項目については、 |            |           |       |
| プロモホルム ※                                 | mg/L                  | 0.001未満  | 0.09以下   |                   | 11月14日に採水        |            |           |       |
| 検査期日                                     | 令和5年11月13日～令和5年11月16日 |          |          |                   |                  |            | 検査責任者     |       |
| 検査機関                                     | 柳井地域広域水道企業団           |          |          |                   |                  |            | 印         |       |
| 検査責任者                                    | 溝口憲治                  |          |          |                   |                  |            |           |       |

# 浄水水質検査結果書

| 採水年月日                                    | 令和5年11月13日            | 気温(℃)      | 11.8     |                   |   |          |            |
|--|-----------------------|------------|----------|-------------------|---|----------|------------|
| 採水地点                                     | 小泊農村公園                | 水温(℃)      | 18.8     |                   |   |          |            |
| 採水者                                      | 川戸崇史(企業団)             | 残留塩素(mg/L) | 0.35     |                   |   |          |            |
| 水道水質基準項目                                 |                       |            |          |                   |   |          |            |
| 検査項目                                     | 単位                    | 結果         | 基準値      | 検査項目              | 単位  | 結果       | 基準値        |
| 一般細菌                                     | 個/mL                  | 0          | 100以下    | ホルムアルデヒド          | mg/L  | 0.008未満  | 0.08以下     |
| 大腸菌                                      |                       | 陰性         | 検出されないこと | 亜鉛及びその化合物         | mg/L  | 0.01未満   | 1以下        |
| カドミウム及びその化合物                             | mg/L                  | 0.0003未満   | 0.003以下  | アルミニウム及びその化合物     | mg/L  | 0.025    | 0.2以下      |
| 水銀及びその化合物                                | mg/L                  | ***        | 0.0005以下 | 鉄及びその化合物          | mg/L  | 0.03未満   | 0.3以下      |
| セレン及びその化合物                               | mg/L                  | 0.001未満    | 0.01以下   | 銅及びその化合物          | mg/L  | 0.01未満   | 1以下        |
| 鉛及びその化合物                                 | mg/L                  | 0.001未満    | 0.01以下   | ナトリウム及びその化合物      | mg/L  | 5.3      | 200以下      |
| ヒ素及びその化合物                                | mg/L                  | 0.001未満    | 0.01以下   | マンガン及びその化合物       | mg/L  | 0.005未満  | 0.05以下     |
| 六価クロム化合物                                 | mg/L                  | 0.002未満    | 0.02以下   | 塩化物イオン            | mg/L  | 4.8      | 200以下      |
| 亜硝酸態窒素                                   | mg/L                  | 0.004未満    | 0.04以下   | カルシウム、マグネシウム等(硬度) | mg/L  | 16       | 300以下      |
| シアン化物イオン及び塩化シアン                          | mg/L                  | 0.001未満    | 0.01以下   | 蒸発残留物             | mg/L  | 43       | 500以下      |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                            | mg/L                  | 0.20       | 10以下     | 陰イオン界面活性剤         | mg/L  | ***      | 0.2以下      |
| フッ素及びその化合物                               | mg/L                  | 0.18       | 0.8以下    | ジエオスミン            | mg/L  | ***      | 0.00001以下  |
| ホウ素及びその化合物                               | mg/L                  | 0.01未満     | 1以下      | 2-メチルイソボルネオール     | mg/L  | ***      | 0.00001以下  |
| 四塩化炭素                                    | mg/L                  | 0.0002未満   | 0.002以下  | 非イオン界面活性剤         | mg/L  | 0.004未満  | 0.02以下     |
| 1,4-ジオキサン ※                              | mg/L                  | 0.005未満    | 0.05以下   | フェノール類            | mg/L  | 0.0005未満 | 0.005以下    |
| 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 ※ | mg/L                  | 0.001未満    | 0.04以下   | 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | mg/L  | 0.5      | 3以下        |
| ジクロロメタン ※                                | mg/L                  | 0.001未満    | 0.02以下   | pH値               |   | 7.3      | 5.8以上8.6以下 |
| テトラクロロエチレン ※                             | mg/L                  | 0.001未満    | 0.01以下   | 味                 |   | 異常なし     | 異常でないこと    |
| トリクロロエチレン ※                              | mg/L                  | 0.001未満    | 0.01以下   | 臭気                |   | 異常なし     | 異常でないこと    |
| ベンゼン ※                                   | mg/L                  | 0.001未満    | 0.01以下   | 色度                | 度   | 0.5未満    | 5以下        |
| 塩素酸                                      | mg/L                  | 0.06未満     | 0.6以下    | 濁度                | 度   | 0.05未満   | 2以下        |
| クロロ酢酸                                    | mg/L                  | 0.002未満    | 0.02以下   |                   |   |          |            |
| クロロホルム ※                                 | mg/L                  | 0.009      | 0.06以下   |                   |   |          |            |
| ジクロロ酢酸                                   | mg/L                  | 0.003未満    | 0.03以下   |                   |   |          |            |
| ジブロモクロロメタン ※                             | mg/L                  | 0.004      | 0.1以下    |                   |   |          |            |
| 臭素酸                                      | mg/L                  | 0.001未満    | 0.01以下   |                   |   |          |            |
| 総トリハロメタン ※                               | mg/L                  | 0.020      | 0.1以下    |                   |   |          |            |
| トリクロロ酢酸                                  | mg/L                  | 0.004      | 0.03以下   |                   |   |          |            |
| ブロモジクロロメタン ※                             | mg/L                  | 0.007      | 0.03以下   |                   |   |          |            |
| ブロモホルム ※                                 | mg/L                  | 0.001未満    | 0.09以下   |                   |   |          |            |
|  |                       |            |          | 判 定               | 上記項目については水質基準に適合<br>但し、※の付いた項目については、<br>11月14日に採水 |          |            |
| 検査期日                                     | 令和5年11月13日～令和5年11月16日 |            |          |                   |   |          | 検査責任者      |
| 検査機関                                     | 柳井地域広域水道企業団           |            |          |                   |   |          | 印          |
| 検査責任者                                    | 溝口憲治                  |            |          |                   |   |          |            |

# 浄水水質検査結果書

| 採水年月日                                    | 令和5年11月13日            | 気温(℃)      | 12.2     |                   |   |          |            |
|--|-----------------------|------------|----------|-------------------|---|----------|------------|
| 採水地点                                     | 東和総合支所(東和庁舎)          | 水温(℃)      | 21.1     |                   |   |          |            |
| 採水者                                      | 福永賀寿美(㈱ウォーターエージェンシー)  | 残留塩素(mg/L) | 0.45     |                   |   |          |            |
| 水道水質基準項目                                 |                       |            |          |                   |   |          |            |
| 検査項目                                     | 単位                    | 結果         | 基準値      | 検査項目              | 単位  | 結果       | 基準値        |
| 一般細菌                                     | 個/mL                  | 0          | 100以下    | ホルムアルデヒド          | mg/L  | 0.008未満  | 0.08以下     |
| 大腸菌                                      |                       | 陰性         | 検出されないこと | 亜鉛及びその化合物         | mg/L  | 0.01未満   | 1以下        |
| カドミウム及びその化合物                             | mg/L                  | 0.0003未満   | 0.003以下  | アルミニウム及びその化合物     | mg/L  | 0.024    | 0.2以下      |
| 水銀及びその化合物                                | mg/L                  | ***        | 0.0005以下 | 鉄及びその化合物          | mg/L  | 0.03未満   | 0.3以下      |
| セレン及びその化合物                               | mg/L                  | 0.001未満    | 0.01以下   | 銅及びその化合物          | mg/L  | 0.01未満   | 1以下        |
| 鉛及びその化合物                                 | mg/L                  | 0.001未満    | 0.01以下   | ナトリウム及びその化合物      | mg/L  | 5.3      | 200以下      |
| ヒ素及びその化合物                                | mg/L                  | 0.001未満    | 0.01以下   | マンガン及びその化合物       | mg/L  | 0.005未満  | 0.05以下     |
| 六価クロム化合物                                 | mg/L                  | 0.002未満    | 0.02以下   | 塩化物イオン            | mg/L  | 4.9      | 200以下      |
| 亜硝酸態窒素                                   | mg/L                  | 0.004未満    | 0.04以下   | カルシウム、マグネシウム等(硬度) | mg/L  | 16       | 300以下      |
| シアン化物イオン及び塩化シアン                          | mg/L                  | 0.001未満    | 0.01以下   | 蒸発残留物             | mg/L  | 48       | 500以下      |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                            | mg/L                  | 0.20       | 10以下     | 陰イオン界面活性剤         | mg/L  | ***      | 0.2以下      |
| フッ素及びその化合物                               | mg/L                  | 0.19       | 0.8以下    | ジエオスミン            | mg/L  | ***      | 0.00001以下  |
| ホウ素及びその化合物                               | mg/L                  | 0.01未満     | 1以下      | 2-メチルイソボルネオール     | mg/L  | ***      | 0.00001以下  |
| 四塩化炭素                                    | mg/L                  | 0.0002未満   | 0.002以下  | 非イオン界面活性剤         | mg/L  | 0.004未満  | 0.02以下     |
| 1,4-ジオキサン ※                              | mg/L                  | 0.005未満    | 0.05以下   | フェノール類            | mg/L  | 0.0005未満 | 0.005以下    |
| 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 ※ | mg/L                  | 0.001未満    | 0.04以下   | 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | mg/L  | 0.5      | 3以下        |
| ジクロロメタン ※                                | mg/L                  | 0.001未満    | 0.02以下   | pH値               |   | 7.5      | 5.8以上8.6以下 |
| テトラクロロエチレン ※                             | mg/L                  | 0.001未満    | 0.01以下   | 味                 |   | 異常なし     | 異常でないこと    |
| トリクロロエチレン ※                              | mg/L                  | 0.001未満    | 0.01以下   | 臭気                |   | 異常なし     | 異常でないこと    |
| ベンゼン ※                                   | mg/L                  | 0.001未満    | 0.01以下   | 色度                | 度   | 0.5未満    | 5以下        |
| 塩素酸                                      | mg/L                  | 0.06未満     | 0.6以下    | 濁度                | 度   | 0.05未満   | 2以下        |
| クロロ酢酸                                    | mg/L                  | 0.002未満    | 0.02以下   |                   |   |          |            |
| クロロホルム ※                                 | mg/L                  | 0.010      | 0.06以下   |                   |   |          |            |
| ジクロロ酢酸                                   | mg/L                  | 0.003未満    | 0.03以下   |                   |   |          |            |
| ジブロモクロロメタン ※                             | mg/L                  | 0.003      | 0.1以下    |                   |   |          |            |
| 臭素酸                                      | mg/L                  | 0.001未満    | 0.01以下   |                   |   |          |            |
| 総トリハロメタン ※                               | mg/L                  | 0.020      | 0.1以下    |                   |   |          |            |
| トリクロロ酢酸                                  | mg/L                  | 0.004      | 0.03以下   |                   |   |          |            |
| ブロモジクロロメタン ※                             | mg/L                  | 0.007      | 0.03以下   |                   |   |          |            |
| プロモホルム ※                                 | mg/L                  | 0.001未満    | 0.09以下   |                   |   |          |            |
|  |                       |            |          | 判 定               | 上記項目については水質基準に適合<br>但し、※の付いた項目については、<br>11月14日に採水 |          |            |
| 検査期日                                     | 令和5年11月13日～令和5年11月16日 |            |          |                   |   |          | 検査責任者      |
| 検査機関                                     | 柳井地域広域水道企業団           |            |          |                   |   |          | 印          |
| 検査責任者                                    | 溝口憲治                  |            |          |                   |   |          |            |

# 浄水水質検査結果書

| 採水年月日                                    | 令和5年11月13日            | 気温(℃)      | 12.3     |                   |   |          |            |
|--|-----------------------|------------|----------|-------------------|---|----------|------------|
| 採水地点                                     | 小積公民館                 | 水温(℃)      | 18.5     |                   |   |          |            |
| 採水者                                      | 福永賀寿美 (株ウォーターエージェンシー) | 残留塩素(mg/L) | 0.43     |                   |   |          |            |
| 水道水質基準項目                                 |                       |            |          |                   |   |          |            |
| 検査項目                                     | 単位                    | 結果         | 基準値      | 検査項目              | 単位  | 結果       | 基準値        |
| 一般細菌                                     | 個/mL                  | 0          | 100以下    | ホルムアルデヒド          | mg/L  | 0.008未満  | 0.08以下     |
| 大腸菌                                      |                       | 陰性         | 検出されないこと | 亜鉛及びその化合物         | mg/L  | 0.01未満   | 1以下        |
| カドミウム及びその化合物                             | mg/L                  | 0.0003未満   | 0.003以下  | アルミニウム及びその化合物     | mg/L  | 0.023    | 0.2以下      |
| 水銀及びその化合物                                | mg/L                  | ***        | 0.0005以下 | 鉄及びその化合物          | mg/L  | 0.03未満   | 0.3以下      |
| セレン及びその化合物                               | mg/L                  | 0.001未満    | 0.01以下   | 銅及びその化合物          | mg/L  | 0.01未満   | 1以下        |
| 鉛及びその化合物                                 | mg/L                  | 0.001未満    | 0.01以下   | ナトリウム及びその化合物      | mg/L  | 5.3      | 200以下      |
| ヒ素及びその化合物                                | mg/L                  | 0.001未満    | 0.01以下   | マンガン及びその化合物       | mg/L  | 0.005未満  | 0.05以下     |
| 六価クロム化合物                                 | mg/L                  | 0.002未満    | 0.02以下   | 塩化物イオン            | mg/L  | 4.9      | 200以下      |
| 亜硝酸態窒素                                   | mg/L                  | 0.004未満    | 0.04以下   | カルシウム、マグネシウム等(硬度) | mg/L  | 17       | 300以下      |
| シアン化物イオン及び塩化シアン                          | mg/L                  | 0.001未満    | 0.01以下   | 蒸発残留物             | mg/L  | 47       | 500以下      |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                            | mg/L                  | 0.20       | 10以下     | 陰イオン界面活性剤         | mg/L  | ***      | 0.2以下      |
| フッ素及びその化合物                               | mg/L                  | 0.18       | 0.8以下    | ジエオスミン            | mg/L  | ***      | 0.00001以下  |
| ホウ素及びその化合物                               | mg/L                  | 0.010      | 1以下      | 2-メチルイソボルネオール     | mg/L  | ***      | 0.00001以下  |
| 四塩化炭素                                    | mg/L                  | 0.0002未満   | 0.002以下  | 非イオン界面活性剤         | mg/L  | 0.004未満  | 0.02以下     |
| 1,4-ジオキサン ※                              | mg/L                  | 0.005未満    | 0.05以下   | フェノール類            | mg/L  | 0.0005未満 | 0.005以下    |
| 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 ※ | mg/L                  | 0.001未満    | 0.04以下   | 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | mg/L  | 0.5      | 3以下        |
| ジクロロメタン ※                                | mg/L                  | 0.001未満    | 0.02以下   | pH値               |   | 7.5      | 5.8以上8.6以下 |
| テトラクロロエチレン ※                             | mg/L                  | 0.001未満    | 0.01以下   | 味                 |   | 異常なし     | 異常でないこと    |
| トリクロロエチレン ※                              | mg/L                  | 0.001未満    | 0.01以下   | 臭気                |   | 異常なし     | 異常でないこと    |
| ベンゼン ※                                   | mg/L                  | 0.001未満    | 0.01以下   | 色度                | 度   | 0.5未満    | 5以下        |
| 塩素酸                                      | mg/L                  | 0.06未満     | 0.6以下    | 濁度                | 度   | 0.05未満   | 2以下        |
| クロロ酢酸                                    | mg/L                  | 0.002未満    | 0.02以下   |                   |   |          |            |
| クロロホルム ※                                 | mg/L                  | 0.013      | 0.06以下   |                   |   |          |            |
| ジクロロ酢酸                                   | mg/L                  | 0.003未満    | 0.03以下   |                   |   |          |            |
| ジブロモクロロメタン ※                             | mg/L                  | 0.004      | 0.1以下    |                   |   |          |            |
| 臭素酸                                      | mg/L                  | 0.001未満    | 0.01以下   |                   |   |          |            |
| 総トリハロメタン ※                               | mg/L                  | 0.025      | 0.1以下    |                   |   |          |            |
| トリクロロ酢酸                                  | mg/L                  | 0.005      | 0.03以下   |                   |   |          |            |
| ブロモジクロロメタン ※                             | mg/L                  | 0.008      | 0.03以下   |                   |   |          |            |
| ブロモホルム ※                                 | mg/L                  | 0.001未満    | 0.09以下   |                   |   |          |            |
|  |                       |            |          | 判 定               | 上記項目については水質基準に適合<br>但し、※の付いた項目については、<br>11月14日に採水 |          |            |
| 検査期日                                     | 令和5年11月13日～令和5年11月16日 |            |          |                   |   |          | 検査責任者      |
| 検査機関                                     | 柳井地域広域水道企業団           |            |          |                   |   |          | 印          |
| 検査責任者                                    | 溝口憲治                  |            |          |                   |   |          |            |

# 浄水水質検査結果書

| 採水年月日                                    | 令和5年11月13日            | 気温(℃)      | 12.0     |                   |   |          |            |  |
|--|-----------------------|------------|----------|-------------------|---|----------|------------|--|
| 採水地点                                     | 沖家室小学校跡               | 水温(℃)      | 18.5     |                   |   |          |            |  |
| 採水者                                      | 福永賀寿美(㈱ウォーターエージェンシー)  | 残留塩素(mg/L) | 0.37     |                   |   |          |            |  |
| 水道水質基準項目                                 |                       |            |          |                   |   |          |            |  |
| 検査項目                                     | 単位                    | 結果         | 基準値      | 検査項目              | 単位  | 結果       | 基準値        |  |
| 一般細菌                                     | 個/mL                  | 0          | 100以下    | ホルムアルデヒド          | mg/L  | 0.008未満  | 0.08以下     |  |
| 大腸菌                                      |                       | 陰性         | 検出されないこと | 亜鉛及びその化合物         | mg/L  | 0.01未満   | 1以下        |  |
| カドミウム及びその化合物                             | mg/L                  | 0.0003未満   | 0.003以下  | アルミニウム及びその化合物     | mg/L  | 0.025    | 0.2以下      |  |
| 水銀及びその化合物                                | mg/L                  | ***        | 0.0005以下 | 鉄及びその化合物          | mg/L  | 0.03未満   | 0.3以下      |  |
| セレン及びその化合物                               | mg/L                  | 0.001未満    | 0.01以下   | 銅及びその化合物          | mg/L  | 0.01未満   | 1以下        |  |
| 鉛及びその化合物                                 | mg/L                  | 0.001未満    | 0.01以下   | ナトリウム及びその化合物      | mg/L  | 5.3      | 200以下      |  |
| ヒ素及びその化合物                                | mg/L                  | 0.001未満    | 0.01以下   | マンガン及びその化合物       | mg/L  | 0.005未満  | 0.05以下     |  |
| 六価クロム化合物                                 | mg/L                  | 0.002未満    | 0.02以下   | 塩化物イオン            | mg/L  | 4.8      | 200以下      |  |
| 亜硝酸態窒素                                   | mg/L                  | 0.004未満    | 0.04以下   | カルシウム、マグネシウム等(硬度) | mg/L  | 16       | 300以下      |  |
| シアン化物イオン及び塩化シアン                          | mg/L                  | 0.001未満    | 0.01以下   | 蒸発残留物             | mg/L  | 49       | 500以下      |  |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                            | mg/L                  | 0.20       | 10以下     | 陰イオン界面活性剤         | mg/L  | ***      | 0.2以下      |  |
| フッ素及びその化合物                               | mg/L                  | 0.18       | 0.8以下    | ジエオスミン            | mg/L  | ***      | 0.00001以下  |  |
| ホウ素及びその化合物                               | mg/L                  | 0.010      | 1以下      | 2-メチルイソボルネオール     | mg/L  | ***      | 0.00001以下  |  |
| 四塩化炭素                                    | mg/L                  | 0.0002未満   | 0.002以下  | 非イオン界面活性剤         | mg/L  | 0.004未満  | 0.02以下     |  |
| 1,4-ジオキサン ※                              | mg/L                  | 0.005未満    | 0.05以下   | フェノール類            | mg/L  | 0.0005未満 | 0.005以下    |  |
| 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 ※ | mg/L                  | 0.001未満    | 0.04以下   | 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | mg/L  | 0.5      | 3以下        |  |
| ジクロロメタン ※                                | mg/L                  | 0.001未満    | 0.02以下   | pH値               |   | 7.5      | 5.8以上8.6以下 |  |
| テトラクロロエチレン ※                             | mg/L                  | 0.001未満    | 0.01以下   | 味                 |   | 異常なし     | 異常でないこと    |  |
| トリクロロエチレン ※                              | mg/L                  | 0.001未満    | 0.01以下   | 臭気                |   | 異常なし     | 異常でないこと    |  |
| ベンゼン ※                                   | mg/L                  | 0.001未満    | 0.01以下   | 色度                | 度   | 0.5未満    | 5以下        |  |
| 塩素酸                                      | mg/L                  | 0.06未満     | 0.6以下    | 濁度                | 度   | 0.05未満   | 2以下        |  |
| クロロ酢酸                                    | mg/L                  | 0.002未満    | 0.02以下   |                   |   |          |            |  |
| クロホルム ※                                  | mg/L                  | 0.010      | 0.06以下   |                   |   |          |            |  |
| ジクロロ酢酸                                   | mg/L                  | 0.003未満    | 0.03以下   |                   |   |          |            |  |
| ジブロモクロロメタン ※                             | mg/L                  | 0.003      | 0.1以下    |                   |   |          |            |  |
| 臭素酸                                      | mg/L                  | 0.001未満    | 0.01以下   |                   |   |          |            |  |
| 総トリハロメタン ※                               | mg/L                  | 0.020      | 0.1以下    |                   |   |          |            |  |
| トリクロロ酢酸                                  | mg/L                  | 0.005      | 0.03以下   | 判 定               | 上記項目については水質基準に適合<br>但し、※の付いた項目については、<br>11月14日に採水 |          |            |  |
| プロモジクロロメタン ※                             | mg/L                  | 0.007      | 0.03以下   |                   |   |          |            |  |
| プロモホルム ※                                 | mg/L                  | 0.001未満    | 0.09以下   |                   |   |          |            |  |
| 検査期日                                     | 令和5年11月13日～令和5年11月16日 |            |          |                   |   |          | 検査責任者      |  |
| 検査機関                                     | 柳井地域広域水道企業団           |            |          |                   |   |          | 印          |  |
| 検査責任者                                    | 溝口憲治                  |            |          |                   |   |          |            |  |

# 浄水水質検査結果書

| 採水年月日                                    | 令和5年11月13日            |          |          | 気温(℃)             | 13.2             |            |           |       |
|--|-----------------------|----------|----------|-------------------|------------------|------------|-----------|-------|
| 採水地点                                     | 伊崎選果場                 |          |          | 水温(℃)             | 20.0             |            |           |       |
| 採水者                                      | 溝口憲治(企業団)             |          |          | 残留塩素(mg/L)        | 0.31             |            |           |       |
| 水道水質基準項目                                 |                       |          |          |                   |                  |            |           |       |
| 検査項目                                     | 単位                    | 結果       | 基準値      | 検査項目              | 単位               | 結果         | 基準値       |       |
| 一般細菌                                     | 個/mL                  | 0        | 100以下    | ホルムアルデヒド          | mg/L             | 0.008未満    | 0.08以下    |       |
| 大腸菌                                      | 陰性                    | 検出されないこと |          | 亜鉛及びその化合物         | mg/L             | 0.01未満     | 1以下       |       |
| カドミウム及びその化合物                             |                       | mg/L     | 0.0003未満 | 0.003以下           | アルミニウム及びその化合物    | mg/L       | 0.026     | 0.2以下 |
| 水銀及びその化合物                                | mg/L                  | ***      | 0.0005以下 | 鉄及びその化合物          | mg/L             | 0.03未満     | 0.3以下     |       |
| セレン及びその化合物                               | mg/L                  | 0.001未満  | 0.01以下   | 銅及びその化合物          | mg/L             | 0.01未満     | 1以下       |       |
| 鉛及びその化合物                                 | mg/L                  | 0.001未満  | 0.01以下   | ナトリウム及びその化合物      | mg/L             | 5.3        | 200以下     |       |
| ヒ素及びその化合物                                | mg/L                  | 0.001未満  | 0.01以下   | マンガン及びその化合物       | mg/L             | 0.005未満    | 0.05以下    |       |
| 六価クロム化合物                                 | mg/L                  | 0.002未満  | 0.02以下   | 塩化物イオン            | mg/L             | 4.8        | 200以下     |       |
| 亜硝酸態窒素                                   | mg/L                  | 0.004未満  | 0.04以下   | カルシウム、マグネシウム等(硬度) | mg/L             | 17         | 300以下     |       |
| シアン化物イオン及び塩化シアン                          | mg/L                  | 0.001未満  | 0.01以下   | 蒸発残留物             | mg/L             | 45         | 500以下     |       |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                            | mg/L                  | 0.20     | 10以下     | 陰イオン界面活性剤         | mg/L             | ***        | 0.2以下     |       |
| フッ素及びその化合物                               | mg/L                  | 0.18     | 0.8以下    | ジエオスミン            | mg/L             | ***        | 0.00001以下 |       |
| ホウ素及びその化合物                               | mg/L                  | 0.01未満   | 1以下      | 2-メチルイソボルネオール     | mg/L             | ***        | 0.00001以下 |       |
| 四塩化炭素                                    | mg/L                  | 0.0002未満 | 0.002以下  | 非イオン界面活性剤         | mg/L             | 0.004未満    | 0.02以下    |       |
| 1,4-ジオキサン ※                              | mg/L                  | 0.005未満  | 0.05以下   | フェノール類            | mg/L             | 0.0005未満   | 0.005以下   |       |
| 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 ※ | mg/L                  | 0.001未満  | 0.04以下   | 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | mg/L             | 0.5        | 3以下       |       |
| ジクロロメタン ※                                | mg/L                  | 0.001未満  | 0.02以下   | pH値               | 7.5              | 5.8以上8.6以下 |           |       |
| テトラクロロエチレン ※                             | mg/L                  | 0.001未満  | 0.01以下   | 味                 |                  | 異常なし       | 異常でないこと   |       |
| トリクロロエチレン ※                              | mg/L                  | 0.001未満  | 0.01以下   | 臭気                | 異常なし             | 異常でないこと    |           |       |
| ベンゼン ※                                   | mg/L                  | 0.001未満  | 0.01以下   | 色度                | 度                | 0.5未満      | 5以下       |       |
| 塩素酸                                      | mg/L                  | 0.06未満   | 0.6以下    | 濁度                | 度                | 0.05未満     | 2以下       |       |
| クロロ酢酸                                    | mg/L                  | 0.002未満  | 0.02以下   |                   |                  |            |           |       |
| クロロホルム ※                                 | mg/L                  | 0.011    | 0.06以下   |                   |                  |            |           |       |
| ジクロロ酢酸                                   | mg/L                  | 0.003未満  | 0.03以下   |                   |                  |            |           |       |
| ジブロモクロロメタン ※                             | mg/L                  | 0.003    | 0.1以下    |                   |                  |            |           |       |
| 臭素酸                                      | mg/L                  | 0.001未満  | 0.01以下   |                   |                  |            |           |       |
| 総トリハロメタン ※                               | mg/L                  | 0.022    | 0.1以下    |                   |                  |            |           |       |
| トリクロロ酢酸                                  | mg/L                  | 0.004    | 0.03以下   | 判 定               | 上記項目については水質基準に適合 |            |           |       |
| ブロモジクロロメタン ※                             | mg/L                  | 0.008    | 0.03以下   |                   | 但し、※の付いた項目については、 |            |           |       |
| ブロモホルム ※                                 | mg/L                  | 0.001未満  | 0.09以下   |                   | 11月14日に採水        |            |           |       |
|  |                       |          |          |                   |                  |            |           |       |
| 検査期日                                     | 令和5年11月13日～令和5年11月16日 |          |          |                   |                  |            | 検査責任者     |       |
| 検査機関                                     | 柳井地域広域水道企業団           |          |          |                   |                  |            | 印         |       |
| 検査責任者                                    | 溝口憲治                  |          |          |                   |                  |            |           |       |

# 浄水水質検査結果書

| 採水年月日                                    | 令和5年11月13日            |          |          | 気温(℃)             | 11.5  |            |           |       |
|--|-----------------------|----------|----------|-------------------|---|------------|-----------|-------|
| 採水地点                                     | 鹿家馬頭観音                |          |          | 水温(℃)             | 21.6  |            |           |       |
| 採水者                                      | 溝口憲治(企業団)             |          |          | 残留塩素(mg/L)        | 0.38  |            |           |       |
| 水道水質基準項目                                 |                       |          |          |                   |   |            |           |       |
| 検査項目                                     | 単位                    | 結果       | 基準値      | 検査項目              | 単位  | 結果         | 基準値       |       |
| 一般細菌                                     | 個/mL                  | 0        | 100以下    | ホルムアルデヒド          | mg/L  | 0.008未満    | 0.08以下    |       |
| 大腸菌                                      | 陰性                    | 検出されないこと |          | 亜鉛及びその化合物         | mg/L  | 0.01未満     | 1以下       |       |
| カドミウム及びその化合物                             |                       | mg/L     | 0.0003未満 | 0.003以下           | アルミニウム及びその化合物                                     | mg/L       | 0.028     | 0.2以下 |
| 水銀及びその化合物                                | mg/L                  | ***      | 0.0005以下 | 鉄及びその化合物          | mg/L  | 0.03未満     | 0.3以下     |       |
| セレン及びその化合物                               | mg/L                  | 0.001未満  | 0.01以下   | 銅及びその化合物          | mg/L  | 0.01未満     | 1以下       |       |
| 鉛及びその化合物                                 | mg/L                  | 0.001未満  | 0.01以下   | ナトリウム及びその化合物      | mg/L  | 5.3        | 200以下     |       |
| ヒ素及びその化合物                                | mg/L                  | 0.001未満  | 0.01以下   | マンガン及びその化合物       | mg/L  | 0.005未満    | 0.05以下    |       |
| 六価クロム化合物                                 | mg/L                  | 0.002未満  | 0.02以下   | 塩化物イオン            | mg/L  | 4.8        | 200以下     |       |
| 亜硝酸態窒素                                   | mg/L                  | 0.004未満  | 0.04以下   | カルシウム、マグネシウム等(硬度) | mg/L  | 16         | 300以下     |       |
| シアン化物イオン及び塩化シアン                          | mg/L                  | 0.001未満  | 0.01以下   | 蒸発残留物             | mg/L  | 48         | 500以下     |       |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                            | mg/L                  | 0.19     | 10以下     | 陰イオン界面活性剤         | mg/L  | ***        | 0.2以下     |       |
| フッ素及びその化合物                               | mg/L                  | 0.19     | 0.8以下    | ジエオスミン            | mg/L  | ***        | 0.00001以下 |       |
| ホウ素及びその化合物                               | mg/L                  | 0.01未満   | 1以下      | 2-メチルイソボルネオール     | mg/L  | ***        | 0.00001以下 |       |
| 四塩化炭素                                    | mg/L                  | 0.0002未満 | 0.002以下  | 非イオン界面活性剤         | mg/L  | 0.004未満    | 0.02以下    |       |
| 1,4-ジオキサン ※                              | mg/L                  | 0.005未満  | 0.05以下   | フェノール類            | mg/L  | 0.0005未満   | 0.005以下   |       |
| 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 ※ | mg/L                  | 0.001未満  | 0.04以下   | 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | mg/L  | 0.5        | 3以下       |       |
| ジクロロメタン ※                                | mg/L                  | 0.001未満  | 0.02以下   | pH値               | 7.4   | 5.8以上8.6以下 |           |       |
| テトラクロロエチレン ※                             | mg/L                  | 0.001未満  | 0.01以下   | 味                 |   | 異常なし       | 異常でないこと   |       |
| トリクロロエチレン ※                              | mg/L                  | 0.001未満  | 0.01以下   | 臭気                | 異常なし  | 異常でないこと    |           |       |
| ベンゼン ※                                   | mg/L                  | 0.001未満  | 0.01以下   | 色度                | 度   | 0.5未満      | 5以下       |       |
| 塩素酸                                      | mg/L                  | 0.06     | 0.6以下    | 濁度                | 度   | 0.05未満     | 2以下       |       |
| クロロ酢酸                                    | mg/L                  | 0.002未満  | 0.02以下   |                   |   |            |           |       |
| クロホルム ※                                  | mg/L                  | 0.007    | 0.06以下   |                   |   |            |           |       |
| ジクロロ酢酸                                   | mg/L                  | 0.003未満  | 0.03以下   |                   |   |            |           |       |
| ジブロモクロロメタン ※                             | mg/L                  | 0.003    | 0.1以下    |                   |   |            |           |       |
| 臭素酸                                      | mg/L                  | 0.001未満  | 0.01以下   |                   |   |            |           |       |
| 総トリハロメタン ※                               | mg/L                  | 0.016    | 0.1以下    |                   |   |            |           |       |
| トリクロロ酢酸                                  | mg/L                  | 0.004    | 0.03以下   | 判 定               | 上記項目については水質基準に適合<br>但し、※の付いた項目については、<br>11月14日に採水 |            |           |       |
| プロモジクロロメタン ※                             | mg/L                  | 0.006    | 0.03以下   |                   |   |            |           |       |
| プロモホルム ※                                 | mg/L                  | 0.001未満  | 0.09以下   |                   |   |            |           |       |
|  |                       |          |          |                   |   |            |           |       |
| 検査期日                                     | 令和5年11月13日～令和5年11月16日 |          |          |                   |   |            | 検査責任者     |       |
| 検査機関                                     | 柳井地域広域水道企業団           |          |          |                   |   |            | 印         |       |
| 検査責任者                                    | 溝口憲治                  |          |          |                   |   |            |           |       |

## 浄水水質検査結果書

| 採水年月日                                    | 令和5年11月13日            |          |          | 気温(℃)             | 14.0  |          |            |
|--|-----------------------|----------|----------|-------------------|---|----------|------------|
| 採水地点                                     | 日前、岡本宅前               |          |          | 水温(℃)             | 17.5  |          |            |
| 採水者                                      | 溝口憲治(企業団)             |          |          | 残留塩素(mg/L)        | 0.25  |          |            |
| 水道水質基準項目                                 |                       |          |          |                   |   |          |            |
| 検査項目                                     | 単位                    | 結果       | 基準値      | 検査項目              | 単位  | 結果       | 基準値        |
| 一般細菌                                     | 個/mL                  | 0        | 100以下    | ホルムアルデヒド          | mg/L  | 0.008未満  | 0.08以下     |
| 大腸菌                                      | /                     | 陰性       | 検出されないこと | 亜鉛及びその化合物         | mg/L  | 0.01未満   | 1以下        |
| カドミウム及びその化合物                             |                       | mg/L     | 0.0003未満 | 0.003以下           | アルミニウム及びその化合物                                     | mg/L     | 0.030      |
| 水銀及びその化合物                                | mg/L                  | ***      | 0.0005以下 | 鉄及びその化合物          | mg/L  | 0.03未満   | 0.3以下      |
| セレン及びその化合物                               | mg/L                  | 0.001未満  | 0.01以下   | 銅及びその化合物          | mg/L  | 0.01未満   | 1以下        |
| 鉛及びその化合物                                 | mg/L                  | 0.001未満  | 0.01以下   | ナトリウム及びその化合物      | mg/L  | 5.3      | 200以下      |
| ヒ素及びその化合物                                | mg/L                  | 0.001未満  | 0.01以下   | マンガン及びその化合物       | mg/L  | 0.005未満  | 0.05以下     |
| 六価クロム化合物                                 | mg/L                  | 0.002未満  | 0.02以下   | 塩化物イオン            | mg/L  | 4.9      | 200以下      |
| 亜硝酸態窒素                                   | mg/L                  | 0.004未満  | 0.04以下   | カルシウム、マグネシウム等(硬度) | mg/L  | 16       | 300以下      |
| シアン化物イオン及び塩化シアン                          | mg/L                  | 0.001未満  | 0.01以下   | 蒸発残留物             | mg/L  | 49       | 500以下      |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                            | mg/L                  | 0.20     | 10以下     | 陰イオン界面活性剤         | mg/L  | ***      | 0.2以下      |
| フッ素及びその化合物                               | mg/L                  | 0.18     | 0.8以下    | ジエオスミン            | mg/L  | ***      | 0.00001以下  |
| ホウ素及びその化合物                               | mg/L                  | 0.010    | 1以下      | 2-メチルイソボルネオール     | mg/L  | ***      | 0.00001以下  |
| 四塩化炭素                                    | mg/L                  | 0.0002未満 | 0.002以下  | 非イオン界面活性剤         | mg/L  | 0.004未満  | 0.02以下     |
| 1,4-ジオキサン ※                              | mg/L                  | 0.005未満  | 0.05以下   | フェノール類            | mg/L  | 0.0005未満 | 0.005以下    |
| 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 ※ | mg/L                  | 0.001未満  | 0.04以下   | 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | mg/L  | 0.5      | 3以下        |
| ジクロロメタン ※                                | mg/L                  | 0.001未満  | 0.02以下   | pH値               | /   | 7.5      | 5.8以上8.6以下 |
| テトラクロロエチレン ※                             | mg/L                  | 0.001未満  | 0.01以下   | 味                 |   | 異常なし     | 異常でないこと    |
| トリクロロエチレン ※                              | mg/L                  | 0.001未満  | 0.01以下   | 臭気                | /   | 異常なし     | 異常でないこと    |
| ベンゼン ※                                   | mg/L                  | 0.001未満  | 0.01以下   | 色度                |   | 度        | 0.5未満      |
| 塩素酸                                      | mg/L                  | 0.11     | 0.6以下    | 濁度                | 度   | 0.05未満   | 2以下        |
| クロロ酢酸                                    | mg/L                  | 0.002未満  | 0.02以下   |                   |   |          |            |
| クロロホルム ※                                 | mg/L                  | 0.011    | 0.06以下   |                   |   |          |            |
| ジクロロ酢酸                                   | mg/L                  | 0.003未満  | 0.03以下   |                   |   |          |            |
| ジブロモクロロメタン ※                             | mg/L                  | 0.003    | 0.1以下    |                   |   |          |            |
| 臭素酸                                      | mg/L                  | 0.001未満  | 0.01以下   |                   |   |          |            |
| 総トリハロメタン ※                               | mg/L                  | 0.021    | 0.1以下    |                   |   |          |            |
| トリクロロ酢酸                                  | mg/L                  | 0.005    | 0.03以下   | 判 定               | 上記項目については水質基準に適合<br>但し、※の付いた項目については、<br>11月14日に採水 |          |            |
| ブロモジクロロメタン ※                             | mg/L                  | 0.007    | 0.03以下   |                   |   |          |            |
| ブロモホルム ※                                 | mg/L                  | 0.001未満  | 0.09以下   |                   |   |          |            |
|  |                       |          |          |                   |   |          |            |
| 検査期日                                     | 令和5年11月13日～令和5年11月16日 |          |          |                   |   |          | 検査責任者      |
| 検査機関                                     | 柳井地域広域水道企業団           |          |          |                   |   |          | 印          |
| 検査責任者                                    | 溝口憲治                  |          |          |                   |   |          |            |

# 浄水水質検査結果書

| 採水年月日                                  | 令和5年11月6日           | 気温(℃)      | 23.7     |                   |                  |        |            |
|--|---------------------|------------|----------|-------------------|------------------|--------|------------|
| 採水地点                                   | 源明区民館               | 水温(℃)      | 21.3     |                   |                  |        |            |
| 採水者                                    | 溝口憲治(企業団)           | 残留塩素(mg/L) | 0.30     |                   |                  |        |            |
| 水道水質基準項目                               |                     |            |          |                   |                  |        |            |
| 検査項目                                   | 単位                  | 結果         | 基準値      | 検査項目              | 単位               | 結果     | 基準値        |
| 一般細菌                                   | 個/mL                | 0          | 100以下    | ホルムアルデヒド          | mg/L             | ***    | 0.08以下     |
| 大腸菌                                    |                     | 陰性         | 検出されないこと | 亜鉛及びその化合物         | mg/L             | ***    | 1以下        |
| カドミウム及びその化合物                           | mg/L                | ***        | 0.003以下  | アルミニウム及びその化合物     | mg/L             | ***    | 0.2以下      |
| 水銀及びその化合物                              | mg/L                | ***        | 0.0005以下 | 鉄及びその化合物          | mg/L             | ***    | 0.3以下      |
| セレン及びその化合物                             | mg/L                | ***        | 0.01以下   | 銅及びその化合物          | mg/L             | ***    | 1以下        |
| 鉛及びその化合物                               | mg/L                | ***        | 0.01以下   | ナトリウム及びその化合物      | mg/L             | ***    | 200以下      |
| ヒ素及びその化合物                              | mg/L                | ***        | 0.01以下   | マンガン及びその化合物       | mg/L             | ***    | 0.05以下     |
| 六価クロム化合物                               | mg/L                | ***        | 0.02以下   | 塩化物イオン            | mg/L             | 7.2    | 200以下      |
| 亜硝酸態窒素                                 | mg/L                | ***        | 0.04以下   | カルシウム、マグネシウム等(硬度) | mg/L             | ***    | 300以下      |
| シアン化物イオン及び塩化シアン                        | mg/L                | ***        | 0.01以下   | 蒸発残留物             | mg/L             | ***    | 500以下      |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                          | mg/L                | ***        | 10以下     | 陰イオン界面活性剤         | mg/L             | ***    | 0.2以下      |
| フッ素及びその化合物                             | mg/L                | ***        | 0.8以下    | ジエオスミン            | mg/L             | ***    | 0.00001以下  |
| ホウ素及びその化合物                             | mg/L                | ***        | 1以下      | 2-メチルイソボルネオール     | mg/L             | ***    | 0.00001以下  |
| 四塩化炭素                                  | mg/L                | ***        | 0.002以下  | 非イオン界面活性剤         | mg/L             | ***    | 0.02以下     |
| 1,4-ジオキサン                              | mg/L                | ***        | 0.05以下   | フェノール類            | mg/L             | ***    | 0.005以下    |
| 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 | mg/L                | ***        | 0.04以下   | 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | mg/L             | 0.2未満  | 3以下        |
| ジクロロメタン                                | mg/L                | ***        | 0.02以下   | pH値               |                  | 7.2    | 5.8以上8.6以下 |
| テトラクロロエチレン                             | mg/L                | ***        | 0.01以下   | 味                 |                  | 異常なし   | 異常でないこと    |
| トリクロロエチレン                              | mg/L                | ***        | 0.01以下   | 臭気                |                  | 異常なし   | 異常でないこと    |
| ベンゼン                                   | mg/L                | ***        | 0.01以下   | 色度                | 度                | 0.5未満  | 5以下        |
| 塩素酸                                    | mg/L                | ***        | 0.6以下    | 濁度                | 度                | 0.05未満 | 2以下        |
| クロロ酢酸                                  | mg/L                | ***        | 0.02以下   |                   |                  |        |            |
| クロロホルム                                 | mg/L                | ***        | 0.06以下   |                   |                  |        |            |
| ジクロロ酢酸                                 | mg/L                | ***        | 0.03以下   |                   |                  |        |            |
| ジブロモクロロメタン                             | mg/L                | ***        | 0.1以下    |                   |                  |        |            |
| 臭素酸                                    | mg/L                | ***        | 0.01以下   |                   |                  |        |            |
| 総トリハロメタン                               | mg/L                | ***        | 0.1以下    |                   |                  |        |            |
| トリクロロ酢酸                                | mg/L                | ***        | 0.03以下   | 判 定               | 上記項目については水質基準に適合 |        |            |
| プロモジクロロメタン                             | mg/L                | ***        | 0.03以下   |                   |                  |        |            |
| プロモホルム                                 | mg/L                | ***        | 0.09以下   |                   |                  |        |            |
| 検査期日                                   | 令和5年11月6日～令和5年11月9日 |            |          |                   |                  |        | 検査責任者      |
| 検査機関                                   | 柳井地域広域水道企業団         |            |          |                   |                  |        | 印          |
| 検査責任者                                  | 溝口憲治                |            |          |                   |                  |        |            |

# 浄水水質検査結果書

| 採水年月日                              | 令和5年11月6日           | 気温(℃)      | 24.0     |                   |                  |        |            |  |
|------------------------------------|---------------------|------------|----------|-------------------|------------------|--------|------------|--|
| 採水地点                               | 白石公会堂               | 水温(℃)      | 20.1     |                   |                  |        |            |  |
| 採水者                                | 川戸崇史(企業団)           | 残留塩素(mg/L) | 0.37     |                   |                  |        |            |  |
| 水道水質基準項目                           |                     |            |          |                   |                  |        |            |  |
| 検査項目                               | 単位                  | 結果         | 基準値      | 検査項目              | 単位               | 結果     | 基準値        |  |
| 一般細菌                               | 個/mL                | 0          | 100以下    | ホルムアルデヒド          | mg/L             | ***    | 0.08以下     |  |
| 大腸菌                                |                     | 陰性         | 検出されないこと | 亜鉛及びその化合物         | mg/L             | ***    | 1以下        |  |
| カドミウム及びその化合物                       | mg/L                | ***        | 0.003以下  | アルミニウム及びその化合物     | mg/L             | ***    | 0.2以下      |  |
| 水銀及びその化合物                          | mg/L                | ***        | 0.0005以下 | 鉄及びその化合物          | mg/L             | ***    | 0.3以下      |  |
| セレン及びその化合物                         | mg/L                | ***        | 0.01以下   | 銅及びその化合物          | mg/L             | ***    | 1以下        |  |
| 鉛及びその化合物                           | mg/L                | ***        | 0.01以下   | ナトリウム及びその化合物      | mg/L             | ***    | 200以下      |  |
| ヒ素及びその化合物                          | mg/L                | ***        | 0.01以下   | マンガン及びその化合物       | mg/L             | ***    | 0.05以下     |  |
| 六価クロム化合物                           | mg/L                | ***        | 0.02以下   | 塩化物イオン            | mg/L             | 5.4    | 200以下      |  |
| 亜硝酸態窒素                             | mg/L                | ***        | 0.04以下   | カルシウム、マグネシウム等(硬度) | mg/L             | ***    | 300以下      |  |
| シアン化物イオン及び塩化シアン                    | mg/L                | ***        | 0.01以下   | 蒸発残留物             | mg/L             | ***    | 500以下      |  |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                      | mg/L                | ***        | 10以下     | 陰イオン界面活性剤         | mg/L             | ***    | 0.2以下      |  |
| フッ素及びその化合物                         | mg/L                | ***        | 0.8以下    | ジエオスミン            | mg/L             | ***    | 0.00001以下  |  |
| ホウ素及びその化合物                         | mg/L                | ***        | 1以下      | 2-メチルイソボルネオール     | mg/L             | ***    | 0.00001以下  |  |
| 四塩化炭素                              | mg/L                | ***        | 0.002以下  | 非イオン界面活性剤         | mg/L             | ***    | 0.02以下     |  |
| 1,4-ジオキサン                          | mg/L                | ***        | 0.05以下   | フェノール類            | mg/L             | ***    | 0.005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 | mg/L                | ***        | 0.04以下   | 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | mg/L             | 0.2未満  | 3以下        |  |
| ジクロロメタン                            | mg/L                | ***        | 0.02以下   | pH値               |                  | 6.7    | 5.8以上8.6以下 |  |
| テトラクロロエチレン                         | mg/L                | ***        | 0.01以下   | 味                 |                  | 異常なし   | 異常でないこと    |  |
| トリクロロエチレン                          | mg/L                | ***        | 0.01以下   | 臭気                |                  | 異常なし   | 異常でないこと    |  |
| ベンゼン                               | mg/L                | ***        | 0.01以下   | 色度                | 度                | 0.5未満  | 5以下        |  |
| 塩素酸                                | mg/L                | ***        | 0.6以下    | 濁度                | 度                | 0.05未満 | 2以下        |  |
| クロロ酢酸                              | mg/L                | ***        | 0.02以下   |                   |                  |        |            |  |
| クロロホルム                             | mg/L                | ***        | 0.06以下   |                   |                  |        |            |  |
| ジクロロ酢酸                             | mg/L                | ***        | 0.03以下   |                   |                  |        |            |  |
| ジブロモクロロメタン                         | mg/L                | ***        | 0.1以下    |                   |                  |        |            |  |
| 臭素酸                                | mg/L                | ***        | 0.01以下   |                   |                  |        |            |  |
| 総トリハロメタン                           | mg/L                | ***        | 0.1以下    |                   |                  |        |            |  |
| トリクロロ酢酸                            | mg/L                | ***        | 0.03以下   | 判 定               | 上記項目については水質基準に適合 |        |            |  |
| プロモジクロロメタン                         | mg/L                | ***        | 0.03以下   |                   |                  |        |            |  |
| プロモホルム                             | mg/L                | ***        | 0.09以下   |                   |                  |        |            |  |
| 検査期日                               | 令和5年11月6日～令和5年11月9日 |            |          |                   |                  |        | 検査責任者      |  |
| 検査機関                               | 柳井地域広域水道企業団         |            |          |                   |                  |        | 印          |  |
| 検査責任者                              | 溝口憲治                |            |          |                   |                  |        |            |  |

# 浄水水質検査結果書

| 採 水 年 月 日                                | 令 和 5 年 11 月 6 日                    |     |          | 気 温 ( ° C )       | ***              |       |            |
|--|-------------------------------------|-----|----------|-------------------|------------------|-------|------------|
| 採 水 地 点                                  | 笠 佐 ポ ン プ 所                         |     |          | 水 温 ( ° C )       | ***              |       |            |
| 採 水 者                                    | 周 防 大 島 町                           |     |          | 残 留 塩 素 ( mg/L )  | 0.33             |       |            |
| 水道水質基準項目                                 |                                     |     |          |                   |                  |       |            |
| 検査項目                                     | 単位                                  | 結果  | 基準値      | 検査項目              | 単位               | 結果    | 基準値        |
| 一般細菌                                     | 個/mL                                | 0   | 100以下    | ホルムアルデヒド          | mg/L             | ***   | 0.08以下     |
| 大腸菌                                      |                                     | 陰性  | 検出されないこと | 亜鉛及びその化合物         | mg/L             | ***   | 1以下        |
| カドミウム及びその化合物                             | mg/L                                | *** | 0.003以下  | アルミニウム及びその化合物     | mg/L             | ***   | 0.2以下      |
| 水銀及びその化合物                                | mg/L                                | *** | 0.0005以下 | 鉄及びその化合物          | mg/L             | ***   | 0.3以下      |
| セレン及びその化合物                               | mg/L                                | *** | 0.01以下   | 銅及びその化合物          | mg/L             | ***   | 1以下        |
| 鉛及びその化合物                                 | mg/L                                | *** | 0.01以下   | ナトリウム及びその化合物      | mg/L             | ***   | 200以下      |
| ヒ素及びその化合物                                | mg/L                                | *** | 0.01以下   | マンガン及びその化合物       | mg/L             | ***   | 0.05以下     |
| 六価クロム化合物                                 | mg/L                                | *** | 0.02以下   | 塩化物イオン            | mg/L             | 12.8  | 200以下      |
| 亜硝酸態窒素                                   | mg/L                                | *** | 0.04以下   | カルシウム、マグネシウム等（硬度） | mg/L             | ***   | 300以下      |
| シアン化物イオン及び塩化シアン                          | mg/L                                | *** | 0.01以下   | 蒸発残留物             | mg/L             | ***   | 500以下      |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                            | mg/L                                | *** | 10以下     | 陰イオン界面活性剤         | mg/L             | ***   | 0.2以下      |
| フッ素及びその化合物                               | mg/L                                | *** | 0.8以下    | ジエオシン             | mg/L             | ***   | 0.00001以下  |
| ホウ素及びその化合物                               | mg/L                                | *** | 1以下      | 2-メチルイソボルネオール     | mg/L             | ***   | 0.00001以下  |
| 四塩化炭素                                    | mg/L                                | *** | 0.002以下  | 非イオン界面活性剤         | mg/L             | ***   | 0.02以下     |
| 1, 4-ジオキサン                               | mg/L                                | *** | 0.05以下   | フェノール類            | mg/L             | ***   | 0.005以下    |
| 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 | mg/L                                | *** | 0.04以下   | 有機物（全有機炭素(TOC)の量） | mg/L             | 0.2   | 3以下        |
| ジクロロメタン                                  | mg/L                                | *** | 0.02以下   | pH値               |                  | 7.5   | 5.8以上8.6以下 |
| テトラクロロエチレン                               | mg/L                                | *** | 0.01以下   | 味                 |                  | 異常なし  | 異常でないこと    |
| トリクロロエチレン                                | mg/L                                | *** | 0.01以下   | 臭気                |                  | 異常なし  | 異常でないこと    |
| ベンゼン                                     | mg/L                                | *** | 0.01以下   | 色度                | 度                | 0.5未満 | 5以下        |
| 塩素酸                                      | mg/L                                | *** | 0.6以下    | 濁度                | 度                | 0.06  | 2以下        |
| クロロ酢酸                                    | mg/L                                | *** | 0.02以下   |                   |                  |       |            |
| クロロホルム                                   | mg/L                                | *** | 0.06以下   |                   |                  |       |            |
| ジクロロ酢酸                                   | mg/L                                | *** | 0.03以下   |                   |                  |       |            |
| ジブロモクロロメタン                               | mg/L                                | *** | 0.1以下    |                   |                  |       |            |
| 臭素酸                                      | mg/L                                | *** | 0.01以下   |                   |                  |       |            |
| 総トリハロメタン                                 | mg/L                                | *** | 0.1以下    |                   |                  |       |            |
| トリクロロ酢酸                                  | mg/L                                | *** | 0.03以下   | 判 定               | 上記項目については水質基準に適合 |       |            |
| プロモジクロロメタン                               | mg/L                                | *** | 0.03以下   |                   |                  |       |            |
| プロモホルム                                   | mg/L                                | *** | 0.09以下   |                   |                  |       |            |
| 検 査 期 日                                  | 令 和 5 年 11 月 6 日 ~ 令 和 5 年 11 月 9 日 |     |          |                   |                  | 検査責任者 |            |
| 検 査 機 関                                  | 柳 井 地 域 広 域 水 道 企 業 団               |     |          |                   |                  | 印     |            |
| 検 査 責 任 者                                | 溝 口 憲 治                             |     |          |                   |                  |       |            |

# 浄水水質検査結果書

| 採水年月日                                  | 令和5年11月6日           |     |          | 気温(℃)             | ***              |       |            |
|--|---------------------|-----|----------|-------------------|------------------|-------|------------|
| 採水地点                                   | 前島(公衆トイレ)           |     |          | 水温(℃)             | ***              |       |            |
| 採水者                                    | 周防大島町               |     |          | 残留塩素(mg/L)        | 0.15             |       |            |
| 水道水質基準項目                               |                     |     |          |                   |                  |       |            |
| 検査項目                                   | 単位                  | 結果  | 基準値      | 検査項目              | 単位               | 結果    | 基準値        |
| 一般細菌                                   | 個/mL                | 0   | 100以下    | ホルムアルデヒド          | mg/L             | ***   | 0.08以下     |
| 大腸菌                                    |                     | 陰性  | 検出されないこと | 亜鉛及びその化合物         | mg/L             | ***   | 1以下        |
| カドミウム及びその化合物                           | mg/L                | *** | 0.003以下  | アルミニウム及びその化合物     | mg/L             | ***   | 0.2以下      |
| 水銀及びその化合物                              | mg/L                | *** | 0.0005以下 | 鉄及びその化合物          | mg/L             | ***   | 0.3以下      |
| セレン及びその化合物                             | mg/L                | *** | 0.01以下   | 銅及びその化合物          | mg/L             | ***   | 1以下        |
| 鉛及びその化合物                               | mg/L                | *** | 0.01以下   | ナトリウム及びその化合物      | mg/L             | ***   | 200以下      |
| ヒ素及びその化合物                              | mg/L                | *** | 0.01以下   | マンガン及びその化合物       | mg/L             | ***   | 0.05以下     |
| 六価クロム化合物                               | mg/L                | *** | 0.02以下   | 塩化物イオン            | mg/L             | 14.8  | 200以下      |
| 亜硝酸態窒素                                 | mg/L                | *** | 0.04以下   | カルシウム、マグネシウム等(硬度) | mg/L             | ***   | 300以下      |
| シアン化物イオン及び塩化シアン                        | mg/L                | *** | 0.01以下   | 蒸発残留物             | mg/L             | ***   | 500以下      |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                          | mg/L                | *** | 10以下     | 陰イオン界面活性剤         | mg/L             | ***   | 0.2以下      |
| フッ素及びその化合物                             | mg/L                | *** | 0.8以下    | ジエオシン             | mg/L             | ***   | 0.00001以下  |
| ホウ素及びその化合物                             | mg/L                | *** | 1以下      | 2-メチルイソボルネオール     | mg/L             | ***   | 0.00001以下  |
| 四塩化炭素                                  | mg/L                | *** | 0.002以下  | 非イオン界面活性剤         | mg/L             | ***   | 0.02以下     |
| 1,4-ジオキサン                              | mg/L                | *** | 0.05以下   | フェノール類            | mg/L             | ***   | 0.005以下    |
| 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 | mg/L                | *** | 0.04以下   | 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | mg/L             | 0.3   | 3以下        |
| ジクロロメタン                                | mg/L                | *** | 0.02以下   | pH値               |                  | 7.4   | 5.8以上8.6以下 |
| テトラクロロエチレン                             | mg/L                | *** | 0.01以下   | 味                 |                  | 異常なし  | 異常でないこと    |
| トリクロロエチレン                              | mg/L                | *** | 0.01以下   | 臭気                |                  | 異常なし  | 異常でないこと    |
| ベンゼン                                   | mg/L                | *** | 0.01以下   | 色度                | 度                | 0.5未満 | 5以下        |
| 塩素酸                                    | mg/L                | *** | 0.6以下    | 濁度                | 度                | 0.09  | 2以下        |
| クロロ酢酸                                  | mg/L                | *** | 0.02以下   |                   |                  |       |            |
| クロロホルム                                 | mg/L                | *** | 0.06以下   |                   |                  |       |            |
| ジクロロ酢酸                                 | mg/L                | *** | 0.03以下   |                   |                  |       |            |
| ジブロモクロロメタン                             | mg/L                | *** | 0.1以下    |                   |                  |       |            |
| 臭素酸                                    | mg/L                | *** | 0.01以下   |                   |                  |       |            |
| 総トリハロメタン                               | mg/L                | *** | 0.1以下    |                   |                  |       |            |
| トリクロロ酢酸                                | mg/L                | *** | 0.03以下   | 判 定               | 上記項目については水質基準に適合 |       |            |
| プロモジクロロメタン                             | mg/L                | *** | 0.03以下   |                   |                  |       |            |
| プロモホルム                                 | mg/L                | *** | 0.09以下   |                   |                  |       |            |
| 検査期日                                   | 令和5年11月6日～令和5年11月9日 |     |          |                   |                  | 検査責任者 |            |
| 検査機関                                   | 柳井地域広域水道企業団         |     |          |                   |                  | 印     |            |
| 検査責任者                                  | 溝口 憲 治              |     |          |                   |                  |       |            |