

浄水水質検査結果書

| 採水年月日 | 令和6年7月2日 | 気温(℃) | 25.5 | | | | | |
|------------------------------------|-------------------|------------|----------|-------------------|------------------|------------|------------|--|
| 採水地点 | 久賀福祉センター | 水温(℃) | 23.0 | | | | | |
| 採水者 | 溝口憲治(企業団) | 残留塩素(mg/L) | 0.32 | | | | | |
| 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 | 5.1 | 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 | ジェオスミン | mg/L | 0.000001未満 | 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 | 0.000001未満 | 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 | 0.5 | 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6年7月2日～令和6年7月5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6年7月2日 | | | 気温(℃) | 24.0 | | |
|------------------------------------|-------------------|------|----------|-------------------|------------------|------------|------------|
| 採水地点 | 西ヶ原老人福祉会館 | | | 水温(℃) | 25.0 | | |
| 採水者 | 溝口憲治(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 | *** | 0.08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 | *** |
| 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 | 5.1 | 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 | ジェオスミン | mg/L | 0.000001未満 | 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 | 0.000001未満 | 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 | 0.5 | 3以下 |
| ジクロロメタン | mg/L | *** | 0.02以下 | pH値 | / | 7.1 | 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 |
| 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6年7月2日～令和6年7月5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6年7月2日 | | | 気温(℃) | 25.3 | | |
|------------------------------------|-------------------|------|----------|-------------------|------------------|------------|------------|
| 採水地点 | 蒲野環境改善センター | | | 水温(℃) | 24.0 | | |
| 採水者 | 西村 享 (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 | *** | 0.08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 | *** |
| 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 | 5.2 | 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 | ジェオスミン | mg/L | 0.000001未満 | 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 | 0.000001未満 | 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 | 0.5 | 3以下 |
| ジクロロメタン | mg/L | *** | 0.02以下 | pH値 | / | 7.1 | 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 |
| 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6年7月2日～令和6年7月5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6年7月2日 | | | 気温(℃) | 25.8 | | |
|------------------------------------|-------------------|-----|----------|-------------------|------------------|------------|------------|
| 採水地点 | しまとびあスカイセンター | | | 水温(℃) | 23.0 | | |
| 採水者 | 西村 享 (企業団) | | | 残留塩素 (mg/L) | 0.53 | | |
| 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 | 5.1 | 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 | ジェオスミン | mg/L | 0.000001未満 | 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 | 0.000001未満 | 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 | 0.5 | 3以下 |
| ジクロロメタン | mg/L | *** | 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 | *** | 0.01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6年7月2日～令和6年7月5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6年7月2日 | | | 気温(℃) | 25.0 | | |
|------------------------------------|-------------------|------|----------|-------------------|------------------|------------|------------|
| 採水地点 | 神領コミュニティセンター | | | 水温(℃) | 23.0 | | |
| 採水者 | 西村 享 (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 | *** | 0.08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 | *** |
| 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 | 5.3 | 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 | ジェオスミン | mg/L | 0.000001未満 | 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 | 0.000001未満 | 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 | 0.5 | 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 |
| 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rom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6年7月2日～令和6年7月5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6年7月2日 | | | 気温(℃) | 24.0 | | |
|------------------------------------|-------------------|------|----------|-------------------|------------------|------------|------------|
| 採水地点 | 自光寺大師堂 | | | 水温(℃) | 21.8 | | |
| 採水者 | 西村 享 (企業団) | | | 残留塩素(mg/L) | 0.24 | | |
| 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 | *** |
| 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 | 5.3 | 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 | ジェオスミン | mg/L | 0.000001未満 | 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 | 0.000001未満 | 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 | 0.5 | 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 |
| 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6年7月2日～令和6年7月5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6年7月2日 | | | | 気温(℃) | 23.2 | | |
|------------------------------------|-------------------|------|----------|-------------------|------------------|------------|------------|-------|
| 採水地点 | 秋公衆トイレ | | | | 水温(℃) | 24.6 | | |
| 採水者 | 神田健次(企業団) | | | | 残留塩素(mg/L) | 0.20 | | |
| 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 | 5.2 | 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 | ジェオスミン | mg/L | 0.000001未満 | 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 | 0.000001未満 | 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 | 0.4 | 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 | 0.05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6年7月2日～令和6年7月5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6年7月2日 | | | | 気温(℃) | 23.2 | | |
|------------------------------------|-------------------|------|----------|-------------------|------------------|------------|------------|-------|
| 採水地点 | 家房原大師堂 | | | | 水温(℃) | 23.5 | | |
| 採水者 | 神田健次(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 | *** | 0.08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 | 5.2 | 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 | ジェオスミン | mg/L | 0.000001未満 | 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 | 0.000001未満 | 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 | 0.5 | 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 | 0.05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6年7月2日～令和6年7月5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6年7月2日 | | | 気温(℃) | 22.2 | | |
|------------------------------------|-------------------|------|----------|-------------------|------------------|------------|------------|
| 採水地点 | 沖浦農村環境改善センター | | | 水温(℃) | 25.0 | | |
| 採水者 | 神田健次(企業団) | | | 残留塩素(mg/L) | 0.14 | | |
| 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 | *** |
| 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 | 5.2 | 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 | ジェオスミン | mg/L | 0.000001未満 | 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 | 0.000001未満 | 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 | 0.5 | 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 |
| 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6年7月2日～令和6年7月5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6年7月2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(mg/L) | 0.34 | | | |
| 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 | 5.2 | 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 | ジェオスミン | mg/L | 0.000001未満 | 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 | 0.000001未満 | 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 | 0.5 | 3以下 | |
| ジクロロメタン | mg/L | *** | 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 | *** | 0.01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6年7月2日～令和6年7月5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6年7月9日 | | | | 気温(℃) | 32.5 | | |
|------------------------------------|--------------------|------|----------|-------------------|------------------|------------|------------|-------|
| 採水地点 | 小伊保田公民館 | | | | 水温(℃) | 25.7 | | |
| 採水者 | 溝口憲治(企業団) | | | | 残留塩素(mg/L) | 0.57 | | |
| 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 | 5.5 | 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 | ジェオスミン | mg/L | 0.000001未満 | 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 | 0.000001未満 | 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 | 0.6 | 3以下 | |
| ジクロロメタン | mg/L | *** | 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 | *** | 0.01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6年7月9日～令和6年7月12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6年7月9日 | | | 気温(℃) | 31.1 | | |
|------------------------------------|--------------------|------|----------|-------------------|------------------|------------|------------|
| 採水地点 | 馬ヶ原公民館 | | | 水温(℃) | 29.3 | | |
| 採水者 | 溝口憲治(企業団) | | | 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 | *** | 0.08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 | *** |
| 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 | 5.3 | 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 | ジェオスミン | mg/L | 0.000001未満 | 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 | 0.000001未満 | 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 | 0.6 | 3以下 |
| ジクロロメタン | mg/L | *** | 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 | *** | 0.01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 |
| 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6年7月9日～令和6年7月12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6年7月9日 | | | 気温(℃) | 30.2 | | |
|------------------------------------|--------------------|------|----------|-------------------|------------------|------------|------------|
| 採水地点 | 小泊農村公園 | | | 水温(℃) | 27.0 | | |
| 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 | *** | 0.08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 | *** |
| 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 | 5.9 | 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 | ジェオスミン | mg/L | 0.000001未満 | 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 | 0.000001未満 | 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 | 0.7 | 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 |
| 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6年7月9日～令和6年7月12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6年7月9日 | 気温(℃) | 31.0 | | | | | |
|------------------------------------|--------------------|------------|----------|-------------------|------------------|------------|------------|--|
| 採水地点 | 東和総合支所(東和庁舎) | 水温(℃) | 27.3 | | | | | |
| 採水者 | 西村 享(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 | 6.0 | 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 | ジェオスミン | mg/L | 0.000001未満 | 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 | 0.000001未満 | 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 | 0.6 | 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6年7月9日～令和6年7月12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6年7月9日 | | | 気温(℃) | 29.8 | | |
|------------------------------------|--------------------|------|----------|-------------------|------------------|------------|------------|
| 採水地点 | 小積公民館 | | | 水温(℃) | 28.8 | | |
| 採水者 | 西村 享 (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 | *** |
| 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 | 5.6 | 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 | ジェオスミン | mg/L | 0.000001未満 | 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 | 0.000001未満 | 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 | 0.6 | 3以下 |
| ジクロロメタン | mg/L | *** | 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 | *** | 0.01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 |
| 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6年7月9日～令和6年7月12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6年7月9日 | 気温(℃) | 28.3 | | | | |
|------------------------------------|--------------------|-------------|----------|-------------------|------------------|------------|------------|
| 採水地点 | 沖家室小学校跡 | 水温(℃) | 27.4 | | | | |
| 採水者 | 西村 享 (企業団) | 残留塩素 (mg/L) | 0.34 | | | | |
| 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 | 5.7 | 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 | ジェオスミン | mg/L | 0.000001未満 | 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 | 0.000001未満 | 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 | 0.6 | 3以下 |
| ジクロロメタン | mg/L | *** | 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 | *** | 0.01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6年7月9日～令和6年7月12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6年7月9日 | | | 気温(℃) | 30.8 | | | |
|------------------------------------|---------------------|-----|----------|-------------------|------------------|------------|------------|--|
| 採水地点 | 伊崎選果場 | | | 水温(℃) | 24.8 | | | |
| 採水者 | 神田健次(㈱ウォーターエージェンシー) | | | 残留塩素(mg/L) | 0.34 | | | |
| 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 | 5.7 | 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 | ジェオスミン | mg/L | 0.000001未満 | 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 | 0.000001未満 | 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 | 0.6 | 3以下 | |
| ジクロロメタン | mg/L | *** | 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 | *** | 0.01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6年7月9日～令和6年7月12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6年7月9日 | | | 気温(℃) | 29.5 | | |
|------------------------------------|---------------------|------|----------|-------------------|------------------|------------|------------|
| 採水地点 | 鹿家馬頭観音 | | | 水温(℃) | 24.0 | | |
| 採水者 | 神田健次(㈱ウォーターエージェンシー) | | | 残留塩素(mg/L) | 0.47 | | |
| 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 | *** |
| 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 | 6.0 | 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 | ジェオスミン | mg/L | 0.000001未満 | 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 | 0.000001未満 | 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 | 0.6 | 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 |
| 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6年7月9日～令和6年7月12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6年7月9日 | | | 気温(℃) | 29.0 | | |
|------------------------------------|---------------------|------|----------|-------------------|------------------|------------|------------|
| 採水地点 | 日前、岡本宅前 | | | 水温(℃) | 28.8 | | |
| 採水者 | 神田健次(㈱ウォーターエージェンシー) | | | 残留塩素(mg/L) | 0.20 | | |
| 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 | *** |
| 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 | ジェオスミン | mg/L | 0.000001未満 | 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 | 0.000001未満 | 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 | 0.5 | 3以下 |
| ジクロロメタン | mg/L | *** | 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 | *** | 0.01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 |
| 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6年7月9日～令和6年7月12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6年7月2日 | | | 気温(℃) | 24.1 | | |
|------------------------------------|---------------------|------|----------|-------------------|------------------|------------|------------|
| 採水地点 | 源明区民館 | | | 水温(℃) | 21.0 | | |
| 採水者 | 神田健次(㈱ウォーターエージェンシー) | | | 残留塩素(mg/L) | 0.20 | | |
| 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 | *** |
| 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 | 6.4 | 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 | ジェオスミン | mg/L | 0.000001未満 | 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 | 0.000001未満 | 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 | 3以下 |
| ジクロロメタン | mg/L | *** | 0.02以下 | pH値 | / | 6.9 | 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 |
| 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6年7月2日～令和6年7月5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6年7月2日 | | | | 気温(℃) | 24.5 | | |
|------------------------------------|-------------------|------|----------|-------------------|------------------|------------|------------|-------|
| 採水地点 | 白石公会堂 | | | | 水温(℃) | 24.0 | | |
| 採水者 | 溝口憲治(企業団) | | | | 残留塩素(mg/L) | 0.41 | | |
| 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 | 5.1 | 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 | ジェオスミン | mg/L | 0.000001未満 | 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 | 0.000001未満 | 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 | / | 6.6 | 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6年7月2日～令和6年7月5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6年7月2日 | | | 気温(℃) | *** | | | |
|------------------------------------|-------------------|------|----------|-------------------|------------------|------------|------------|-------|
| 採水地点 | 笠佐ポンプ所 | | | 水温(℃) | *** | | | |
| 採水者 | 周防大島町 | | | 残留塩素(mg/L) | 0.21 | | | |
| 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 | 11.7 | 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 | ジェオスミン | mg/L | 0.000001未満 | 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 | 0.000001未満 | 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 | 0.4 | 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 | 1.4 | 5以下 |
| 塩素酸 | mg/L | *** | 0.6以下 | 濁度 | 度 | 0.22 | 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6年7月2日～令和6年7月5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6年7月2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) | 0.10 | | |
| 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 | *** |
| 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 | 13.7 | 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 | ジェオスミン | mg/L | 0.000001未満 | 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 | 0.000001未満 | 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 | 0.4 | 3以下 |
| ジクロロメタン | mg/L | *** | 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 | *** | 0.01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 |
| 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6年7月2日～令和6年7月5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 | | | | | | |