

令和8年度 水質検査結果

① 富士地区

| 項目名 | 基準値 | 4月22日 | 5月11日 | 6月2日 | 7月7日 | 8月4日 | 9月1日 | 10月6日 | 11月10日 | 12月1日 | 1月7日 | 2月2日 | 3月1日 | 測定回数 | 最小値 | 最大値 | 平均値 |
|--|---------------|---------|---------|------|------|------|------|-------|--------|-------|------|------|------|------|---------|---------|---------|
| 一般細菌 | 100個/ml以下 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| 大腸菌 | 検出されないこと | 不検出(陰性) | 不検出(陰性) | | | | | | | | | | | 2 | 不検出(陰性) | 不検出(陰性) | 不検出(陰性) |
| カドミウム及びその化合物 | 0.003mg/l以下 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| 水銀及びその化合物 | 0.0005mg/l以下 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| セレン及びその化合物 | 0.01mg/l以下 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| 鉛及びその化合物 | 0.01mg/l以下 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| ヒ素及びその化合物 | 0.01mg/l以下 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| 六価クロム化合物 | 0.02mg/l以下 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| 亜硝酸態窒素 | 0.04mg/l以下 | | <0.004 | | | | | | | | | | | 1 | <0.004 | <0.004 | <0.004 |
| シアン化合物(イソ及び塩化シアン) | 0.01mg/l以下 | | <0.001 | | | | | | | | | | | 1 | <0.001 | <0.001 | <0.001 |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 | 10mg/l以下 | | 1.59 | | | | | | | | | | | 1 | 1.59 | 1.59 | 1.59 |
| フッ素及びその化合物 | 0.8mg/l以下 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| 砒素及びその化合物 | 1.0mg/l以下 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| 四塩化炭素 | 0.002mg/l以下 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| 1,4-ジオキサ | 0.05mg/l以下 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| ジス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン | 0.04mg/l以下 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| ジクロロメタン | 0.02mg/l以下 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| テトラクロロエチレン | 0.01mg/l以下 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| トリクロロエチレン | 0.01mg/l以下 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA) | 0.00005mg/l以下 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| ベンゼン | 0.01mg/l以下 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| 塩素酸 | 0.6mg/l以下 | | <0.06 | | | | | | | | | | | 1 | <0.06 | <0.06 | <0.06 |
| クロロ酢酸 | 0.02mg/l以下 | | <0.002 | | | | | | | | | | | 1 | <0.002 | <0.002 | <0.002 |
| クロロホルム | 0.06mg/l以下 | | 0.019 | | | | | | | | | | | 1 | 0.019 | 0.019 | 0.019 |
| ジクロロ酢酸 | 0.03mg/l以下 | | 0.007 | | | | | | | | | | | 1 | 0.007 | 0.007 | 0.007 |
| ジブromクロロメタン | 0.1mg/l以下 | | 0.004 | | | | | | | | | | | 1 | 0.004 | 0.004 | 0.004 |
| 臭素酸 | 0.01mg/l以下 | | <0.001 | | | | | | | | | | | 1 | <0.001 | <0.001 | <0.001 |
| 総トリクロロメタン | 0.1mg/l以下 | | 0.033 | | | | | | | | | | | 1 | 0.033 | 0.033 | 0.033 |
| トリクロロ酢酸 | 0.03mg/l以下 | | 0.009 | | | | | | | | | | | 1 | 0.009 | 0.009 | 0.009 |
| ブromジクロロメタン | 0.03mg/l以下 | | 0.01 | | | | | | | | | | | 1 | 0.01 | 0.01 | 0.01 |
| ブromホルム | 0.09mg/l以下 | | <0.001 | | | | | | | | | | | 1 | <0.001 | <0.001 | <0.001 |
| ホルムアルデヒド | 0.08mg/l以下 | | <0.008 | | | | | | | | | | | 1 | <0.008 | <0.008 | <0.008 |
| 亜鉛及びその化合物 | 1.0mg/l以下 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| アルミニウム及びその化合物 | 0.2mg/l以下 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| 鉄及びその化合物 | 0.3mg/l以下 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| 銅及びその化合物 | 1.0mg/l以下 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| ナトリウム及びその化合物 | 200mg/l以下 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| マンガン及びその化合物 | 0.05mg/l以下 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| 塩化物イオン | 200mg/l以下 | 29.6 | 21.5 | | | | | | | | | | | 2 | 21.5 | 29.6 | 25.55 |
| カルシウム、マグネシウム等(硬度) | 300mg/l以下 | | 66 | | | | | | | | | | | 1 | 66 | 66 | 66 |
| 蒸発残留物 | 500mg/l以下 | | 143 | | | | | | | | | | | 1 | 143 | 143 | 143 |
| 陰イオン界面活性剤 | 0.2mg/l以下 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| ジエチルミン | 0.00001mg/l以下 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| 2-メチルイソブチロール | 0.00001mg/l以下 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| 非イオン界面活性剤 | 0.02mg/l以下 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| フェノール類 | 0.005mg/l以下 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 3mg/l以下 | 0.8 | 0.9 | | | | | | | | | | | 2 | 0.8 | 0.9 | 0.85 |
| pH値 | 5.8 ~ 8.6 | 7.3 | 7.4 | | | | | | | | | | | 2 | 7.3 | 7.4 | 7.35 |
| 味 | 異常でないこと | 異常なし | 異常なし | | | | | | | | | | | 2 | 異常なし | 異常なし | 異常なし |
| 臭気 | 異常でないこと | 異常なし | 異常なし | | | | | | | | | | | 2 | 異常なし | 異常なし | 異常なし |
| 色度 | 5度以下 | <0.5 | <0.5 | | | | | | | | | | | 2 | <0.5 | <0.5 | <0.5 |
| 濁度 | 2度以下 | <0.1 | <0.1 | | | | | | | | | | | 2 | <0.1 | <0.1 | <0.1 |

※1 不等号(<)は検出下限値未満を表しています。

令和8年度 水質検査結果
②白井地区

| 項目名 | 基準値 | 4月22日 | 5月11日 | 6月2日 | 7月7日 | 8月4日 | 9月1日 | 10月6日 | 11月10日 | 12月1日 | 1月7日 | 2月2日 | 3月1日 | 測定回数 | 最小値 | 最大値 | 平均値 |
|--|---------------|---------|---------|------|------|------|------|-------|--------|-------|------|------|------|------|---------|---------|---------|
| 一般細菌 | 100個/ml以下 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| 大腸菌 | 検出されないこと | 不検出(陰性) | 不検出(陰性) | | | | | | | | | | | 2 | 不検出(陰性) | 不検出(陰性) | 不検出(陰性) |
| カドミウム及びその化合物 | 0.003mg/l以下 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| 水銀及びその化合物 | 0.0005mg/l以下 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| セレン及びその化合物 | 0.01mg/l以下 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| 鉛及びその化合物 | 0.01mg/l以下 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| ヒ素及びその化合物 | 0.01mg/l以下 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| 六価クロム化合物 | 0.02mg/l以下 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| 亜硝酸態窒素 | 0.04mg/l以下 | | <0.004 | | | | | | | | | | | 1 | <0.004 | <0.004 | <0.004 |
| シアン化物イオン及び塩化シアン | 0.01mg/l以下 | | <0.001 | | | | | | | | | | | 1 | <0.001 | <0.001 | <0.001 |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 | 10mg/l以下 | | 1.6 | | | | | | | | | | | 1 | 1.6 | 1.6 | 1.6 |
| フッ素及びその化合物 | 0.8mg/l以下 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| 砒素及びその化合物 | 1.0mg/l以下 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| 四塩化炭素 | 0.002mg/l以下 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| 1,4-ジオキサリン | 0.05mg/l以下 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| ジクロロメタン | 0.02mg/l以下 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| テトラクロロエチレン | 0.01mg/l以下 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| トリクロロエチレン | 0.01mg/l以下 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA) | 0.00005mg/l以下 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| ベンゼン | 0.01mg/l以下 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| 塩素酸 | 0.6mg/l以下 | | <0.06 | | | | | | | | | | | 1 | <0.06 | <0.06 | <0.06 |
| クロロ酢酸 | 0.02mg/l以下 | | <0.002 | | | | | | | | | | | 1 | <0.002 | <0.002 | <0.002 |
| クロロホルム | 0.06mg/l以下 | | 0.017 | | | | | | | | | | | 1 | 0.017 | 0.017 | 0.017 |
| ジクロロ酢酸 | 0.03mg/l以下 | | 0.012 | | | | | | | | | | | 1 | 0.012 | 0.012 | 0.012 |
| ジブromクロロメタン | 0.1mg/l以下 | | 0.004 | | | | | | | | | | | 1 | 0.004 | 0.004 | 0.004 |
| 臭素酸 | 0.01mg/l以下 | | <0.001 | | | | | | | | | | | 1 | <0.001 | <0.001 | <0.001 |
| 総トリクロロメタン | 0.1mg/l以下 | | 0.03 | | | | | | | | | | | 1 | 0.03 | 0.03 | 0.030 |
| トリクロロ酢酸 | 0.03mg/l以下 | | 0.008 | | | | | | | | | | | 1 | 0.008 | 0.008 | 0.008 |
| ブromクロロメタン | 0.03mg/l以下 | | 0.009 | | | | | | | | | | | 1 | 0.009 | 0.009 | 0.009 |
| ブromホルム | 0.09mg/l以下 | | <0.001 | | | | | | | | | | | 1 | <0.001 | <0.001 | <0.001 |
| ホルムアルデヒド | 0.08mg/l以下 | | <0.008 | | | | | | | | | | | 1 | <0.008 | <0.008 | <0.008 |
| 亜鉛及びその化合物 | 1.0mg/l以下 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| アルミニウム及びその化合物 | 0.2mg/l以下 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| 鉄及びその化合物 | 0.3mg/l以下 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| 銅及びその化合物 | 1.0mg/l以下 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| ナトリウム及びその化合物 | 200mg/l以下 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| マンガン及びその化合物 | 0.05mg/l以下 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| 塩化物イオン | 200mg/l以下 | 29.3 | 22 | | | | | | | | | | | 2 | 22 | 29.3 | 25.7 |
| カルシウム、マグネシウム等(硬度) | 300mg/l以下 | | 66 | | | | | | | | | | | 1 | 66 | 66 | 66 |
| 蒸発残留物 | 500mg/l以下 | | 141 | | | | | | | | | | | 1 | 141 | 141 | 141 |
| 陰イオン界面活性剤 | 0.2mg/l以下 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| ジエチルミン | 0.00001mg/l以下 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| 2-メチルイソブチロール | 0.00001mg/l以下 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| 非イオン界面活性剤 | 0.02mg/l以下 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| フェノール類 | 0.005mg/l以下 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 3mg/l以下 | 0.9 | 0.8 | | | | | | | | | | | 2 | 0.8 | 0.9 | 0.9 |
| pH値 | 5.8 ~ 8.6 | 7.4 | 7.4 | | | | | | | | | | | 2 | 7.4 | 7.4 | 7.4 |
| 味 | 異常でないこと | 異常なし | 異常なし | | | | | | | | | | | 2 | 異常なし | 異常なし | 異常なし |
| 臭気 | 異常でないこと | 異常なし | 異常なし | | | | | | | | | | | 2 | 異常なし | 異常なし | 異常なし |
| 色度 | 5度以下 | <0.5 | <0.5 | | | | | | | | | | | 2 | <0.5 | <0.5 | <0.5 |
| 濁度 | 2度以下 | <0.1 | <0.1 | | | | | | | | | | | 2 | <0.1 | <0.1 | <0.1 |

※1 不等号(<)は検出下限値未満を表しています。

令和8年度 水質検査結果

③西白井地区

| 項目名 | 基準値 | 4月22日 | 5月11日 | 6月2日 | 7月7日 | 8月4日 | 9月1日 | 10月6日 | 11月10日 | 12月1日 | 1月7日 | 2月2日 | 3月1日 | 測定回数 | 最小値 | 最大値 | 平均値 |
|--|---------------|---------|---------|------|------|------|------|-------|--------|-------|------|------|------|------|---------|---------|---------|
| 一般細菌 | 100個/ml以下 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| 大腸菌 | 検出されないこと | 不検出(陰性) | 不検出(陰性) | | | | | | | | | | | 2 | 不検出(陰性) | 不検出(陰性) | 不検出(陰性) |
| カドミウム及びその化合物 | 0.003mg/l以下 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| 水銀及びその化合物 | 0.0005mg/l以下 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| セレン及びその化合物 | 0.01mg/l以下 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| 鉛及びその化合物 | 0.01mg/l以下 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| ヒ素及びその化合物 | 0.01mg/l以下 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| 六価クロム化合物 | 0.02mg/l以下 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| 亜硝酸態窒素 | 0.04mg/l以下 | | <0.004 | | | | | | | | | | | 1 | <0.004 | <0.004 | <0.004 |
| シアン化合物(イソ及び塩化シアン) | 0.01mg/l以下 | | <0.001 | | | | | | | | | | | 1 | <0.001 | <0.001 | <0.001 |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 | 10mg/l以下 | | 1.59 | | | | | | | | | | | 1 | 1.59 | 1.59 | 1.59 |
| フッ素及びその化合物 | 0.8mg/l以下 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| 砒素及びその化合物 | 1.0mg/l以下 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| 四塩化炭素 | 0.002mg/l以下 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| 1,4-ジオキサ | 0.05mg/l以下 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| ジクロロメタン | 0.02mg/l以下 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| テトラクロロエチレン | 0.01mg/l以下 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| トリクロロエチレン | 0.01mg/l以下 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA) | 0.00005mg/l以下 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| ベンゼン | 0.01mg/l以下 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| 塩素酸 | 0.6mg/l以下 | | <0.06 | | | | | | | | | | | 1 | <0.06 | <0.06 | <0.06 |
| クロロ酢酸 | 0.02mg/l以下 | | <0.002 | | | | | | | | | | | 1 | <0.002 | <0.002 | <0.002 |
| クロロホルム | 0.06mg/l以下 | | 0.019 | | | | | | | | | | | 1 | 0.019 | 0.019 | 0.019 |
| ジクロロ酢酸 | 0.03mg/l以下 | | 0.011 | | | | | | | | | | | 1 | 0.011 | 0.011 | 0.011 |
| ジブromクロロメタン | 0.1mg/l以下 | | 0.004 | | | | | | | | | | | 1 | 0.004 | 0.004 | 0.004 |
| 臭素酸 | 0.01mg/l以下 | | <0.001 | | | | | | | | | | | 1 | <0.001 | <0.001 | <0.001 |
| 総トリクロロメタン | 0.1mg/l以下 | | 0.033 | | | | | | | | | | | 1 | 0.033 | 0.033 | 0.033 |
| トリクロロ酢酸 | 0.03mg/l以下 | | 0.009 | | | | | | | | | | | 1 | 0.009 | 0.009 | 0.009 |
| ブromクロロメタン | 0.03mg/l以下 | | 0.01 | | | | | | | | | | | 1 | 0.01 | 0.01 | 0.01 |
| ブromホルム | 0.09mg/l以下 | | <0.001 | | | | | | | | | | | 1 | <0.001 | <0.001 | <0.001 |
| ホルムアルデヒド | 0.08mg/l以下 | | <0.008 | | | | | | | | | | | 1 | <0.008 | <0.008 | <0.008 |
| 亜鉛及びその化合物 | 1.0mg/l以下 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| アルミニウム及びその化合物 | 0.2mg/l以下 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| 鉄及びその化合物 | 0.3mg/l以下 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| 銅及びその化合物 | 1.0mg/l以下 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| ナトリウム及びその化合物 | 200mg/l以下 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| マンガン及びその化合物 | 0.05mg/l以下 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| 塩化物イオン | 200mg/l以下 | 29.3 | 21.6 | | | | | | | | | | | 2 | 21.6 | 29.3 | 25.5 |
| カルシウム、マグネシウム等(硬度) | 300mg/l以下 | | 66 | | | | | | | | | | | 1 | 66 | 66 | 66 |
| 蒸発残留物 | 500mg/l以下 | | 158 | | | | | | | | | | | 1 | 158 | 158 | 158 |
| 陰イオン界面活性剤 | 0.2mg/l以下 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| ジエチルミン | 0.00001mg/l以下 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| 2-メチルイソブチロール | 0.00001mg/l以下 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| 非イオン界面活性剤 | 0.02mg/l以下 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| フェノール類 | 0.005mg/l以下 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 3mg/l以下 | 0.8 | 0.9 | | | | | | | | | | | 2 | 0.8 | 0.9 | 0.9 |
| pH値 | 5.8 ~ 8.6 | 7.4 | 7.5 | | | | | | | | | | | 2 | 7.4 | 7.5 | 7.5 |
| 味 | 異常でないこと | 異常なし | 異常なし | | | | | | | | | | | 2 | 異常なし | 異常なし | 異常なし |
| 臭気 | 異常でないこと | 異常なし | 異常なし | | | | | | | | | | | 2 | 異常なし | 異常なし | 異常なし |
| 色度 | 5度以下 | <0.5 | <0.5 | | | | | | | | | | | 2 | <0.5 | <0.5 | <0.5 |
| 濁度 | 2度以下 | <0.1 | <0.1 | | | | | | | | | | | 2 | <0.1 | <0.1 | <0.1 |

※1 不等号 (<) は検出下限値未満を表しています。