令和7年度 水 質 検 査 結 果 表 [水質検査項目] 岩舟地域 静戸第2浄水場系 探水場所:栃木農業高等学校岩舟農場

| 岩舟地域 静戸第2浄水場系 探水場所:栃木農業高等学校岩舟農場 | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------------|-------------------------|--|--|--------------|--|--|--|--|--|--|--|---|--|----------|
| 検査項目 | 基 準 値 | 4 月 | 5 月 | 6 月 | 7 月 | 8月 | 9 月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2 月 | 3 月 | 備考 |
| 1 一般細菌 | 100個/mL以下 | . 0 | . 0 | . 0 | . 0 | . 0 | . 0 | | | | | | | |
| 2 大腸菌 | 検出されないこと | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 1 | 1 | | | | | |
| 3 カドミウム及びその化合物 | 0.003mg/L以下 | | | - | | 1 | | | | | - ! | | | |
| 4 水銀及びその化合物 | 0.0005mg/L以下 | ; | 1 | ! | ! | 1 | - | | - | 1 | | | - | |
| 5 セレン及びその化合物 | 0.01mg/L以下 | i | i i | i | 1 | ; | | | i | | | 1 | | |
| 6 鉛及びその化合物 | 0.01mg/L以下 | 1 | i | | ŀ | | 1 | - | - | i | | | 1 | |
| 7 ヒ素及びその化合物 | 0.01mg/L以下 | | | | | | | - | 1 | | - | 1 | | |
| 8 六価クロム化合物 | 0.05mg/L以下 | i | i | i | 1 | | | i | i | i | : | 1 | | |
| 9 亜硝酸態窒素 | 0.04mg/L以下 | 1 | 1 | : | 1 | : | 1 | | 1 | 1 | - | 1 | 1 | |
| 10 シアン化合物イオン及び塩化シアン | 0.01mg/L以下 | 1 | 1 | : | 1 | 1 | | | 1 | 1 | - | 1 | 1 | |
| 11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 | 10mg/L以下 | ; | 1 | : | - 1 | ; | - | | - | 1 | | - | - | |
| 12 フッ素及びその化合物 | 0.8mg/L以下 | i i | ! | 1 | i i | · · | i | i | i i | i | - | 1 | i i | |
| 13 ホウ素及びその化合物 | 1.0mg/L以下 | i | i | i | i | i | i i | 1 | i | i | - | i | i | |
| 14 四塩化炭素 | 0.002mg/L以下 | i | i | i | i | i | i | - | i | i | | i : | i | 1 |
| 15 1・4-ジオキサン | 0.05mg/L以下 | ! | 1 | 1 | 1 | 1 | <u> </u> | | 1 | 1 | - | | 1 | |
| 16 シスー1・2-ジクロロエチレン | 0.04mg/L以下 | T : | | † | | | <u> </u> | 1 | 1: | | 1 | 1 : | | 1 |
| 17 ジクロロメタン | 0.04mg/L以下 | 1 ! | | 1 | 1 | | i | 1 | 1 ! | | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 18 テトラクロロエチレン | 0.02mg/L以下 | | | | i | | i i | İ | 1 : | | - | T i | l i | 1 |
| 19 トリクロロエチレン | 0.03mg/L以下 | t i | | i | 1 | | 1 | | † i | i i | - | | t i | |
| 20 ベンゼン | 0.03mg/L以下 | 1 | 1 | i | i | <u> </u> | i | i | † i | t i | 1 | † i | l i | † |
| 21 塩素酸 | 0.6mg/L以下 | i | | ; | : | 1 | i | i | † i | i | | † : | i | |
| 22 クロロ酢酸 | 0.0mg/L以下 0.02mg/L以下 | i | ; | 1 | 1 | i | - i | - - | 1 | 1 | - | 1 | 1 | + |
| 23 クロロホルム | 0.02mg/L以下 | 1 | 1 | 1 | - ! | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | + | 1 | 1 | + |
| 24 ジクロロ酢酸 | 0.06mg/L以下 | + | + | + | - | + | + | + | + : | 1 | + | ++ | + | |
| 25 ジブロモクロロメタン | 0.04mg/L以下 0.1mg/L以下 | + | - | ! | + | <u> </u> | + | 1 | + : | | | + - | H | |
| 26 臭素酸 | 0.1mg/L以下 0.01mg/L以下 | + | | : | - | + | - | | + | | - : | + | l i | - |
| | | H | | + | - | Hi | | - | + : | l i | -: | + | l i | + |
| 27 総トリハロメタン | 0.1mg/L以下 | | | - | <u> </u> | + - | _ <u>i</u> | | + | | _ - | + | - | <u> </u> |
| 28トリクロロ酢酸 | 0.2mg/L以下 | - | | + | <u> </u> | | - | - | + | | - i | ++ | ++ | - |
| 29 ブロモジクロロメタン | 0.03mg/L以下 | | + | + | | + | + | | + + | 1 | + | + + | + + | - |
| 30 プロモホルム | 0.09mg/L以下 | - | 1 | 1 | + | | + | | + + | 1 | + | + + | | - |
| 31 ホルムアルデヒド | 0.08mg/L以下 | + | - | + | - ! | + | + | | + | 1 | | + | - | |
| 32 亜鉛及びその化合物 | 1.0mg/L以下 | | | + | - | | | - | + | + - | | + | | |
| 33 アルミニウム及びその化合物 | 0.2mg/L以下 | | <u> </u> | : | - | | | | + : | | | + | <u> </u> | |
| 34 鉄及びその化合物 | 0.3mg/L以下 | l i | | | | . | | | | L i | | ↓ ; | ⊢i — | |
| 35 銅及びその化合物 | 1.0mg/L以下 | - i | | <u> </u> | _ _ | | _ _ | _ <u>i</u> | | <u> </u> | _ i | | | |
| 36 ナトリウム及びその化合物 | 200mg/L以下 | i i | | <u> </u> | <u> </u> | i i | _i | <u> </u> | <u> </u> | l i | <u> </u> | | ⊢ i | |
| 37 マンガン及びその化合物 | 0.05mg/L以下 | 1 | - | 1 | 1 | - | 1 | 1 | 1 | 1 | - | ++ | i | |
| 38 塩化物イオン | 200mg/L以下 | 7.2 | 7.5 | 8.3 | 7.9 | . 8 | . 8 | - | i | i | - | 1 | i | |
| 39 硬度(カルシウム、マグネシウム等) | 300mg/L以下 | L. | | <u> </u> | | | | | 1 | 1 | | 1 | ! | <u> </u> |
| 40 蒸発残量物 | 500mg/L以下 | 1 | 1 | į | i | | <u>i</u> | | 1 | 1 | | 1 | ! | _ |
| 41 陰イオン界面活性剤 | 0.2mg/L以下 | | | ! | | | | | | 1 | - | | | ļ |
| 42 ジェオスミン | 0.00001mg/L以下 | | | : | - ! | l i | | | 1 | ↓ . | | 1 ! | | ļ |
| 43 2-メチルイソボルネオール | 0.00001mg/L以下 | | | į | | | | | 1 | 1 1 | | 1 | 1 | 1 |
| 44 非イオン界面活性剤 | 0.02mg/L以下 | | | į | <u> </u> | į | <u> </u> | - : | 1 | 1 | i | 1 | | 1 |
| 45 フェノール類 | 0.005mg/L以下 | | | i | i | | i | i | 1 | <u> </u> | | 1 ! | l i | |
| 46 有機物(TOC) | 3mg/L以下 | < 0.3 | 0.0 | < 0.3 | | < 0.3 | < 0.3 | | į | į | <u> </u> | l i | L i | |
| 47 PH値 | 5.8以上8.6以下 | 7.9 | | 7.9 | | · | 7.9 | | | | | | | |
| 48 味 | 異常でないこと | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | | i I | | | | | |
| 49 臭気 | 異常でないこと | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | | | | | | | |
| 50 色度 | 5度以下 | < 0.5 | < 0.5 | < 0.5 | 0.6 | < 0.5 | < 0.5 | | 1 | | | T | | |
| 51 濁度 | 2度以下 | < 0.1 | | < 0.1 | 0.3 | | 0.3 | 1 | 1 | 1 | | | - | |
| 水 | m. | 12.4 | | 19.7 | 23.6 | | 25.0 | į | i i | İ | | | | |
| 残 留 塩 | 表 | 0.3 | | 0.30 | 0.3 | | 0.3 | i | | | | 1 ! | 1 | |
| | TNI. | 0.0 | 0.00 | , 5.00 | , 0.0 | | , 0.0 | | | | | | | |