

平成31年度 観音浦水系・深町公園

採水年月日: 令和元年 5月 9日

水温: 22°C 残留塩素: 0.53mg/L

| 検査項目 | 基準値 | 検査結果 |
|---------------------------------------|---------------|----------|
| 1 一般細菌 | 100個/mL以下 | 0個/mL |
| 2 大腸菌 | 検出されないこと | 検出せず |
| 3 カドミウム及びその化合物 | 0.003mg/L以下 | - |
| 4 水銀及びその化合物 | 0.0005mg/L以下 | - |
| 5 セレン及びその化合物 | 0.01mg/L以下 | - |
| 6 鉛及びその化合物 | 0.01mg/L以下 | - |
| 7 ヒ素及びその化合物 | 0.01mg/L以下 | - |
| 8 六価クロム化合物 | 0.05mg/L以下 | - |
| 9 亜硝酸態窒素 | 0.04mg/L以下 | - |
| 10 シアン化物イオン及び塩化シアン | 0.01mg/L以下 | - |
| 11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 | 10mg/L以下 | - |
| 12 フッ素及びその化合物 | 0.8mg/L以下 | - |
| 13 ホウ素及びその化合物 | 1.0mg/L以下 | - |
| 14 四塩化炭素 | 0.002mg/L以下 | - |
| 15 1,4-ジオキサン | 0.05mg/L以下 | - |
| 16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン | 0.04mg/L以下 | - |
| 17 ジクロロメタン | 0.02mg/L以下 | - |
| 18 テトラクロロエチレン | 0.01mg/L以下 | - |
| 19 トリクロロエチレン | 0.01mg/L以下 | - |
| 20 ベンゼン | 0.01mg/L以下 | - |
| 21 塩素酸 | 0.6mg/L以下 | - |
| 22 クロロ酢酸 | 0.02mg/L以下 | - |
| 23 クロロホルム | 0.06mg/L以下 | - |
| 24 ジクロロ酢酸 | 0.03mg/L以下 | - |
| 25 ジブromクロロメタン | 0.1mg/L以下 | - |
| 26 臭素酸 | 0.01mg/L以下 | - |
| 27 総トリハロメタン | 0.1mg/L以下 | - |
| 28 トリクロロ酢酸 | 0.03mg/L以下 | - |
| 29 ブロモジクロロメタン | 0.03mg/L以下 | - |
| 30 ブロモホルム | 0.09mg/L以下 | - |
| 31 ホルムアルデヒド | 0.08mg/L以下 | - |
| 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 | - |
| 34 鉄及びその化合物 | 0.3mg/L以下 | - |
| 35 銅及びその化合物 | 1.0mg/L以下 | - |
| 36 ナトリウム及びその化合物 | 200mg/L以下 | - |
| 37 マンガン及びその化合物 | 0.05mg/L以下 | - |
| 38 塩化物イオン | 200mg/L以下 | 12.8mg/L |
| 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度) | 300mg/L以下 | - |
| 40 蒸発残留物 | 500mg/L以下 | - |
| 41 陰イオン界面活性剤 | 0.2mg/L以下 | - |
| 42 ジェオスミン | 0.00001mg/L以下 | - |
| 43 2-メチルイソボルネオール | 0.00001mg/L以下 | - |
| 44 非イオン界面活性剤 | 0.02mg/L以下 | - |
| 45 フェノール類 | 0.005mg/L以下 | - |
| 46 有機物(TOC) | 3mg/L以下 | 0.4mg/L |
| 47 pH値 | 5.8以上8.6以下 | 7.5 |
| 48 味 | 異常でないこと | 異常なし |
| 49 臭気 | 異常でないこと | 異常なし |
| 50 色度 | 5度以下 | 1度未満 |
| 51 濁度 | 2度以下 | 0.1度未満 |