

# 令和2年度 山の内水系・神武原第1公園

採水年月日: 令和2年 12月9日

水温: 13°C 残留塩素: 0.30mg/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     | 9.6mg/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-メチルイソホルネオール                      | 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       | 0.3mg/L |
| 47 pH値                                | 5.8以上8.6以下    | 7.3     |
| 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  |